

# C.V.E. Labeuvrière

## Rapport Mensuel d'Exploitation

Novembre 2024



# Point sécurité

La sécurité de nos collaborateurs est un point important, c'est pourquoi nous avons développé un outil intitulé « V.I.V.R.E », que nous pratiquons au quotidien dans notre management de la sécurité. Voici nos résultats :

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Nombre d'accident de travail avec arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail sans arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail bénins = 0     | depuis début janvier = 4  |
| Nombre de visites sécurité réalisées = 0    | depuis début janvier = 23 |
| Nombre de causeries sécurité réalisées = 1  | depuis début janvier = 9  |

# Données d'Exploitation

| 2024 |  | Janvier         | Février          | Mars             | Avril           | Mai              | Juin             | Juillet          | Août             | Septembre        | Octobre          | Novembre         |
|------|--|-----------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
|      | C.V.E. Temps de Fonctionnement Théorique par Equipement (heures)         | 744             | 696              | 744              | 720             | 744              | 720              | 744              | 744              | 720              | 744              | 720              |
|      | L2 : Temps de Fonctionnement (heure) vax                                 | 285,06          | 138,34           | 85,03            | 600,52          | 32,27            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 259,58           | 227,81           | 0,00             |
|      | L3 : Temps de Fonctionnement (heure) vax                                 | 386,23          | 644,43           | 704,64           | 300,30          | 730,69           | 638,61           | 607,73           | 665,24           | 618,99           | 561,63           | 649,35           |
|      | GTA 1 : Temps de Fonctionnement (heure)                                  | 385,00          | 638,50           | 700,00           | 201,13          | 738,97           | 644,53           | 608,04           | 653,14           | 682,45           | 577,00           | 646,19           |
|      | % Disponibilité GTA1   | 99,68%          | 99,08%           | 99,34%           | 66,98%          | 101,13%          | 100,93%          | 100,05%          | 98,18%           | 110,25%          | 102,74%          | 99,51%           |
|      | L2 : Déchets Traités (tonne)   | 1 425,31        | 691,72           | 425,13           | 3 002,58        | 161,35           | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 1 297,90         | 1 139,03         | 0,00             |
|      | L3 : Déchets Traités (tonne)   | 4 055,42        | 6 573,16         | 7 257,78         | 3 003,00        | 7 306,89         | 6 258,38         | 5 773,44         | 6 319,74         | 6 066,15         | 5 616,28         | 6 493,53         |
|      | <b>C.V.E. : Total Déchets Traités (tonne)</b>                            | <b>5 480,73</b> | <b>7 264,89</b>  | <b>7 682,91</b>  | <b>6 005,58</b> | <b>7 468,24</b>  | <b>6 258,38</b>  | <b>5 773,44</b>  | <b>6 319,74</b>  | <b>7 364,05</b>  | <b>6 755,31</b>  | <b>6 493,53</b>  |
|      | Déchets Entrants : Ordures Méningères (tonne)                            | 5 867,33        | 5 439,45         | 5 705,72         | 5 691,94        | 5 935,92         | 4 905,30         | 5 614,13         | 5 229,60         | 5 180,99         | 5 849,71         | 5 331,20         |
|      | Déchets Entrants : D.I.B., Encombrants - DECH(tonne)                     | 559,66          | 680,00           | 846,54           | 774,60          | 812,54           | 689,12           | 798,42           | 862,92           | 679,62           | 697,88           | 611,36           |
|      | Déchets Entrants : Refus de tri (tonne)                                  | 299,26          | 269,24           | 266,40           | 268,46          | 299,44           | 249,14           | 289,44           | 296,98           | 298,54           | 310,88           | 291,12           |
|      | <b>Béthune Bruay : Total Déchets Entrants (tonne)</b>                    | <b>6 726,25</b> | <b>6 388,69</b>  | <b>6 818,66</b>  | <b>6 735,00</b> | <b>7 047,90</b>  | <b>5 843,56</b>  | <b>6 701,99</b>  | <b>6 389,50</b>  | <b>6 159,15</b>  | <b>6 858,47</b>  | <b>6 233,68</b>  |
|      | Autres Clients : Total Déchets Entrants (tonne)                          | 802,14          | 141,70           | 269,60           | 111,38          | 165,18           | 189,40           | 246,22           | 107,16           | 175,20           | 241,52           | 416,56           |
|      | Autres Clients : Total Déchets DIB Entrants (tonne)                      | 802,14          | 141,70           | 269,60           | 111,38          | 165,18           | 189,40           | 246,22           | 107,16           | 175,20           | 241,52           | 416,56           |
|      | Autres Clients : Total Déchets OM Entrants (tonne)                       | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
|      | C.V.E. : Total Déchets Détournés (tonne)                                 | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
|      | C.V.E. : Total Déchets Transférés (tonne)                                | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
|      | <b>C.V.E. : Total Déchets Reçus (tonne)</b>                              | <b>7 528,39</b> | <b>6 530,39</b>  | <b>7 088,26</b>  | <b>6 846,38</b> | <b>7 213,08</b>  | <b>6 032,96</b>  | <b>6 948,21</b>  | <b>6 496,66</b>  | <b>6 334,35</b>  | <b>7 099,99</b>  | <b>6 650,24</b>  |
|      | C.V.E. : Evacuation Mâchifers (tonne)                                    | 1 851,76        | 1 802,46         | 1 662,38         | 1 514,96        | 1 473,90         | 1 681,82         | 1 765,30         | 1 593,98         | 2 335,70         | 1 447,76         | 1 510,82         |
|      | C.V.E. : Evacuation Ferrailles (tonne)                                   | 0,00            | 6,08             | 0,00             | 0,00            | 14,06            | 0,00             | 0,00             | 11,32            | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
|      | C.V.E. : Evacuation Cendres Volantes Electrofiltre (tonne)               | 186,88          | 139,58           | 103,64           | 132,80          | 111,00           | 121,82           | 102,56           | 104,28           | 135,56           | 124,30           | 110,14           |
|      | C.V.E. : Evacuation Produits Sodiques Résiduels (tonne)                  | 64,06           | 66,68            | 99,44            | 93,60           | 95,34            | 88,50            | 77,66            | 93,02            | 118,44           | 86,30            | 56,46            |
|      | L2 : Vapeur Produite (tonne)   | 5 140,0         | 2 547,9          | 1 647,0          | 11 562,4        | 647,9            | 0                | 0                | 0                | 4 185            | 3 310            | 0                |
|      | L3 : Vapeur Produite (tonne)   | 12 148,0        | 14 704,3         | 16 119,3         | 6 961           | 18 971           | 16 801           | 16 360           | 18 373           | 16 304           | 14 960           | 17 574           |
|      | <b>C.V.E. : Total Vapeur Produite (tonne)</b>                            | <b>17 288,0</b> | <b>17 252,2</b>  | <b>17 766,3</b>  | <b>18 533,2</b> | <b>19 618,9</b>  | <b>16 801,0</b>  | <b>16 360,0</b>  | <b>18 373,0</b>  | <b>20 489,0</b>  | <b>18 270</b>    | <b>17 574</b>    |
|      | CRODA : Vapeur Livrée (tonne)  | 3 596,34        | 4 226,41         | 4 154,00         | 3 056,50        | 4 341,18         | 3 816,31         | 3 428,59         | 3 639,34         | 4 011,18         | 3 447,19         | 4 152,44         |
|      | <b>C.V.E. : Total Production Electricité (kWh) GTA Compteur officiel</b> | <b>711 422</b>  | <b>1 483 516</b> | <b>1 747 687</b> | <b>596 203</b>  | <b>1 841 266</b> | <b>1 562 328</b> | <b>1 567 312</b> | <b>1 799 546</b> | <b>1 872 062</b> | <b>1 276 031</b> | <b>1 274 765</b> |
|      | C.V.E. : Achat Electricité EDF (kWh) <i>eveter ou facture</i>            | 275 189         | 40 361,08        | 30 987           | 440 289         | 5 011            | 39 411           | 74 841           | 61 947,25        | 29 935           | 102 874          | 58 888           |
|      | C.V.E. : Electricité Livrée EDF (kWh) <i>Compte Factures</i>             | 318 091         | 836 505          | 1 099 793        | 365 617         | 1 114 773        | 981 574          | 979 502          | 1 102 303        | 1 195 137        | 700 953          | 688 465          |
|      | C.V.E. : Electricité Auto Consommée (kWh)                                | 393 331         | 647 011          | 647 894          | 240 587         | 726 493          | 580 754          | 587 810          | 697 243          | 676 925          | 575 079          | 586 300          |
|      | C.V.E. : Electricité totale Consommée (kWh)                              | 668 520         | 687 372          | 678 881          | 680 876         | 731 504          | 620 165          | 662 651          | 759 191          | 706 860          | 677 953          | 645 188          |
|      | C.V.E. : Frot (t)  |                 |                  |                  |                 |                  | 10 000           | 10 000           | 10 000           | 10 000           | 10 000           | 0                |
|      | C.V.E. : GNR (t) Index   |                 |                  | 50,00            | 0,00            |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
|      | C.V.E. : GNR (t)   | 150,00          | 0,00             | 50,00            | 0,00            | 0,00             | 100,00           | 50,00            | 50,00            | 40,00            | 10,00            | 0,00             |
|      | C.V.E. : Gaz (MWh) <i>site GRDF ou Facture</i>                           | 639,88          | 328,30           | 266,17           | 637,60          | 62,57            | 245,80           | 265,12           | 302,8            | 251,120          | 381,35           | 232,31           |
|      | C.V.E. : Eau Industrielle forage (m3)                                    | 23,16           | 85,15            | 94,80            | 35,39           | 48,48            | 33,86            | 33,86            | 43,48            | 55,79            | 55,70            | 13,82            |
|      | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) - envoyé par CRODA                             | 5 245,00        | 5 785,00         | 5 497,00         | 4 719,00        | 5 674,00         | 4 816,00         | 4 604,00         | 5 035,00         | 5 605,00         | 4 929,00         | 5 383,00         |
|      | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) achat  | 1 648,66        | 1 558,59         | 1 343,00         | 1 662,50        | 1 332,82         | 999,69           | 1 175,41         | 1 395,66         | 1 593,82         | 1 481,81         | 1 230,56         |
|      | C.V.E. : Eau Potable Compteur  | 1 773,00        | 570,00           | 2 497,00         | 2 072,00        | 1 251,00         | 289,00           | 471,00           | 558,00           | 506,00           | 462,00           | 403,00           |
|      | C.V.E. : Eau Potable Index Compteur (m3)                                 | 25 882,00       | 26 452,00        | 28 949,00        | 31 021,00       | 32 272,00        | 32 561,00        | 33 032,00        | 33 590           | 34 096           | 34 558           | 34 961           |
|      | C.V.E. : Bicarbonate de Sodium (tonne)                                   | 69,53           | 93,61            | 146,49           | 106,90          | 110,29           | 87,98            | 78,72            | 124,81           | 136,70           | 83,53            | 104,83           |
|      | C.V.E. : Charbon actif (tonne)   | 8,22            | 6,00             | 7                | 13              | 7                | 8                | 5                | 5                | 14               | 13               | 9                |
|      | C.V.E. : Urée Liquide 40% (tonne)  | 11,61           | 13,33            | 14               | 15              | 11               | 9                | 8                | 10               | 15               | 10               | 17               |

# Evènements Techniques : Pannes et Arrêts

|            | L2   | L3  | GTA   | Commun  |
|------------|--|---|---|---|
| 01/11/2024 |  | Même réparation que la veille sur un autre barreau  |   |   |
| 02/11/2024 |  |   |   | compteur RCU vapeur valeur négative   |
| 03/11/2024 |  |   |   |   |
| 04/11/2024 |  |   |   |   |
| 05/11/2024 | Installation nouvelle technologie refroidissement des fumées |   |   | Contrôle Q18  |
| 06/11/2024 | Installation nouvelle technologie refroidissement des fumées | Crible encrassé   |   | Pas d'injection pompe phosphate, Découpe BAL garage pont 1  |
| 07/11/2024 | Reprise d'étanchéité au pousseur                             | Lavage Dublix   |   | Installation nouvelle télécommande pont 1   |
| 08/11/2024 | Travaux sur le pousseur du four                              | Nettoyage convoyeur C2  |   | Nettoyage salle API, Remise en place capteur témie 2 sur le pont 1  |
| 09/11/2024 |  |   |   |   |
| 10/11/2024 |  |   |   |   |
| 11/11/2024 |  |   |   |   |
| 12/11/2024 |  |   |   | Débordement par le haut lors du dépotage PSR, remplacement de 2 veins sur le gappin, essai de la navette  |
| 13/11/2024 |  | Nettoyage Exploitek   |   | Reprise de fuite BP4, Reprise de fuite conduite BCR, Installation BY PASS Strata, Maintenance complète du sècheur d'air, Remplacement du câble d'alimentation usine |
| 14/11/2024 |  |   |   |   |
| 15/11/2024 |  |   |   | Déchets très volumineux fosse et garage du pont 1   |
| 16/11/2024 |  | Intervention d'astreinte sur la chaîne de descendrage 2   |   |   |
| 17/11/2024 |  |   |   |   |
| 18/11/2024 |  | Maintenance groupe hydraulique, contrôle du ventilateur de tirage vibratoire, Maintenance convoyeur C2, Maintenance grenailage  | Nettoyage et contrôle du groupe hydraulique | Contrôle des analyseur SA:  |
| 19/11/2024 |  | Arrêt du four 3 pour équilibrage de la turbine du tirage, Recentrage du convoyeur C2 difficile car très encombré sur le dessous |   |   |
| 20/11/2024 | Remise en état du trommel grenailage                         |   |   | Travaux sur la gestion des alarmes  |
| 21/11/2024 | Remise en état du trommel grenailage                         | Remise en état du clapet du convoyeur C2  |   | Travaux sur la gestion des alarmes  |
| 22/11/2024 |  | Nettoyage convoyeur C2 et soufflage des filtres d'air primaire  |   | Problème sur le compresseur d'air Keaser  |
| 23/11/2024 |  |   |   |   |
| 24/11/2024 |  |   |   |   |
| 25/11/2024 | Remontage du C1  | Contrôle des trappes d'étanchéité C2,   |   | Remise en état du marche pied gappin, Dépotage PSR compliqué dû à un capteur fatigué  |
| 26/11/2024 | Remontage du C1, Remis en état du grenailage                 | Maintenance et nettoyage du broyeur L3, Contrôle étalonnage du capteur charbon actif  |   | Nettoyage salle API, Gappin 1 casse d'une dent a vor  |
| 27/11/2024 |  |   |   |   |
| 28/11/2024 |  |   |   | Gappin 1 : griffe cassé   |
| 29/11/2024 |  |   |   |   |
| 30/11/2024 |  | Fuite chaudière   |   |   |

# Évènements Environnementaux

| DEPASSEMENTS LIGNE 2 |      |   |        |         |
|----------------------|------|---|--------|---------|
| DATE                 | TYPE | H | CAUSES | ACTIONS |
|                      |      |   |        |         |

| DEPASSEMENTS LIGNE 3 |      |       |                     |  |
|----------------------|------|-------|---------------------|--|
| DATE                 | TYPE | H     | CAUSES              | ACTIONS  |
| 01/11/2024           | CO   | 18:00 | Déchets trop riches | Contrôle broyeur injection<br>Changement des déchets |
| 02/11/2024           | HCL  | 6:00  |                     |  |
| 25/11/2024           | CO   | 3:00  |                     |  |
|                      |      |       |                     |  |

# Qualité des rejets - Ligne 2

## 2024 CONCENTRATIONS MOYENNES LIGNE 2

| Paramètres                    | Unités<br>(sur gaz<br>secs à<br>11%<br>d'O2) | VALEURS LIMITES JOUR   |   | RESULTATS DES MESURES MENSUELLES |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Moyenne<br>annuelle |
|-------------------------------|--|--|---|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|
|                               |  | Arrêté du 12<br>janvier 2021<br>relatif aux<br>meilleures<br>techniques<br>disponibles<br>(MTD)<br>applicables<br>aux<br>installations<br>d'incinération<br>et de<br>co-incinération<br>de déchets | Arrêté<br>préfectora<br>l<br>06/03/201<br>4 | 01/2024                          | 02/2024 | 03/2024 | 04/2024 | 05/2024 | 06/2024 | 07/2024 | 08/2024 | 09/2024 | 10/2024 | 11/2024 | 12/2024 |                     |
| Poussières totales            | mg/Nm3                                       | 5  | 10  | 0.93                             | 0.83    | 1.11    | 0.94    | 0.62    | 0       | 0       | 0       | 1.28    | 1.33    | 0       | 0.64    |                     |
| Carbone organique total (COT) | mg/Nm3                                       | 10   | 10  | 0.12                             | 0.09    | 0.13    | 0.23    | 0.41    | 0       | 0       | 0       | 0.41    | 0.41    | 0       | 0.16    |                     |
| Acide Chlorhydrique (HCl)     | mg/Nm3                                       | 8  | 10  | 2.68                             | 2.92    | 3.85    | 5.12    | 0.05    | 0       | 0       | 0       | 4.45    | 6.46    | 0       | 2.32    |                     |
| Dioxyde de Soufre (SO2)       | mg/Nm3                                       | 40   | 50  | 6.9                              | 7.14    | 12.08   | 6.11    | 2.08    | 0       | 0       | 0       | 3.66    | 5.24    | 0       | 3.93    |                     |
| Oxydes d'Azote (NOx)          | mg/Nm3                                       | 150  | 200   | 150.93                           | 146.82  | 132.36  | 133.37  | 136.01  | 0       | 0       | 0       | 118.41  | 124.62  | 0       | 85.68   |                     |
| Monoxyde de carbone (CO)      | mg/Nm3                                       | 50   | 50  | 30.5                             | 29.19   | 33.61   | 28.42   | 23.63   | 0       | 0       | 0       | 20.38   | 25.15   | 0       | 17.35   |                     |
| Ammoniac (NH3)                | mg/Nm3                                       | 15   | 30  | 8.03                             | 7.26    | 7.62    | 4.69    | 1.67    | 0       | 0       | 0       | 2.46    | 2.89    | 0       | 3.15    |                     |
| Acide fluorhydrique (HF)      | mg/Nm3                                       | 1  | 1   | 0.33                             | 0.33    | 0.31    | 0.12    | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0.10    |                     |
| H2O                           |  | -  | -   | 14.2                             | 15.73   | 13.3    | 16.09   | 19.44   | 0       | 0       | 0       | 15.99   | 16.82   | 0       | 10.14   |                     |
| O2                            |  | 15   | 15  | 11.19                            | 11.09   | 10.12   | 11.1    | 11.37   | 0       | 0       | 0       | 8.89    | 9.45    | 0       | 6.66    |                     |
| T2S                           |  | 850  | 850   | 1148.9                           | 1119    | 935.5   | 989.2   | 1064.6  | 0       | 0       | 0       | 1019.8  | 1009.6  | 0       | 662.42  |                     |
| Mercure (Hg) Mesure ponctuel  | ug/Nm3                                       | 20   |   | 4.5                              |         |         | 1.3     |         |         |         |         | 0.15    | 0.17    |         | 1.53    |                     |

# Qualité des rejets - Ligne 3

## 2024 CONCENTRATIONS MOYENNES LIGNE 3

| Paramètres                    | Unités<br>(sur gaz<br>secs à<br>11%<br>d'O2) | VALEURS LIMITES JOUR  |                                 | RESULTATS DES MESURES MENSUELLES |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|-------------------------------|--|---|---------------------------------|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|                               |  | Arrêté du 12 janvier 2021 relatif aux meilleures techniques disponibles (MTD) applicables aux installations d'incinération et de co-incinération de déchets | Arrêté préfectoral 1 06/03/2014 | 01/2024                          | 02/2024 | 03/2024 | 04/2024 | 05/2024 | 06/2024 | 07/2024 | 08/2024 | 09/2024 | 10/2024 | 11/2024 | 12/2024 |
| Poussières totales            | mg/Nm3                                       | 5   | 10                              | 2.21                             | 2.35    | 0.14    | 3.25    | 1.85    | 1.29    | 1.18    | 1.09    | 1.11    | 1.04    | 1.06    | 1.506   |
| Carbone organique total (COT) | mg/Nm3                                       | 10  | 10                              | 0.25                             | 0.25    | 0.42    | 0.53    | 0.53    | 0.58    | 0.55    | 0.61    | 0.63    | 0.6     | 0.59    | 0.504   |
| Acide Chlorhydrique (HCl)     | mg/Nm3                                       | 8   | 10                              | 5.39                             | 5.69    | 6.15    | 6.43    | 6.37    | 6.49    | 7.23    | 7.24    | 7.39    | 6.82    | 7.12    | 6.575   |
| Dioxyde de Soufre (SO2)       | mg/Nm3                                       | 40  | 50                              | 5.64                             | 5.73    | 4       | 5.74    | 6.29    | 5.73    | 4.43    | 4.1     | 4.16    | 4.33    | 3.84    | 4.908   |
| Oxydes d'Azote (NOx)          | mg/Nm3                                       | 150   | 200                             | 138.32                           | 137.33  | 137.09  | 137.6   | 134.02  | 132.6   | 134.9   | 128.51  | 131.44  | 130.17  | 133.01  | 134.090 |
| Monoxyde de carbone (CO)      | mg/Nm3                                       | 50  | 50                              | 11.61                            | 11.56   | 12.31   | 16.78   | 14.23   | 14.39   | 11.82   | 10.39   | 11.27   | 10.96   | 9.5     | 12.256  |
| Ammoniac (NH3)                | mg/Nm3                                       | 15  | 30                              | 4.02                             | 4.39    | 3.53    | 7.74    | 5.61    | 5.43    | 4.08    | 3.55    | 4.65    | 4.36    | 2.68    | 4.549   |
| Acide fluorhydrique (HF)      | mg/Nm3                                       | 1   | 1                               | 0.13                             | 0.22    | 0.14    | 0.07    | 0.08    | 0.1     | 0.13    | 0.16    | 0.1     | 0.1     | 0.08    | 0.119   |
| H2O                           |  | -   | -                               | 12.37                            | 12.49   | 12.96   | 12.94   | 12.86   | 13.18   | 13.21   | 13.57   | 13.71   | 13.86   | 13.46   | 13.146  |
| O2                            |  | 15  | 15                              | 12.74                            | 12.63   | 12.78   | 13.23   | 13.25   | 12.96   | 12.67   | 12.4    | 12.48   | 12.43   | 12.02   | 12.690  |
| T2S                           |  | 850   | 850                             | 1128.4                           | 1175.5  | 1153.2  | 1074.5  | 1001.5  | 1087.6  | 1117.3  | 1017.4  | 1007.3  | 1147.2  | 1171.4  | 1,098   |
| Mercure (Hg) Mesure ponctuel  | ug/Nm3                                       | 20  |                                 | 0.15                             | 11      | 4       | 1.6     | 0.45    | 4.1     | 0.348   | 0.17    | 1.2     | 0       |         | 2       |

# Détail des Déchets Entrants Béthune Bruay

| Date de sortie | CA DE BETHUNE-BRUAY, ARTOIS-LEYS ROM | C682 - CAMBRIN | COMMISSARIAT DE MARLES LES MINES | COMMUNE D'ANNEZIN | COMMUNE D'AUCHEL | COMMUNE D'HAILLECOURT | COMMUNE DE BETHUNE | COMMUNE DE BEUVRY | COMMUNE DE BRUAY LA | COMMUNE DE CALONNE R | COMMUNE DE CAMBLAIN | COMMUNE DE CAUCHY A | COMMUNE DE CHOCHOQUES | COMMUNE DE DIVION | COMMUNE DE HAISNES L | COMMUNE DE LABELUVRE | COMMUNE DE LAPUIGNOY | COMMUNE DE MARLES LE | COMMUNE DE SAILLY LA | COMMUNE DE VERMEILLES | DECHETTERIE CA BETHUNE BRUAY | PAV - CABBALR | SUEZ RV NE - RUITZ |         |         |          |
|----------------|--------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------|------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|--------------------|---------|---------|----------|
| 01/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    | 268,200 |         |          |
| 02/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 39,980        | 9,040              |         | 15,060  |          |
| 03/11/2024     | 0,000                                | 0,000          |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 04/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       | 0,480             |                      |                      |                      |                      |                      |                       | 0,660                        | 27,060        | 18,020             | 21,340  | 287,690 |          |
| 05/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     | 0,600                 |                   | 0,880                |                      |                      | 0,440                |                      |                       |                              | 18,460        | 11,040             | 11,040  | 332,580 |          |
| 06/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       | 0,100             |                      |                      |                      | 0,860                |                      |                       |                              | 31,100        | 8,740              | 20,460  | 331,680 |          |
| 07/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       | 0,140             |                      | 0,200                |                      |                      |                      |                       |                              | 21,100        | 6,060              | 12,340  | 261,300 |          |
| 08/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 16,140        | 9,060              | 16,840  | 303,700 |          |
| 09/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 44,500        |                    |         | 56,280  |          |
| 10/11/2024     | 0,000                                | 0,000          |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 11/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 12/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 7,360         | 16,480             |         | 207,600 |          |
| 13/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 29,900        | 10,120             | 17,560  | 307,630 |          |
| 14/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 10,380        | 9,260              | 14,200  | 291,600 |          |
| 15/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 33,480        | 7,380              | 16,320  | 281,210 |          |
| 16/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 10,880        | 8,980              | 14,100  | 286,290 |          |
| 17/11/2024     | 0,000                                | 0,000          |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 40,660        |                    |         | 46,080  |          |
| 18/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 19/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 20/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 22,100        | 10,520             | 14,320  | 330,460 |          |
| 21/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 25,680        | 8,320              | 18,800  | 307,000 |          |
| 22/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 21,320        | 5,740              | 12,200  | 255,830 |          |
| 23/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 14,420        | 8,860              | 11,240  | 275,760 |          |
| 24/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              | 44,400        |                    |         | 56,920  |          |
| 25/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 26/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 27/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 28/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 29/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| 30/11/2024     |                                      |                |                                  |                   |                  |                       |                    |                   |                     |                      |                     |                     |                       |                   |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                              |               |                    |         |         |          |
| Total général  | 0,000                                | 0,000          | 5006,730                         | 7,570             | 0,360            | 8,940                 | 19,420             | 3,120             | 4,960               | 3,560                | 21,680              | 10,700              | 0,680                 | 0,520             | 2,020                | 3,260                | 2,400                | 0,300                | 1,860                | 9,200                 | 4,020                        | 1,680         | 611,360            | 218,220 | 291,120 | 6233,680 |



# Détail des Déchets Extérieurs Entrants

| Date de sortie       | VRV HDF AMIENS    |                            | Total pour VRV HDF AMIENS | VRV HDF SECLIN           |                            | Total pour VRV HDF SECLIN |
|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|
|                      | PILLON TRANSPORTS | VRVHDF - AMIENS - CYCLAMED |                           | ETABLISSEMENT S BAUDELET | VRVHDF - SECLIN - CYCLAMED |                           |
| 01/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 02/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 03/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 04/11/2024           |                   |                            |                           | 19,820                   | 4,320                      | 24,140                    |
| 05/11/2024           |                   |                            |                           | 19,660                   | 6,380                      | 26,040                    |
| 06/11/2024           |                   |                            |                           | 21,540                   | 2,680                      | 24,220                    |
| 07/11/2024           |                   | 5,020                      | 5,020                     | 13,120                   | 7,040                      | 20,160                    |
| 08/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 09/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 10/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 11/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 12/11/2024           |                   |                            |                           | 13,660                   |                            | 13,660                    |
| 13/11/2024           |                   |                            |                           | 10,180                   |                            | 10,180                    |
| 14/11/2024           | 43,800            |                            | 43,800                    | 17,360                   | 2,600                      | 19,960                    |
| 15/11/2024           |                   |                            |                           |                          | 7,620                      | 7,620                     |
| 16/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 17/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 18/11/2024           |                   |                            |                           | 12,400                   | 2,520                      | 14,920                    |
| 19/11/2024           | 25,040            |                            | 25,040                    | 14,080                   | 7,040                      | 21,120                    |
| 20/11/2024           | 17,340            |                            | 17,340                    | 12,200                   | 6,520                      | 18,720                    |
| 21/11/2024           |                   |                            |                           | 16,860                   |                            | 16,860                    |
| 22/11/2024           |                   |                            |                           |                          | 7,080                      | 7,080                     |
| 23/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 24/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 25/11/2024           |                   |                            |                           | 20,380                   |                            | 20,380                    |
| 26/11/2024           |                   | 2,480                      | 2,480                     | 15,140                   | 7,460                      | 22,600                    |
| 27/11/2024           | 13,800            |                            | 13,800                    | 14,120                   | 2,220                      | 16,340                    |
| 28/11/2024           | 17,960            | 2,840                      | 20,800                    |                          | 4,280                      | 4,280                     |
| 29/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| 30/11/2024           |                   |                            |                           |                          |                            |                           |
| <b>Total général</b> | <b>117,940</b>    | <b>10,340</b>              | <b>128,280</b>            | <b>220,520</b>           | <b>67,760</b>              | <b>288,280</b>            |

# Performance énergétique

**Le résultat de la performance énergétique du mois est de 84,40 %.**

# C.V.E. Labeuvrière

## Rapport Mensuel d'Exploitation

Décembre 2024



# Point sécurité

La sécurité de nos collaborateurs est un point important, c'est pourquoi nous avons développé un outil intitulé « V.I.V.R.E », que nous pratiquons au quotidien dans notre management de la sécurité. Voici nos résultats :

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Nombre d'accident de travail avec arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail sans arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail bénins = 0     | depuis début janvier = 3  |
| Nombre de visites sécurité réalisées = 2    | depuis début janvier = 28 |
| Nombre de causeries sécurité réalisées = 0  | depuis début janvier = 9  |

# Données d'Exploitation

| 2024   |   | Janvier          | Février          | Mars            | Avril            | Mai              | Juin             | Juillet          | Août             | Septembre        | Octobre          | Novembre         | Décembre        | Total             |                  |
|--|---|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| Exploitation   | C.V.E. : Temps de Fonctionnement Théorique par Equipement (heure) | 744              | 696              | 744             | 720              | 744              | 720              | 744              | 744              | 720              | 744              | 720              | 744             | 8 784             |                  |
|  | L2 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                          | 285,06           | 138,34           | 85,03           | 600,52           | 32,27            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 259,58           | 227,81           | 0,00            | 0,00              | 1 629            |
|  | L3 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                          | 386,23           | 644,43           | 704,64          | 300,30           | 730,69           | 638,61           | 607,73           | 665,24           | 618,99           | 561,63           | 649,35           | 722,87          |                   | 7 230,70         |
|  | GTA 1 : Temps de Fonctionnement (heure)                           | 385,00           | 638,50           | 700,00          | 201,13           | 738,97           | 644,53           | 608,04           | 653,14           | 682,45           | 577,00           | 646,19           | 716,10          |                   | 7 191            |
|  | % Disponibilité GTA1  | 99,68%           | 99,08%           | 99,34%          | 66,98%           | 101,13%          | 100,93%          | 100,05%          | 98,18%           | 110,25%          | 102,74%          | 99,51%           | 99,06%          |                   | 99,45%           |
|  | L2 : Déchets Traités (tonne)                                      | 1 425,31         | 691,72           | 425,13          | 3 002,58         | 161,35           | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 1 297,90         | 1 139,03         | 0,00             | 0,00            |                   | 8 143            |
|  | L3 : Déchets Traités (tonne)                                      | 4 055,42         | 6 573,16         | 7 257,78        | 3 003,00         | 7 306,89         | 6 258,38         | 5 773,44         | 6 319,74         | 6 066,15         | 5 616,28         | 6 493,53         | 7 734,67        |                   | 72 458,43        |
|  | <b>C.V.E. : Total Déchets Traités (tonne)</b>                     | <b>5 480,73</b>  | <b>7 264,89</b>  | <b>7 682,91</b> | <b>6 005,58</b>  | <b>7 468,24</b>  | <b>6 258,38</b>  | <b>5 773,44</b>  | <b>6 319,74</b>  | <b>7 364,05</b>  | <b>6 755,31</b>  | <b>6 493,53</b>  | <b>7 734,67</b> |                   | <b>80 601</b>    |
|  | Déchets Entrants : Ordures Ménagères (tonne)                      | 5 867,33         | 5 439,45         | 5 705,72        | 5 692,33         | 5 935,92         | 4 905,30         | 5 614,13         | 5 229,60         | 5 180,99         | 5 849,71         | 5 331,20         | 5 736,27        |                   | 66 488           |
|  | Déchets Entrants : D.I.B., Encombrants : DECH(tonne)              | 559,66           | 680,00           | 846,54          | 774,60           | 812,54           | 689,12           | 798,42           | 862,92           | 679,62           | 697,88           | 611,36           | 530,38          |                   | 8 543            |
|  | Déchets Entrants : Refus de tri (tonne)                           | 299,26           | 269,24           | 266,40          | 268,46           | 299,44           | 249,14           | 289,44           | 296,98           | 298,54           | 310,88           | 291,12           | 258,68          |                   | 3 398            |
|  | <b>Béthune Bruay : Total Déchets Entrants (tonne)</b>             | <b>6 726,25</b>  | <b>6 388,69</b>  | <b>6 818,66</b> | <b>6 735,39</b>  | <b>7 047,90</b>  | <b>5 843,56</b>  | <b>6 701,99</b>  | <b>6 389,50</b>  | <b>6 159,15</b>  | <b>6 858,47</b>  | <b>6 233,68</b>  | <b>6 525,33</b> |                   | <b>78 429</b>    |
|  | Autres Clients : Total Déchets Entrants (tonne)                   | 802,14           | 141,70           | 269,60          | 111,38           | 165,18           | 189,40           | 246,22           | 107,16           | 175,20           | 241,52           | 416,56           | 437,00          |                   | 3 303            |
|  | Autres Clients : Total Déchets DIB Entrants (tonne)               | 802,14           | 141,70           | 269,60          | 111,38           | 165,18           | 189,40           | 246,22           | 107,16           | 175,20           | 241,52           | 416,56           | 437,00          |                   | 3 303            |
|  | Autres Clients : Total Déchets OM Entrants (tonne)                | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |                   | 0                |
|  | C.V.E. : Total Déchets Détournés (tonne)                          | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |                   | 0                |
|  | C.V.E. : Total Déchets Transférés (tonne)                         | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |                   | 0                |
|  | <b>C.V.E. : Total Déchets Receptionnés (tonne)</b>                | <b>7 528,39</b>  | <b>6 530,39</b>  | <b>7 088,26</b> | <b>6 846,77</b>  | <b>7 213,08</b>  | <b>6 032,96</b>  | <b>6 948,21</b>  | <b>6 496,66</b>  | <b>6 334,35</b>  | <b>7 099,99</b>  | <b>6 650,24</b>  | <b>6 962,33</b> |                   | <b>81 731,63</b> |
|  | C.V.E. : Evacuation Mâchelets (tonne)                             | 1 851,76         | 1 802,46         | 1 662,38        | 1 514,96         | 1 473,90         | 1 681,82         | 1 765,30         | 1 593,98         | 2 335,70         | 1 447,76         | 1 510,82         | 1 507,68        |                   | 20 149           |
|  | C.V.E. : Evacuation Ferrailles (tonne)                            | 0,00             | 6,08             | 0,00            | 0,00             | 14,06            | 0,00             | 0,00             | 11,32            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |                   | 31               |
| C.V.E. : Evacuation Cendres Volantes Electrofiltre (tonne)               | 186,88  | 139,58           | 103,64           | 132,80          | 111,00           | 121,82           | 102,56           | 104,28           | 135,56           | 124,30           | 110,14           | 148,38           |                 | 1 521             |                  |
| C.V.E. : Evacuation Produits Sodiques Résiduels (tonne)                  | 64,06   | 66,68            | 99,44            | 93,60           | 95,34            | 88,50            | 77,66            | 93,02            | 118,44           | 86,30            | 56,46            | 90,46            |                 | 1 030             |                  |
| L2 : Vapeur Produite (tonne)   | 5 140,0   | 2 547,9          | 1 647,0          | 11 552,4        | 647,9            | 0                | 0                | 0                | 4 185            | 3 310            | 0                | 0                |                 | 29 030            |                  |
| L3 : Vapeur Produite (tonne)   | 12 148,0  | 14 704,3         | 16 119,3         | 6 981           | 18971            | 16 801           | 16 360           | 18 373           | 16 304           | 14 960           | 17 574           | 19 735           |                 | 189 030           |                  |
| <b>C.V.E. : Total Vapeur Produite (tonne)</b>                            | <b>17 288,0</b>   | <b>17 252,2</b>  | <b>17 766,3</b>  | <b>18 533,2</b> | <b>19 618,9</b>  | <b>16 801,0</b>  | <b>16 360,0</b>  | <b>18 373,0</b>  | <b>20 489,0</b>  | <b>18 270</b>    | <b>17 574</b>    | <b>19 735</b>    |                 | <b>218 061</b>    |                  |
| CRODA : Vapeur Livrée (tonne)  | 3 596,34  | 4 226,41         | 4 154,00         | 3 056,50        | 4 341,18         | 3 816,31         | 3 428,59         | 3 639,34         | 4 011,18         | 3 447,19         | 4 152,44         | 3 739,00         |                 | 45 608            |                  |
| <b>C.V.E. : Total Production Electricité (kWh) GTA Compteur officiel</b> | <b>711 422</b>  | <b>1 483 516</b> | <b>1 747 687</b> | <b>596 203</b>  | <b>1 841 266</b> | <b>1 562 328</b> | <b>1 567 312</b> | <b>1 799 546</b> | <b>1 872 062</b> | <b>1 276 031</b> | <b>1 274 765</b> | <b>1 335 015</b> |                 | <b>17 067 153</b> |                  |
| C.V.E. : Achat Electricité EDF (kWh) <i>evener ou facture</i>            | 275 189   | 40 361,08        | 30 987           | 440 289         | 5 011            | 39 411           | 74 841           | 61 947,25        | 29 935           | 102 874          | 58 888           | 18 984           |                 | 1 178 718         |                  |
| C.V.E. : Electricité Livrée EDF (kWh) <i>feuille factures</i>            | 318 091   | 836 505          | 1 099 793        | 355 617         | 1 114 773        | 981 574          | 979 502          | 1 102 303        | 1 195 137        | 700 953          | 688 465          | 659 585          |                 | 10 032 298        |                  |
| C.V.E. : Electricité Auto Consommée (kWh)                                | 393 331   | 647 011          | 647 894          | 240 587         | 726 493          | 580 754          | 587 810          | 697 243          | 676 925          | 575 079          | 586 300          | 675 430          |                 | 7 034 855         |                  |
| C.V.E. : Electricité totale Consommée (kWh)                              | 668 520   | 687 372          | 678 881          | 680 876         | 731 504          | 620 165          | 662 651          | 759 191          | 706 860          | 677 953          | 645 188          | 694 414          |                 | 8 213 573         |                  |
| Consommables Process   | C.V.E. : Fioul (l)  |                  |                  | 50,00           | 0,00             |                  | 10 000           | 10 000           | 10 000           | 10 000           | 10 000           | 0                | 0               |                   | 50 000           |
|  | C.V.E. : GNR (l) Index  |                  |                  | 50,00           | 0,00             | 0,00             |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |                   | 50               |
|  | C.V.E. : GNR (l)  | 150,00           | 0,00             | 50,00           | 0,00             | 0,00             | 100,00           | 50,00            | 50,00            | 40,00            | 10,00            | 0,00             | 50,00           |                   | 500              |
|  | C.V.E. : Gaz (MWh) <i>site GRDF ou Facture</i>                    | 639,88           | 328,30           | 266,17          | 637,60           | 62,57            | 245,80           | 265,12           | 302,8            | 251,120          | 381,35           | 232,31           | 65,55           |                   | 3 670            |
|  | C.V.E. : Eau Industrielle forage (m3)                             | 23,16            | 85,15            | 94,80           | 35,39            | 48,48            | 33,86            | 33,86            | 43,48            | 55,79            | 55,70            | 13,82            | 13,87           |                   | 537              |
|  | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) - envoyé par CRODA                      | 5 245,00         | 5 785,00         | 5 497,00        | 4 719,00         | 5 674,00         | 4 816,00         | 4 604,00         | 5 035,00         | 5 605,00         | 4 929,00         | 5 383,00         | 5 614,00        |                   | 62 906           |
|  | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) achat                                   | 1 648,66         | 1 558,59         | 1 343,00        | 1 662,50         | 1 332,82         | 999,69           | 1 175,41         | 1 395,66         | 1 593,82         | 1 481,81         | 1 230,56         | 1 875,00        |                   | 17 298           |
|  | C.V.E. : Eau Potable Compteur                                     | 1 773,00         | 570,00           | 2 497,00        | 2 072,00         | 1 251,00         | 289,00           | 471,00           | 558,00           | 506,00           | 462,00           | 403,00           | 391,00          |                   | 11 243           |
|  | C.V.E. : Eau Potable Index Compteur (m3)                          | 25 882,00        | 26 452,00        | 28 949,00       | 31 021,00        | 32 272,00        | 32 561,00        | 33 032,00        | 33 590           | 34 096           | 34 558           | 34 961           | 35 352          |                   |                  |
|  | C.V.E. : Bicarbonate de Sodium (tonne)                            | 69,53            | 93,61            | 145,49          | 106,90           | 110,29           | 87,98            | 78,72            | 124,81           | 136,70           | 83,53            | 104,83           | 74,36           |                   | 1 217            |
| C.V.E. : Charbon actif (tonne)   | 8,22  | 6,00             | 7                | 13              | 7                | 8                | 5                | 5                | 14               | 13               | 9                | 12               |                 | 107               |                  |
| C.V.E. : Urée Liquide 40% (tonne)  | 11,61   | 13,33            | 14               | 15              | 11               | 9                | 8                | 10               | 15               | 10               | 10               | 11               |                 | 73                |                  |

# Evènements Techniques : Pannes et Arrêts

| 2024   | Four 2 | Four 3                       | GTA M+M           | Travaux sur les communs                     |
|--------|--------|------------------------------|-------------------|---|
| 1-Dec  |        | Explosion + 10mmCE           | Compagné G/G      |   |
| 2-Dec  |        | Explosion + 24.8 mmCE        |                   | Bourrage V2                                 |
| 3-Dec  |        |                              | Déclenchement GTA | Blocage pont 1                              |
| 4-Dec  |        | Explosion + 13 mmCE          |                   |   |
| 5-Dec  |        | Explosion + 27.5 mmCE        |                   | Insulateur câble électrique pont 1 HS       |
| 6-Dec  |        |                              |                   |   |
| 7-Dec  |        |                              |                   |   |
| 8-Dec  |        | Explosion + 38 mmCE          |                   | Bourrage V13.1                              |
| 9-Dec  |        |                              |                   | Bourrage V13.1                              |
| 10-Dec |        |                              | Déclenchement GTA |   |
| 11-Dec |        |                              |                   | Défaut vis transport bicarbonate            |
| 12-Dec |        |                              |                   | Défaut vis transport bicarbonate            |
| 13-Dec |        |                              |                   |   |
| 14-Dec |        |                              |                   |   |
| 15-Dec |        |                              |                   | Blocage pont 1                              |
| 16-Dec |        |                              |                   |   |
| 17-Dec |        |                              |                   | Déclenchement silo charbon lors du dépotage |
| 18-Dec |        | Déclenchement soupape ballon | Déclenchement GTA |   |
| 19-Dec |        |                              |                   |   |
| 20-Dec |        |                              |                   |   |
| 21-Dec |        |                              |                   |   |
| 22-Dec |        |                              |                   |   |
| 23-Dec |        | Explosion + 7.7mmCE          |                   |   |
| 24-Dec |        |                              |                   |   |
| 25-Dec |        |                              |                   | Bourrage C2                                 |
| 26-Dec |        | Pierre analyseur MIR         |                   |   |
| 27-Dec |        |                              | Déclenchement GTA | Bourrage V13.1                              |
| 28-Dec |        |                              |                   | Cable niveau surcourse pont 1 HS            |
| 29-Dec |        |                              |                   |   |
| 30-Dec |        | Explosion + 11.2 mmCE        |                   |   |

# Évènements Environnementaux

| DEPASSEMENTS LIGNE 2 |      |   |        |         |
|----------------------|------|---|--------|---------|
| DATE                 | TYPE | H | CAUSES | ACTIONS |
|                      |      |   |        |         |

| DEPASSEMENTS LIGNE 3 |      |       |  |   |
|----------------------|------|-------|--|---|
| DATE                 | TYPE | H     | CAUSES   | ACTIONS   |
| 11/12/2024           | HCL  | 15:00 | Défaut contrôleur de vibration vers le transport bicarbonate   | Remise en service à plusieurs reprises                              |
| 16/12/2024           | CO   | 1:30  | Glissement de déchet + four plafonné à 34T/h                   | Baisse de l'air primaire et augmentation de l'air secondaire        |
| 23/12/2024           | CO   | 2:00  | Chute d'OM dans le four<br>Pic important de CO chaud           | Baisse de l'air primaire  |
| 29/12/2024           | CO   | 13:00 | Four chargé suite à la chute d'OM jusqu'à la zone 3 - CO chaud | Baisse de l'air primaire et augmentation de l'air secondaire à 100% |
| 30/12/2024           | CO   | 21:00 |  |   |

# Qualité des rejets - Ligne 2

| 2024 CONCENTRATIONS MOYENNES LIGNE 2 |  |  |   |                                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|--------------------------------------|--|--|---|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|
| Paramètres                           | Unités<br>(sur gaz<br>secs à<br>11%<br>d'O2) | VALEURS LIMITES JOUR   |   | RESULTATS DES MESURES MENSUELLES |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Moyenne<br>annuelle |
|                                      |  | Arrêté du 12<br>janvier 2021<br>relatif aux<br>meilleures<br>techniques<br>disponibles<br>(MTD)<br>applicables<br>aux<br>installations<br>d'incinération<br>et de<br>co-incinération<br>de déchets | Arrêté<br>préfectora<br>l<br>06/03/201<br>4 | 01/2024                          | 02/2024 | 03/2024 | 04/2024 | 05/2024 | 06/2024 | 07/2024 | 08/2024 | 09/2024 | 10/2024 | 11/2024 | 12/2024 |                     |
| Poussières totales                   | mg/Nm3                                       | 5  | 10  | 0.93                             | 0.83    | 1.11    | 0.94    | 0.62    | 0       | 0       | 0       | 1.28    | 1.33    | 0       | 0       | 0.59                |
| Carbone organique total (COT)        | mg/Nm3                                       | 10   | 10  | 0.12                             | 0.09    | 0.13    | 0.23    | 0.41    | 0       | 0       | 0       | 0.41    | 0.41    | 0       | 0       | 0.15                |
| Acide Chlorhydrique (HCl)            | mg/Nm3                                       | 8  | 10  | 2.68                             | 2.92    | 3.85    | 5.12    | 0.05    | 0       | 0       | 0       | 4.45    | 6.46    | 0       | 0       | 2.13                |
| Dioxyde de Soufre (SO2)              | mg/Nm3                                       | 40   | 50  | 6.9                              | 7.14    | 12.08   | 6.11    | 2.08    | 0       | 0       | 0       | 3.66    | 5.24    | 0       | 0       | 3.60                |
| Oxydes d'Azote (NOx)                 | mg/Nm3                                       | 150  | 200   | 150.93                           | 146.82  | 132.36  | 133.37  | 136.01  | 0       | 0       | 0       | 118.41  | 124.62  | 0       | 0       | 78.54               |
| Monoxyde de carbone (CO)             | mg/Nm3                                       | 50   | 50  | 30.5                             | 29.19   | 33.61   | 28.42   | 23.63   | 0       | 0       | 0       | 20.38   | 25.15   | 0       | 0       | 15.91               |
| Ammoniac (NH3)                       | mg/Nm3                                       | 15   | 30  | 8.03                             | 7.26    | 7.62    | 4.69    | 1.67    | 0       | 0       | 0       | 2.46    | 2.89    | 0       | 0       | 2.89                |
| Acide fluorhydrique (HF)             | mg/Nm3                                       | 1  | 1   | 0.33                             | 0.33    | 0.31    | 0.12    | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0.09                |
| H2O                                  |  | -  | -   | 14.2                             | 15.73   | 13.3    | 16.09   | 19.44   | 0       | 0       | 0       | 15.99   | 16.82   | 0       | 0       | 9.30                |
| O2                                   |  | 15   | 15  | 11.19                            | 11.09   | 10.12   | 11.1    | 11.37   | 0       | 0       | 0       | 8.89    | 9.45    | 0       | 0       | 6.10                |
| T2S                                  |  | 850  | 850   | 1148.9                           | 1119    | 935.5   | 989.2   | 1064.6  | 0       | 0       | 0       | 1019.8  | 1009.6  | 0       | 0       | 607.22              |
| Mercuré (Hg) Mesure ponctuel         | ug/Nm3                                       | 20   |   | 4.5                              |         |         | 1.3     |         |         |         |         | 0.15    | 0.17    |         |         | 1.53                |



# Qualité des rejets - Ligne 3

## 2024 CONCENTRATIONS MOYENNES LIGNE 3

| Paramètres                    | Unités<br>(sur gaz<br>secs à<br>11%<br>d'O2) | VALEURS LIMITES JOUR  |   | RESULTATS DES MESURES MENSUELLES |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Moyenne<br>annuelle |
|-------------------------------|--|---|---|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|
|                               |  | Arrêté du 12<br>janvier 2021<br>relatif aux<br>meilleures<br>techniques<br>disponibles<br>(MTD)<br>applicables<br>aux installations<br>d'incinération<br>et de<br>co-incinération<br>de déchets | Arrêté<br>préfectora<br>l<br>06/03/201<br>4 | 01/2024                          | 02/2024 | 03/2024 | 04/2024 | 05/2024 | 06/2024 | 07/2024 | 08/2024 | 09/2024 | 10/2024 | 11/2024 | 12/2024 |                     |
| Poussières totales            | mg/Nm3                                       | 5   | 10  | 2.21                             | 2.35    | 0.14    | 3.25    | 1.85    | 1.29    | 1.18    | 1.09    | 1.11    | 1.04    | 1.06    | 1.06    | 1.469               |
| Carbone organique total (COT) | mg/Nm3                                       | 10  | 10  | 0.25                             | 0.25    | 0.42    | 0.53    | 0.53    | 0.58    | 0.55    | 0.61    | 0.63    | 0.6     | 0.59    | 0.58    | 0.510               |
| Acide Chlorhydrique (HCl)     | mg/Nm3                                       | 8   | 10  | 5.39                             | 5.69    | 6.15    | 6.43    | 6.37    | 6.49    | 7.23    | 7.24    | 7.39    | 6.82    | 7.12    | 6.75    | 6.589               |
| Dioxyde de Soufre (SO2)       | mg/Nm3                                       | 40  | 50  | 5.64                             | 5.73    | 4       | 5.74    | 6.29    | 5.73    | 4.43    | 4.1     | 4.16    | 4.33    | 3.84    | 3.89    | 4.823               |
| Oxydes d'Azote (NOx)          | mg/Nm3                                       | 150   | 200   | 138.32                           | 137.33  | 137.09  | 137.6   | 134.02  | 132.6   | 134.9   | 128.51  | 131.44  | 130.17  | 133.01  | 134.17  | 134.097             |
| Monoxyde de carbone (CO)      | mg/Nm3                                       | 50  | 50  | 11.61                            | 11.56   | 12.31   | 16.78   | 14.23   | 14.39   | 11.82   | 10.39   | 11.27   | 10.96   | 9.5     | 10.73   | 12.129              |
| Ammoniac (NH3)                | mg/Nm3                                       | 15  | 30  | 4.02                             | 4.39    | 3.53    | 7.74    | 5.61    | 5.43    | 4.08    | 3.55    | 4.65    | 4.36    | 2.68    | 3.61    | 4.471               |
| Acide fluorhydrique (HF)      | mg/Nm3                                       | 1   | 1   | 0.13                             | 0.22    | 0.14    | 0.07    | 0.08    | 0.1     | 0.13    | 0.16    | 0.1     | 0.1     | 0.08    | 0.07    | 0.115               |
| H2O                           |  | -   | -   | 12.37                            | 12.49   | 12.96   | 12.94   | 12.86   | 13.18   | 13.21   | 13.57   | 13.71   | 13.86   | 13.46   | 13.74   | 13.196              |
| O2                            |  | 15  | 15  | 12.74                            | 12.63   | 12.78   | 13.23   | 13.25   | 12.96   | 12.67   | 12.4    | 12.48   | 12.43   | 12.02   | 11.99   | 12.632              |
| T2S                           |  | 850   | 850   | 1128.4                           | 1175.5  | 1153.2  | 1074.5  | 1001.5  | 1087.6  | 1117.3  | 1017.4  | 1007.3  | 1147.2  | 1171.4  | 1150    | 1,103               |
| Mercuré (Hg) Mesure ponctuel  | ug/Nm3                                       | 20  |   | 0.15                             | 11      | 4       | 1.6     | 0.45    | 4.1     | 0.348   | 0.17    | 1.2     | 0       |         |         | 2                   |

# Détail des Déchets Entrants Béthune Bruay

| Date de sortie       | CA DE BETHUNE-BRUAY<br>ARTOIS-LYS ROM | CGRZ - CAMBRIN | COMMISSARIAT BETHUNE | COMMISSARIAT MARLES<br>LES MINES | COMMUNE DANNEZIN | COMMUNE DAUCHEL | COMMUNE DAUCHY LES | COMMUNE D'HAUCOUR | COMMUNE DE BETHUNE | COMMUNE DE BEUVRY | COMMUNE DE BIJAY LA | COMMUNE DE CALONNE R | COMMUNE DE CHOQUEUX | COMMUNE DE DIVION | COMMUNE DE HAINES L | COMMUNE DE LABELVRIE | COMMUNE DE LAPUGNOY | COMMUNE DE MARLES LE | COMMUNE DE SAILLY LA | COMMUNE DE VERMELLES | DECHETTERIE CA BETHUNE<br>BRUAY | PAV - CABEALR | SUEZ IV NE - RUITZ |                |                |                 |
|----------------------|---------------------------------------|----------------|----------------------|----------------------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|---------------|--------------------|----------------|----------------|-----------------|
| 01/12/2024           |                                       |                |                      |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                                 |               |                    |                |                |                 |
| 02/12/2024           |                                       |                | 219,920              |                                  | 0,340            | 0,580           |                    |                   | 0,340              |                   |                     | 0,740                |                     | 2,080             | 0,440               | 0,460                |                     | 0,720                |                      | 0,500                | 12,440                          | 17,320        | 7,340              | 263,220        |                |                 |
| 03/12/2024           |                                       |                | 266,330              |                                  | 0,120            | 0,880           |                    |                   |                    |                   | 5,340               |                      | 0,500               | 0,280             |                     |                      |                     | 0,700                |                      |                      | 41,960                          | 13,580        | 19,640             | 349,330        |                |                 |
| 04/12/2024           |                                       |                | 261,170              | 1,300                            | 0,340            | 0,620           | 0,480              |                   |                    |                   |                     | 1,940                | 0,180               | 0,220             |                     |                      |                     | 0,880                |                      |                      | 7,360                           | 7,520         | 14,100             | 296,110        |                |                 |
| 05/12/2024           |                                       |                | 185,420              | 0,260                            |                  | 0,280           | 1,980              |                   |                    |                   |                     | 1,520                |                     | 0,200             |                     |                      |                     |                      | 0,360                |                      | 27,280                          | 5,840         | 11,780             | 234,920        |                |                 |
| 06/12/2024           |                                       |                | 225,890              | 1,680                            |                  | 0,060           | 0,260              |                   |                    |                   | 3,000               | 1,200                | 0,300               |                   |                     | 0,640                | 0,320               | 0,460                |                      |                      | 3,860                           | 9,420         | 11,560             | 258,650        |                |                 |
| 07/12/2024           |                                       |                | 24,940               |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 29,180                          |               |                    | 54,120         |                |                 |
| 08/12/2024           | 0,000                                 | 0,000          |                      |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                                 |               |                    |                |                |                 |
| 09/12/2024           |                                       |                | 222,640              |                                  | 0,960            | 1,730           | 0,300              |                   | 0,180              |                   | 4,680               |                      |                     | 0,800             |                     |                      |                     | 0,440                |                      |                      |                                 | 20,380        | 7,180              | 259,290        |                |                 |
| 10/12/2024           |                                       |                | 274,730              |                                  |                  | 1,100           |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     | 0,660             |                     |                      |                     | 0,340                |                      |                      | 32,880                          | 11,380        | 17,280             | 338,370        |                |                 |
| 11/12/2024           |                                       |                | 239,590              | 0,680                            | 0,220            | 0,200           | 0,500              |                   |                    |                   |                     | 1,440                |                     | 0,480             |                     |                      |                     |                      | 0,420                |                      | 19,300                          | 8,960         | 10,780             | 282,570        |                |                 |
| 12/12/2024           |                                       |                | 214,470              | 3,070                            |                  | 0,140           | 1,420              |                   | 0,240              |                   | 3,200               | 0,620                | 0,220               |                   |                     | 0,260                |                     | 0,600                |                      |                      | 14,380                          | 5,520         | 19,020             | 263,160        |                |                 |
| 13/12/2024           |                                       |                | 235,300              | 0,300                            |                  | 0,860           | 0,600              | 0,740             |                    |                   | 0,880               | 1,360                | 0,180               | 0,340             |                     |                      | 0,260               | 0,700                |                      |                      | 19,820                          | 8,760         | 17,520             | 287,620        |                |                 |
| 14/12/2024           |                                       |                | 10,070               |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 37,900                          |               |                    | 47,970         |                |                 |
| 15/12/2024           | 0,000                                 | 0,000          |                      |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                                 |               |                    |                |                |                 |
| 16/12/2024           |                                       |                | 209,030              |                                  | 0,260            |                 |                    |                   | 2,140              |                   | 4,820               | 3,420                | 0,180               |                   |                     |                      |                     | 1,020                |                      |                      | 3,320                           | 19,480        | 6,540              | 250,210        |                |                 |
| 17/12/2024           |                                       |                | 264,510              | 1,820                            | 0,360            | 0,960           |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     | 0,240             |                     | 0,440                |                     | 0,720                |                      |                      | 34,600                          | 10,320        | 19,080             | 333,050        |                |                 |
| 18/12/2024           |                                       |                | 260,270              |                                  |                  | 1,200           |                    |                   | 0,460              |                   | 3,320               | 0,620                | 0,500               | 0,200             |                     |                      | 0,460               | 0,840                |                      |                      | 28,360                          | 7,740         | 11,120             | 315,090        |                |                 |
| 19/12/2024           |                                       |                | 207,450              | 0,140                            |                  | 0,280           | 2,540              |                   |                    |                   |                     | 0,560                |                     |                   |                     |                      |                     | 0,420                |                      |                      | 24,020                          | 5,300         | 20,660             | 261,370        |                |                 |
| 20/12/2024           |                                       |                | 237,520              | 0,260                            |                  | 0,340           | 0,260              |                   |                    |                   | 1,800               |                      | 0,940               | 0,220             | 0,360               | 0,340                | 0,320               | 0,300                | 0,220                | 0,360                | 16,540                          | 9,760         | 11,640             | 281,180        |                |                 |
| 21/12/2024           |                                       |                | 10,450               |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 33,680                          |               |                    | 44,130         |                |                 |
| 22/12/2024           | 0,000                                 | 0,000          |                      |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                                 |               |                    |                |                |                 |
| 23/12/2024           |                                       |                | 208,830              | 0,740                            |                  | 0,360           | 1,840              |                   |                    | 2,580             |                     | 1,300                | 0,360               |                   |                     |                      | 0,460               |                      |                      |                      | 6,160                           | 18,320        | 4,940              | 245,890        |                |                 |
| 24/12/2024           |                                       |                | 254,130              |                                  | 0,180            | 1,290           |                    |                   |                    |                   |                     | 2,340                |                     | 0,480             | 0,500               | 0,400                | 0,120               | 0,220                |                      |                      | 21,600                          | 17,240        | 7,200              | 305,700        |                |                 |
| 25/12/2024           | 0,000                                 | 0,000          |                      |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                                 |               |                    |                |                |                 |
| 26/12/2024           |                                       |                | 198,670              |                                  |                  | 1,950           |                    |                   |                    |                   | 1,300               |                      |                     | 0,200             |                     |                      |                     | 0,220                |                      |                      | 30,140                          | 6,580         | 17,620             | 256,680        |                |                 |
| 27/12/2024           |                                       |                | 238,180              | 0,800                            |                  | 1,340           | 0,970              |                   | 1,880              |                   | 0,920               |                      | 0,200               | 0,260             | 0,460               |                      | 0,260               | 0,200                |                      |                      | 17,700                          | 16,860        | 11,400             | 291,430        |                |                 |
| 28/12/2024           |                                       |                | 338,380              |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 24,380                          |               |                    | 362,760        |                |                 |
| 29/12/2024           | 0,000                                 | 0,000          |                      |                                  |                  |                 |                    |                   |                    |                   |                     |                      |                     |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                                 |               |                    |                |                |                 |
| 30/12/2024           |                                       |                | 241,650              |                                  |                  | 1,200           | 1,240              |                   |                    |                   | 1,040               |                      | 0,300               |                   |                     | 0,640                | 0,180               | 0,420                |                      |                      | 18,500                          | 22,720        | 9,680              | 297,570        |                |                 |
| 31/12/2024           |                                       |                | 298,680              | 2,830                            |                  | 1,450           |                    |                   |                    | 1,180             |                     |                      |                     | 2,500             |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 25,020                          | 10,680        | 2,600              | 344,940        |                |                 |
| <b>Total général</b> | <b>0,000</b>                          | <b>0,000</b>   | <b>5348,220</b>      | <b>13,200</b>                    | <b>0,680</b>     | <b>0,560</b>    | <b>7,900</b>       | <b>23,230</b>     | <b>0,300</b>       | <b>0,740</b>      | <b>5,240</b>        | <b>3,760</b>         | <b>30,300</b>       | <b>17,060</b>     | <b>3,500</b>        | <b>9,520</b>         | <b>1,760</b>        | <b>3,180</b>         | <b>1,920</b>         | <b>9,660</b>         | <b>0,580</b>                    | <b>1,280</b>  | <b>530,380</b>     | <b>253,680</b> | <b>258,680</b> | <b>6525,330</b> |

# Détail des Déchets Extérieurs Entrants

| Date de sortie       | VRV HDF AMIENS    |                            | Total pour VRV HDF AMIENS | VRV HDF DUNKERQUE  |              | Total pour VRV HDF DUNKERQUE | VRV HDF SECLIN             |               | Total pour VRV HDF SECLIN |
|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------|--------------|------------------------------|----------------------------|---------------|---------------------------|
|                      | PILLON TRANSPORTS | VRVHDF - AMIENS - CYCLAMED |                           | VRVHDF - DUNKERQUE |              | ETABLISSEMENT S BAUDELET     | VRVHDF - SECLIN - CYCLAMED |               |                           |
| 01/12/2024           |                   | 0,000                      | 0,000                     |                    |              | 0,000                        |                            | 0,000         |                           |
| 02/12/2024           | 24,800            |                            | 24,800                    |                    |              |                              | 3,760                      | 3,760         |                           |
| 03/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 04/12/2024           | 45,980            |                            | 45,980                    |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 05/12/2024           | 25,440            |                            | 25,440                    |                    |              |                              | 15,940                     | 15,940        |                           |
| 06/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              | 2,480                      | 2,480         |                           |
| 07/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 08/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 09/12/2024           | 26,220            |                            | 26,220                    |                    |              |                              | 8,160                      | 8,160         |                           |
| 10/12/2024           | 24,120            |                            | 24,120                    |                    |              |                              | 4,540                      | 4,540         |                           |
| 11/12/2024           | 24,940            |                            | 24,940                    | 0,080              | 0,080        |                              |                            |               |                           |
| 12/12/2024           | 46,180            |                            | 46,180                    |                    |              |                              | 7,220                      | 7,220         |                           |
| 13/12/2024           |                   | 2,260                      | 2,260                     |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 14/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 15/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 16/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              | 2,220                      | 2,220         |                           |
| 17/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              | 4,660                      | 4,660         |                           |
| 18/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              | 7,480                      | 7,480         |                           |
| 19/12/2024           | 25,000            |                            | 25,000                    |                    |              |                              | 2,240                      | 2,240         |                           |
| 20/12/2024           | 16,880            | 4,460                      | 21,340                    |                    |              |                              | 2,580                      | 2,580         |                           |
| 21/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 22/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 23/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 24/12/2024           | 18,980            |                            | 18,980                    |                    |              |                              | 4,520                      | 4,520         |                           |
| 25/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 26/12/2024           | 22,740            |                            | 22,740                    |                    |              |                              | 2,520                      | 2,520         |                           |
| 27/12/2024           | 22,100            |                            | 22,100                    |                    |              |                              | 4,940                      | 4,940         |                           |
| 28/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 29/12/2024           |                   |                            |                           |                    |              |                              |                            |               |                           |
| 30/12/2024           | 25,280            |                            | 25,280                    |                    |              |                              | 2,180                      | 2,180         |                           |
| 31/12/2024           |                   | 2,080                      | 2,080                     |                    |              |                              | 4,020                      | 4,020         |                           |
| <b>Total général</b> | <b>348,660</b>    | <b>8,800</b>               | <b>357,460</b>            | <b>0,080</b>       | <b>0,080</b> | <b>0,000</b>                 | <b>79,460</b>              | <b>79,460</b> |                           |

# Performance énergétique

**Le résultat de la performance énergétique du mois est de 89,63 %.**

**Le résultat de la performance énergétique de l'année est de 74,48 %.**

# C.V.E. Labeuvrière

## Rapport Mensuel d'Exploitation

Janvier 2024



# Point sécurité

La sécurité de nos collaborateurs est un point important, c'est pourquoi nous avons développé un outil intitulé « V.I.V.R.E », que nous pratiquons au quotidien dans notre management de la sécurité. Voici nos résultats :

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Nombre d'accident de travail avec arrêt = 0 | depuis début janvier = 0 |
| Nombre d'accident de travail sans arrêt = 0 | depuis début janvier = 0 |
| Nombre d'accident de travail bénins = 0     | depuis début janvier = 0 |
| Nombre de visites sécurité réalisées = 7    | depuis début janvier = 7 |
| Nombre de causeries sécurité réalisées = 0  | depuis début janvier = 0 |

# Données d'Exploitation

|                               | 2024   | Janvier         |
|-------------------------------|--|-----------------|
|                               | <i>C.V.E. Temps de Fonctionnement Théorique par Equipement (heure)</i>   | 744             |
|                               | L2 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                                 | 285,06          |
|                               | L3 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                                 | 386,23          |
|                               | GTA 1 : Temps de Fonctionnement (heure)                                  | 385,00          |
|                               | % Disponibilité GTA1   | 99,68%          |
| Exploitation                  | L2 : Déchets Traités (tonne)   | 1 425,31        |
|                               | L3 : Déchets Traités (tonne)   | 4 055,42        |
|                               | <b>C.V.E. : Total Déchets Traités (tonne)</b>                            | <b>5 480,73</b> |
|                               | Déchets Entrants : Ordures Ménagères (tonne)                             | 5 867,33        |
|                               | Déchets Entrants : D.I.B., Encombrants : DECH(tonne)                     | 559,66          |
|                               | Déchets Entrants : Refus de tri (tonne)                                  | 299,26          |
|                               | Béthune Bruay : Total Déchets Entrants (tonne)                           | 6 726,25        |
|                               | Autres Clients : Total Déchets Entrants (tonne)                          | 802,14          |
|                               | Autres Clients : Total Déchets DIB Entrants (tonne)                      | 802,14          |
|                               | Autres Clients : Total Déchets OM Entrants (tonne)                       | 0,00            |
|                               | C.V.E. : Total Déchets Détournés (tonne)                                 | 0,00            |
|                               | C.V.E. : Total Déchets Transférés (tonne)                                | 0,00            |
|                               | <b>C.V.E. : Total Déchets Receptionnés (tonne)</b>                       | <b>7 528,39</b> |
|                               | C.V.E. : Evacuation Mâchefers (tonne)                                    | 1 851,76        |
|                               | C.V.E. : Evacuation Ferrailles (tonne)                                   | 0,00            |
|                               | C.V.E. : Evacuation Cendres Volantes Electrofiltre (tonne)               | 186,88          |
|                               | C.V.E. : Evacuation Produits Sodiques Résiduels (tonne)                  | 64,06           |
|                               | L2 : Vapeur Produite (tonne)   | 1 425,3         |
|                               | L3 : Vapeur Produite (tonne)   | 3 862,3         |
|                               | <b>C.V.E. : Total Vapeur Produite (tonne)</b>                            | <b>5 287,6</b>  |
| CRODA : Vapeur Livrée (tonne) | 3 596,34   |                 |
| Electricité                   | <b>C.V.E. : Total Production Electricité (kWh) GTA Compteur officiel</b> | <b>711 422</b>  |
|                               | C.V.E. : Achat Electricité EDF (kWh) eveler ou facture                   | 275 189         |
|                               | <b>C.V.E. : Electricité Livrée EDF (kWh) fichier factures</b>            | <b>318 091</b>  |
|                               | C.V.E. : Electricité Auto Consommée (kWh)                                | 393 331         |
|                               | C.V.E. : Electricité totale Consommée (kWh)                              | 668 520         |
| Consommables Process          | C.V.E. : Fioul (l)   | 0,00            |
|                               | C.V.E. : GNR (l)   | 150,00          |
|                               | C.V.E. : Gaz (MWh) site GRDF ou Facture                                  | 484,76          |
|                               | C.V.E. : Eau Industrielle forage (m3)                                    | 23,16           |
|                               | C.V.E. : Eau Osmosée (m3)  | 5 245,00        |
|                               | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) achat  | 1 648,66        |
|                               | C.V.E. : Eau Potable Compteur  | 1 773,00        |
|                               | C.V.E. : Eau Potable Index Compteur (m3)                                 | 25 882,00       |
|                               | C.V.E. : Bicarbonate de Sodium (tonne)                                   | 69,53           |
|                               | C.V.E. : Charbon actif (tonne)   | 8,22            |
|                               | C.V.E. : Urée Liquide 40% (tonne)  | 12              |

# Evènements Techniques : Pannes et Arrêts

| 2023   | Four 2   | Four 3  | GTA M+M   | Travaux sur les communs              |
|--------|--|---|---|--------------------------------------|
| 3-Jan  |  |   |   | Grappin pont 1                       |
| 4-Jan  |  | Maintenance Grenailage<br>Maintenance Broveur L3                                    | Maintenance GTA<br>Perte GTA sur température basse suite lavage parcours                                    | Livraison acide soude<br>Travaux Q18 |
| 5-Jan  |  | Dépannage Crible  |   | Courbes OTNOC<br>Travaux Q18         |
| 10-Jan | Remplacement cartouche dioxines                                      | ATP pour explotek : Controles EF, Redlers,<br>Cendriers, surchauffeurs, Q18         | Défaut AU niv 1 au redémarrage du GTA : coupure et<br>remise en service de l'armoire elec de l'alimentation |                                      |
| 16-Jan | Préparation au redémarrage de la ligne compte tenu du<br>tournant f3 | Blocages tournant - <b>ARRET DU FOUR.</b>   |   |                                      |
| 18-Jan | Démarrage du four 2 : mise en OM à 2h                                | ATP Tournant  |   |                                      |
| 26-Jan | Redémarrage four 2   |   |   |                                      |
| 27-Jan |  | Démarrage de la courbe de chauffe   |   |                                      |
| 31-Jan | Intervention sur zone 3  | Arrêt du four sur dysfonctionnement zone 1 - plus de<br>course même en mode dégradé |   |                                      |



# Évènements Environnementaux

| DEPASSEMENTS LIGNE 2 |      |       |  |   |
|----------------------|------|-------|--|---|
| DATE                 | TYPE | H     | CAUSES   | ACTIONS   |
| 19/01/2024           | CO   | 0:30  | Explosion dans le four - Pic de CO à plus de 1000 mg/Nm3   | Augmentation de l'air secondaire  |
| 20/01/2024           | CO   | 11:00 | Four vide  | Rechargement des grilles  |
| 22/01/2024           | CO   | 14:00 | Bourrage compacteur  |   |
| 24/01/2024           | CO   | 10:00 | Intervention compacteur  |   |
| 24/01/2024           | CO   | 13:00 | Déchet pauvre en fosse, des difficultés à avoir une bonne combustion   |   |
| 24/01/2024           | CO   | 13:30 | Mauvaise combustion déchets trop frais   | Augmentation du débit d'air secondaire  |
| 24/01/2024           | CO   | 15:00 | Combustion très irrégulière nous ne pouvons régler le pousseur que par séquence de 10% - Donc très difficile d'affiner le réglage et la couche | Augmentation de la vitesse du pousseur - Augmentation du débit d'air secondaire |
| 29/01/2024           | POUS | 11:00 |  |   |
| 29/01/2024           | POUS | 11:30 | Manipulation des vannes pour la maintenance  |   |
| 31/01/2024           | POUS | 22:30 |  |   |

| DEPASSEMENTS LIGNE 3 |      |      |   |   |
|----------------------|------|------|---|---|
| DATE                 | TYPE | H    | CAUSES  | ACTIONS   |
| 01/01/2024           | CO   | 1:30 | Four à 34T/h suite au glissement des OM dans le four    | Baisse de l'air primaire et de l'air secondaire                   |
| 01/01/2024           | COT  | 5:30 | Emballement du four - Pic important CO- Nox - SO2 - COT | Augmentation du débit d'air secondaire - Baisse de l'air primaire |
| 08/01/2024           | CO   | 4:00 | Glissement dans le four puis à 34t/h de débit           | Baisse de l'air primaire augmentation de l'air secondaire         |

# Détail des Déchets Entrants Béthune Bruay

| Date de sortie       | CA DE BETHUNE-BRUAY, AITTOIS-LYS ROM | CG62 - CAMBRIN | COMMUNE DIANEZIN | COMMUNE DAUCHEL | COMMUNE DAUCHY LES | COMMUNE D'HAILLICOUR | COMMUNE DE BETHUNE | COMMUNE DE BELVRY | COMMUNE DE BRUAY LA | COMMUNE DE CALONNE R | COMMUNE DE CAUCHY A | COMMUNE DE CHOQUOUES | COMMUNE DE DIVION | COMMUNE DE HAISNES L | COMMUNE DE LABELVRIE | COMMUNE DE LAPUGNOY | COMMUNE DE MAPLES LE | COMMUNE DE SAILLY LA | COMMUNE DE VERMELLES | DECHETTERIE CA BETHUNE BRUAY | NICOLLIN (2)   | SUEZ RV NE - RUITZ |                 |
|----------------------|--------------------------------------|----------------|------------------|-----------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| 02/01/2024           | 294,410                              | 0,560          | 0,620            | 2,060           |                    | 0,840                | 4,620              |                   |                     | 2,680                |                     |                      | 0,240             |                      |                      |                     | 1,760                |                      |                      | 18,160                       | 14,400         | 18,460             | 358,810         |
| 03/01/2024           | 267,890                              |                |                  | 0,940           |                    |                      | 0,400              |                   | 3,040               | 0,680                |                     | 0,160                |                   | 0,680                |                      |                     | 1,060                |                      |                      | 26,540                       | 8,760          | 11,540             | 321,690         |
| 04/01/2024           | 238,680                              |                | 0,800            | 2,160           |                    | 0,640                | 3,580              |                   |                     |                      | 0,520               |                      | 0,320             |                      |                      |                     | 1,200                |                      |                      | 25,820                       | 11,980         | 17,620             | 303,320         |
| 05/01/2024           | 269,840                              | 1,660          | 0,320            | 0,820           |                    |                      | 1,380              |                   | 2,800               | 0,660                |                     | 0,060                | 0,420             | 0,320                |                      | 0,220               | 0,520                |                      |                      | 36,660                       | 3,700          | 7,320              | 326,700         |
| 06/01/2024           | 16,340                               |                |                  |                 |                    |                      | 1,080              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      | 32,020                       |                |                    | 49,440          |
| 07/01/2024           |                                      |                |                  |                 |                    |                      | 1,680              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 1,680           |
| 08/01/2024           | 320,270                              |                | 0,280            | 1,900           |                    |                      | 2,220              | 1,920             |                     | 1,400                |                     |                      |                   |                      | 0,500                | 0,440               |                      |                      |                      | 8,560                        | 12,660         | 12,780             | 362,990         |
| 09/01/2024           | 305,920                              |                | 0,200            | 1,880           |                    |                      | 1,420              |                   | 3,120               |                      |                     |                      | 0,360             |                      |                      |                     | 0,620                |                      |                      | 23,960                       | 7,500          | 16,220             | 361,200         |
| 10/01/2024           | 281,860                              |                |                  | 1,280           |                    |                      | 2,740              |                   |                     |                      |                     | 0,200                | 0,400             |                      |                      |                     |                      |                      |                      | 12,100                       | 3,560          | 9,760              | 311,900         |
| 11/01/2024           | 230,270                              | 0,920          | 0,560            | 1,940           |                    |                      | 1,260              |                   |                     |                      |                     | 0,480                | 0,400             |                      | 0,500                |                     | 1,140                |                      |                      | 29,520                       | 7,480          | 12,060             | 286,530         |
| 12/01/2024           | 244,440                              | 0,400          | 0,180            | 1,120           |                    | 1,940                | 3,220              |                   | 2,080               | 1,460                |                     | 0,220                |                   |                      | 0,380                | 1,060               |                      | 0,680                | 18,400               | 3,820                        | 11,140         | 290,540            |                 |
| 13/01/2024           | 11,070                               |                |                  |                 |                    |                      | 0,600              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      | 27,080                       |                |                    | 38,750          |
| 14/01/2024           |                                      |                |                  |                 |                    |                      | 1,000              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 1,000           |
| 15/01/2024           | 205,790                              | 0,740          | 0,440            | 1,340           |                    | 0,440                | 0,340              |                   |                     | 0,660                |                     |                      | 0,560             |                      | 0,160                | 0,720               |                      |                      |                      | 7,900                        | 11,920         | 11,800             | 242,810         |
| 16/01/2024           | 273,410                              | 1,320          |                  | 2,140           |                    |                      | 2,360              |                   | 2,640               |                      |                     | 0,120                | 0,420             |                      |                      |                     | 0,900                |                      |                      | 26,800                       | 11,140         | 12,920             | 334,170         |
| 17/01/2024           |                                      |                |                  | 1,000           |                    |                      | 0,760              |                   |                     |                      |                     | 0,380                |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 2,140           |
| 18/01/2024           | 5,800                                |                | 0,520            | 0,660           |                    |                      | 0,320              |                   |                     |                      |                     | 0,440                | 0,440             |                      |                      |                     | 0,600                |                      |                      | 26,480                       |                | 16,040             | 51,300          |
| 19/01/2024           | 11,560                               |                | 0,220            |                 |                    |                      | 2,260              |                   |                     |                      |                     | 0,400                | 0,260             |                      |                      |                     | 0,480                | 0,780                |                      | 12,800                       |                | 21,380             | 50,140          |
| 20/01/2024           | 5,440                                |                |                  |                 |                    |                      | 0,720              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      | 28,320                       |                |                    | 34,480          |
| 21/01/2024           |                                      |                |                  |                 |                    |                      | 1,540              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 1,540           |
| 22/01/2024           | 212,870                              |                |                  | 2,400           |                    |                      | 1,900              |                   |                     | 0,580                |                     | 0,780                | 0,360             | 0,400                |                      |                     | 0,440                |                      |                      | 10,180                       | 19,740         | 11,700             | 261,350         |
| 23/01/2024           | 302,440                              | 0,980          | 1,180            | 1,760           |                    |                      | 3,040              |                   | 4,780               | 0,900                |                     | 0,460                | 0,400             |                      |                      |                     | 0,660                |                      |                      | 15,460                       | 8,220          | 11,180             | 351,460         |
| 24/01/2024           | 444,020                              | 0,780          |                  | 2,500           | 0,740              |                      | 2,360              |                   |                     | 0,700                |                     | 0,160                | 0,500             |                      |                      |                     |                      |                      |                      | 28,400                       | 4,420          | 16,080             | 500,660         |
| 25/01/2024           | 393,690                              |                |                  | 0,700           |                    |                      | 1,760              | 2,560             | 3,300               |                      |                     | 3,080                |                   |                      |                      |                     | 0,740                |                      |                      | 23,000                       | 7,340          | 12,680             | 448,650         |
| 26/01/2024           | 388,510                              | 2,810          | 0,580            | 1,260           |                    | 1,120                | 2,020              |                   |                     | 0,680                |                     | 0,360                | 0,520             |                      | 0,340                | 0,200               | 0,840                | 0,540                |                      | 14,120                       | 5,100          | 19,860             | 438,860         |
| 27/01/2024           | 13,910                               |                |                  |                 |                    |                      | 1,080              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      | 35,200                       |                |                    | 50,190          |
| 28/01/2024           |                                      |                |                  |                 |                    |                      | 1,640              |                   |                     |                      |                     |                      |                   |                      |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 1,640           |
| 29/01/2024           | 229,950                              |                | 0,280            | 1,840           |                    |                      | 2,100              |                   | 2,240               | 1,380                |                     |                      | 0,320             |                      |                      |                     | 0,780                |                      |                      | 10,640                       | 13,040         | 19,980             | 282,550         |
| 30/01/2024           | 277,970                              |                |                  | 1,880           |                    |                      | 1,800              |                   |                     | 0,700                |                     |                      | 0,360             | 0,420                |                      |                     | 0,440                |                      |                      | 43,480                       | 7,500          | 11,660             | 346,210         |
| 31/01/2024           | 269,230                              |                |                  | 0,960           |                    |                      | 1,080              |                   |                     | 0,680                |                     |                      | 0,600             |                      |                      |                     | 0,960                |                      |                      | 18,060                       | 4,760          | 17,080             | 313,410         |
| <b>Total général</b> | <b>5515,580</b>                      | <b>10,170</b>  | <b>6,180</b>     | <b>32,540</b>   | <b>0,740</b>       | <b>4,980</b>         | <b>52,280</b>      | <b>4,480</b>      | <b>24,000</b>       | <b>13,160</b>        | <b>0,520</b>        | <b>4,220</b>         | <b>9,960</b>      | <b>1,820</b>         | <b>0,840</b>         | <b>1,460</b>        | <b>13,980</b>        | <b>1,380</b>         | <b>2,000</b>         | <b>559,660</b>               | <b>167,040</b> | <b>299,260</b>     | <b>6726,250</b> |

# Détail des Déchets Extérieurs Entrants

| Date de sortie       | VRV HDF AMIENS   |                 | Total pour VRV HDF AMIENS | VRV HDF SECLIN       |                 |                            | Total pour VRV HDF SECLIN |
|----------------------|------------------|-----------------|---------------------------|----------------------|-----------------|----------------------------|---------------------------|
|                      | CL NORD WANCOURT | VPNN - CYCLAMED |                           | DELESTREZ TRANSPORTS | VPNN - CYCLAMED | VRVHDF - SECLIM (SILLIKER) |                           |
| 02/01/2024           | 48,260           | 2,480           | 50,740                    |                      | 7,120           |                            | 7,120                     |
| 03/01/2024           |                  |                 |                           |                      | 8,800           |                            | 8,800                     |
| 04/01/2024           |                  |                 |                           | 25,500               |                 | 6,100                      | 31,600                    |
| 05/01/2024           |                  |                 |                           | 46,340               | 7,320           |                            | 53,660                    |
| 06/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 07/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 08/01/2024           |                  |                 |                           |                      | 1,140           |                            | 1,140                     |
| 09/01/2024           |                  |                 |                           | 65,660               | 3,100           |                            | 68,760                    |
| 10/01/2024           |                  |                 |                           | 22,340               | 7,020           |                            | 29,360                    |
| 11/01/2024           |                  |                 |                           |                      | 7,600           |                            | 7,600                     |
| 12/01/2024           |                  |                 |                           | 64,600               | 6,720           |                            | 71,320                    |
| 13/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 14/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 15/01/2024           |                  |                 |                           | 45,240               | 3,500           |                            | 48,740                    |
| 16/01/2024           |                  | 4,980           | 4,980                     | 47,220               |                 |                            | 47,220                    |
| 17/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 18/01/2024           |                  |                 |                           |                      | 4,600           |                            | 4,600                     |
| 19/01/2024           |                  |                 |                           | 17,780               | 5,240           |                            | 23,020                    |
| 20/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 21/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 22/01/2024           |                  |                 |                           | 44,740               | 6,760           |                            | 51,500                    |
| 23/01/2024           |                  |                 |                           | 50,640               |                 |                            | 50,640                    |
| 24/01/2024           | 22,480           |                 | 22,480                    | 26,200               | 5,620           |                            | 31,820                    |
| 25/01/2024           |                  |                 |                           | 47,940               | 6,020           |                            | 53,960                    |
| 26/01/2024           |                  |                 |                           |                      | 4,320           |                            | 4,320                     |
| 27/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 28/01/2024           |                  |                 |                           |                      |                 |                            |                           |
| 29/01/2024           |                  |                 |                           | 27,100               | 3,820           |                            | 30,920                    |
| 30/01/2024           |                  | 2,620           | 2,620                     | 43,960               |                 |                            | 43,960                    |
| 31/01/2024           |                  |                 |                           | 46,680               | 4,580           |                            | 51,260                    |
| <b>Total général</b> | <b>70,740</b>    | <b>10,080</b>   | <b>80,820</b>             | <b>621,940</b>       | <b>93,280</b>   | <b>6,100</b>               | <b>721,320</b>            |

# Performance énergétique

**Le résultat de la performance énergétique du mois est de 59,17 %.**

# C.V.E. Labeuvrière

## Rapport Mensuel d'Exploitation

Février 2024



# Point sécurité

La sécurité de nos collaborateurs est un point important, c'est pourquoi nous avons développé un outil intitulé « V.I.V.R.E », que nous pratiquons au quotidien dans notre management de la sécurité. Voici nos résultats :

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Nombre d'accident de travail avec arrêt = 0 | depuis début janvier = 0 |
| Nombre d'accident de travail sans arrêt = 0 | depuis début janvier = 0 |
| Nombre d'accident de travail bénins = 0     | depuis début janvier = 0 |
| Nombre de visites sécurité réalisées = 2    | depuis début janvier = 9 |
| Nombre de causeries sécurité réalisées = 0  | depuis début janvier = 0 |

# Données d'Exploitation

|  | 2024  | Janvier          | Février         |
|--|---|------------------|-----------------|
| Exploitation   | C.V.E. Temps de Fonctionnement Théorique par Equipement (heure) | 744              | 696             |
|  | L2 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                        | 285,06           | 138,34          |
|  | L3 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                        | 386,23           | 642,92          |
|  | GTA 1 : Temps de Fonctionnement (heure)                         | 385,00           | 638,50          |
|  | % Disponibilité GTA1  | 99,68%           | 99,31%          |
|  | L2 : Déchets Traités (tonne)                                    | 1 425,31         | 691,72          |
|  | L3 : Déchets Traités (tonne)                                    | 4 055,42         | 6 557,78        |
|  | <b>C.V.E. : Total Déchets Traités (tonne)</b>                   | <b>5 480,73</b>  | <b>7 249,50</b> |
|  | Déchets Entrants : Ordures Ménagères (tonne)                    | 5 867,33         | 5 439,45        |
|  | Déchets Entrants : D.I.B., Encombrants : DECH(tonne)            | 559,66           | 680,00          |
|  | Déchets Entrants : Refus de tri (tonne)                         | 299,26           | 269,24          |
|  | <b>Béthune Bruay : Total Déchets Entrants (tonne)</b>           | <b>6 726,25</b>  | <b>6 388,69</b> |
|  | Autres Clients : Total Déchets Entrants (tonne)                 | <b>802,14</b>    | <b>141,70</b>   |
|  | Autres Clients : Total Déchets DIB Entrants (tonne)             | 802,14           | 141,70          |
|  | Autres Clients : Total Déchets OM Entrants (tonne)              | 0,00             | 0,00            |
|  | C.V.E. : Total Déchets Détournés (tonne)                        | 0,00             | 0,00            |
|  | C.V.E. : Total Déchets Transférés (tonne)                       | 0,00             | 0,00            |
|  | <b>C.V.E. : Total Déchets Reçus (tonne)</b>                     | <b>7 528,39</b>  | <b>6 530,39</b> |
|  | C.V.E. : Evacuation Mâchefers (tonne)                           | 1 851,76         | 1 802,46        |
|  | C.V.E. : Evacuation Ferrailles (tonne)                          | 0,00             | 6,08            |
|  | C.V.E. : Evacuation Cendres Volantes Electrofiltre (tonne)      | 186,88           | 139,58          |
|  | C.V.E. : Evacuation Produits Sodiques Résiduels (tonne)         | 64,06            | 66,68           |
|  | L2 : Vapeur Produite (tonne)                                    | 1 425,3          | 2 547,9         |
|  | L3 : Vapeur Produite (tonne)                                    | 3 862,3          | 14 704,3        |
|  | <b>C.V.E. : Total Vapeur Produite (tonne)</b>                   | <b>5 287,6</b>   | <b>17 252,2</b> |
|  | CRODA : Vapeur Livrée (tonne)                                   | 3 596,34         | 4 226,41        |
| <b>C.V.E. : Total Production Electricité (kWh) GTA Compteur officiel</b> | <b>711 422</b>  | <b>1 483 516</b> |                 |
| C.V.E. : Achat Electricité EDF (kWh) <i>eveler ou facture</i>            | 275 189   | 39 127,00        |                 |
| C.V.E. : Electricité Livrée EDF (kWh) <i>fiches factures</i>             | 318 091   | 386 505          |                 |
| C.V.E. : Electricité Auto Consommée (kWh)                                | 393 331   | 1 097 011        |                 |
| C.V.E. : Electricité totale Consommée (kWh)                              | 668 520   | 1 136 138        |                 |
| Consommables Process   | C.V.E. : Fioul (l)  | 0,00             | 0,00            |
|  | C.V.E. : GNR (l)  | 150,00           | 0,00            |
|  | C.V.E. : Gaz (MWh) <i>site GRDF ou Facture</i>                  | 484,76           | 211,81          |
|  | C.V.E. : Eau Industrielle forage (m3)                           | 23,16            | 85,15           |
|  | C.V.E. : Eau Osмосée (m3)                                       | 5 245,00         | 5 785,00        |
|  | C.V.E. : Eau Osмосée (m3) achat                                 | 1 648,66         | 1 558,59        |
|  | C.V.E. : Eau Potable Compteur                                   | 1 773,00         | 570,00          |
|  | C.V.E. : Eau Potable Index Compteur (m3)                        | 25 882,00        | 26 452,00       |
|  | C.V.E. : Bicarbonate de Sodium (tonne)                          | 69,53            | 93,61           |
|  | C.V.E. : Charbon actif (tonne)                                  | 8,22             | 6,0             |
|  | C.V.E. : Urée Liquide 40% (tonne)                               | 12               | 13              |
|  | Electricité   |                  |                 |

# Evènements Techniques : Pannes et Arrêts

| 2024   | Four 2  | Four 3   | GTA M+M | Travaux sur les communs   |
|--------|---|--|---------|---|
| 7-Feb  | Arrêt du four - Remplacement cartouche dioxines             |  |         | Maintenance pont bascule avec nettoyage et étalonnage                       |
| 9-Feb  | Travaux élévateur zéro + nettoyage du four + compacteur LEA | Capteur de pression four   |         | Maintenance salle api   |
| 20-Feb |   | Maintenance chaudière<br>Entretien broyeur L3<br>Capteur de dépression |         |   |
| 24-Feb |   | Explosion + 52mm/CE  |         | AT Bénin : brulures au genou suite travail dans la zone machefers / navette |
| 26-Feb | Démarrage de l'arrêt technique du four2                     |  |         |   |
| 29-Feb |   | ATP Explotek   |         |   |



# Évènements Environnementaux

| DEPASSEMENTS LIGNE 2 |      |       |  |  |
|----------------------|------|-------|--|--|
| DATE                 | TYPE | H     | CAUSES   | ACTIONS  |
| 02/02/2024           | CO   | 4:00  | Pic très important de CO à 1094mg/Nm3 pdt 1 min, impossible à récupérer et le four est chargé correctement |  |
| 02/02/2024           | CO   | 9:00  | Déchets pauvres PCI bas  | Ralentissement des grilles + arrêt pour brûler la couche (allumage brûleur).<br>Augmentation air primaire à 100% |
| 06/02/2024           | CO   | 12:30 | Zone 3 décharger, OM bloqués en fin de zone 2  | Passage du pousseur de la zone 1 et 2 en manu à 100%   |
| 06/02/2024           | CO   | 13:30 | Four vide  | Rechargement des zones 1 et 2  |
| 06/02/2024           | CO   | 18:30 | Four vide  | Rechargement des zones 1, 2 et 3   |
|                      |      |       |  |  |

| DEPASSEMENTS LIGNE 3 |      |      |                                  |  |
|----------------------|------|------|----------------------------------|--|
| DATE                 | TYPE | H    | CAUSES                           | ACTIONS                                |
| 17/02/2024           | CO   | 4:30 | Four à 34T - Baisse de la charge | Remonter la charge en augmentant l'air |
|                      |      |      |                                  |  |

# Détail des Déchets Entrants Béthune Bruay

| Date de sortie       | CA DE BETHUNE-BRUAY, ARTOIS-LYS ROM | CG62-CAMBRIIN | COMMUNE DANNEZIN | COMMUNE D'ALICHEL | COMMUNE D'HAILLICOURT | COMMUNE DE BETHUNE | COMMUNE DE BELVRY | COMMUNE DE BRUAY LA | COMMUNE DE CALONNE R | COMMUNE DE CAMBLAIN | COMMUNE DE CHOQUES | COMMUNE DE DIVION | COMMUNE DE HAINES L | COMMUNE DE LABELVRIE | COMMUNE DE LAPUGNOY | COMMUNE DE MARLES LE | COMMUNE DE SAILLY LA | COMMUNE DE VERMELLES | DECHETTERIE CA BETHUNE BRUAY | NICOLLIN 02    | SUEZ RV NE - RUITZ |                 |
|----------------------|-------------------------------------|---------------|------------------|-------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| 01/02/2024           | 216,410                             |               |                  | 2,840             |                       | 1,720              |                   |                     | 0,760                |                     | 0,500              | 0,220             |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 27,260                       | 6,380          | 11,040             | 267,530         |
| 02/02/2024           | 233,740                             | 1,340         | 0,820            | 0,520             | 1,980                 | 1,520              |                   | 3,220               |                      |                     | 0,300              | 0,120             |                     | 0,340                | 0,400               | 0,540                |                      | 0,560                | 33,320                       | 4,120          | 11,380             | 294,220         |
| 03/02/2024           | 13,850                              |               |                  |                   |                       | 1,080              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 38,020                       |                |                    | 52,950          |
| 04/02/2024           |                                     |               |                  |                   |                       | 0,440              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 0,440           |
| 05/02/2024           | 203,710                             |               | 1,900            | 1,660             |                       | 2,060              | 1,840             |                     | 0,680                |                     |                    | 0,580             |                     |                      |                     | 0,720                | 0,420                |                      | 4,000                        | 13,860         | 5,020              | 236,450         |
| 06/02/2024           | 266,410                             | 0,480         |                  | 1,920             |                       | 2,000              |                   | 2,680               |                      |                     |                    | 0,440             |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 32,560                       | 6,360          | 7,200              | 320,050         |
| 07/02/2024           | 257,290                             |               |                  | 1,360             |                       | 2,180              |                   |                     | 0,780                |                     | 0,100              | 0,180             |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 23,940                       | 4,420          | 17,480             | 307,730         |
| 08/02/2024           | 224,000                             | 2,650         |                  | 3,000             |                       | 1,580              |                   |                     | 1,340                |                     |                    | 0,200             |                     |                      |                     | 0,620                |                      |                      | 17,240                       | 7,860          | 13,320             | 271,810         |
| 09/02/2024           | 230,940                             | 1,540         | 0,480            | 1,460             | 0,920                 | 2,280              |                   | 1,480               | 0,520                |                     | 0,420              | 0,140             |                     |                      | 0,280               | 0,500                |                      | 0,400                | 30,760                       | 4,840          | 20,880             | 297,840         |
| 10/02/2024           | 13,810                              |               |                  |                   |                       | 2,000              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 35,120                       |                |                    | 50,930          |
| 11/02/2024           |                                     |               |                  |                   |                       | 0,940              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 0,940           |
| 12/02/2024           | 212,090                             |               |                  | 1,760             |                       | 1,700              |                   |                     | 0,660                |                     |                    | 0,260             |                     |                      |                     | 0,580                |                      |                      | 12,460                       | 13,820         | 10,900             | 254,230         |
| 13/02/2024           | 286,250                             |               | 0,480            | 1,660             | 0,520                 | 2,940              |                   | 3,400               | 0,680                |                     |                    | 0,200             |                     |                      |                     | 0,520                |                      |                      | 21,940                       | 7,180          | 14,700             | 339,950         |
| 14/02/2024           | 269,280                             |               | 0,320            | 1,600             |                       | 1,180              |                   |                     |                      | 0,500               |                    | 0,240             | 0,100               |                      |                     | 0,520                |                      |                      | 22,620                       | 4,700          | 6,860              | 307,920         |
| 15/02/2024           | 227,670                             |               |                  | 2,060             |                       | 2,200              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     | 0,300                |                      |                      | 17,940                       | 7,520          | 17,440             | 275,130         |
| 16/02/2024           | 249,290                             | 4,470         | 0,700            | 0,620             | 0,760                 | 1,420              |                   | 2,780               | 1,140                |                     | 0,440              | 0,340             |                     | 0,240                | 0,160               | 0,260                |                      | 0,800                | 35,240                       |                | 11,360             | 310,020         |
| 17/02/2024           | 14,550                              |               |                  |                   |                       | 0,660              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 33,200                       | 3,920          |                    | 52,330          |
| 18/02/2024           |                                     |               |                  |                   |                       | 1,420              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 1,420           |
| 19/02/2024           | 222,830                             |               | 0,780            | 2,060             |                       | 0,700              | 1,760             |                     | 1,260                |                     |                    | 0,460             |                     |                      |                     | 0,540                |                      | 0,600                | 9,360                        | 14,780         | 5,060              | 260,190         |
| 20/02/2024           | 277,630                             |               |                  | 1,260             |                       | 1,340              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     | 0,440                |                      |                      | 19,080                       | 12,180         | 10,760             | 322,690         |
| 21/02/2024           | 259,160                             |               |                  | 1,420             |                       | 2,220              |                   |                     | 0,720                |                     | 0,200              | 0,320             |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 50,240                       |                | 18,740             | 333,020         |
| 22/02/2024           | 225,420                             | 2,110         |                  | 0,920             |                       | 2,160              |                   | 4,380               |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 36,040                       | 8,920          | 11,980             | 291,930         |
| 23/02/2024           | 218,540                             | 0,120         | 0,520            | 0,960             | 0,980                 | 1,860              |                   |                     | 0,720                |                     | 0,500              |                   |                     |                      | 0,260               | 0,900                |                      | 0,800                | 39,640                       | 3,220          | 20,080             | 289,100         |
| 24/02/2024           | 13,970                              |               |                  |                   |                       | 1,840              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 38,140                       |                |                    | 53,950          |
| 25/02/2024           |                                     |               |                  |                   |                       | 0,780              |                   |                     |                      |                     |                    |                   |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                    | 0,780           |
| 26/02/2024           | 214,610                             | 0,840         | 0,220            | 3,240             |                       | 1,100              | 2,400             |                     | 0,700                |                     |                    | 0,420             |                     |                      | 0,300               | 0,460                |                      |                      | 11,080                       | 12,440         | 7,660              | 255,470         |
| 27/02/2024           | 279,800                             |               | 0,840            | 1,640             | 0,500                 | 2,040              |                   |                     | 0,720                |                     | 0,100              | 0,240             |                     |                      |                     | 0,460                |                      |                      | 30,680                       | 7,920          | 19,480             | 344,420         |
| 28/02/2024           | 253,590                             |               |                  | 1,600             |                       | 2,800              |                   |                     |                      |                     |                    | 0,200             |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 38,240                       | 5,340          | 13,740             | 315,510         |
| 29/02/2024           | 227,680                             |               |                  | 1,280             |                       | 2,020              |                   | 4,920               |                      |                     |                    | 0,360             | 0,220               |                      | 0,200               | 0,540                |                      |                      | 21,880                       | 6,480          | 14,160             | 279,740         |
| <b>Total général</b> | <b>5112,520</b>                     | <b>13,550</b> | <b>7,060</b>     | <b>34,840</b>     | <b>5,660</b>          | <b>48,180</b>      | <b>6,000</b>      | <b>22,860</b>       | <b>10,680</b>        | <b>0,500</b>        | <b>2,920</b>       | <b>4,780</b>      | <b>0,100</b>        | <b>0,780</b>         | <b>1,400</b>        | <b>7,780</b>         | <b>0,420</b>         | <b>3,160</b>         | <b>680,000</b>               | <b>156,260</b> | <b>269,240</b>     | <b>6388,690</b> |

# Détail des Déchets Extérieurs Entrants

| Date de sortie       | VRV HDF AMIENS    |                            | Total pour VRV HDF AMIENS | VRV HDF SECLIN             |  | Total pour VRV HDF SECLIN |
|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|--|---------------------------|
|                      | PILLON TRANSPORTS | VRVHDF - AMIENS - CYCLAMED |                           | VRVHDF - SECLIN - CYCLAMED |  |                           |
| 01/02/2024           |                   |                            |                           | 3,040                      |  | 3,040                     |
| 02/02/2024           |                   |                            |                           | 2,660                      |  | 2,660                     |
| 03/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 04/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 05/02/2024           |                   | 2,560                      | 2,560                     |                            |  |                           |
| 06/02/2024           |                   |                            |                           | 5,680                      |  | 5,680                     |
| 07/02/2024           |                   |                            |                           | 3,040                      |  | 3,040                     |
| 08/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 09/02/2024           |                   |                            |                           | 8,900                      |  | 8,900                     |
| 10/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 11/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 12/02/2024           | 25,060            |                            | 25,060                    | 3,680                      |  | 3,680                     |
| 13/02/2024           |                   |                            |                           | 10,200                     |  | 10,200                    |
| 14/02/2024           |                   |                            |                           | 2,800                      |  | 2,800                     |
| 15/02/2024           |                   |                            |                           | 2,480                      |  | 2,480                     |
| 16/02/2024           |                   |                            |                           | 3,620                      |  | 3,620                     |
| 17/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 18/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 19/02/2024           |                   | 2,700                      | 2,700                     | 2,800                      |  | 2,800                     |
| 20/02/2024           |                   | 2,540                      | 2,540                     | 7,380                      |  | 7,380                     |
| 21/02/2024           |                   |                            |                           | 8,320                      |  | 8,320                     |
| 22/02/2024           |                   |                            |                           | 9,580                      |  | 9,580                     |
| 23/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 24/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 25/02/2024           |                   |                            |                           |                            |  |                           |
| 26/02/2024           | 17,820            |                            | 17,820                    | 5,840                      |  | 5,840                     |
| 27/02/2024           |                   |                            |                           | 3,940                      |  | 3,940                     |
| 28/02/2024           |                   |                            |                           | 2,880                      |  | 2,880                     |
| 29/02/2024           |                   |                            |                           | 4,180                      |  | 4,180                     |
| <b>Total général</b> | <b>42,880</b>     | <b>7,800</b>               | <b>50,680</b>             | <b>91,020</b>              |  | <b>91,020</b>             |

# Performance énergétique

**Le résultat de la performance énergétique du mois est de 87,08 %.**

# C.V.E. Labeuvrière

## Rapport Mensuel d'Exploitation

Mars 2024



# Point sécurité

La sécurité de nos collaborateurs est un point important, c'est pourquoi nous avons développé un outil intitulé « V.I.V.R.E », que nous pratiquons au quotidien dans notre management de la sécurité. Voici nos résultats :

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Nombre d'accident de travail avec arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail sans arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail bénins = 0     | depuis début janvier = 0  |
| Nombre de visites sécurité réalisées = 1    | depuis début janvier = 10 |
| Nombre de causeries sécurité réalisées = 1  | depuis début janvier = 1  |

# Données d'Exploitation

| 2024  |   | Janvier  | Février         | Mars             |
|---|---|--|-----------------|------------------|
| Exploitation  | C.V.E. Temps de Fonctionnement Théorique par Equipement (heure) | 744  | 696             | 744              |
|   | L2 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                        | 285,06   | 138,34          | 85,03            |
|   | L3 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                        | 386,23   | 644,43          | 704,64           |
|   | GTA 1 : Temps de Fonctionnement (heure)                         | 385,00   | 638,50          | 700,00           |
|   | % Disponibilité GTA1  | 99,68%   | 99,08%          | 99,34%           |
|   | L2 : Déchets Traités (tonne)                                    | 1 425,31   | 691,72          | 425,13           |
|   | L3 : Déchets Traités (tonne)                                    | 4 055,42   | 6 573,16        | 7 257,78         |
|   | <b>C.V.E. : Total Déchets Traités (tonne)</b>                   | <b>5 480,73</b>  | <b>7 264,89</b> | <b>7 682,91</b>  |
|   | Déchets Entrants : Ordures Ménagères (tonne)                    | 5 867,33   | 5 439,45        | 5 705,72         |
|   | Déchets Entrants : D.I.B., Encombrants : DECH(tonne)            | 559,66   | 680,00          | 846,54           |
|   | Déchets Entrants : Refus de tri (tonne)                         | 299,26   | 269,24          | 266,40           |
|   | <b>Béthune Bruay : Total Déchets Entrants (tonne)</b>           | <b>6 726,25</b>  | <b>6 388,69</b> | <b>6 818,66</b>  |
|   | Autres Clients : Total Déchets Entrants (tonne)                 | <b>802,14</b>  | <b>141,70</b>   | <b>269,60</b>    |
|   | Autres Clients : Total Déchets DIB Entrants (tonne)             | 802,14   | 141,70          | 269,60           |
|   | Autres Clients : Total Déchets OM Entrants (tonne)              | 0,00   | 0,00            | 0,00             |
|   | C.V.E. : Total Déchets Détournés (tonne)                        | 0,00   | 0,00            | 0,00             |
|   | C.V.E. : Total Déchets Transférés (tonne)                       | 0,00   | 0,00            | 0,00             |
|   | <b>C.V.E. : Total Déchets Receptionnés (tonne)</b>              | <b>7 528,39</b>  | <b>6 530,39</b> | <b>7 088,26</b>  |
|   | C.V.E. : Evacuation Mâchefers (tonne)                           | 1 851,76   | 1 802,46        | 1 662,38         |
|   | C.V.E. : Evacuation Ferrailles (tonne)                          | 0,00   | 6,08            | 0,00             |
|   | C.V.E. : Evacuation Cendres Volantes Electrofiltre (tonne)      | 186,88   | 139,58          | 103,64           |
|   | C.V.E. : Evacuation Produits Sodiques Résiduels (tonne)         | 64,06  | 66,68           | 99,44            |
|   | L2 : Vapeur Produite (tonne)                                    | 1 425,3  | 2 547,9         | 1 647,0          |
|   | L3 : Vapeur Produite (tonne)                                    | 3 862,3  | 14 704,3        | 16 119,3         |
|   | <b>C.V.E. : Total Vapeur Produite (tonne)</b>                   | <b>5 287,6</b>   | <b>17 252,2</b> | <b>17 766,3</b>  |
|   | CRODA : Vapeur Livrée (tonne)                                   | 3 596,34   | 4 226,41        | 4 154,00         |
|   | Electricité   | <b>C.V.E. : Total Production Electricité (kWh) GTA Compteur officiel</b> | <b>711 422</b>  | <b>1 483 516</b> |
| C.V.E. : Achat Electricité EDF (kWh) <i>voir au facture</i>   |   | 275 189  | 40 361,08       | 30 987           |
| C.V.E. : Electricité Livrée EDF (kWh) <i>voir au factures</i> |   | 318 091  | 836 505         | 1 099 793        |
| C.V.E. : Electricité Auto Consommée (kWh)                     |   | 393 331  | 647 011         | 647 894          |
| C.V.E. : Electricité totale Consommée (kWh)                   |   | 668 520  | 687 372         | 678 881          |
| C.V.E. : GNR (l)  | 150,00  | 0,00   | 50,00           |                  |
| C.V.E. : Gaz (MWh) <i>site GRDF au Facture</i>                | 484,76  | 211,81   | 266,00          |                  |
| C.V.E. : Eau Industrielle forage (m3)                         | 23,16   | 85,15  | 94,80           |                  |
| C.V.E. : Eau Osmosée (m3) - envoyé par CRODA                  | 5 245,00  | 5 785,00   | 5 497,00        |                  |
| C.V.E. : Eau Osmosée (m3) achat                               | 1 648,66  | 1 558,59   | 1 343,00        |                  |
| C.V.E. : Eau Potable Compteur                                 | 1 773,00  | 570,00   | 2 497,00        |                  |
| C.V.E. : Eau Potable Index Compteur (m3)                      | 25 882,00   | 26 452,00  | 28 949,00       |                  |
| C.V.E. : Bicarbonate de Sodium (tonne)                        | 69,53   | 93,61  | 0,00            |                  |
| C.V.E. : Charbon actif (tonne)                                | 8,22  | 6,0  | 7               |                  |
| C.V.E. : Urée Liquide 40% (tonne)                             | 12  | 13   | 14              |                  |

# Evènements Techniques : Pannes et Arrêts

| 2024   | Four 2                            | Four 3                                       | GTA M+M         | Travaux sur les communs  |
|--------|-----------------------------------|--|-----------------|--|
| 1-Mar  |                                   |  |                 |  |
| 2-Mar  |                                   |  |                 |  |
| 3-Mar  | Pb niveau bicar L2                | Explosion                                    |                 |  |
| 4-Mar  |                                   |  |                 |  |
| 5-Mar  | Nettoyage des niches EF           | Nettoyage de la zone chaines redlers par LEA |                 | Maintenance de TECORA sur les analyseurs dioxines<br>Installation d'un petit bungalow pour faire patienter les chauffeurs arivant à l'entrée du site |
| 6-Mar  |                                   | Explosion +51mmCE                            | Maintenance GTA | Remplacement cartouches dioxines   |
| 7-Mar  |                                   |  |                 |  |
| 8-Mar  |                                   |  |                 |  |
| 9-Mar  |                                   |  |                 |  |
| 10-Mar |                                   |  |                 |  |
| 11-Mar |                                   |  |                 |  |
| 12-Mar |                                   |  |                 |  |
| 13-Mar |                                   | Arrêt pour blocage zone 3 durée 24h          |                 |  |
| 14-Mar |                                   |  |                 |  |
| 15-Mar |                                   |  |                 |  |
| 16-Mar |                                   |  |                 |  |
| 17-Mar |                                   |  |                 |  |
| 18-Mar | Precoating charbon actif          | Explosion                                    |                 | Intervention pompe vide cave + C2 (remise en état IS)  |
| 19-Mar |                                   |  |                 | Réfection toiture Convoyeurs   |
| 20-Mar |                                   |  |                 |  |
| 21-Mar |                                   | Explosion                                    |                 |  |
| 22-Mar |                                   |  |                 |  |
| 23-Mar |                                   |  |                 |  |
| 24-Mar |                                   | Arrêt pour blocage zone 3 remise en OM à 2h  |                 |  |
| 25-Mar |                                   |  |                 | SMCA carter C2   |
| 26-Mar | Changement sectionneur compacteur |  |                 |  |
| 27-Mar | Essai four 2 et démarrage L2      |  |                 | Fin de travaux sur le rail pont roulant  |
| 28-Mar |                                   | Maintenance des bruleurs                     |                 |  |
| 29-Mar |                                   | Explosion                                    |                 |  |



# Évènements Environnementaux

| DEPASSEMENTS LIGNE 2 |      |   |        |         |
|----------------------|------|---|--------|---------|
| DATE                 | TYPE | H | CAUSES | ACTIONS |
|                      |      |   |        |         |

| DEPASSEMENTS LIGNE 3 |      |       |   |  |
|----------------------|------|-------|---|--|
| DATE                 | TYPE | H     | CAUSES  | ACTIONS  |
| 07/03/2024           | NH3  | 6:00  | Problème pompe urée   | Intervention pompe urée  |
| 08/03/2024           | HCL  | 23:00 | Présence de bloc de bicar dans le silo bicar Ligne 3 (blocage écoulement) | Passage sur le broyeur de secours  |
| 10/03/2024           | CO   | 17:00 |   |  |
| 25/03/2024           | CO   | 21:00 |   |  |
| 26/03/2024           | HCL  | 6:30  | Voûtage important silo bicar Ligne 3                                      | Dévoutage<br>Injection maximale<br>Baisse des airs de combustion pour concentrer le traitement |
| 31/03/2024           | HCL  | 23:30 | Bourrage sous silo bicar Ligne 3  | Débouillage  |
|                      |      |       |   |  |

# Détail des Déchets Entrants Béthune Bruay

| Date de sortie       | CA DE BETHUNE-BRUAY, ARTOIS-LYS ROU | CGUZ-CAMBRIIN | COMMUNE D'AMEZIN | COMMUNE D'AUGHEL | COMMUNE D'HAILLICOUR | COMMUNE DE BETHUNE | COMMUNE DE BELVRY | COMMUNE DE BRUAY LA | COMMUNE DE CALDRE H | COMMUNE DE CAMBLAIN | COMMUNE DE CHOQUES | COMMUNE DE DIVION | COMMUNE DE HAISNES L | COMMUNE DE LABELVRIE | COMMUNE DE LAPUCNOY | COMMUNE DE LILLERS | COMMUNE DE MARLES LE | COMMUNE DE SAILLY LA | COMMUNE DE VERMELLES | DECHETTERIE CA BETHUNE BRUAY | NICOLLIN 82    | SIVOM COMMUNAUTE DU | SUEZ RV NE - RUITZ |                 |
|----------------------|-------------------------------------|---------------|------------------|------------------|----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| 01/03/2024           | 231,580                             | 0,200         | 0,520            | 1,360            | 0,600                | 1,960              |                   |                     | 0,660               |                     | 0,460              | 0,100             |                      |                      | 0,860               |                    | 0,300                |                      |                      | 33,960                       |                |                     | 10,520             | 283,080         |
| 02/03/2024           | 14,000                              |               |                  |                  |                      | 1,320              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 42,260                       | 4,800          |                     |                    | 62,380          |
| 03/03/2024           |                                     |               |                  |                  |                      | 0,480              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 0,480           |
| 04/03/2024           | 222,060                             |               | 0,180            | 1,880            |                      | 2,080              |                   |                     | 1,280               |                     | 0,160              | 0,260             |                      |                      |                     |                    | 0,720                |                      |                      | 17,900                       | 13,640         |                     | 7,480              | 267,640         |
| 05/03/2024           | 269,040                             | 3,210         |                  | 1,340            |                      | 2,540              |                   |                     |                     | 0,540               |                    | 0,300             |                      |                      |                     |                    | 0,500                |                      |                      | 8,520                        | 5,960          |                     | 20,680             | 312,630         |
| 06/03/2024           | 272,670                             |               | 0,300            | 0,860            |                      | 2,620              |                   | 4,520               |                     |                     |                    | 0,220             |                      |                      |                     |                    | 0,460                |                      |                      | 32,200                       | 8,320          | 0,280               | 7,200              | 329,650         |
| 07/03/2024           | 229,760                             |               |                  | 2,140            |                      | 2,600              |                   |                     |                     |                     | 0,460              |                   |                      |                      |                     |                    | 0,400                |                      |                      | 43,760                       | 3,140          |                     | 17,260             | 299,520         |
| 08/03/2024           | 248,740                             | 0,720         |                  | 0,920            |                      | 2,420              | 1,900             | 1,520               |                     |                     |                    | 0,280             |                      | 0,320                | 0,440               |                    | 0,440                | 1,220                | 0,860                | 31,640                       | 4,600          |                     | 7,760              | 303,780         |
| 09/03/2024           | 14,310                              |               |                  |                  |                      | 1,800              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 55,280                       |                |                     |                    | 71,390          |
| 10/03/2024           |                                     |               |                  |                  |                      | 1,300              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 1,300           |
| 11/03/2024           | 232,600                             | 0,880         | 0,680            | 1,860            | 1,340                | 1,940              |                   |                     |                     |                     |                    | 0,380             |                      |                      |                     |                    | 0,700                |                      |                      | 11,880                       | 15,220         |                     | 13,320             | 280,800         |
| 12/03/2024           | 287,460                             |               | 0,260            | 1,000            |                      | 2,840              |                   | 2,560               | 0,880               | 0,240               |                    | 1,720             |                      |                      | 0,440               | 2,880              |                      |                      | 40,580               | 6,620                        | 0,080          | 20,240              | 367,800            |                 |
| 13/03/2024           | 261,320                             |               |                  | 0,920            |                      | 2,780              |                   |                     |                     |                     | 0,140              | 1,860             |                      | 0,140                | 0,440               |                    | 0,760                |                      |                      | 27,080                       | 4,620          |                     | 6,700              | 306,760         |
| 14/03/2024           | 229,840                             |               |                  | 2,280            |                      | 3,420              |                   |                     |                     |                     |                    | 0,160             |                      |                      |                     |                    | 0,380                | 1,100                |                      | 13,980                       | 8,340          |                     | 16,240             | 275,740         |
| 15/03/2024           | 256,310                             | 3,220         | 0,700            | 0,740            | 0,860                | 3,480              |                   | 2,780               | 0,640               |                     | 0,220              |                   |                      |                      | 0,240               |                    | 0,320                |                      | 31,380               | 5,060                        |                | 6,280               | 312,230            |                 |
| 16/03/2024           | 15,010                              |               |                  |                  |                      | 2,560              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 49,960                       |                |                     |                    | 67,530          |
| 17/03/2024           |                                     |               |                  |                  |                      | 2,400              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 2,400           |
| 18/03/2024           | 214,570                             |               | 0,140            | 2,160            |                      | 3,400              | 2,620             |                     | 1,260               | 0,300               | 0,640              | 0,280             |                      | 0,180                |                     |                    | 0,340                |                      |                      | 17,000                       | 14,020         |                     | 10,240             | 267,150         |
| 19/03/2024           | 292,460                             | 0,940         |                  | 2,640            |                      | 2,720              |                   |                     | 0,700               |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    | 0,760                |                      |                      | 31,640                       | 6,240          |                     | 11,960             | 350,060         |
| 20/03/2024           | 286,650                             |               | 0,640            | 1,200            |                      | 2,580              |                   |                     | 0,900               |                     |                    | 0,320             |                      |                      |                     |                    | 0,820                |                      |                      | 31,800                       | 4,640          |                     | 16,720             | 346,270         |
| 21/03/2024           | 241,670                             |               |                  | 2,220            | 0,480                | 2,120              |                   | 4,460               |                     |                     | 0,420              |                   |                      | 0,200                |                     |                    |                      |                      |                      | 45,380                       | 8,280          |                     | 10,860             | 316,090         |
| 22/03/2024           | 259,270                             | 1,260         | 0,840            | 0,640            |                      | 2,480              |                   |                     | 0,660               |                     |                    | 0,500             |                      |                      | 0,220               |                    | 0,340                |                      | 0,740                | 28,520                       | 4,880          |                     | 13,840             | 314,190         |
| 23/03/2024           | 14,650                              |               |                  |                  |                      | 1,520              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 58,280                       |                |                     |                    | 74,450          |
| 24/03/2024           |                                     |               |                  |                  |                      | 1,820              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 1,820           |
| 25/03/2024           | 232,830                             |               | 0,260            | 2,020            | 0,460                | 3,620              |                   |                     | 0,720               |                     |                    | 0,220             |                      |                      | 0,240               |                    | 0,780                |                      |                      | 17,820                       | 12,640         |                     | 12,220             | 283,830         |
| 26/03/2024           | 291,020                             |               |                  | 1,580            |                      | 1,800              |                   |                     | 0,700               |                     |                    | 0,180             | 0,480                |                      |                     |                    | 0,760                |                      |                      | 39,620                       | 6,760          |                     | 11,820             | 354,720         |
| 27/03/2024           | 266,890                             | 2,250         |                  | 1,280            |                      | 2,000              |                   | 4,860               | 0,780               |                     |                    | 0,360             |                      |                      |                     |                    |                      | 0,680                |                      | 24,960                       | 4,800          |                     | 13,700             | 322,560         |
| 28/03/2024           | 221,760                             | 0,300         |                  | 1,540            |                      | 1,560              | 2,200             |                     | 0,700               |                     | 0,420              |                   |                      |                      |                     |                    | 0,780                |                      |                      | 43,820                       | 8,040          |                     | 18,880             | 300,000         |
| 29/03/2024           | 232,100                             | 2,360         | 0,500            | 0,420            |                      | 2,880              |                   |                     | 0,580               |                     | 1,100              | 0,160             |                      |                      | 0,800               |                    | 0,420                |                      |                      | 31,060                       | 4,880          |                     | 12,480             | 289,740         |
| 30/03/2024           | 14,850                              |               |                  |                  |                      | 0,620              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 36,260                       |                |                     |                    | 51,730          |
| 31/03/2024           |                                     |               |                  |                  |                      | 0,940              |                   |                     |                     |                     |                    |                   |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 0,940           |
| <b>Total général</b> | <b>5353,420</b>                     | <b>15,340</b> | <b>5,020</b>     | <b>31,000</b>    | <b>3,740</b>         | <b>68,600</b>      | <b>6,720</b>      | <b>20,700</b>       | <b>10,460</b>       | <b>0,540</b>        | <b>4,400</b>       | <b>6,900</b>      | <b>1,040</b>         | <b>0,840</b>         | <b>3,680</b>        | <b>2,880</b>       | <b>9,980</b>         | <b>2,320</b>         | <b>2,280</b>         | <b>846,540</b>               | <b>155,500</b> | <b>0,360</b>        | <b>266,400</b>     | <b>6818,660</b> |

# Détail des Déchets Extérieurs Entrants

| Date de sortie       | VRV HDF AMIENS  |                            | Total pour VRV HDF AMIENS | VRV HDF SECLIN             |  | Total pour VRV HDF SECLIN |
|----------------------|-----------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|--|---------------------------|
|                      | VRVHDF - AMIENS | VRVHDF - AMIENS - CYCLAMED |                           | VRVHDF - SECLIN - CYCLAMED |  |                           |
| 01/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 02/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 03/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 04/03/2024           |                 |                            |                           | 7,620                      |  | 7,620                     |
| 05/03/2024           |                 |                            |                           | 2,520                      |  | 2,520                     |
| 06/03/2024           |                 |                            |                           | 2,800                      |  | 2,800                     |
| 07/03/2024           |                 |                            |                           | 5,660                      |  | 5,660                     |
| 08/03/2024           |                 |                            |                           | 8,540                      |  | 8,540                     |
| 09/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 10/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 11/03/2024           | 24,500          |                            | 24,500                    | 3,140                      |  | 3,140                     |
| 12/03/2024           | 24,600          | 2,500                      | 27,100                    | 2,160                      |  | 2,160                     |
| 13/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 14/03/2024           |                 | 2,500                      | 2,500                     | 7,860                      |  | 7,860                     |
| 15/03/2024           |                 |                            |                           | 8,780                      |  | 8,780                     |
| 16/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 17/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 18/03/2024           |                 |                            |                           | 2,420                      |  | 2,420                     |
| 19/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 20/03/2024           | 25,600          | 2,340                      | 27,940                    | 4,240                      |  | 4,240                     |
| 21/03/2024           | 15,180          |                            | 15,180                    |                            |  |                           |
| 22/03/2024           |                 |                            |                           | 8,240                      |  | 8,240                     |
| 23/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 24/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 25/03/2024           | 24,700          | 2,780                      | 27,480                    | 2,620                      |  | 2,620                     |
| 26/03/2024           |                 |                            |                           | 2,720                      |  | 2,720                     |
| 27/03/2024           | 34,960          |                            | 34,960                    | 10,420                     |  | 10,420                    |
| 28/03/2024           |                 |                            |                           | 4,340                      |  | 4,340                     |
| 29/03/2024           | 25,860          |                            | 25,860                    |                            |  |                           |
| 30/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 31/03/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| <b>Total général</b> | <b>175,400</b>  | <b>10,120</b>              | <b>185,520</b>            | <b>84,080</b>              |  | <b>84,080</b>             |

# Performance énergétique

**Le résultat de la performance énergétique du mois est de 80,82 %.**

# C.V.E. Labeuvrière

## Rapport Mensuel d'Exploitation

Avril 2024



# Point sécurité

La sécurité de nos collaborateurs est un point important, c'est pourquoi nous avons développé un outil intitulé « V.I.V.R.E », que nous pratiquons au quotidien dans notre management de la sécurité. Voici nos résultats :

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Nombre d'accident de travail avec arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail sans arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail bénins = 0     | depuis début janvier = 1  |
| Nombre de visites sécurité réalisées = 1    | depuis début janvier = 19 |
| Nombre de causeries sécurité réalisées = 0  | depuis début janvier = 2  |

# Données d'Exploitation

| 2024 |  | Janvier         | Février          | Mars             | Avril           |
|------|--|-----------------|------------------|------------------|-----------------|
|      | C.V.E. Temps de Fonctionnement Théorique par Equipement (heure)          | 744             | 696              | 744              | 720             |
|      | L2 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                                 | 285,06          | 138,34           | 85,03            | 586,10          |
|      | L3 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                                 | 386,23          | 644,43           | 704,64           | 291,45          |
|      | GTA 1 : Temps de Fonctionnement (heure)                                  | 385,00          | 638,50           | 700,00           | 201,13          |
|      | % Disponibilité GTA1   | 99,68%          | 99,08%           | 99,34%           | 69,01%          |
|      | L2 : Déchets Traités (tonne)   | 1 425,31        | 691,72           | 425,13           | 2 930,50        |
|      | L3 : Déchets Traités (tonne)   | 4 055,42        | 6 573,16         | 7 257,78         | 2 914,50        |
|      | <b>C.V.E. : Total Déchets Traités (tonne)</b>                            | <b>5 480,73</b> | <b>7 264,89</b>  | <b>7 682,91</b>  | <b>5 845,00</b> |
|      | Déchets Entrants : Ordures Ménagères (tonne)                             | 5 867,33        | 5 439,45         | 5 705,72         | 5 691,94        |
|      | Déchets Entrants : D.I.B., Encombrants : DECH(tonne)                     | 559,66          | 680,00           | 846,54           | 774,60          |
|      | Déchets Entrants : Refus de tri (tonne)                                  | 299,26          | 269,24           | 266,40           | 268,46          |
|      | <b>Béthune Bruay : Total Déchets Entrants (tonne)</b>                    | <b>6 726,25</b> | <b>6 388,69</b>  | <b>6 818,66</b>  | <b>6 735,00</b> |
|      | Autres Clients : Total Déchets Entrants (tonne)                          | 802,14          | 141,70           | 269,60           | 111,38          |
|      | Autres Clients : Total Déchets DIB Entrants (tonne)                      | 802,14          | 141,70           | 269,60           | 111,38          |
|      | Autres Clients : Total Déchets OM Entrants (tonne)                       | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
|      | C.V.E. : Total Déchets Détournés (tonne)                                 | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
|      | C.V.E. : Total Déchets Transférés (tonne)                                | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
|      | <b>C.V.E. : Total Déchets Receptionnés (tonne)</b>                       | <b>7 528,39</b> | <b>6 530,39</b>  | <b>7 088,26</b>  | <b>6 846,38</b> |
|      | C.V.E. : Evacuation Mâchefers (tonne)                                    | 1 851,76        | 1 802,46         | 1 662,38         | 1 514,96        |
|      | C.V.E. : Evacuation Ferrailles (tonne)                                   | 0,00            | 6,08             | 0,00             | 0,00            |
|      | C.V.E. : Evacuation Cendres Volantes Electrofiltre (tonne)               | 186,88          | 139,58           | 103,64           | 132,80          |
|      | C.V.E. : Evacuation Produits Sodiques Résiduels (tonne)                  | 64,06           | 66,68            | 99,44            | 93,60           |
|      | L2 : Vapeur Produite (tonne)   | 1 425,3         | 2 547,9          | 1 647,0          | 11 552,4        |
|      | L3 : Vapeur Produite (tonne)   | 3 862,3         | 14 704,3         | 16 119,3         | 6 981           |
|      | <b>C.V.E. : Total Vapeur Produite (tonne)</b>                            | <b>5 287,6</b>  | <b>17 252,2</b>  | <b>17 766,3</b>  | <b>18 533,2</b> |
|      | CRODA : Vapeur Livrée (tonne)  | 3 596,34        | 4 226,41         | 4 154,00         | 3 056,50        |
|      | <b>C.V.E. : Total Production Electricité (kWh) GTA Compteur officiel</b> | <b>711 422</b>  | <b>1 483 516</b> | <b>1 747 687</b> | <b>596 203</b>  |
|      | C.V.E. : Achat Electricité EDF (kWh) <a href="#">eveler ou facture</a>   | 275 189         | 40 361,08        | 30 987           | 440 289         |
|      | C.V.E. : Electricité Livrée EDF (kWh) <a href="#">fichier factures</a>   | 318 091         | 836 505          | 1 099 793        | 355 617         |
|      | C.V.E. : Electricité Auto Consommée (kWh)                                | 393 331         | 647 011          | 647 894          | 240 587         |
|      | C.V.E. : Electricité totale Consommée (kWh)                              | 668 520         | 687 372          | 678 881          | 680 876         |
|      | C.V.E. : Fioul (l)   |                 |                  |                  |                 |
|      | C.V.E. : GNR (l) Index   |                 |                  | 50,00            | 0,00            |
|      | C.V.E. : GNR (l)   | 150,00          | 0,00             | 50,00            | 0,00            |
|      | C.V.E. : Gaz (MWh) <a href="#">site GRDF ou Facture</a>                  | 639,88          | 328,30           | 266,17           | 637,60          |
|      | C.V.E. : Eau Industrielle forage (m3)                                    | 23,16           | 85,15            | 94,80            | 35,39           |
|      | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) - envoyé par CRODA                             | 5 245,00        | 5 785,00         | 5 497,00         | 4 719,00        |
|      | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) achat  | 1 648,66        | 1 558,59         | 1 343,00         | 1 662,50        |
|      | C.V.E. : Eau Potable Compteur  | 1 773,00        | 570,00           | 2 497,00         | 2 072,00        |
|      | C.V.E. : Eau Potable Index Compteur (m3)                                 | 25 882,00       | 26 452,00        | 28 949,00        | 31 021,00       |
|      | C.V.E. : Bicarbonate de Sodium (tonne)                                   | 69,53           | 93,61            | 145,49           | 106,90          |
|      | C.V.E. : Charbon actif (tonne)   | 8,22            | 6,0              | 7                | 13              |
|      | C.V.E. : Urée Liquide 40% (tonne)  | 12              | 13               | 14               | 8               |

# Evènements Techniques : Pannes et Arrêts

|        |  |                          |                                |                          |
|--------|--|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 1-Apr  |  |                          |                                |                          |
| 2-Apr  | Controle chaine décentrage + controle refroidissement des fumées |                          |                                |                          |
| 3-Apr  |  |                          |                                |                          |
| 4-Apr  |  |                          |                                |                          |
| 5-Apr  |  | Début arrêt technique    | Arrêt GTÀ pour arrêt technique |                          |
| 6-Apr  |  |                          |                                |                          |
| 7-Apr  |  |                          |                                |                          |
| 8-Apr  | Blocage zone 2   |                          |                                | Changement convoyeur C2  |
| 9-Apr  | Remise en service de l'élèveateur après V0                       |                          |                                |                          |
| 10-Apr | Intervention axes et rotules verins compacteur                   |                          |                                |                          |
| 11-Apr | Réparation écluse sous électrofiltre                             |                          |                                |                          |
| 12-Apr |  |                          |                                |                          |
| 13-Apr | Blocage zone 3   |                          |                                |                          |
| 14-Apr | Remise en service four   |                          |                                |                          |
| 15-Apr |  |                          |                                |                          |
| 16-Apr |  |                          |                                |                          |
| 17-Apr |  |                          |                                |                          |
| 18-Apr | Réparation fuite chaudière                                       |                          | Fin de travaux Gta pour arrêt  |                          |
| 19-Apr | Camera HS  | Mise en service bruleur  |                                |                          |
| 20-Apr |  |                          |                                |                          |
| 21-Apr |  | Four en OM               |                                |                          |
| 22-Apr |  | Remise en service tecora |                                | Nettoyage usine par Sodi |
| 23-Apr |  |                          |                                |                          |
| 24-Apr |  |                          |                                |                          |
| 25-Apr |  |                          |                                |                          |
| 26-Apr |  |                          |                                |                          |
| 27-Apr |  |                          |                                |                          |
| 28-Apr |  |                          |                                |                          |
| 29-Apr |  |                          |                                |                          |
| 30-Apr |  |                          |                                |                          |



# Évènements Environnementaux

| DEPASSEMENTS LIGNE 2 |      |       |   |   |
|----------------------|------|-------|---|---|
| DATE                 | TYPE | H     | CAUSES  | ACTIONS   |
| 05/04/2024           | CO   | 6:30  | Pic important de CO lors du bourrage compacteur   | Intervention au compacteur - Arrêt grilles pour la sécurité   |
| 05/04/2024           | CO   | 8:00  | Figeage des valeurs durant le recalibrage   |   |
| 06/04/2024           | CO   | 19:00 | Pic important de CO > 440mg/Nm3<br>Figeage trop long, le four s'est vidé - Déchets trop riches  | Débit d'air secondaire max<br>Diminution du débit d'air primaire<br>Augmentation de la vitesse du pousseur ainsi que la zone 1 et la zone 2       |
| 07/04/2024           | CO   | 0:30  | Plus de fin de course arrière zone 2  | Changement de fin de course   |
| 07/04/2024           | CO   | 6:00  | Blocage zone 2  | Déblocage aux fin de course et ajout d'une cale sur FDC avant   |
| 07/04/2024           | CO   | 7:00  | Plus de course zone 2 zone 3 et 4 vides   | Réglage fin de course pour récupérer toute la course et évacuer les déchets en zone 2   |
| 07/04/2024           | CO   | 17:00 | Accrochage important en zone 2  | Zone 2 à 100%<br>Débit d'air secondaire 100%  |
| 08/04/2024           | CO   | 13:30 | Zone 3 vide, rien ne tombe de la zone 2   | Zone 2 à 100%   |
| 08/04/2024           | CO   | 15:00 | Déchets bloqués en zone 2 retenus par des accroches zone 3 et 4 vides + brûleur en défaut   | Zone 2 en manu 100%<br>Mise en sécurité des brûleurs  |
| 10/04/2024           | CO   | 5:00  | Zone 3 et 4 arrêtés cause compacteur plein  | Mise en route des brûleurs + baisse des airs  |
| 12/04/2024           | CO   | 6:00  | Blocage zone 2  | Déblocage fin de course en local  |
| 12/04/2024           | CO   | 9:00  |   |   |
| 12/04/2024           | CO   | 11:00 | Blocage zone 2 (fin de course + relais)   | Remplacement relais + fin de course par la maintenance  |
| 13/04/2024           | CO   | 9:00  | Blocage zone 2 relais grippé  | Déblocage par la maintenance  |
| 16/04/2024           | HCL  | 2:00  | Perte vis de transport, plusieurs essai pour la remettre en service sans succès   | Passage sur le broyeur secours  |
| 16/04/2024           | HCL  | 21:00 | Perte vis transport plusieurs essai pour la remettre en service sans succès + bug lors de la mise en service du broyeur secours       | Passage sur le broyeur secours  |
| 20/04/2024           | CO   | 14:00 | Bourrage compacteur   | Débouillage   |
| 20/04/2024           | CO   | 14:30 |   |   |
| 22/04/2024           | HCL  | 14:30 | Défaut brûleur de la vis de transport de bicarbonate, le titulaire ligne 3 en phase de remontage et le secours utilisé pour le four 3 | Inversion du sens de rotation de la vis de transport, démontage de la plaque sans risque pour vider les cailloux et remise en service de celle-ci |
| 23/04/2024           | CO   | 0:30  | Perte chaîne de décrochage en défaut thermique  | Nettoyage du tourteau + remise en service   |
| 27/04/2024           | CO   | 18:00 | Le four s'est vidé car le PCI est trop élevé ce qui entraîne des arrêts combustion fréquents  | Augmentation du débit d'air secondaire<br>Baisse du débit d'air primaire<br>Augmentation de la vitesse du pousseur ainsi que la zone 1 et 2       |
| 29/04/2024           | CO   | 2:30  | Le four s'est vidé  | Augmentation du débit d'air secondaire  |
| 29/04/2024           | HCL  | 11:30 | Maintenance sur le refroidissement des fumées (canne + filtre des pompes)   |   |
| 30/04/2024           | CO   | 4:00  | Bourrage compacteur   |   |

Heures réglementaires

Ligne 2      Ligne 3

19.5 h

6 h

| DEPASSEMENTS LIGNE 3 |      |       |   |   |
|----------------------|------|-------|---|---|
| DATE                 | TYPE | H     | CAUSES  | ACTIONS   |
| 29/04/2024           | CO   | 18:30 | Déclenchement redler entraînant l'arrêt des grilles pic de CO important | Remise en service redler + grilles zone 1 et 2 en manu à 100% pour recharger es zones |
| 01/04/2024           | CO   |       |   |   |

# Détail des Déchets Entrants Béthune Bruay

| Date de sortie | CA DE BETHUNE-BRUAY<br>ARTOISLYS ROM | COEZ-CAMBRIN | COMMUNE DANNEZIN | COMMUNE DAUCHEL | COMMUNE DAUCHY LES | COMMUNE D'HAILLICOUR | COMMUNE DE BETHUNE | COMMUNE DE BELVRY | COMMUNE DE BRUAY LA | COMMUNE DE CALONNE R | COMMUNE DE CHOCCQUES | COMMUNE DE DIVIDW | COMMUNE DE HAINES L | COMMUNE DE HERSIN CO | COMMUNE DE LABELVRIE | COMMUNE DE LAPUGNOY | COMMUNE DE LILLERS | COMMUNE DE MARLES LE | COMMUNE DE SAILLY LA | COMMUNE DE VERMELLES | DECHETTERIE CA BETHUNE<br>BIRLAY | NICOLLIN 02 | SIVOM COMMUNAUTE DU<br>SUEZ R V ME - RUTZ |         |          |
|----------------|--------------------------------------|--------------|------------------|-----------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------------------|-------------|---|---------|----------|
| 01/04/2024     | 190,280                              |              |                  |                 |                    |                      |                    |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 21,160                           | 13,280      |   | 224,720 |          |
| 02/04/2024     | 242,060                              |              | 0,900            | 2,020           |                    |                      | 2,560              |                   |                     | 1,680                |                      | 0,300             |                     |                      |                      |                     |                    | 0,500                |                      |                      | 19,340                           | 7,220       | 11,600                                    | 288,180 |          |
| 03/04/2024     | 256,060                              |              |                  | 1,240           |                    | 1,040                | 2,580              |                   | 3,640               | 0,780                |                      | 0,200             |                     |                      |                      |                     | 0,800              | 0,660                |                      |                      | 26,240                           | 4,540       | 20,140                                    | 317,920 |          |
| 04/04/2024     | 219,190                              |              | 0,260            | 1,700           |                    |                      | 1,080              |                   | 2,400               | 0,600                |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 45,340                           | 8,720       | 0,180                                     | 289,770 |          |
| 05/04/2024     | 260,280                              | 1,280        | 0,120            | 0,980           |                    | 0,840                | 2,380              |                   |                     | 0,620                |                      | 2,040             |                     |                      | 0,200                | 0,340               |                    | 0,880                |                      | 0,780                | 24,100                           | 3,780       | 18,960                                    | 317,580 |          |
| 06/04/2024     | 15,070                               |              |                  |                 |                    |                      | 2,100              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                                  |             |   | 55,850  |          |
| 07/04/2024     |                                      |              |                  |                 |                    |                      | 0,560              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                                  |             |   | 0,560   |          |
| 08/04/2024     | 254,570                              |              | 0,280            | 2,340           | 0,140              |                      | 1,260              |                   |                     | 0,640                | 0,260                | 0,280             |                     |                      |                      | 0,360               |                    | 0,640                |                      |                      | 18,400                           | 14,220      | 11,320                                    | 304,710 |          |
| 09/04/2024     | 290,580                              |              |                  | 1,100           |                    |                      | 2,600              |                   |                     |                      |                      | 0,140             |                     | 0,260                |                      |                     |                    | 0,660                |                      |                      | 37,000                           | 6,560       | 17,200                                    | 356,100 |          |
| 10/04/2024     | 260,830                              | 0,300        |                  | 0,900           |                    |                      | 1,600              |                   | 4,100               | 0,460                | 0,220                | 0,340             |                     |                      |                      |                     |                    | 0,860                |                      |                      | 27,760                           | 5,080       | 10,180                                    | 312,630 |          |
| 11/04/2024     | 235,480                              |              |                  | 0,640           |                    |                      | 0,700              |                   |                     | 0,680                |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 44,700                           | 8,120       | 10,360                                    | 300,680 |          |
| 12/04/2024     | 257,250                              | 1,440        | 0,940            | 0,520           |                    |                      | 1,080              |                   |                     | 0,740                | 0,260                |                   |                     |                      |                      | 0,220               |                    | 0,320                | 0,960                |                      | 32,800                           | 4,360       | 12,260                                    | 313,150 |          |
| 13/04/2024     | 14,990                               |              |                  |                 |                    |                      | 0,880              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                                  |             |   | 54,310  |          |
| 14/04/2024     |                                      |              |                  |                 |                    |                      | 0,520              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                                  |             |   | 0,520   |          |
| 15/04/2024     | 212,010                              | 0,220        | 1,120            | 2,200           |                    |                      | 0,940              |                   |                     |                      |                      | 0,200             |                     |                      |                      |                     |                    | 0,240                |                      |                      | 15,340                           | 13,060      | 4,320                                     | 249,650 |          |
| 16/04/2024     | 272,700                              |              | 0,320            | 1,520           |                    |                      | 3,080              |                   |                     | 0,780                |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 46,900                           | 7,560       | 9,920                                     | 342,780 |          |
| 17/04/2024     | 264,430                              |              | 0,220            | 0,580           |                    |                      | 2,160              | 2,060             |                     |                      |                      | 0,140             |                     |                      |                      |                     |                    | 0,500                |                      |                      | 29,300                           | 5,080       | 18,420                                    | 322,890 |          |
| 18/04/2024     | 226,870                              |              | 0,200            | 1,760           |                    |                      | 1,140              |                   |                     | 0,200                | 0,460                |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      | 0,620                |                      | 29,660                           | 7,980       | 6,380                                     | 275,270 |          |
| 19/04/2024     | 247,690                              | 2,160        |                  | 1,100           |                    |                      | 1,240              |                   |                     | 0,580                | 0,260                | 0,180             |                     |                      | 0,360                | 0,220               |                    | 0,500                | 1,220                |                      | 24,220                           | 3,400       | 15,380                                    | 298,510 |          |
| 20/04/2024     | 14,590                               |              |                  |                 |                    |                      | 0,840              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 40,480                           |             |   | 55,910  |          |
| 21/04/2024     |                                      |              |                  |                 |                    |                      | 0,480              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                                  |             |   | 0,480   |          |
| 22/04/2024     | 203,870                              | 2,050        | 0,200            | 1,780           |                    |                      | 1,800              |                   |                     | 0,560                | 0,280                | 0,280             |                     |                      |                      | 0,140               |                    | 0,220                |                      |                      | 16,040                           | 12,800      | 13,060                                    | 253,080 |          |
| 23/04/2024     | 286,270                              |              |                  | 1,340           |                    |                      | 1,080              |                   |                     |                      | 0,200                | 0,140             |                     |                      |                      |                     |                    | 0,300                |                      |                      | 25,400                           | 8,020       | 16,480                                    | 339,230 |          |
| 24/04/2024     | 241,720                              |              |                  | 0,320           |                    |                      | 2,520              |                   |                     |                      | 0,120                | 0,240             |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 28,560                           | 4,160       | 8,780                                     | 286,420 |          |
| 25/04/2024     | 211,020                              |              | 0,380            | 1,360           |                    |                      | 1,120              |                   |                     |                      |                      | 0,080             |                     |                      |                      |                     |                    | 0,400                |                      |                      | 47,340                           | 9,400       | 13,860                                    | 284,960 |          |
| 26/04/2024     | 230,440                              | 1,060        | 0,160            | 0,980           |                    |                      | 1,280              |                   |                     | 1,160                | 0,120                | 0,380             |                     |                      |                      | 0,260               |                    |                      |                      |                      | 18,300                           | 4,960       | 11,260                                    | 270,360 |          |
| 27/04/2024     | 12,830                               |              |                  |                 |                    |                      | 1,180              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 41,980                           | 3,820       |   | 56,810  |          |
| 28/04/2024     |                                      |              |                  |                 |                    |                      | 0,980              |                   |                     |                      |                      |                   |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      |                                  |             |   | 0,980   |          |
| 29/04/2024     | 217,100                              |              | 0,300            | 1,380           |                    |                      | 1,260              |                   |                     |                      | 0,080                | 0,120             |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 17,200                           | 5,380       | 11,640                                    | 254,460 |          |
| 30/04/2024     | 263,180                              |              | 0,340            | 1,440           |                    |                      | 1,160              |                   |                     | 1,140                |                      | 0,100             |                     |                      |                      |                     |                    |                      |                      |                      | 19,920                           |             | 16,640                                    | 303,920 |          |
| Total général  | 5401,360                             | 8,510        | 5,740            | 27,200          | 0,140              | 1,880                | 42,160             | 2,060             | 10,140              | 9,960                | 2,240                | 5,500             | 0,340               | 0,260                | 0,560                | 1,540               | 0,800              | 6,680                | 2,180                | 1,400                | 774,600                          | 161,500     | 0,180                                     | 268,460 | 6735,390 |

# Détail des Déchets Extérieurs Entrants

| Date de sortie       | VRV HDF AMIENS  |                            | Total pour VRV HDF AMIENS | VRV HDF SECLIN             |  | Total pour VRV HDF SECLIN |
|----------------------|-----------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|--|---------------------------|
|                      | VRVHDF - AMIENS | VRVHDF - AMIENS - CYCLAMED |                           | VRVHDF - SECLIN - CYCLAMED |  |                           |
| 01/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 02/04/2024           | 22,040          |                            | 22,040                    | 2,360                      |  | 2,360                     |
| 03/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 04/04/2024           |                 | 2,080                      | 2,080                     | 10,020                     |  | 10,020                    |
| 05/04/2024           |                 |                            |                           | 5,760                      |  | 5,760                     |
| 06/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 07/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 08/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 09/04/2024           |                 |                            |                           | 6,300                      |  | 6,300                     |
| 10/04/2024           |                 |                            |                           | 4,520                      |  | 4,520                     |
| 11/04/2024           |                 |                            |                           | 2,740                      |  | 2,740                     |
| 12/04/2024           |                 | 2,320                      | 2,320                     |                            |  |                           |
| 13/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 14/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 15/04/2024           |                 |                            |                           | 5,000                      |  | 5,000                     |
| 16/04/2024           |                 |                            |                           | 2,180                      |  | 2,180                     |
| 17/04/2024           |                 |                            |                           | 7,060                      |  | 7,060                     |
| 18/04/2024           |                 | 1,940                      | 1,940                     | 5,360                      |  | 5,360                     |
| 19/04/2024           |                 |                            |                           | 2,720                      |  | 2,720                     |
| 20/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 21/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 22/04/2024           |                 |                            |                           | 9,340                      |  | 9,340                     |
| 23/04/2024           |                 |                            |                           | 0,080                      |  | 0,080                     |
| 24/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 25/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 26/04/2024           |                 |                            |                           | 6,540                      |  | 6,540                     |
| 27/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 28/04/2024           |                 |                            |                           |                            |  |                           |
| 29/04/2024           |                 |                            |                           | 9,780                      |  | 9,780                     |
| 30/04/2024           |                 |                            |                           | 3,240                      |  | 3,240                     |
| <b>Total général</b> | <b>22,040</b>   | <b>6,340</b>               | <b>28,380</b>             | <b>83,000</b>              |  | <b>83,000</b>             |

# Performance énergétique

**Le résultat de la performance énergétique du mois est de 45,77 %.**

# C.V.E. Labeuvrière

## Rapport Mensuel d'Exploitation

Mai 2024



# Point sécurité

La sécurité de nos collaborateurs est un point important, c'est pourquoi nous avons développé un outil intitulé « V.I.V.R.E », que nous pratiquons au quotidien dans notre management de la sécurité. Voici nos résultats :

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Nombre d'accident de travail avec arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail sans arrêt = 0 | depuis début janvier = 0  |
| Nombre d'accident de travail bénins = 0     | depuis début janvier = 1  |
| Nombre de visites sécurité réalisées = 0    | depuis début janvier = 19 |
| Nombre de causeries sécurité réalisées = 0  | depuis début janvier = 2  |

# Données d'Exploitation

| 2024   |  | Janvier         | Février          | Mars             | Avril           | Mai              |
|--|--|-----------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| C.V.E. : Temps de Fonctionnement Théorique par Equipement (heure)        |  | 764             | 698              | 764              | 720             | 764              |
| L2 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                                 |  | 285,06          | 138,34           | 85,03            | 600,52          | 32,27            |
| L3 : Temps de Fonctionnement (heure) wex                                 |  | 386,23          | 644,43           | 704,64           | 300,30          | 730,69           |
| GTA 1 : Temps de Fonctionnement (heure)                                  |  | 385,00          | 638,50           | 700,00           | 201,13          | 738,97           |
| % Disponibilité GTA1   |  | 99,68%          | 99,08%           | 99,34%           | 66,98%          | 101,13%          |
| L2 : Déchets Traités (tonne)   |  | 1 425,31        | 691,72           | 425,13           | 3 002,58        | 161,35           |
| L3 : Déchets Traités (tonne)   |  | 4 055,42        | 6 573,16         | 7 257,78         | 3 003,00        | 7 306,89         |
| <b>C.V.E. : Total Déchets Traités (tonne)</b>                            |  | <b>5 480,73</b> | <b>7 264,89</b>  | <b>7 682,91</b>  | <b>6 005,58</b> | <b>7 468,24</b>  |
| Déchets Entrants : Ordures Ménagères (tonne)                             |  | 5 867,33        | 5 439,45         | 5 705,72         | 5 691,94        | 5 936,22         |
| Déchets Entrants : D.I.B., Encombrants : DECH(tonne)                     |  | 559,66          | 680,00           | 846,54           | 774,60          | 812,54           |
| Déchets Entrants : Refus de tri (tonne)                                  |  | 299,26          | 269,24           | 266,40           | 268,46          | 299,44           |
| <b>Béthune Bruay : Total Déchets Entrants (tonne)</b>                    |  | <b>6 726,25</b> | <b>6 388,69</b>  | <b>6 818,66</b>  | <b>6 735,00</b> | <b>7 048,20</b>  |
| Autres Clients : Total Déchets Entrants (tonne)                          |  | 802,14          | 141,70           | 269,60           | 111,38          | 165,18           |
| Autres Clients : Total Déchets DIB Entrants (tonne)                      |  | 802,14          | 141,70           | 269,60           | 111,38          | 165,18           |
| Autres Clients : Total Déchets OM Entrants (tonne)                       |  | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             |
| C.V.E. : Total Déchets Détournés (tonne)                                 |  | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             |
| C.V.E. : Total Déchets Transférés (tonne)                                |  | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 0,00             |
| <b>C.V.E. : Total Déchets Receptionnés (tonne)</b>                       |  | <b>7 528,39</b> | <b>6 530,39</b>  | <b>7 088,26</b>  | <b>6 846,38</b> | <b>7 213,38</b>  |
| C.V.E. : Evacuation Mâchefers (tonne)                                    |  | 1 851,76        | 1 802,46         | 1 662,38         | 1 514,96        | 1 473,90         |
| C.V.E. : Evacuation Ferrailles (tonne)                                   |  | 0,00            | 6,08             | 0,00             | 0,00            | 14,06            |
| C.V.E. : Evacuation Cendres Volantes Electrofiltre (tonne)               |  | 186,88          | 139,58           | 103,64           | 132,80          | 111,00           |
| C.V.E. : Evacuation Produits Sodiques Résiduels (tonne)                  |  | 64,06           | 66,68            | 99,44            | 93,60           | 95,34            |
| L2 : Vapeur Produite (tonne)   |  | 1 425,3         | 2 547,9          | 1 647,0          | 11 552,4        | 647,9            |
| L3 : Vapeur Produite (tonne)   |  | 3 862,3         | 14 704,3         | 16 119,3         | 6 981           | 21452,9375       |
| <b>C.V.E. : Total Vapeur Produite (tonne)</b>                            |  | <b>5 287,6</b>  | <b>17 252,2</b>  | <b>17 766,3</b>  | <b>18 533,2</b> | <b>22 100,8</b>  |
| CRODA : Vapeur Livrée (tonne)  |  | 3 596,34        | 4 226,41         | 4 154,00         | 3 056,50        | 4 341,18         |
| <b>C.V.E. : Total Production Electricité (kWh) GTA Compteur officiel</b> |  | <b>711 422</b>  | <b>1 483 516</b> | <b>1 747 687</b> | <b>596 203</b>  | <b>1 841 266</b> |
| C.V.E. : Achat Electricité EDF (kWh) <i>eveller ou facture</i>           |  | 275 189         | 40 361,08        | 30 987           | 440 289         | 5 011            |
| C.V.E. : Electricité Livrée EDF (kWh) <i>facture factures</i>            |  | 318 091         | 836 505          | 1 099 793        | 355 617         | 1 114 773        |
| C.V.E. : Electricité Auto Consommée (kWh)                                |  | 393 331         | 647 011          | 647 894          | 240 587         | 726 493          |
| C.V.E. : Electricité totale Consommée (kWh)                              |  | 668 520         | 687 372          | 678 881          | 680 876         | 731 504          |
| Electricité  | C.V.E. : Fioul (l)                             |                 |                  |                  |                 |                  |
|  | C.V.E. : GNR (l) Index                         |                 |                  | 50,00            | 0,00            |                  |
| Eau  | C.V.E. : GNR (l)                               | 150,00          | 0,00             | 50,00            | 0,00            | 0,00             |
|  | C.V.E. : Gaz (MWh) <i>site GRDF ou Facture</i> | 639,88          | 328,30           | 266,17           | 637,60          | 62,57            |
|  | C.V.E. : Eau Industrielle forage (m3)          | 23,16           | 85,15            | 94,80            | 35,39           | 48,48            |
|  | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) - envoyé par CRODA   | 5 245,00        | 5 785,00         | 5 497,00         | 4 719,00        | 5 674,00         |
|  | C.V.E. : Eau Osmosée (m3) achat                | 1 648,66        | 1 558,59         | 1 343,00         | 1 662,50        | 1 332,82         |
|  | C.V.E. : Eau Potable Compteur                  | 1 773,00        | 570,00           | 2 497,00         | 2 072,00        | 1 251,00         |
|  | C.V.E. : Eau Potable Index Compteur (m3)       | 25 882,00       | 26 452,00        | 28 949,00        | 31 021,00       | 32 272,00        |
|  | C.V.E. : Bicarbonate de Sodium (tonne)         | 69,53           | 93,61            | 145,49           | 106,90          | 110,29           |
|  | C.V.E. : Charbon actif (tonne)                 | 8,22            | 6,0              | 7                | 13              | 7                |
|  | C.V.E. : Urée Liquide 40% (tonne)              | 12              | 13               | 14               | 8               | 5                |

# Evènements Techniques : Pannes et Arrêts

|                             |                              |  |   |
|-----------------------------|------------------------------|--|---|
| Anrêt four                  |                              |  | Analyseurs en Défaut                      |
| Epreuve chaudière           |                              |  | Contrôle ligne charbon actif              |
|                             | Blocage zone 3               |  |   |
|                             | Explosion + Blocage Mayfran  |  |   |
|                             |                              |  | Perte retour de marche PC ENVEA           |
|                             | Bloc alu dans le redler      |  | Remise en service commutateur barrière PL |
|                             | Bourrage cendrier 1          |  |   |
|                             | Trou dans le cendrier zone 2 |  |   |
|                             |                              |  | Changement cables pont 1                  |
| Mise en service réchauffeur |                              |  | Black out + départ de feu amoir PA4       |
|                             |                              |  |   |
|                             |                              |  |   |
|                             |                              |  |   |
|                             | Explosion F3                 |  | Caractérisation des déchets               |
|                             |                              |  |   |
|                             | Explosion F3                 |  | Défaut pont 1 montée/descente             |
|                             |                              |  |   |
|                             |                              |  | Changement cable pont 2                   |
|                             |                              |  |   |
|                             |                              |  | Bourrage PSR                              |
|                             | Explosion F3                 |  |   |



# Évènements Environnementaux

| DEPASSEMENTS LIGNE 2 |      |   |        |         |
|----------------------|------|---|--------|---------|
| DATE                 | TYPE | H | CAUSES | ACTIONS |
|                      |      |   |        |         |

| DEPASSEMENTS LIGNE 3 |       |       |   |  |
|----------------------|-------|-------|---|--|
| DATE                 | TYPE  | H     | CAUSES  | ACTIONS  |
| 02/05/2024           | COT   | 11:00 | Titulaire en alarme générale  |  |
| 02/05/2024           | COT   | 13:30 |   |  |
| 02/05/2024           | HCL   | 16:00 | Arrêt broyeur L3 pour test  | Redémarrage broyeur  |
| 07/05/2024           | HCL   | 9:30  |   |  |
| 07/05/2024           | HCL   | 10:00 |   |  |
| 07/05/2024           | HCL   | 16:30 | Problème de redémarrage du broyeur L3, et également broyeur secours | Redémarrage du broyeur L3  |
| 17/05/2024           | POUSS | 9:30  | Problèmes analyseurs  |  |
| 17/05/2024           | POUSS | 10:00 |   |  |
| 17/05/2024           | POUSS | 10:30 |   |  |
| 17/05/2024           | POUSS | 11:00 |   |  |
| 19/05/2024           | HCL   | 10:00 | Niveau haut bloqué trémie bicar                                     | Déblocage du niveau haut + réinjection du bicar                  |
| 25/05/2024           | CO    | 14:30 | Lavage parcours 1   |  |
| 25/05/2024           | CO    | 16:30 | Four vide en zone 3   | Passage des zones 1 et 2 par à-coups pour recharger la zone 3    |
| 26/05/2024           | CO    | 12:00 | Caméra trémie figée puis PC planté<br>Remise en service             | Rechargement de la trémie avec une personne présente à la trémie |
|                      |       |       |   |  |

# Détail des Déchets Entrants Béthune Bruay

| Date de sortie       | CA DE BETHUNE-BRUAY, APTOIS-LYS ROM | CCGE CAMBRIN | COMMUNE D'ANWIZIN | COMMUNE DAUCHEL | COMMUNE D'HAILLI COUR | COMMUNE DE BETHUNE | COMMUNE DE BELVRY | COMMUNE DE BRUAY LA | COMMUNE DE BURBURE | COMMUNE DE CALONNE P | COMMUNE DE CHOQUELES | COMMUNE DE DIVION | COMMUNE DE DOUVRIIN | COMMUNE DE HAINES L | COMMUNE DE LABELVRIE | COMMUNE DE LAFUGNOY | COMMUNE DE MARLES LE | COMMUNE DE SAILLY LA | COMMUNE DE VERMELLES | DECHETTERIE CA BETHUNE BRUAY | PAV - CABBALR  | SIVOM COMMUNAUTE DU | SUEZ RV NE - RUITZ |                 |       |
|----------------------|-------------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------|---------------------|--------------------|-----------------|-------|
| 02/05/2024           | 206,250                             |              |                   | 1,240           |                       | 2,980              |                   | 2,660               |                    | 1,000                | 0,860                | 0,280             |                     |                     | 0,360                |                     |                      |                      | 0,540                | 56,740                       | 9,100          |                     | 16,540             | 298,550         |       |
| 03/05/2024           | 249,810                             | 0,740        | 0,260             |                 | 3,520                 | 4,860              |                   | 5,200               |                    |                      | 0,120                | 0,120             | 0,380               |                     |                      | 0,240               |                      | 1,020                |                      | 39,400                       | 14,320         | 0,400               | 17,600             | 337,990         |       |
| 04/05/2024           | 272,620                             |              |                   |                 |                       | 1,660              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 48,360                       | 6,760          |                     |                    | 329,400         |       |
| 05/05/2024           |                                     |              |                   |                 |                       | 1,320              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    |                 | 1,320 |
| 06/05/2024           | 220,490                             |              | 0,320             | 1,020           |                       | 1,200              |                   |                     | 1,140              |                      |                      | 0,120             |                     |                     |                      |                     | 1,480                |                      |                      | 15,080                       | 12,700         |                     | 11,280             | 264,830         |       |
| 07/05/2024           | 284,430                             | 0,880        |                   | 0,920           |                       | 2,340              | 2,620             |                     | 0,580              |                      |                      | 0,120             |                     | 0,420               |                      |                     | 0,820                |                      |                      | 33,780                       | 5,580          |                     | 20,400             | 352,890         |       |
| 08/05/2024           | 179,690                             |              |                   |                 |                       |                    |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 48,000                       | 5,200          |                     |                    | 232,890         |       |
| 09/05/2024           | 206,470                             |              |                   |                 |                       |                    |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 4,800                        | 5,140          |                     |                    | 216,410         |       |
| 10/05/2024           | 220,060                             |              | 0,260             |                 |                       | 3,260              |                   | 4,180               |                    |                      | 0,220                | 0,060             |                     |                     |                      | 0,320               |                      |                      | 31,580               | 4,820                        |                | 11,240              | 276,000            |                 |       |
| 11/05/2024           | 14,740                              |              | 0,160             | 0,580           |                       | 1,380              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 48,200                       |                |                     |                    | 65,060          |       |
| 12/05/2024           |                                     |              | 0,860             |                 |                       | 0,840              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 1,700           |       |
| 13/05/2024           | 225,050                             | 0,380        | 0,480             | 2,880           | 1,060                 | 2,580              |                   | 2,460               |                    | 1,260                |                      | 0,320             |                     |                     |                      |                     | 0,600                |                      | 1,340                | 18,360                       | 14,580         |                     | 12,420             | 283,770         |       |
| 14/05/2024           | 279,130                             |              | 0,540             | 2,320           |                       | 2,060              |                   |                     | 0,640              | 0,180                | 0,240                |                   |                     |                     |                      |                     | 0,640                |                      | 0,560                | 55,660                       | 7,660          |                     | 17,860             | 367,490         |       |
| 15/05/2024           | 275,620                             |              |                   | 1,160           | 0,720                 | 1,360              |                   |                     | 0,580              | 0,300                | 0,220                |                   |                     | 0,560               |                      |                     | 1,000                |                      |                      | 31,500                       | 6,040          |                     | 12,120             | 331,180         |       |
| 16/05/2024           | 242,450                             | 0,900        | 1,160             | 1,040           |                       | 1,080              |                   |                     | 0,500              | 0,900                | 2,060                |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 18,900                       | 5,460          |                     | 19,840             | 294,290         |       |
| 17/05/2024           | 241,810                             | 2,990        | 0,200             | 0,700           |                       | 1,820              |                   | 3,360               | 0,480              | 0,220                |                      |                   |                     |                     | 0,220                | 0,300               | 0,460                |                      |                      | 33,600                       | 4,520          |                     | 19,020             | 309,700         |       |
| 18/05/2024           | 15,470                              |              |                   |                 |                       | 2,540              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 40,380                       |                |                     |                    | 58,390          |       |
| 19/05/2024           |                                     |              |                   |                 |                       | 0,840              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 0,840           |       |
| 20/05/2024           | 201,800                             |              |                   |                 |                       | 1,200              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 1,200           |       |
| 21/05/2024           | 270,580                             |              | 0,360             | 1,960           |                       | 1,220              |                   |                     | 0,740              | 0,440                | 0,520                |                   |                     |                     |                      | 0,260               |                      | 1,080                |                      | 36,220                       | 7,440          |                     | 8,380              | 329,200         |       |
| 22/05/2024           | 270,990                             |              |                   | 0,800           |                       | 2,760              |                   | 4,480               |                    | 0,160                | 0,180                |                   |                     |                     |                      |                     | 1,380                |                      |                      | 18,520                       | 6,660          |                     | 20,260             | 326,190         |       |
| 23/05/2024           | 222,180                             |              | 0,260             | 0,580           |                       | 2,040              |                   |                     | 0,920              |                      |                      | 0,220             |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 21,740                       | 5,980          |                     | 20,480             | 274,380         |       |
| 24/05/2024           | 253,860                             | 0,960        | 0,160             | 1,200           |                       | 1,860              | 2,560             |                     | 0,660              | 0,200                |                      |                   |                     |                     |                      | 0,260               | 0,360                |                      |                      | 33,400                       | 4,400          |                     | 12,400             | 312,280         |       |
| 25/05/2024           | 14,550                              |              |                   |                 |                       | 1,040              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      | 41,980                       |                |                     |                    | 57,570          |       |
| 26/05/2024           |                                     |              |                   |                 |                       | 0,580              |                   |                     |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      |                     |                      |                      |                      |                              |                |                     |                    | 0,580           |       |
| 27/05/2024           | 234,510                             | 0,820        | 0,160             | 1,060           | 1,200                 | 0,880              |                   |                     | 1,340              |                      |                      |                   |                     |                     | 0,160                |                     | 0,320                |                      |                      | 3,300                        | 14,840         |                     | 18,240             | 276,830         |       |
| 28/05/2024           | 277,390                             |              | 0,240             | 1,320           | 0,060                 | 1,560              |                   |                     |                    |                      |                      |                   | 0,440               |                     |                      | 1,160               |                      |                      |                      | 31,980                       | 6,040          |                     | 12,020             | 332,210         |       |
| 29/05/2024           | 255,930                             |              | 0,340             | 1,180           |                       | 1,120              |                   | 4,240               |                    |                      |                      |                   |                     |                     |                      | 0,800               |                      | 0,340                |                      | 29,000                       | 6,100          |                     | 16,120             | 315,170         |       |
| 30/05/2024           | 213,680                             |              | 0,160             | 1,000           |                       | 2,640              |                   |                     | 0,540              | 0,260                | 0,440                |                   |                     |                     |                      | 0,320               |                      |                      |                      | 33,780                       | 5,260          |                     | 14,800             | 272,880         |       |
| 31/05/2024           | 241,290                             | 0,040        | 1,080             | 0,420           |                       | 2,460              |                   | 2,740               |                    | 0,200                | 0,260                |                   |                     |                     |                      | 0,460               | 0,480                |                      | 0,860                | 20,840                       | 4,260          |                     | 18,420             | 293,810         |       |
| <b>Total général</b> | <b>5590,850</b>                     | <b>7,710</b> | <b>7,000</b>      | <b>21,360</b>   | <b>6,560</b>          | <b>51,480</b>      | <b>5,180</b>      | <b>29,320</b>       | <b>0,920</b>       | <b>9,460</b>         | <b>4,060</b>         | <b>5,160</b>      | <b>0,380</b>        | <b>1,420</b>        | <b>0,740</b>         | <b>1,840</b>        | <b>9,820</b>         | <b>2,440</b>         | <b>3,300</b>         | <b>812,540</b>               | <b>176,520</b> | <b>0,400</b>        | <b>299,440</b>     | <b>7047,900</b> |       |

# Détail des Déchets Extérieurs Entrants

| Date de sortie       | VRV HDF AMIENS    |                            | Total pour VRV HDF AMIENS | VRV HDF SECLIN       |                            | Total pour VRV HDF SECLIN |
|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|---------------------------|
|                      | PILLON TRANSPORTS | VRVHDF - AMIENS - CYCLAMED |                           | DELESTREZ TRANSPORTS | VRVHDF - SECLIN - CYCLAMED |                           |
| 02/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 6,340                      | 6,340                     |
| 03/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 9,480                      | 9,480                     |
| 04/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 05/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 06/05/2024           | 11,800            | 2,560                      | 14,360                    |                      |                            |                           |
| 07/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 08/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 09/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 10/05/2024           |                   | 2,380                      | 2,380                     |                      |                            |                           |
| 11/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 12/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 13/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 11,760                     | 11,760                    |
| 14/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 15/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 5,500                      | 5,500                     |
| 16/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 9,100                      | 9,100                     |
| 17/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 1,200                      | 1,200                     |
| 18/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 19/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 20/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 21/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 5,260                      | 5,260                     |
| 22/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 2,600                      | 2,600                     |
| 23/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 5,420                      | 5,420                     |
| 24/05/2024           |                   |                            |                           | 42,660               | 3,100                      | 45,760                    |
| 25/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 26/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 27/05/2024           |                   | 2,460                      | 2,460                     |                      | 6,340                      | 6,340                     |
| 28/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 7,980                      | 7,980                     |
| 29/05/2024           |                   |                            |                           |                      | 2,520                      | 2,520                     |
| 30/05/2024           |                   |                            |                           |                      |                            |                           |
| 31/05/2024           |                   |                            |                           | 24,720               | 2,000                      | 26,720                    |
| <b>Total général</b> | <b>11,800</b>     | <b>7,400</b>               | <b>19,200</b>             | <b>67,380</b>        | <b>78,600</b>              | <b>145,980</b>            |

# Performance énergétique

**Le résultat de la performance énergétique du mois est de 77,91 %.**

# LABEUVRIERE

## Rapport NOC annuel L2

| Rapport Annuel            |              | Mesures NOC L2      |                     |                    |                     |                     |                            |                    |                     |              |               |                     | Parametre Process Ligne 2  |                          | 2024 |  |
|---------------------------|--------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|---------------------|--------------|---------------|---------------------|----------------------------|--------------------------|------|--|
|                           |              | SO2 L2NOC<br>mg/Nm3 | HCL L2NOC<br>mg/Nm3 | CO L2NOC<br>mg/Nm3 | COT L2NOC<br>mg/Nm3 | NOX L2NOC<br>mg/Nm3 | Poussières L2NOC<br>mg/Nm3 | HF L2NOC<br>mg/Nm3 | NH3 L2NOC<br>mg/Nm3 | H2O<br>%     | O2 sec<br>%   | T2S L2<br>degreC    | Marehe Four L2<br>hh:mm:ss | TPS_OTNOC_L2<br>hh:mm:ss |      |  |
| Janvier 2024              | 7.10         | 31.68               | 0.13                | 150.34             | 1.24                | 0.33                | 7.87                       | 11.24              | 14.13               | 11.24        | 1147.8        | 11j 21:03:40        | 14:07:00                   |                          |      |  |
| Février 2024              | 7.17         | 30.62               | 0.09                | 145.79             | 0.84                | 0.33                | 7.49                       | 11.09              | 15.79               | 11.09        | 1125.2        | 5j 18:20:40         | 03:47:30                   |                          |      |  |
| Mars 2024                 | 12.58        | 32.86               | 0.13                | 134.86             | 1.10                | 0.31                | 7.81                       | 10.10              | 13.47               | 10.10        | 938.3         | 3j 13:01:30         | 07:16:00                   |                          |      |  |
| Avril 2024                | 6.05         | 29.20               | 0.26                | 133.38             | 4.61                | 0.11                | 4.58                       | 11.11              | 16.03               | 11.11        | 988.1         | 25j 00:31:00        | 21:58:30                   |                          |      |  |
| Mai 2024                  | 2.07         | 22.18               | 0.39                | 136.13             | 0.56                | 0.00                | 1.61                       | 11.35              | 19.32               | 11.35        | 1075.1        | 1j 08:16:10         | 00:02:30                   |                          |      |  |
| Juin 2024                 | Arrêt        | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt                      | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt        | Arrêt         | 00:00:00            | 00:00:00                   |                          |      |  |
| Juillet 2024              | Indisponible | Indisponible        | Indisponible        | Indisponible       | Indisponible        | Indisponible        | Indisponible               | Indisponible       | Arrêt               | Arrêt        | Arrêt         | 00:00:00            | 00:00:00                   |                          |      |  |
| Aout 2024                 | Arrêt        | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt                      | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt        | Arrêt         | 00:00:00            | 00:00:00                   |                          |      |  |
| Septembre 2024            | 3.58         | 22.46               | 0.42                | 118.84             | 1.28                | 0.00                | 2.69                       | Arrêt              | 16.06               | Arrêt        | 1014.8        | 10j 19:34:50        | 08:38:20                   |                          |      |  |
| Octobre 2024              | 5.22         | 25.38               | 0.42                | 124.64             | 1.33                | 0.00                | 2.80                       | 9.45               | 16.81               | 9.45         | 1009.2        | 9j 11:48:20         | 02:41:40                   |                          |      |  |
| Novembre 2024             | Arrêt        | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt                      | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt        | Arrêt         | 00:00:00            | 00:00:00                   |                          |      |  |
| Decembre 2024             | Arrêt        | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt               | Arrêt                      | Arrêt              | Arrêt               | Arrêt        | Arrêt         | 00:00:00            | 00:00:00                   |                          |      |  |
| <b>Max.</b>               | <b>12.58</b> | <b>32.86</b>        | <b>0.42</b>         | <b>150.34</b>      | <b>4.61</b>         | <b>0.33</b>         | <b>7.87</b>                | <b>11.35</b>       | <b>19.32</b>        | <b>11.35</b> | <b>1147.8</b> |                     |                            |                          |      |  |
| <b>Min.</b>               | <b>2.07</b>  | <b>22.18</b>        | <b>0.09</b>         | <b>118.84</b>      | <b>0.56</b>         | <b>0.00</b>         | <b>1.61</b>                | <b>8.86</b>        | <b>13.47</b>        | <b>8.86</b>  | <b>938.3</b>  |                     |                            |                          |      |  |
| <b>Moy / Cumul annuel</b> | <b>6.07</b>  | <b>28.18</b>        | <b>0.27</b>         | <b>133.95</b>      | <b>2.43</b>         | <b>0.14</b>         | <b>4.95</b>                | <b>10.49</b>       | <b>15.73</b>        | <b>10.49</b> | <b>1034.0</b> | <b>67j 20:36:10</b> | <b>2j 10:31:30</b>         |                          |      |  |

|                         |       | L2 - NOC- Nbr des dépassements VLE jour NOC |           |          |           |           |                  |          |           |        |  |  |
|-------------------------|-------|---|-----------|----------|-----------|-----------|------------------|----------|-----------|--------|--|--|
|                         |       | SO2 L2NOC                                   | HCL L2NOC | CO L2NOC | COT L2NOC | NOX L2NOC | Poussières L2NOC | HF L2NOC | NH3 L2NOC | Global |  |  |
| 2024/01/01 - 2024/12/31 | Seuil | 40  | 8         | 50       | 10        | 150       | 5                | 1        | 15        |        |  |  |
| 2024-12                 | Total | 0   | 0         | 0        | 0         | 0         | 0                | 0        | 0         | 0      |  |  |
|                         | Total | 0   | 0         | 0        | 0         | 3         | 1                | 0        | 0         | 4      |  |  |

|                         |       | L2 - OTNOC - Temps OTNOC HI et H2 |             |
|-------------------------|-------|-----------------------------------|-------------|
| 2024/01/01 - 2024/12/31 | Total | 00:00:00                          | 2j 10:31:30 |
| 2024-12                 | Total | 00:00:00                          | 2j 10:31:30 |

|                         |       | L2 - OTNOC - Temps OTNOC L2 (H2) |             |
|-------------------------|-------|----------------------------------|-------------|
| 2024/01/01 - 2024/12/31 | Total | 00:00:00                         | 2j 10:31:30 |
| 2024-12                 | Total | 00:00:00                         | 2j 10:31:30 |

Notes:

- Max : donnée mensuelle maximale sur l'année
- Min : donnée mensuelle minimale sur l'année
- Moy/ Cumul : moyennes ou cumuls annuels calculés à partir des données de base (30 ou 10 min) en NOC.
- H1 : compteur des périodes OTNOC (Limite=250h/an)
- H2 : compteur des périodes OTNOC conditionné aux dépassements des moyennes jour en R-EOT des VLE Jour en NOC

# LABEUVRIERE

## Rapport NOC annuel L3

| Rapport Annuel            |             | Mesures NOC L3      |                     |                    |                     |                     |                            |                    |                     |              |              |                  | Parametre Process Ligne 3  |                          | 2024               |  |
|---------------------------|-------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|---------------------|--------------|--------------|------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------|--|
|                           |             | SO2 L3NOC<br>mg/Nm3 | HCL L3NOC<br>mg/Nm3 | CO L3NOC<br>mg/Nm3 | COT L3NOC<br>mg/Nm3 | NOX L3NOC<br>mg/Nm3 | Poussières L3NOC<br>mg/Nm3 | HF L3NOC<br>mg/Nm3 | NH3 L3NOC<br>mg/Nm3 | H2O<br>%     | O2 sec<br>%  | T2S L3<br>degreC | Marehe Four L3<br>hh:mm:ss | TPS OTNOC_L3<br>hh:mm:ss |                    |  |
| Janvier 2024              | 5.55        | 11.76               | 5.20                | 11.39              | 0.28                | 138.28              | 2.28                       | 0.12               | 4.09                | 12.74        | 12.47        | 12.36            | 1127.5                     | 16j 02:13:50             | 08:34:10           |  |
| Février 2024              | 5.71        | 12.10               | 5.60                | 11.39              | 0.25                | 137.61              | 2.33                       | 0.22               | 4.35                | 12.63        | 12.47        | 12.36            | 1177.8                     | 26j 20:25:40             | 22:38:10           |  |
| Mars 2024                 | 3.93        | 6.17                | 6.17                | 12.10              | 0.41                | 136.59              | 3.10                       | 0.14               | 3.50                | 12.77        | 12.95        | 12.95            | 1154.1                     | 29j 09:08:20             | 15:17:40           |  |
| Avril 2024                | 6.10        | 17.51               | 6.62                | 17.51              | 0.52                | 136.47              | 3.12                       | 0.07               | 8.28                | 13.23        | 12.95        | 12.95            | 1075.8                     | 12j 12:18:00             | 07:25:50           |  |
| Mai 2024                  | 6.27        | 14.37               | 6.33                | 14.37              | 0.56                | 134.13              | 2.84                       | 0.08               | 5.59                | 13.25        | 12.87        | 12.87            | 1001.2                     | 30j 10:41:20             | 08:06:30           |  |
| Jun 2024                  | 5.71        | 14.38               | 6.48                | 14.38              | 0.58                | 132.57              | 1.30                       | 0.10               | 5.42                | 12.96        | 13.17        | 12.96            | 1086.1                     | 26j 14:37:40             | 08:06:00           |  |
| Juillet 2024              | 4.39        | 11.90               | 7.24                | 11.90              | 0.54                | 135.04              | 1.19                       | 0.13               | 4.09                | 12.69        | 13.21        | 12.69            | 1118.7                     | 25j 07:44:50             | 06:34:50           |  |
| Aout 2024                 | 4.06        | 10.48               | 7.26                | 10.48              | 0.61                | 128.55              | 1.09                       | 0.16               | 3.55                | 12.40        | 13.57        | 12.40            | 1017.3                     | 27j 17:14:10             | 05:45:50           |  |
| Septembre 2024            | 4.16        | 7.38                | 7.38                | 11.24              | 0.63                | 131.40              | 1.11                       | 0.10               | 4.66                | 12.48        | 13.71        | 12.48            | 1007.5                     | 25j 18:59:40             | 07:55:30           |  |
| Octobre 2024              | 4.30        | 10.69               | 6.82                | 10.69              | 0.60                | 130.17              | 1.04                       | 0.10               | 4.32                | 12.43        | 13.85        | 12.43            | 1147.8                     | 23j 09:37:40             | 09:40:20           |  |
| Novembre 2024             | 3.69        | 7.18                | 7.18                | 9.39               | 0.57                | 132.62              | 1.06                       | 0.08               | 2.54                | 12.03        | 13.39        | 12.03            | 1172.0                     | 27j 01:21:10             | 12:18:50           |  |
| Decembre 2024             | 3.91        | 10.95               | 6.84                | 10.95              | 0.58                | 134.13              | 1.05                       | 0.07               | 3.61                | 11.98        | 13.74        | 11.98            | 1150.1                     | 30j 02:52:00             | 04:43:00           |  |
| <b>Max.</b>               | <b>6.27</b> | <b>17.51</b>        | <b>7.38</b>         | <b>17.51</b>       | <b>0.63</b>         | <b>138.28</b>       | <b>3.12</b>                | <b>0.22</b>        | <b>8.28</b>         | <b>13.25</b> | <b>13.85</b> | <b>13.25</b>     | <b>1177.8</b>              |                          |                    |  |
| <b>Min.</b>               | <b>3.69</b> | <b>5.20</b>         | <b>5.20</b>         | <b>9.39</b>        | <b>0.25</b>         | <b>128.55</b>       | <b>1.04</b>                | <b>0.07</b>        | <b>2.54</b>         | <b>11.98</b> | <b>12.36</b> | <b>11.98</b>     | <b>1001.2</b>              |                          |                    |  |
| <b>Moy / Cumul annuel</b> | <b>4.73</b> | <b>11.95</b>        | <b>6.65</b>         | <b>11.95</b>       | <b>0.52</b>         | <b>133.73</b>       | <b>1.73</b>                | <b>0.12</b>        | <b>4.32</b>         | <b>12.60</b> | <b>13.22</b> | <b>12.60</b>     | <b>1102.8</b>              | <b>301j 07:14:20</b>     | <b>4j 21:06:40</b> |  |

| L3 - NOC- Nbr des dépassements VLE jour NOC |           |   |           |    |          |   |           |    |                  |   |
|---|-----------|---|-----------|----|----------|---|-----------|----|------------------|---|
| 2024/01/01 - 2024/12/31                     | SO2 L3NOC |   | HCL L3NOC |    | CO L3NOC |   | NOX L3NOC |    | Poussières L3NOC |   |
|   | Seuil     |   |           |    |          |   |           |    |                  |   |
| 2024-12                                     | 40        | 8 | 50        | 10 | 150      | 5 | 1         | 15 |                  |   |
| Total                                       | 0         | 1 | 0         | 0  | 0        | 0 | 0         | 0  | 0                | 0 |
| Total                                       | 0         | 7 | 0         | 0  | 1        | 0 | 0         | 0  | 0                | 0 |

| L3 - OTNOC - Temps OTNOC HI |              |
|-----------------------------|--------------|
| 2024/01/01 - 2024/12/31     | TPS_OTNOC_L3 |
| 2024-12                     | 04:43:00     |
| Total                       | 4j 21:06:40  |

| L3 - OTNOC - Temps OTNOC HI et H2 |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| 2024/01/01 - 2024/12/31           | TPS_OTNOC_L3 (H2) |
| 2024-12                           | 04:43:00          |
| Total                             | 4j 21:06:40       |

Notes:  
- Max : donnée mensuelle maximale sur l'année  
- Min : donnée mensuelle minimale sur l'année  
-Moy/ Cumul : moyennes ou cumuls annuels calculés à partir des données de base (30 ou 10 min) en NOC.  
- HI : compter des periodes OTNOC (Limite=250h/an)  
- H2 : compter des periodes OTNOC conditionné aux dépassements des moyennes jour en R-EOT des VLE Jour en NOC

| Année   | contrat            |                    | Réalisé 2024        | Commentaire(s)  | Prévisionnel 2025   | Commentaire(s) |
|---|--------------------|--------------------|---------------------|---|---------------------|----------------|
|   | 2024               | 2025               |                     |   |                     |                |
| Nombre de mois d'exploitation   | 11                 | 12                 |                     |   |                     |                |
| <b>Tonnages traités</b>   | <b>83,447</b>      | <b>82,802</b>      | <b>81,732</b>       |   | <b>85,477</b>       |                |
| <b>Tonnages provenant de la collectivité autres (à préciser)</b>              | 66,463             | 65,883             | 78,429              |   | 80,484              |                |
|   | 16,984             | 16,919             | 3,303               |   | 2,980               |                |
| <b>Tonnages apportés</b>  | <b>83,764</b>      | <b>83,057</b>      | <b>81,732</b>       |   | <b>83,464</b>       |                |
| <b>Tonnages provenant de la collectivité autres (à préciser)</b>              | 66,780             | 66,138             | 78,429              | baisse du volume de 5% à nouveau en 2024  | 80,484              |                |
|   | 16,984             | 16,919             | 3,303               | dechets tiers   | 2,980               |                |
| <b>Energie électrique vendue (MWh)</b>  | 10,859             | 10,909             | 10,032              |   | 9,754               |                |
| <b>Energie thermique vendue (MWh)</b>   | 50,546             | 50,520             | 53,194              | dont 14 466 mwh RCU   | 49,382              |                |
| <b>Produits d'exploitation</b>  |                    |                    |                     |   |                     |                |
| <b>Recette de vente d'eau déminéralisée</b>                                   |                    |                    |                     |   |                     |                |
| <b>Recettes liées à la vente d'électricité</b>                                | 635,852            | 638,785            | 1,637,628           | hausse par rapport à 2023   | 786,914             |                |
| <b>Recettes liées aux sous-produits de l'incinération</b>                     | 43,049             | 43,049             |                     |   |                     |                |
| <b>Recettes liées au traitement des déchets d'Artois Comm</b>                 | 4,100,691          | 4,061,313          | 6,543,652           |   | 6,788,137           |                |
| <b>Recettes liées au traitement des déchets des clients du délégataire</b>    | 951,121            | 947,452            | 405,619             |   | 342,900             |                |
| <b>Recette liée à la vente de chaleur</b>                                     | 689,450            | 689,098            | 1,128,668           |   | 1,071,823           |                |
| <b>Recettes liées au financement des ouvrages</b>                             | 1,003,887          | 1,003,887          |                     |   | 203,000             | Ajustement B25 |
| <b>Total Produits</b>   | <b>7,424,052</b>   | <b>7,383,583</b>   | <b>9,715,567</b>    |   | <b>9,192,774</b>    |                |
| <b>Charges d'exploitation</b>   |                    |                    |                     |   |                     |                |
| <b>Electricité</b>  | <b>119,355</b>     | <b>118,752</b>     | <b>182,136</b>      |   | <b>130,534</b>      |                |
| Abonnement  | 41,463             | 41,463             |                     | plus d'abonnement EDF direct dans le prix electricité   |                     |                |
| Consommation  | 77,892             | 77,290             |                     |   |                     |                |
| Quantité  | 1,138              | 1,130              |                     |   |                     |                |
| Tarif unitaire  | 68                 | 68                 |                     |   |                     |                |
| <b>Eau</b>  | <b>6,202</b>       | <b>6,157</b>       |                     |   |                     |                |
| Abonnement  | 395                | 395                |                     | Intgré dans le traitement de l'eau  |                     |                |
| Consommation  | 5,806              | 5,762              |                     |   |                     |                |
| Quantité  | 1,645              | 1,632              |                     |   |                     |                |
| Tarif unitaire  | 4                  | 4                  |                     |   |                     |                |
| <b>Gaz</b>  | <b>88,101.00 €</b> | <b>87,497.00 €</b> | <b>390,930.00 €</b> | Désordre du au four tournant et année avec 3 arrêts technique   | <b>234,676.00 €</b> |                |
| Abonnement  | 10,005             | 10,005             |                     |   |                     |                |
| Consommation  | 78,096             | 77,492             |                     |   |                     |                |
| Quantité  | 2,276              | 2,258              |                     |   |                     |                |
| Tarif unitaire  | 34.00 €            | 34.00 €            |                     |   |                     |                |
| <b>Réactifs pour le traitement des fumées</b>                                 | <b>408,698</b>     | <b>405,537</b>     | <b>713,969</b>      |   | <b>810,325</b>      |                |
| <b>Achat d'eau osmosée à CRODA</b>  | <b>25,360</b>      | <b>25,164</b>      | <b>125,690</b>      | <b>Regroupe avec l'eau de ville et forage</b>   | <b>87,685</b>       |                |
| <b>Carburants</b>   | <b>1,122</b>       | <b>1,122</b>       | <b>6,656</b>        |   | <b>11,268</b>       |                |
| <b>Traitement d'eau d'appoint des chaudières</b>                              | <b>28,908</b>      | <b>28,908</b>      |                     | Intgré dans le traitement des fumées  |                     |                |
| <b>Entretien courant proportionnel (grenaille...)</b>                         | <b>23,596</b>      | <b>23,596</b>      |                     | Intgré dans le traitement des fumées  |                     |                |
| <b>S/total consommables</b>   | <b>701,342</b>     | <b>696,733</b>     | <b>1,419,381</b>    |   | <b>1,274,488</b>    |                |
| <b>Machefers</b>  | <b>540,722</b>     | <b>536,540</b>     | <b>590,092</b>      |   | <b>613,417</b>      |                |
| Transport   | 193,956            | 192,455            |                     |   |                     |                |
| Traitement  | 346,767            | 344,085            |                     |   |                     |                |
| <b>REFIOM</b>   | <b>441,134</b>     | <b>437,722</b>     | <b>600,724</b>      | groupement prestation traitement + transport+ Boue  | <b>613,916</b>      |                |
| Transport   | 41,356             | 41,036             |                     |   |                     |                |
| Traitement  | 399,778            | 396,686            |                     |   |                     |                |
| <b>Transfert des déchets vers un autre exutoire en cas d'arrêt technique</b>  | 30,473             | 30,473             |                     | Pas de détournement   |                     |                |
| <b>Traitement des déchets vers un autre exutoire en cas d'arrêt technique</b> |                    |                    |                     |   |                     |                |
| <b>Primes d'assurances</b>  | 242,754            | 242,754            | 516,717             | forte hausse des assurances en 2024   | 498,659             |                |
| <b>Frais de structure</b>   | 607,828            | 607,828            | 1,362,717           |   | 1,304,551           |                |
| <b>Etudes</b>   | 0                  | 0                  | 85,346              |   | 36,000              |                |
| <b>Services bancaires</b>   | 0                  | 0                  |                     |   |                     |                |
| <b>Divers (publicité, publications, relations publiques...)</b>               | 23,601             | 23,601             |                     |   |                     |                |
| <b>Frais postaux et frais de télécommunication</b>                            | 21,194             | 21,194             | 28,663              |   | 26,592              |                |
| <b>Groupe électrogène</b>   | 7,872              | 7,872              |                     | Intrgré dans les dépenses dans le GER   |                     |                |
| <b>Forfait contrôle technique</b>   | 98,249             | 98,249             |                     | Intgré dans les dépenses courant  |                     |                |
| <b>Contrôle des rejets</b>  | 24,788             | 24,788             |                     | Intgré dans le traitement des fumées  |                     |                |
| <b>Prog de surveillance de l'impact sur l'environnement</b>                   | 22,600             | 22,600             |                     | Intgré dans le traitement des fumées  |                     |                |
| <b>Analyse produits et résidus</b>  | 13,266             | 13,266             | 173,581             | Intgré dans le traitement des fumées  | 212,160             | Laboratoire    |
| <b>Contrôle des analyseurs</b>  | 6,482              | 6,482              |                     | Dépense dans le GER   |                     |                |
| <b>Entretien courant process</b>  | 361,970            | 361,970            | 639,546             | Somme toujours élevées liées à des travaux non intégrés au contrat et à des actions et modifications pour la sécurité des personnes | 534,100             |                |
| <b>Entretien courant Equipements</b>  | 17,267             | 17,267             |                     |   |                     |                |
|   |                    |                    | -280,387            | AJAX  |                     |                |

|  |                  |                  |                  |   |                  |  |
|--|------------------|------------------|------------------|---|------------------|--|
| <b>S/total services extérieurs et autres services extérieurs</b> | <b>2,460,201</b> | <b>2,452,607</b> | <b>3,716,999</b> |   | <b>3,839,395</b> |  |
| Rémunération directes du personnel                               | 738,197          | 738,197          | 1,245,914        | couts gloabl brute salaire + formation+note de frais        | 1,266,132        |  |
| Charges sociales et autres charges                               | 625,347          | 625,347          | 748,211          | charges + couts de formations et habillage et note de frais | 668,823          |  |
| Interim  | 84,933           | 84,933           |                  |   | 0                |  |
| <b>S/total charges de personnel</b>                              | <b>1,448,477</b> | <b>1,448,477</b> | <b>1,994,125</b> | <b>intègre la formation et déplacements</b>                 | <b>1,934,955</b> |  |
| Redevance pour frais de contrôle                                 | 0                | 0                |                  |   | 0                |  |
| Redevance d'occupation du domaine public                         | 0                | 0                | 20,004           |   | 20,004           |  |
| Locations  | 18,344           | 18,344           | 41,888           | locations bungalows+ chariot ATP+ vehicules                 | 29,532           |  |
| Charges diverses de gestion courante                             | 9,612            | 9,612            | 263,175          | Cout batiment   | 261,979          |  |
| <b>S/total autres charges de gestion courante</b>                | <b>27,956</b>    | <b>27,956</b>    | <b>305,063</b>   |   | <b>291,511</b>   |  |
| Coût destruction TGAP  | 67,937           | 67,675           | 49,286           |   | 27,600           |  |
| Cotisation économique territoriale                               | 101,996          | 101,148          | 19,937           |   | 37,860           |  |
| Autres taxes   | 29,076           | 29,076           | 17,586           |   | 18,000           |  |
| <b>S/total impôts et taxes</b>                                   | <b>199,009</b>   | <b>197,899</b>   | <b>37,523</b>    |   | <b>55,860</b>    |  |
| <b>S/total charges d'exploitation</b>                            | <b>4,836,985</b> | <b>4,823,672</b> | <b>7,473,090</b> |   | <b>7,396,209</b> |  |
| <b>Résultat d'exploitation</b>                                   | <b>2,587,067</b> | <b>2,559,911</b> | <b>2,242,477</b> |   | <b>1,796,565</b> |  |
| <b>Dépenses de gros entretien</b>                                | <b>797,159</b>   | <b>797,159</b>   | <b>1,708,518</b> |   | <b>1,367,000</b> |  |
| Provisions sinistres   | 50,000           | 50,000           |                  |   |                  |  |
| <b>S/total dépenses de GER</b>                                   | <b>847,159</b>   | <b>847,159</b>   | <b>1,708,518</b> |   | <b>1,367,000</b> |  |
| <b>Amortissement des investissements d'exploitation</b>          | <b>5,628</b>     | <b>5,628</b>     | <b>236,030</b>   |   | <b>241,672</b>   |  |
| Amortissement des ouvrages                                       | 825,406          | 825,406          |                  |   | 0                |  |
| <b>S/total amortissement des invest.</b>                         | <b>831,034</b>   | <b>831,034</b>   | <b>236,030</b>   |   | <b>241,672</b>   |  |
| Frais financiers   | 124,326          | 65,403           | 5,355            |   |                  |  |
| Frais intercalaires  | 33,658           | 33,658           |                  |   |                  |  |
| <b>S/total frais financiers</b>                                  | <b>157,984</b>   | <b>99,061</b>    | <b>5,355</b>     |   | <b>0</b>         |  |
| <b>Résultat avant impôts et participation</b>                    | <b>750,890</b>   | <b>782,658</b>   | <b>292,574</b>   |   | <b>187,893</b>   |  |







N° 10947 \* 03

4

## COMPTE DE RÉSULTAT DE L'EXERCICE (Suite)

D.G.I. N° 2053

1

Formulaire obligatoire (article 53A du Code général des impôts).

| Désignation de l'entreprise :  |  | Marché d'exploitation du CVE de la CU de LABEUVRIERE |                          |
|--|--|--|--------------------------|
|  |  | Exercice 01/01/2024 au 31/12/2024                    |                          |
|  |  | %/PAO  |                          |
| PRODUITS EXCEPTIONNELS   | Produits exceptionnels sur opérations de gestion   | HA   | 0                        |
|  | Produits exceptionnels sur opérations en capital*  | HB   | 2 831                    |
|  | Reprises sur provisions et transfert de charges  | HC   | 0                        |
|  | Total des produits exceptionnels (7) (VII)   | HD   | 2 831 0                  |
| CHARGES EXCEPTIONNELLES  | Charges exceptionnelles sur opérations de gestion (6bis)   | HE   | 93                       |
|  | Charges exceptionnelles sur opérations en capital*   | HF   | 0                        |
|  | Dotations exceptionnelles aux amortissements et provisions                                       | HG   | 0                        |
|  | Total des charges exceptionnelles (7) (VIII)   | HH   | 93 0                     |
| <b>4 - RÉSULTAT EXCEPTIONNEL (VII - VIII)</b>  |  | HI   | <b>2 738 0</b>           |
| Participation des salariés aux résultats de l'entreprise (IX)  |  | HJ   | 0                        |
| Impôts sur les bénéfices* (X)  |  | HK   | 0                        |
| <b>TOTAL DES PRODUITS (I+III+V+VII)</b>  |  | HL   | <b>11 640 358</b>        |
| <b>TOTAL DES CHARGES (II+IV+VI+VIII+IX+X)</b>  |  | HM   | <b>11 290 214</b>        |
| <b>5 - BÉNÉFICE OU PERTE (Total des produits - total des charges)</b>  |  | HN   | <b>350 143</b>           |
| REVENUS  | (1) Dont produits nets partiels sur opérations à long terme                                      | HO   |                          |
|  | (2) produits de locations immobilières   | HY   |                          |
|  | (2) produits d'exploitation afférents à des exercices antérieurs (à détailler au (8) ci-dessous) | IG   |                          |
|  | (3) - crédit-bail mobilier *   | HP   |                          |
|  | (3) - crédit-bail immobilier   | HQ   |                          |
|  | (4) Dont charges d'exploitation afférentes à des exercices antérieurs (8)                        | IH   |                          |
|  | (5) Dont produits concernant les entreprises liées   | IJ   |                          |
|  | (6) Dont intérêts concernant les entreprises liées   | IK   |                          |
|  | (6bis) Dont dons faits à des organismes d'intérêt général (art. 238 bis du C.G.I.)               | HX   |                          |
|  | (9) Dont transferts de charges   | A1   |                          |
|  | (10) Dont cotisations personnelles de l'exploitant (13)  | A2   |                          |
|  | (11) Dont redevances pour concessions de brevets, de licences (produits)                         | A3   |                          |
|  | (12) Dont redevances pour concessions de brevets, de licences (charges)                          | A4   |                          |
| (13) Dont primes et cotisations complémentaires personnelles : facultatives A6 Obligatoires A9                   |  |  |                          |
| (7) Détail des produits et charges exceptionnels (si ce cadre est insuffisant, joindre un état du même modèle) : |  | Exercice N   |                          |
|  |  | Charges exceptionnelles                              | Produits exceptionnelles |
|  |  |  |                          |
|  |  |  |                          |
|  |  |  |                          |
| (8) Détail des produits et charges sur exercices antérieurs :  |  | Exercice N   |                          |
|  |  | Charges antérieures                                  | Produits antérieurs      |
|  |  |  |                          |
|  |  |  |                          |
|  |  |  |                          |

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032



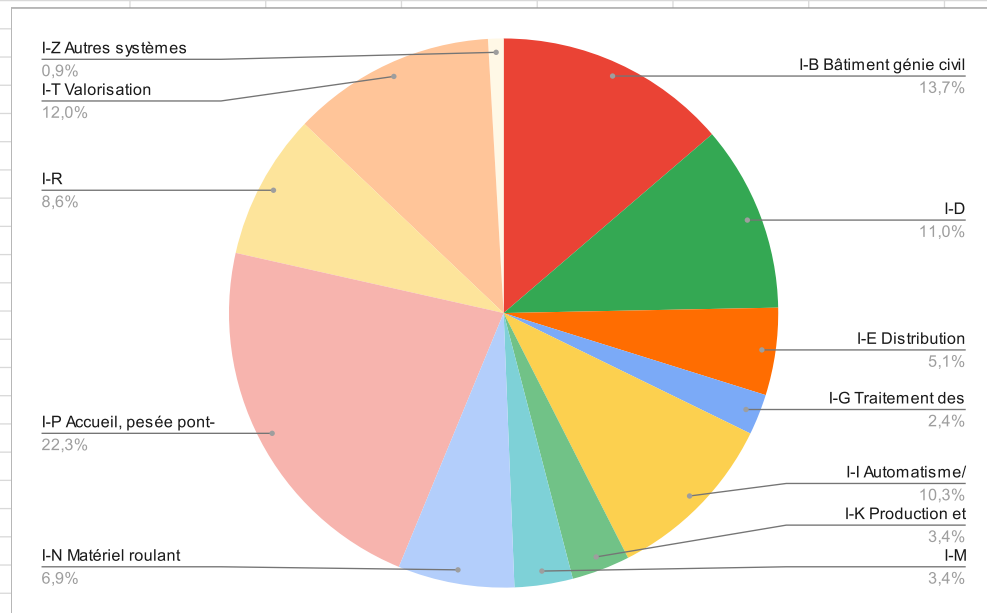
| Désignation de l'entreprise :                                  |   | Marché d'exploitation du CVE de la CU de LABEUVRIE |  |  |           |                      |               |
|--|---|--|--|--|-----------|----------------------|---------------|
|  |   | Exercice 01/01/2024 au 31/12/2024                  |  |  |           |                      |               |
|  |   | France   |  | Exportations et livraisons intracommunautaires |           | Total                |               |
| PRODUITS D'EXPLOITATION  | Ventes de marchandises*   | FA   | 2 766 297  | FB   |           | FC 2 766 296,58      |               |
|  | Production vendue   | biens*   | FD   | 0  | FE        |                      | FF -          |
|  |   |  | services*  | FG   | 8 853 154 | FH                   |               |
|  | Chiffre d'affaires nets*  | FJ   | 11 619 450                                       | FK   |           | FL 11 619 450,35     |               |
|  | Production stockée*   |  |  |  |           | FM 0                 |               |
|  | Production immobilisée*   |  |  |  |           | FN 0                 |               |
|  | Subvention d'exploitation   |  |  |  |           | FO 0                 |               |
|  | Reprises sur amortissements et provisions, transfert de charges* (9)                    |  |  |  |           | FP 2 556             |               |
|  | Autres produits (1) (11)  |  |  |  |           | FQ 15 520            |               |
|  | Total des produits d'exploitation (2) (I)   |  |  |  |           |                      | FR 11 637 526 |
| CHARGES D'EXPLOITATION   | Achats de marchandises (y compris droits de douane)*                                    |  |  |  |           | FS 0                 |               |
|  | Variation de stock (marchandises)*  |  |  |  |           | FT 0                 |               |
|  | Achats de matières premières et autres approvisionnements (y compris droits de douane)* |  |  |  |           | FU 0                 |               |
|  | Variation de stock (matières premières et approvisionnements)*                          |  |  |  |           | FV 0                 |               |
|  | Autres achats et charges externes (3) (6bis)*   |  |  |  |           | FW 7 276 472         |               |
|  | Impôts, taxes, versements assimilés*  |  |  |  |           | FX 106 479           |               |
|  | Salaires et traitements*  |  |  |  |           | FY 1 366 488         |               |
|  | Charges sociales (10)   |  |  |  |           | FZ 501 149           |               |
|  | DOTATIONS D'EXPLOITATION  | - sur immobilisations :                            | - dotations aux amortissements*                  |  |           |                      | GA 991 663    |
|  |   |  | - dotations aux provisions *                     |  |           |                      | GB 0          |
|  |   |  | - sur actif circulant : dotations aux provisions |  |           |                      | GC 0          |
|  | - Pour risques et charges : dotations aux provisions                                    |  |  |  |           |                      | GD 22 749     |
|  | Autres charges (12)   |  |  |  |           | GE 973 279           |               |
| Total des charges d'exploitation (4) (II)                      |   |  |  |  |           | GF 11 238 279,42     |               |
| <b>1 - RÉSULTAT D'EXPLOITATION (I - II)</b>                    |   |  |  |  |           | GG <b>399 246,95</b> |               |
| Opérations en commun   | Bénéfice attribué ou perte transférée*  |  |  |  | (III)     | GH 0                 |               |
|  | Perte supportée ou bénéfice transféré*  |  |  |  | (IV)      | GI 0                 |               |
| PRODUITS FINANCIERS  | Produits financiers de participations (5)   |  |  |  |           | GJ 0                 |               |
|  | Produits des autres valeurs mobilières et créances de l'actif immobilisé                |  |  |  |           | GK 0                 |               |
|  | Autres intérêts et produits assimilés (5)   |  |  |  |           | GL 0                 |               |
|  | Reprises sur provisions et transfert de charges   |  |  |  |           | GM 0                 |               |
|  | Différences positives de change   |  |  |  |           | GN 0                 |               |
|  | Produits nets sur cessions de valeurs mobilières de placement                           |  |  |  |           | GO 0                 |               |
| Total des produits financiers (V)                              |   |  |  |  |           | GP -                 |               |
| CHARGES FINANCIÈRES  | Dotations financières aux amortissements et provisions*                                 |  |  |  |           | GQ 0                 |               |
|  | Intérêts et charges assimilées (6)  |  |  |  |           | GR 51 842            |               |
|  | Différence négative de change   |  |  |  |           | GS 0                 |               |
|  | Charges nettes sur cession de valeurs mobilières de placement                           |  |  |  |           | GT 0                 |               |
| Total des charges financières (VI)                             |   |  |  |  |           | GU 51 841,94         |               |
| <b>2 - RÉSULTAT FINANCIER (V - VI)</b>                         |   |  |  |  |           | GV <b>51 841,94</b>  |               |
| <b>3 - RÉSULTAT COURANT AVANT IMPÔTS (I-II+III-IV +V - VI)</b> |   |  |  |  |           | GW <b>347 405,01</b> |               |

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032



| en euros HT   | Description | Quantités | GER ANNEXE CONTRAT | GER DEPENSES 2024 | Coûts annuels durant la phase d'exploitation [€ HT] |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | total            |
|---|-------------|-----------|--------------------|-------------------|---|----------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|------------------|
|   |             |           |                    |                   | janv.-24  | févr.-24       | mars-24         | avr.-24         | mai-24         | juin-24         | juil.-24       | août-24        | sept.-24        | oct.-24         | nov.-24        | déc.-24        |                  |
| <b>CENDRES ET REFIOM</b>                                |             |           | <b>55 300</b>      | <b>40 000 €</b>   | <b>0 €</b>  | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>4 035 €</b>  | <b>7 988 €</b> | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>     | <b>12 023 €</b>  |
| Silos cendres volantes/PSR                              | 0           | 2         | 18 190             | 0                 |   |                |                 |                 |                |                 | 7 988 €        |                |                 |                 |                |                | 7 988 €          |
| Manches chargement cendres volantes/PSR                 | 0           | 2         | 0                  |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| Elévateurs à godets cendres volantes/PSR                | 0           | 2         | 4 664              | 5 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| Ensemble vis de transport cendres volantes/PSR          | 0           | 2         | 0                  | 20 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| Ventilateur cendres volantes/PSR                        | 0           | 2         | 2 332              | 5 000             |   |                |                 |                 | 4 035 €        |                 |                |                |                 |                 |                |                | 4 035 €          |
| Transport cendres volantes/PSR                          | 0           | 2         | 29 733             | 10 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| <b>TRAITEMENT DES FUMEES</b>                            |             |           | <b>167 830</b>     | <b>237 000 €</b>  | <b>55 704 €</b>                                     | <b>0 €</b>     | <b>22 821 €</b> | <b>27 811 €</b> | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>7 986 €</b> | <b>0 €</b>     | <b>4 628 €</b>  | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>1 056 €</b> | <b>120 006 €</b> |
| <b>ligne 3</b>  |             |           | <b>85 397</b>      | <b>143 000 €</b>  | <b>48 407 €</b>                                     | <b>0 €</b>     | <b>21 890 €</b> | <b>27 811 €</b> | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>7 986 €</b> | <b>0 €</b>     | <b>4 628 €</b>  | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>1 056 €</b> | <b>111 778 €</b> |
| traitement des Nox L3                                   | 0           | 1         | 4 198              |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| électrofiltres L3                                       | 0           | 1         | 2 099              | 35 000            |   |                |                 | 27 811 €        |                |                 |                |                | 4 010 €         |                 |                |                | 31 821 €         |
| injection (bicar et coke) L3                            | 0           | 1         | 26 048             |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| réacteurs (bicar et coke) L3                            | 0           | 1         | 0                  |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| filtre à manche L3                                      | 0           | 1         | 4 897              | 80 000            |   |                | 1 955 €         |                 |                |                 |                |                | 618 €           |                 |                |                | 2 573 €          |
| ventilateur de tirage L3                                | 0           | 1         | 0                  | 21 000            |   |                | 12 045 €        |                 |                | 7 986 €         |                |                |                 |                 |                | 1 056 €        | 21 087 €         |
| cheminée L3   | 0           | 1         | 26 585             |                   | 7 650 €   |                | 7 890 €         |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 15 540 €         |
| instrumentation TF L3                                   | 0           | 1         | 2 157              | 5 000             | 1 960 €   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 1 960 €          |
| ensemble gaines TF L3                                   | 0           | 1         | 0                  | 2 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| ...   |             |           | 0                  |                   | 38 797 €  |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 38 797 €         |
| <b>ligne 2</b>  |             |           | <b>79 151</b>      | <b>83 000 €</b>   | <b>7 297 €</b>                                      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>     | <b>7 297 €</b>   |
| traitement des Nox L2                                   | 0           | 1         | 0                  |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| électrofiltres L2                                       | 0           | 1         | 0                  | 3 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| injection (bicar et coke) L2                            | 0           | 1         | 0                  | 15 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| réacteurs (bicar et coke) L2                            | 0           | 1         | 0                  | 8 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| filtre à manche L2                                      | 0           | 1         | 0                  | 10 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| ventilateur de tirage L2                                | 0           | 1         | 0                  | 5 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| cheminée L2   | 0           | 1         | 0                  |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| instrumentation TF L2                                   | 0           | 1         | 0                  |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| ensemble gaines TF L2                                   | 0           | 1         | 0                  | 2 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| analyseurs  | 0           | 1         | 0                  | 40 000            | 7 297 €   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 7 297 €          |
| <b>commun</b>   |             |           | <b>3 282</b>       | <b>11 000 €</b>   | <b>0 €</b>  | <b>0 €</b>     | <b>931 €</b>    | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>0 €</b>     | <b>931 €</b>     |
| silos bicar   | 0           | 1         | 3 265              | 5 000             |   |                | 931 €           |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| extraction/broyage dosage bicarbonate secours           | 0           | 1         | 11 077             | 6 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| <b>CIRCUIT VAPEUR</b>                                   |             |           | <b>116 169</b>     | <b>212 000 €</b>  | <b>7 074 €</b>                                      | <b>0 €</b>     | <b>76 949 €</b> | <b>6 887 €</b>  | <b>5 442 €</b> | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>2 860 €</b> | <b>20 046 €</b> | <b>16 971 €</b> | <b>2 318 €</b> | <b>303 €</b>   | <b>138 850 €</b> |
| barillet  | 0           | 1         | 6 180              | 10 000            |   |                |                 |                 | 4 240 €        |                 |                |                |                 |                 |                |                | 4 240 €          |
| conduite vapeur CRODA                                   | 0           | 1         | 14 820             | 10 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| Conduite eau CRODA                                      | 0           | 0         | 0                  | 4 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| Aéros HP et BP  | 0           | 4         | 6 530              | 110 000           | 1 025 €   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 | 1 685 €        |                | 2 710 €          |
| GTA   | 0           | 1         | 46 057             | 45 000            |   |                | 66 000 €        | 6 887 €         | 1 202 €        |                 |                |                | 5 464 €         |                 | 633 €          |                | 80 186 €         |
| bache et pompe transfert condensats                     | 0           | 1         | 0                  | 10 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| bache et pompe alimentaire                              | 0           | 1         | 3 498              | 18 000            |   |                | 10 949 €        |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 10 949 €         |
| tuyauterie vapeur et condensats                         | 0           | 1         | 10 377             | 5 000             |   |                |                 |                 |                |                 |                | 14 582 €       |                 | 3 820 €         |                |                | 18 402 €         |
| ...   |             |           | 0                  |                   | 6 049 €   |                |                 |                 |                |                 | 2 860 €        |                |                 | 13 151 €        |                | 303 €          | 22 363 €         |
| <b>AUXILIAIRES ET UTILITES</b>                          |             |           | <b>95 745</b>      | <b>80 000 €</b>   | <b>18 547 €</b>                                     | <b>3 190 €</b> | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>      | <b>0 €</b>     | <b>8 306 €</b>  | <b>0 €</b>     | <b>780 €</b>   | <b>5 737 €</b>  | <b>0 €</b>      | <b>10 €</b>    | <b>50 €</b>    | <b>36 620 €</b>  |
| air comprimé  | 0           | 1         | 12 010             | 12 000            | 6 601 €   |                |                 |                 |                |                 |                | 780 €          | 5 737 €         |                 | 10 €           | 50 €           | 13 178 €         |
| poste HTA   | 0           | 1         | 7 579              |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| TGBT  | 0           | 1         | 3 498              | 24 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| Groupe électrogène                                      | 0           | 1         | 0                  | 5 000             |   |                |                 |                 |                | 1 840 €         |                |                |                 |                 |                |                | 5 030 €          |
| contrôle commande/ mat informatique                     | 0           | 1         | 6 005              | 25 000            | 11 946 €  |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 11 946 €         |
| panoplie gaz  | 0           | 1         | 1 166              |                   |   |                |                 |                 |                | 395 €           |                |                |                 |                 |                |                | 395 €            |
| Protection incendie                                     | 0           | 1         | 3 148              | 20 000            |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0 €              |
| Autres (pompes cuve de stockage fuel/eaux de recyclage) | 0           | 1         | 9 118              | 6 000             |   |                |                 |                 |                | 6 071 €         |                |                |                 |                 |                |                | 6 071 €          |
| <b>DIVERS</b>   |             |           | <b>2 225</b>       | <b>112 000 €</b>  | <b>4 357 €</b>                                      | <b>4 696 €</b> | <b>4 586 €</b>  | <b>2 941 €</b>  | <b>0 €</b>     | <b>10 792 €</b> | <b>9 098 €</b> | <b>4 639 €</b> | <b>5 069 €</b>  | <b>23 751 €</b> | <b>0 €</b>     | <b>3 458 €</b> | <b>73 387 €</b>  |
| voirie  | 0           | 0         | 0                  | 12 000 €          | 633 €   |                |                 |                 |                | 10 792 €        |                |                |                 |                 |                |                | 11 425 €         |
| charpente, GC   | 0           | 1         | 2 332              | 50 000 €          |   |                |                 |                 |                |                 | 9 098 €        |                |                 |                 |                |                | 9 098 €          |
| réseaux divers  | 0           | 0         | 0                  | 10 000 €          |   |                |                 |                 |                |                 |                |                | 5 069 €         |                 |                |                | 5 069 €          |
| locaux  | 0           | 1         | 0                  | 40 000 €          | 3 724 €   | 4 696 €        | 4 586 €         | 2 941 €         |                |                 |                | 4 639 €        |                 | 23 751 €        |                | 3 458 €        | 47 795 €         |
| ajustement de stock                                     |             |           |                    |                   |   |                |                 |                 |                |                 |                |                |                 |                 |                |                | 0                |
| <b>Total annuel</b>                                     |             |           | <b>842 699</b>     | <b>1 663 525</b>  | <b>303 261</b>                                      | <b>180 253</b> | <b>281 969</b>  | <b>254 354</b>  | <b>156 076</b> | <b>64 009</b>   | <b>73 268</b>  | <b>23 005</b>  | <b>123 969</b>  | <b>67 992</b>   | <b>32 514</b>  | <b>116 181</b> | <b>1 676 851</b> |

| Groupe Fonctionnel  | Commun           | Ligne 2         | Ligne 3          |
|---|------------------|-----------------|------------------|
| I-A Alimentation/traitement air de combustion             | 0 €              | 0 €             | 12 000 €         |
| I-B Bâtiment génie civil                                  | 40 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-C Production de vapeur                                  | 0 €              | 0 €             | 310 000 €        |
| I-D Alimentation/traitement eau de process                | 32 000 €         | 0 €             | 15 000 €         |
| I-E Distribution électrique                               | 15 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-F Fours/ métallurgie/ réfractaires/ Système hydraulique | 0 €              | 50 000 €        | 480 000 €        |
| I-G Traitement des fumées                                 | 7 000 €          | 5 000 €         | 86 000 €         |
| I-H Traitement DASRI                                      | 0 €              | 0 €             | 0 €              |
| I-I Automatismes/ contrôle commande                       | 30 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-K Production et distribution air comprimé               | 10 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-L Equipement traitement des rejets liquides             | 0 €              | 0 €             | 0 €              |
| I-M Extraction/prétraitement des mâchefers                | 10 000 €         | 10 000 €        | 90 000 €         |
| I-N Matériel roulant engins                               | 20 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-P Accueil, pesée pont-roulant                           | 65 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-R Transport/traitement/stockage des cendres et REFIOM   | 25 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-S Traitement boues STEP                                 | 0 €              | 0 €             | 0 €              |
| I-T Valorisation électrique                               | 35 000 €         | 0 €             | 0 €              |
| I-V Valorisation thermique                                | 0 €              | 0 €             | 0 €              |
| I-X Traitement des mâchefers                              | 0 €              | 0 €             | 0 €              |
| I-Y Préparation traitement incinération                   | 0 €              | 0 €             | 0 €              |
| I-Z Autres systèmes auxiliaires                           | 2 662 €          | 0 €             | 0 €              |
| <b>TOTAL par ligne/ communs</b>                           | <b>291 662 €</b> | <b>65 000 €</b> | <b>993 000 €</b> |



☰ Groupe Fonctionnel All







## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de creation | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qte att. | Qte réelle | Ecart Qte | Prix unitaire     | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|-------------------|--------------------|
|                  |                | 4150              | GRAISSE 08   | GRAISSEUR AUTOMATIQUE<br>SKF LAGD 125 WA2  |          | ARMOIRE 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,55             | 0,00               |
|                  |                |                   |              |  |          |           |     |          |            |           | <b>Total 4150</b> | <b>0,00</b>        |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-001 | ACCOUPLLEMENT NEUPEX<br>TAILLE 110   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 87,55             | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-002 | ACCOUPLLEMENT COMPLET N-<br>EUPEX B280   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 647,50            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-003 | ACCOUPLLEMENT A213 USINE   |          | MP-E05C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 708,70            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-003 | ACCOUPLLEMENT A213 USINE   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 708,70            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-004 | ACCOUPLLEMENT ND68B +<br>ND86HD28  |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00              | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-009 | Accouplement P60 pompe PC A1<br>et 2   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 158,30            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-012 | ACCOUPLLEMENT FLEXACIER<br>2TL2 - PARTIE 1/2 VIS BAS EF L3                                 |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 536,13            | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ACCO-XXX-013 | ACCOUPLLEMENT FLEXACIER 2T<br>- PARTIE 2/2 VIS BAS EF L3                                   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 428,90            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-016 | ACCOUPLLEMENT ND108C +<br>ND108K43 + R103  |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 150,18            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-017 | ACCOUPLLEMENT plateau<br>pneumabloc PV 50 F.12.10  |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,67             | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-020 | ACCOUPLLEMENT FLEXIDENT<br>J20-75 Pour direction pont 1                                    |          | MP-E04C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 150,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-021 | ACCOUPLLEMENT KTR<br>POLYNORM ADR 090 (ann 78sh,<br>moy AR, ann doigts, moy lasq, 6<br>vis |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 505,73            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-022 | ACCOUPLLEMENT V13.1<br>PLATEAU COFLEX CV75 F 30.20.<br>COLMANT                             |          | MP-E05C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 91,61             | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-024 | ACCOUPLLEMENT Broyeur bicar:   |          | MP-E4C4N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,30             | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |                | KG5.011   |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-025   | ELEMENT ELASTIQUE POUR ACCOUPLEMENT V 190                       |          | MP-E3C2N1      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 212,19        | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-026   | Accouplement rotex réf 8672006100 GTA1                          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 016,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCOU-GTA1-001 | Remplacement parts-kit including LRLKN 140 - Alternateur GTA 1  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 750,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCOU-GTA1-002 | Remplacement parts kit including ZTF 73- Alternateur GTA 1      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 550,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCR-XXX-001   | ACCROCHE FLAMME   |          | MP-E2C2N3      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 576,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCU-XXX-002   | ACCUMULATEUR OLAER PLQ 0.7L 330/90                              |          | MP-E5C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ACTI-XXX-001   | ACTIONNEUR WOODWARD TYPE TG13                                   |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 105,91      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ACTI-XXX-003   | ACTIONNEUR 1/4 TOUR DBLE EFFET AT200 DA                         |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 172,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ADAP-XXX-001   | ADAPTATEUR D'E/S DÉCENTRALISÉES PR API                          |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 173,07      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALIM-XXX-001   | ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 12514 TYPE C                            |          | MP-E6C1N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ALIM-XXX-004   | ALIMENTATION  |          | MP-E1C1N0      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | ALIM-XXX-007   | ALIMENTATION STABILISEE 24V 24DC 5A                             |          | MP-E1C1N0      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 146,94        | 0,00               |
|                  |                |                   | ALLU-XXX-001   | ALLUMEUR ZAO 90M  |          | MP-E2C2N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 223,75      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-001 | Oil ring complete Z-L14-180 - Alternateur GTA 1                 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 400,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-002 | Floating labyrinth seal complete DIA 180 mm - Alternateur GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 850,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-003 | AG Bolt on baffle complete 14-180 - Alternateur GTA 1           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 000,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-004 | AG Machine seal complete ZF 14-200 2 tlg - Alternateur GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-005 | AG Machine seal complete ZF 14-200 2 tlg - Alternateur GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-006 | Floating labyrinth seal complete 180 mm - Alternateur GTA 1  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 400,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-007 | Floating labyrinth seal complete 160 mm - Alternateur GTA 1  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-008 | AG Bolt on baffle complete 14-180 - Alternateur GTA 1        |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-009 | AG Machine seal complete ZM 14-200 - Alternateur GTA 1       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-010 | Grouding carbon - Alternateur GTA 1                          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 155,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | AMPO-HAL-006   | SPOT CHEMINÉE PAR64 1000W G38                                |          | MP-E1C1N6      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-SOX-002   | AMPOULE SODIUM NA-SOX35// A2T-100 PHILIPS                    |          | MP-E1C2N6      | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 40,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-001   | AMPOULE 24V B22 (MAZDA 60W 75 W)                             |          | MP-E1C2N6      | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 3,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-003   | AMPOULE 46W B22 230V   |          | MP-E1C3N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,68          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-004   | AMPOULE RENFORCE BA95 60W E27 230V                           |          | MP-E1C3N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-007   | AMPOULE S25X221 230V 40 W 260L                               |          | MP-E1C2N6      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-011   | AMPOULE 24V E27 (MAZDA 60W)                                  |          | MP-E1C2N6      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-017   | AMPOULE LINO 38X310 60W                                      |          | MP-E1C2N6      | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ANNX-ROT-001   | Anneaux rotex pour acc pompe attelée GTA 1                   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 24,00         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ANTI-XXX-001 | ANTI DEVIREUR COUPLEUR W   |          | MP-E6C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 509,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-004 | ARBRE pour ventilateur de tirage en matiere C35                        |          | MF-E03C03    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5 340,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-020 | Arbre diam 80 lg 1095 TM cendres                                       |          | MP-E4C4N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 294,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-021 | Arbre diam 60 lg 1095 TM cendres                                       |          | MP-E4C4N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 274,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-022 | Ligne 3: Arbre de commande canal 3 ; DIA 70X852.4 suivant plan 203/06  |          | MP-E2C1N3    | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 870,00        | -870,00            |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-023 | Ligne 3: Arbre de tension canal 3 ; DIA 70X698 suivant plan 203/3      |          | MP-E2C1N3    | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 887,00        | -887,00            |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-024 | Ligne 3: Arbre de commande canal 2 ; DIA 70X1232.4 suivant plan 203/05 |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 790,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-025 | Ligne 3: Arbre de tension canal 2 ; DIA 70X1078 suivant plan 203/02    |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 303,34        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ARBR-XXX-026 | Ligne 3: Arbre de tension canal 1 ; DIA 70X1030 suivant plan 203/01    |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 707,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-027 | Ligne 3: Arbre de commande canal 1 ; DIA 70X1184.4 suivant plan 203/04 |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 802,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARRE-URG-001 | ARRÊT D'URGENCE CABLE XY2CE1A297 OU CE1A250                            |          | MP-E1C2N5    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 196,07        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARRE-URG-002 | ARRÊT D'URGENCE XY2CE2A297   |          | MP-E1C2N5    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 188,39        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARRE-URG-003 | ARRÊT D'URGENCE XB4BS8445  |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,29         | 0,00               |
|                  |                |                   | ATTA-RAP-001 | ATTACHE RAPIDE POUR CHAINE TRIPLE 19.05                                |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,76          | 0,00               |
|                  |                |                   | ATTA-RAP-008 | MAILLON JONCTION POUR CHAINE TRIPLE 19.05                              |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 8,01          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-ART-001 | AXE D'ARTICULATION DES   |          | MP-E04C02    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 144,47        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GRIFFES PLAN 5   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | AXEX-ART-001 | AXE D'ARTICULATION DES<br>GRIFFES PLAN 5   |          | MP-E6C2N2 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 144,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-BAL-001 | AXE BALANCIER DES ZONES 2<br>ET 4  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-BAL-002 | AXE BALANCIER TIMON DES<br>ZONES 2 ET 4  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 98,86         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-BAL-003 | AXE BALANCIER DE ZONE  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 270,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-COM-002 | AXE DE COMPACTEUR D45<br>L300 - TARAUDAGE M16 D'UN<br>COTE, DE L'AUTRE UN<br>CHANFREIN |          | MP-E4C3N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 48,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-DYN-001 | AXE DYNAMOMÉTRIQUE 3T -<br>5000-CBHN000015   |          | MP-E06C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 200,00      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | AXEX-DYN-001 | AXE DYNAMOMÉTRIQUE 3T -<br>5000-CBHN000015   |          | MP-E6C3N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 200,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-F 3-001 | ARBRE ZONE FOUR 3  |          | MF-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 489,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-001 | AXE DE FIXATION DES VÉRINS<br>ZONE FOUR 3 D60 LG220 -<br>PLAN 3 - MATIÈRE 42CD4T       |          | MP-E6C2N2 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 91,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-002 | AXE DE FIXATION DU VÉRIN<br>SUR POUTRE   |          | MP-E04C03 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 97,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-002 | AXE DE FIXATION DU VÉRIN<br>SUR POUTRE   |          | MP-E6C2N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 97,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-003 | AXE DE FIXATION DU VÉRIN<br>SUR GRIFFE GRAPPIN HRU<br>TYPE 3500 - PLAN N°14            |          | MP-E6C2N2 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 124,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-004 | AXE DE FIXATION CHAPE DE<br>VERIN ZONES 1 ET 3 - FOUR 2                                |          | MP-E4C3N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 48,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-005 | AXE DE FIXATION VÉRIN SUR<br>POUTRE  |          | MP-E6C2N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 88,95         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | AXEX-FIX-006 | AXE FIXATION TRAVERSE PLAN<br>15 - MATIERE 42CE4 PRE<br>TRAITE A 110KG               |          | MP-E6C2N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 115,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-MOT-002 | AXE MOTEUR D60/70 LG1232.4 -<br>MATIERE 42CD4T                                       |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 790,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PAL-001 | AXE PALOMIER D70 L240 -<br>25CD4 TRAITÉ  |          | MP-E06C02 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 188,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PAL-003 | AXE PALOMIER D70 LG 260 -<br>25CD4 TRAITÉ  |          | MP-E6C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 245,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-001 | Axe fou D64 X306 (chariot<br>direction) rep 1- Pont 1                                |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 269,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-002 | Axe moteur entraîné D 64 X 374<br>avec clavette (chariot direction) rep<br>2- Pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 432,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | AXEX-PON-003 | Axe moteur entraîné D 64 X 594<br>avec clavette (chariot direction) rep<br>3- Pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 514,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-004 | Axe fou D 105X 420 (translation) -<br>Rep 1 pont 1                                   |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 545,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-005 | Axe moteur D 105X 640<br>(translation) - Rep 2 pont 1                                |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 784,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-TEN-002 | AXE TENDEUR D50/60/70<br>LG1078 - MATIERE 42CD4T                                     |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 790,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-001 | AXE POUR CHAINE 102 R TYPE<br>R100102  |          | MP-E2C1N1 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 3,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-003 | AXE DIAM 50X108  |          | MP-E03C01 | UN  | 49,00    | 49,00      | 0,00      | 120,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-003 | AXE DIAM 50X108  |          | MP-E2C1N3 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 120,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-005 | AXE DIAM 20X50   |          | HANGAR    | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 7,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-005 | AXE DIAM 20X50   |          | MP-E03C02 | UN  | 200,00   | 200,00     | 0,00      | 7,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-008 | AXE DIAM 15X153 (POMPE<br>DOSEUSE)   |          | MP-E4C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | AXEX-XXX-010 | AXE PALONNIER LG 170<br>SUIVANT PLAN N°16 - MATIERE<br>42CD4T |          | MP-E06C02 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 138,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-015 | AXE DIAM 50X490   |          | MP-E03C02 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 74,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-015 | AXE DIAM 50X490   |          | MP-E4C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 74,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-017 | AXE D 50 X 108  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 132,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-018 | AXE ROTULE POUSSEUR D80<br>LG246                              |          | MP-E4C3N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 189,07        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-019 | AXE BIELLE COMPACTEUR N°2                                     |          | MP-E4C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 240,27        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-020 | AXE POUR CHAINE REDLER<br>LIGNE 3 DIAM 25 EN AISI 420         |          | MP-E2C1N3 | UN  | 64,00    | 64,00      | 0,00      | 63,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ACI-001 | BAGUE ACIER DIAM<br>100X50,1X35                               |          | MP-E03C02 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 30,69         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BAGU-ACI-001 | BAGUE ACIER DIAM<br>100X50,1X35                               |          | MP-E3C2N7 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 30,69         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-APP-001 | BAGUE D'APPUI   |          | MP-E6C2N2 | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 15,86         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-001 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB8/100                              |          | MP-E3C3N1 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 3,17          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-002 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB11.5/100                           |          | MP-E3C3N1 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 2,21          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-003 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB10/140                             |          | MP-E3C3N1 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 3,82          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-004 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB5/140                              |          | MP-E3C3N1 | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 2,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-005 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB4/120                              |          | MP-E4C3N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 3,07          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-006 | BAGUE D ARRET PALIER FRB<br>135/200                           |          | MP-E3C3N1 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 6,23          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-007 | BAGUE D ARRET PALIER FRB<br>9.5/100                           |          | MP-E3C3N1 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 2,94          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BAGU-ARR-008 | BAGUE D ARRÊT PALIER FRB 4/100  |          | MP-E4C3N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 3,07          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-009 | BAGUE D ARRET PALIER FRB 9/90   |          | MP-E3C3N1 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 3,35          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-010 | BAGUE D ARRET PALIER FRB 14/215   |          | MP-E3C3N1 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 10,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-011 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER FRB4/110   |          | MP-E3C3N1 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 1,80          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-013 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER FRB12.5/140  |          | MP-E3C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-016 | BAGUE D'ARRET/PALIER FRB15/250  |          | MP-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ART-001 | BAGUE ERTALON 6XAU 70X60.5X70   |          | MP-E6C3N5 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 38,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BAGU-ART-002 | BAGUE ERTALON 6XAU 60X50X35   |          | MP-E2C1N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 15,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-001 | Bague etanche W AS 85X 140 X12 - NBR Pour reducteur de translation - Pont 1   |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 54,31         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-002 | Bague etanche W BASF 85X 140 X12 - NBR Pour reducteur de translation - Pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-003 | Bague etanche W AS 70X 110 X10 - NBR Pour reducteur de direction - Pont 1     |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 56,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-004 | Bague etanche W AS 70X 110 X8 - NBR Pour reducteur de direction - Pont 1      |          | MP-E06C03 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 52,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-002 | BAGUE TEFLON DIAM 90X51X40  |          | MP-E03C01 | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 34,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-003 | BAGUE R 82 / 70 SH  |          | MP-E6C3N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 10,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-004 | BAGUE D195 D152 EP48 -  |          | MF-E1C2N2 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 148,00        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GALET FOUR TOURNANT                                |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-005 | BAGUE EN ERTALON 6XAU<br>DIAM 60X50,3X64           |          | MP-E03C01      | UN  | 88,00    | 88,00      | 0,00      | 29,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-005 | BAGUE EN ERTALON 6XAU<br>DIAM 60X50,3X64           |          | MP-E2C1N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-006 | BAGUE 6XAU DIAM 60X50,5X35                         |          | MP-E03C01      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 23,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-006 | BAGUE 6XAU DIAM 60X50,5X35                         |          | MP-E3C3N1      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 23,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-007 | BAGUE D195 D148 EP48 -<br>GALET FOUR TOURNANT      |          | MF-E1C1N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 168,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-008 | BAGUE DE TOC D 24/18 X 60 MM                       |          | MP-E4C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 11,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-009 | BAGUE BRONZE 56X40,5X26                            |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 59,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-010 | BAGUE METAFRAM Ø52 Ø43<br>LG60                     |          | MP-E4C3N6      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 148,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BAGU-XXX-012 | BAGUE R 11 / 70 SH                                 |          | MP-E6C3N4      | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-013 | BAGUE R 24 / 70 SH                                 |          | MP-E6C3N4      | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 0,57          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-014 | BAGUE R 19 / 70 SH                                 |          | MP-E5C1N3      | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 0,64          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-015 | BAGUE R 13 / 70 SH (JOINT<br>BRIDE DE VERIN)       |          | MP-E6C2N4      | UN  | 101,00   | 101,00     | 0,00      | 2,14          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-017 | BAGUE R31 / 70 SH                                  |          | MP-E6C3N4      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-023 | BAGUE R 38/70 SH                                   |          | MP-E6C3N4      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2,13          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-025 | BAGUE BS 27  |          | MP-E5C1N3      | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 0,78          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-026 | BAGUE BS 21  |          | MP-E5C1N3      | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 0,75          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-027 | BAGUE BS 17  |          | MP-E5C1N3      | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 0,61          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-028 | BAGUE MANCHON POUR VIS<br>SOUS SILO BICARBONATE L3 |          | MF-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 321,98        | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-029 | BAGUE graphites GTA 1                              |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 23,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-030 | BAGUE carbone en 2 partie dia 70<br>GTA1           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 10,00    | 9,00       | -1,00     | 651,00        | -651,00            |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024 .

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BAGU-XXX-031 | BAGUE carbone en 3 partié dia 70<br>GTA1                                       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 22,00    | 21,00      | -1,00     | 477,00        | -477,00            |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-032 | BAGUE carbone en 2 partie dia 35<br>GTA1                                       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 10,00    | 9,00       | -1,00     | 482,00        | -482,00            |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-033 | BAGUE carbone en 3 partie dia 35<br>GTA1                                       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 22,00    | 21,00      | -1,00     | 366,00        | -366,00            |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-034 | Bague R 82 / 70 sh (fond<br>couvercle réservoir groupe<br>hydraulique grappin) |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-001 | BALAIS A12S 16X32X32   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 40,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-002 | BALAIS A12S 20X40X40   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 127,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-003 | BALAIS TACHY S13 3.1X4.1X12.5  |          | MP-E6C3N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-004 | BALAI AVEC TRESSE -<br>PUISSANCE   |          | MP-E6C3N3      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 57,42         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BALA-XXX-005 | BALAIS A12S 16X32X40   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 83,24         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-006 | BALAIS FROTTEUR MC 7703 4.5<br>x 3 x 13  |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 52,57         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-007 | BALAIS B815 12X20X25   |          | MP-E6C3N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 47,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-008 | CHARBON C080 AVEC PORTE<br>CHARBON   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 59,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAND-XXX-001 | BANDE TISSÉE VERRE 40X3 -<br>30M   |          | MP-E4C1N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 51,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-007 | BLOC SIMPLE LARG 300 -<br>MATIERE Z40 CrNiSi 27/4 - F3                         |          | MF-E3C3N2      | UN  | 44,00    | 44,00      | 0,00      | 194,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-008 | BLOC SIMPLE LARG 300 AVEC<br>PASSAGE D'AIR - MATIERE Z40<br>CrNiSi 27/4 - F3   |          | MF-E3C3N2      | UN  | 43,00    | 43,00      | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-009 | BLOC A LEVRE LARG 300 -<br>MATIERE Z40 CrNiSi 27/4 - F3                        |          | MF-E3C3N3      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 222,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-010 | BLOC FIN DE GRILLE - MATIERE   |          | MF-E3C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | Z40 CrNiSi 27/4 - F3   |          |               |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BARR-GRI-011 | Pastille d'obturation pour barreau à lèvres NG et joues SAR3                           |          | MF-E03C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-012 | Support pour barreau standard largeur 298 mm - mécanique de grille F3                  |          | MF-E03C01     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 38,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-013 | Support de châssis fixe (long) réf 04865 - mécanique de grille F3                      |          | MF-E1C1N1     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 45,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-014 | Palonnier de châssis mobile pour section 180X180 mm Ref 02833 - mécanique de grille F3 |          | MF-E1C1N1     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 210,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-015 | Palier pour châssis mobile ref 00187 - mécanique de grille F3                          |          | MF-E1C1N1     | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 8,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-NEZ-001 | BARREAU À NEZ REFROIDI   |          | MF-E1C3N2     | UN  | 45,00    | 35,00      | -10,00    | 202,00        | -2 020,00          |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BARR-NEZ-002 | FACE AVANT DEMONTABLE POUR BARREAU À NEZ REFROIDI                                      |          | MF-E1C3N2     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 47,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-NEZ-003 | FACE AVANT DEMONTABLE POUR ANCIEN BARREAU À NEZ REFROIDI                               |          | MF-E1C3N2     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 75,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-XXX-001 | barrières de quai  |          | MF-E1C1N1     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 850,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | BATT-XXX-002 | BATTERIE VAPEUR RECHAUFFEUR D'AIR F2   |          | MF-E01C01     | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 388,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BATT-XXX-003 | BATT. LITHIUM 3V PR PROCESSEUR LOGIX5000   |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 32,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAVE-XXX-001 | BAVETTE 60 SH LARGEUR 200 EPAISSEUR 10   |          | MF-E04C01     | M   | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BIEL-XXX-001 | BIELLE FOUR 3 ENTRAXE 300 MM MATIERE E36.3   |          | MF-E03C01     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 121,12      | 0,00               |
|                  |                |                   | BIEL-XXX-002 | BIELLE COMPACTEUR FOUR 2   |          | HANGAR        | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 425,00        | -425,00            |
|                  |                |                   | BILL-XXX-001 | BILLE D'ACIER 3" POUR  |          | MP-E04C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 63,55         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GUIDAGE FOUR M76,20                       |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BILL-XXX-001 | BILLE D'ACIER 3" POUR GUIDAGE FOUR M76,20 |          | MP-E4C3N6 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 63,55         | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-001 | BLOC ADDITIF CONT 1F+1 LA1DN11            |          | MP-E1C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 6,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-003 | BLOC ADDITIF CONT 2F+2 LA1DN22            |          | MP-E1C3N4 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 8,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-005 | BLOC DE CONTACTS ADDITIF 2F FR LADN20     |          | MP-E1C3N4 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 4,85          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-006 | BLOC ADDITIF CONT LAF6Z1                  |          | MP-E1C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-007 | BLOC DE CONTACTS ADDITIF 2F FR LADN31     |          | MP-E08C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 6,32          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-010 | BLOC ADDITIF LAD7 SCHLAD7B106             |          | MP-E2C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4,77          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BLOC-AUX-001 | BLOC AUX. 2 NO 2P T0-T3                   |          | MP-E1C2N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 5,92          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-001 | BLOC CONTACT FRONTAL 1NO 1NF - GVAE11     | *        |           | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 3,69          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-002 | BLOC CONTACT FRONTAL 4F LADN40            |          | MF-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,99          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-002 | BLOC CONTACT FRONTAL 4F LADN40            |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,99          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-003 | Harmony - bloc contact - 1F - ZBE 101     |          | MP-E01C02 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-004 | Harmony - bloc contact - 1O - ZBE 102     | *        |           | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-RES-001 | BLOC DE RÉSISTANCE DE LEVAGE              |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 080,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-TEM-001 | BLOC CONT T LA3DR2                        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 29,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-TEM-003 | BLOC CONTACT TEMPORISE                    |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 25,92         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA  
Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | LADT2                                       |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BLOC-TEM-004 | BLOC CONTACT TEMPORISE<br>LADT4             |          | MP-E1C1N4    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 31,69         | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-XXX-001 | BLOC 32 SORTIES 24VC<br>TSXDST3292          |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 369,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-XXX-002 | BLOC 32 ENTRÉES REGR.<br>TSXDET3242         |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 351,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-XXX-004 | BLOC FIXATION REGISTRE AIR<br>COMBURANT     |          | MF-E03C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 690,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-001 | BOBINE 220V 50/<br>LX1D6M7                  |          | MP-E1C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 54,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-002 | BOBINE 24V 50/60<br>LX1D4B7                 |          | MP-E1C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 17,57         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-003 | BOBINE 110V 50/<br>LX1D4F7                  |          | MP-E1C1N2    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BOBI-ELE-005 | BOBINE 110V<br>LX6D40110                    |          | MP-E1C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-006 | BOBINE FF110V<br>LX1FF110                   |          | MP-E1C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 37,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-008 | BOBINE FG110V<br>LX1FG110                   |          | MP-E1C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 28,92         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-010 | BOBINE ÉLECTRIQUE DANFOSS                   |          | MP-E01C02    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 53,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-011 | BOBINE 24 VAC 400127-081                    |          | MP-E7C2N2    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-014 | BOBINE FH 220V<br>LX1FH2202                 |          | MP-E1C1N2    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 41,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-015 | BOBINE 240 V 400127-091                     |          | MP-E1C1N3    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 23,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-016 | BOBINE CONT. 220V 50-60HZ T2<br>\$SIEMENS\$ |          | MP-E1C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-017 | BOBINE 100 V                                |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-018 | BOBINE 220V PR                              |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 75,32         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024.

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                      | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DISTRIBUTEUR D1VW4CNTP70                        |          |             |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-019 | BOBINE 24 V DC 430.04166                        |          | MP-E1C1N3   | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-022 | BOBINE VICKERS 220 V 50 HZ<br>PR DG4V 5 20      |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 117,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-023 | BOBINE 24V 50-60HZ<br>LX1D6B7                   |          | MP-E1C1N2   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 27,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-024 | BOBINE JOUVENEL<br>430.04416                    |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-025 | BOBINE 220 V 50/60 HZ<br>LX1D2M7                |          | MP-E1C1N2   | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 16,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-027 | BOBINE 400425.117                               |          | MP-E1C1N3   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-031 | BOBINE LXF.220 A 230VC Pour<br>levage pont 1    |          | MP-E6C2N1   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,26         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24.   | 12 déc. 24     | 4510              | BOBI-MXA-001 | BOBINE DE MAINTIEN MXA<br>POUR DISJONCTEUR TGBT |          | MP-E1C1N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-001 | BOÎTE À BILLE - CHÂSSIS<br>MOBILE - CÔTÉ GAUCHE |          | MF-E01C01   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 230,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-002 | BOÎTE À BILLE - CHÂSSIS<br>MOBILE - CÔTÉ DROIT  |          | MF-E01C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-003 | BOÎTE À BILLE - SOUDÉE -<br>CÔTÉ GAUCHE         |          | MF-E01C01   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 145,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-004 | BOÎTE À BILLE - SOUDÉE -<br>CÔTÉ DROIT          |          | MF-E01C01   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 145,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-COI-001 | BOÎTE À COIN POUR CÂBLE D<br>15 MM              |          | MP-E06C03   | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 181,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-COI-001 | BOÎTE À COIN POUR CÂBLE D<br>15 MM              |          | MP-E6C3N6   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 181,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-ROT-001 | BOÎTE À ROTULE<br>COMPACTEUR                    |          | MP-E4C3N5   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 568,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-XXX-002 | BOITIER E 736-3 - 11 BROCHES                    |          | MP-E6C2N3   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 361,23        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BOIT-XXX-014 | Boiter de mise en vitesse LG 730 inox 304 (VENTURI)  |          | MF-E03C03     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 035,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-001 | Bornier (36 bornes à vis) pour module automate ControlLogix 1756 "Allen-Bradley" "1756-TBCH/A"     |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-002 | Bornier (20 bornes à ressort) pour module automate ControlLogix 1756 "Allen-Bradley" "1756-TBSH/A" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 42,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-007 | BORNIER DE TERRE LA7D3064  |          | MP-E1C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-008 | BORNIER POUR LR LA7D1064   |          | MP-E1C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BORN-XXX-011 | BORNIER POUR LR LA7D2064   |          | MP-E1C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 12,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOTL-GAZ-001 | BOUTEILLE DE GAZ À 2% O2/N2  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 264,53        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOUT-POU-001 | BOUTON POUSSOIR XB4BA3351  |          | MP-E1C3N3     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 5,78          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOUX-XXX-001 | BOUCHON RP   |          | MF-E02C03     | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 42,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRAS-BAL-001 | BRAS BALANCIER DE ZONE   |          | MB-E01C03     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 240,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRAS-XXX-001 | BRAS SUPPORT BYGEL EB2-77-922 - ECLATEUR L3  |          | MP-E06C04     | UN  | 3,00     | 2,00       | -1,00     | 235,00        | -235,00            |
|                  |                |                   | BRAS-XXX-001 | BRAS SUPPORT BYGEL EB2-77-922 - ECLATEUR L3  |          | MP-E7C1N4     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 269,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-002 | BRIDE COULISSANTE EN FONTE TYPE BOAC - POUR SONDE TEMPERATURE D21.3                                |          | MP-E2C2N3     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 15,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-006 | BRIDES PLEINES DN65 PN100  |          | MF-E02C04     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 317,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-007 | BRIDES PLEINES DN50 PN100  |          | MF-E02C04     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 235,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-008 | Bride a collerette DN2" class 300  |          | MB-E01C01     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 80,75         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BRID-XXX-016 | CONTRE BRIDE DN80 PN100 DEM                              |          | MF-E02C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 164,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-017 | CONTRE BRIDE DN 25 PN 160 FS                             |          | MF-E02C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 276,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-001 | RÉFRRACTAIRE MAXIAL 310 FE 12/15                         |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-002 | RÉFRRACTAIRE MAXIAL 310 FE 11/15                         |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-003 | RÉFRRACTAIRE MAXIAL 310 FE 10/15                         |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-004 | RÉFRRACTAIRE MAXIAL 310 FE 9/15                          |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-005 | RÉFRRACTAIRE ELEKTRA N REPERE 425                        |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 13,30         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BRIQ-XXX-006 | RÉFRRACTAIRE MAXIAL310 2-150 (250X124X150                |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-007 | RÉFRRACTAIRE MAXIAL 300 C FZ 1173                        |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-008 | RÉFRRACTAIRE LEGRAL 26/7 2K15 (187X150X64                |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,12          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-011 | RÉFRA SIC CARCIAL 90 MV 2K15 (187X150X64                 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-012 | RÉFRRACTAIRE SIC CARCIAL 90 MV 3FE12                     |          | HANGAR    | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 20,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-013 | RÉFRRACTAIRE SIC CARCIAL 90 MV 3FE11                     |          | HANGAR    | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 22,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-014 | RÉFRRACT. LEGRAL ISOLANTE 26/7 250X124X64                |          | HANGAR    | UN  | 99,00    | 99,00      | 0,00      | 2,90          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-030 | Brique refractaire de Qualité 13.09 dimansion 220X110X60 |          | HANGAR    | UN  | 300,00   | 300,00     | 0,00      | 2,32          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-030 | Brique refractaire de Qualité 13.09                      |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,32          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | dimansion 220X110X60   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-031 | Brique refractaire de Qualité KE 65 230X114X64                               |          | HANGAR    | UN  | 2 959,00 | 2 959,00   | 0,00      | 6,71          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-031 | Brique refractaire de Qualité KE 65 230X114X64                               |          | MB-E01C03 | UN  | 1 205,00 | 1 205,00   | 0,00      | 6,71          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-032 | Brique refractaire de Qualité PS6 220 X110X60                                |          | HANGAR    | UN  | 184,00   | 184,00     | 0,00      | 1,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-032 | Brique refractaire de Qualité PS6 220 X110X60                                |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-033 | Brique refractaire de Qualité panneaux isolant EP 70mm Rep 23: Paroi carneau |          | HANGAR    | UN  | 227,00   | 227,00     | 0,00      | 19,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-033 | Brique refractaire de Qualité panneaux isolant EP 70mm Rep 23: Paroi carneau |          | MF-E01C03 | UN  | 73,00    | 73,00      | 0,00      | 19,43         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BRIQ-XXX-034 | Brique refractaire de Qualité bio EP, 25 mm                                  |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 57,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-035 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7122                                |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-035 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7122                                |          | MF-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-036 | Brique refractaire de Qualité KE 65 250X150X64                               |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-036 | Brique refractaire de Qualité KE 65 250X150X64                               |          | MB-E01C03 | UN  | 1 220,00 | 1 220,00   | 0,00      | 10,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-037 | Dalle refractaire de Qualité KE 65 300X300X64                                |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 21,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-037 | Dalle refractaire de Qualité KE 65 300X300X64                                |          | MB-E01C03 | UN  | 297,00   | 297,00     | 0,00      | 21,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-038 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1GG4                                     |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,16         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                    | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-038 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1GG4      |          | MB-E01C03 | UN  | 380,00   | 380,00     | 0,00      | 16,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-039 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1GG10     |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-039 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1GG10     |          | MB-E01C03 | UN  | 370,00   | 370,00     | 0,00      | 16,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-040 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1BL76     |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 125,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-040 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1BL76     |          | MF-E01C03 | UN  | 60,00    | 60,00      | 0,00      | 125,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-041 | Bloc cimentiers repère 620                    |          | HANGAR    | UN  | 144,00   | 144,00     | 0,00      | 13,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-042 | Bloc cimentiers repère 320                    |          | HANGAR    | UN  | 144,00   | 144,00     | 0,00      | 12,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-043 | Bloc cimentiers repère 416                    |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,51         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-043 | Bloc cimentiers repère 416                    |          | MB-E01C03 | UN  | 424,00   | 424,00     | 0,00      | 12,51         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BRIQ-XXX-044 | Bloc cimentiers repère 316                    |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-044 | Bloc cimentiers repère 316                    |          | MF-E01C03 | UN  | 223,00   | 223,00     | 0,00      | 12,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-045 | Brique d'ancrages céramique                   |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,02         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-045 | Brique d'ancrages céramique                   |          | MF-E01C03 | UN  | 105,00   | 105,00     | 0,00      | 29,02         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-046 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7123 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 34,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-046 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7123 |          | MB-E01C03 | UN  | 120,00   | 120,00     | 0,00      | 34,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-047 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7124 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 38,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-047 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7124 |          | MF-E01C03 | UN  | 110,00   | 110,00     | 0,00      | 38,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-048 | freute refractaire de Qualité bio EP. 6 mm    |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-049 | Four 3: blocs Iso 422 C85M: Four tournant     |          | MF-E1C1N1 | UN  | 4 156,00 | 4 156,00   | 0,00      | 16,82         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-050 | Four 3: Blocs Iso 322 C85M : four tournant  |          | MF-E1C1N1     | UN  | 120,00   | 120,00     | 0,00      | 23,32         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-051 | Four 3: Plaquettes S41 220x110x30 : Four tournant   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 3 410,00 | 3 410,00   | 0,00      | 1,35          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-052 | Four 3: Tuile PRE 785 type ES30 en pas de 90  |          | MF-E1C1N1     | UN  | 660,00   | 660,00     | 0,00      | 17,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-053 | Four 3: Tuile ES 34   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 450,00   | 450,00     | 0,00      | 6,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-054 | Four 3: Ancrage rivet 16X35 en acier doux   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 1 300,00 | 1 300,00   | 0,00      | 0,58          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-055 | Four 3: Blocs de rives.   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 88,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-056 | Four 3: Ancrage pour brique réfractaire de 520mm : Cameau.                                  |          | MB-E01C03     | UN  | 60,00    | 60,00      | 0,00      | 21,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | BROS-XXX-001 | brosse de terre 6210 - 40X30 avec support fil laiton et tige M10                            |          | MP-E06C03     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 58,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BUSE-XXX-001 | BUSE FLOMAX INOX 310SS  |          | MP-E02C01     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 794,21      | 0,00               |
|                  |                |                   | BUSE-XXX-003 | BUSE FULLJET INOX BSPT B1/4HH-SS10  |          | MP-E5C1N1     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-AUT-002 | Câble de 1m pour module de redondance pour automate ControlLogix "Allen-Bradley" "1757SRC1" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 115,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-ELE-001 | CÂBLE TRA 24G2.5 PA 302078 - PONT 1   |          | MB-E01C01     | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 34,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-ELE-001 | CÂBLE TRA 24G2.5 PA 302078 - PONT 1   |          | MF-E01C01     | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 34,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-ELE-002 | CÂBLE TRA 19G2.5 + 5g1.5 - RXP-D - PONT 2   |          | MF-E01C01     | M   | 68,00    | 68,00      | 0,00      | 83,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-LIA-001 | Câble de liaison série pour PLC 500 "Allen Bradley" "1747-CP3"                              |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-LIA-002 | Câble de liaison série pour Panel View "Allen-Bradley" "2711-NC13"                          |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                      | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CABL-THE-001 | CABLE - Pour thermocouple type S                |          | MP-E2C3N3 | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 275,22        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-VIB-006 | RALLONGE DE CABLE POUR CAPTEUR VIBRATION - GTA1 |          | MF-E01C01 | PCE | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 470,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-001 | CÂBLE CASAR/30M/TOURNÉ À DROITE/M18             |          | MB-E01C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 769,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-002 | CÂBLE CASAR/30M/TOURNÉ À GAUCHE/M18             |          | MF-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 860,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-003 | CÂBLE CASAR/52,70 M/TOURNÉ À DROITE/M15         |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 860,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-004 | CÂBLE CASAR/52,70 M/TOURNÉ À GAUCHE/M15         |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 860,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-009 | CÂBLE MANCHETTE PSR - 3.8MT - 2936010100        |          | MF-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 791,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CABL-XXX-010 | CÂBLE MANCHETTE CENDRE - 4.9MT - 4202000870     |          | MF-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 118,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-013 | CÂBLE ET CONNECTEUR POUR GRILLE FOUR 3          |          | MP-E5C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 119,55        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAIS-XXX-001 | CAISSON EXTÉRIEUR 260 MM IP66                   |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 110,79        | 0,00               |
|                  |                |                   | CALC-DEB-001 | CALCULATEUR DEBIT FP-3011-1-0                   |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CALC-DEB-002 | CALCULATEUR DEBIT FP-3011N-1-1                  |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CALE-XXX-001 | CALE DE 6 MM                                    |          | MF-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | CALE-XXX-002 | CALE DE 9 MM                                    |          | MF-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 9,85          | 0,00               |
|                  |                |                   | CANO-XXX-001 | CANON HURRICANE RC TELECOMMANDE                 |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 950,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPO-XXX-001 | CAPOT DE VENTILATEUR POUR TYPE 63 4 Trous       |          | MP-E4C3N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 35,50         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CAPO-XXX-002 | CAPOT DE VENTILATEUR POUR R73DT80L4   |          | MP-E4C3N6      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 48,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPO-XXX-004 | CAPOT DE VENTILATEUR M2AA132  |          | MP-E2C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 72,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPO-XXX-005 | CAPOT DE VENTILATEUR FLSC 100 (220mm de long sur 90 mm de haut                      |          | MP-E4C3N6      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 85,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-POS-001 | NU - MOD DE RECOPIE POS2-3-4-5-6-7-8-11 P   |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 275,44        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-001 | CAPTEUR DE PRESSION CERABAR T PMP131  |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 149,94        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-002 | CAPTEUR DE PRESSION VEGABAR 52 - MAYFRAN  |          | MP-E1C3N6      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 653,02        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-003 | CAPTEUR DE PRESSION CERABAR T PMP131-A1B01AIT                                       |          | MP-E2C3N2      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 149,94        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CAPT-PRE-004 | CAPTEUR DE PRESSION CERABAR T PMC131  |          | MF-E03C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 135,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-005 | CAPTEUR DE PRESSION VEGABAR 82 - REDLER   |          | *              | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 329,26        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-008 | CAPTEUR DE PRESSION OPTIBAR DP 7060 C   |          | MF-E03C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 658,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-009 | CAPTEUR DE PRESSION SIEMENS SITRANS P320 0-60 BARS POUR GTA 1.                      |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 950,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-010 | CAPTEUR DE PRESSION VEGABAR 81 4 ... 20 mA/ HARTCapteur de pression avec séparateur |          | *              | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 520,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-VIB-001 | CAPTEUR DE VIBRATION QD-1051 - GTA1   |          | MF-E01C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 590,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-VIB-002 | CAPTEUR DE VIBRATION DS - 1051/03/105/010/1/9 - GTA1                                |          | MF-E01C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 875,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CAPT-XXX-001 | CAPTEUR APPEEL POUR PONT PR1570 - DE3ABC   |          | MP-EMP-BOIT   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 415,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | CARD-XXX-001 | MACHOIRE ET CROISILLON DE CARDAN AVEC ROULEMENTS ET CIRCLIPS - PONT ROULANT  |          | MP-E6C2N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 231,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-ALI-002 | Carte d'alimentation 5VDC et 24VDC pour automate SFX+ "AR SEFRAM" "ALIM"   |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-001 | CARTE AUTOMATE   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 809,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-002 | NU - CARTE AUTOMATE  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 693,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-003 | Module de 8 sorties TOR pour automate "ICP DAS" "I-8064W-G CR" pour préleveur de dioxine L2/L3 Tecora                  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 390,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CART-AUT-004 | NU - CARTE AUTOMATE  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 693,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-005 | Module interface pour entrées/sorties analogique avec résistance 250 ohm et fusible rapide "Allen-Bradley" "1771-RTP3" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 219,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-006 | NU - CARTE INPUT ANA   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-007 | NU - CARTE OUTPUT DC   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 031,72      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-009 | NU - CARTE AUTOMATE MODULE ANALOGIQUE SÉRIE N - 1771-NOC   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 601,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-010 | CARTE AUTOMATE DE SORTIE PONT OM N°2 - ABE7 R16S210  |          | MP-E6C3N5     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 71,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-013 | NU - CARTE 1785-BEM AB-AUT SÉRIE B   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 785,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-014 | NU - CARTE 1785-BCM AB-AUT SÉRIE C   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 910,12        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CART-AUT-015 | NU - CARTE 1747-L541<br>PROCESSEUR SLC5/04   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 002,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-016 | NU - CARTE 1746-P2<br>ALIMENTATION PRIMAIRE 120/   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 271,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-017 | NU - CARTE 1746-NIO41<br>MODULE MIXTE 2 E(V/A)   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 538,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-019 | Pc. Siemens PLC complete article<br>no: 286800-0378  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 900,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-020 | Touch panel, article no°<br>286800-0379. Dublix  |          | MP-E05C02     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 800,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-021 | Machinery drive article no:<br>286800-0380 Dublix  |          | MP-E05C02     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 840,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-022 | Swivel inlet 1 inch, 61.0mm, article<br>no: 286300-0009  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 430,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CART-AUT-023 | carte Allen-Bradley analog output,<br>10V et 4/20mA, 4<br>points.Référence : 1756-OF4<br>version A |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 066,97      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-PON-001 | Carte MASTER-K 103454/2 EBX<br>F.C. pour lecteur de badge pont<br>bascule                          |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 537,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-REG-001 | Carte régulation UHT4 pour<br>électrofiltre  |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 879,07      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-REG-002 | CARTE VW3 G46101 ADDITIF<br>VISU RÉGLAGE   |          | MP-E1C3N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-SOR-001 | Module de 8 sorties TOR pour<br>automate SFX+ "AR SEFRAM"<br>"SAC1C"                               |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 257,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-002 | Carte CONT.rec J44 pour TGS<br>"Techniphone" "CONT.rec J44"  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-004 | CARTE SIGREC TGSII   |          | MP-E1C1N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CART-XXX-005 | Carte INTREC J52 pour TGS<br>"Techniphone" "INTREC J52"  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-006 | Carte mère microprocesseur SFX+<br>avec écran "AR SEFRAM"<br>"SFX_UC-99/12-V4"                 |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-007 | Carte SIG.rec J48 pour TGS<br>"Techniphone" "INTREC J52"                                       |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-008 | CARTE VW3A16201  |          | MP-E1C1N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 70,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-009 | CARTE ANDREA POUR<br>PORTIQUE SAPHYMO  |          | MP-E1C1N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 567,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-010 | Module 32 sorties TOR pour<br>automate ControlLogix 12/24V DC<br>"Allen-Bradley" "1756-OB32"   |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 402,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CART-XXX-011 | Module 32 entrées TOR pour<br>automate ControlLogix 12/31,2V<br>DC "Allen-Bradley" "1756-IB32" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 280,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-013 | Cartouche échangeur cationique<br>bouteille d'un litre plein pour<br>dispositif Catcon         |          | MP-E08C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 118,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-016 | CARTE ENTREE IO 4E ANA<br>ROCKWELL UNITE UREE  |          | MP-E1C1N5     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 295,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-017 | CARTE PID POUR<br>HYDRAULIQUE GRILLE FOUR 3  |          | MP-E5C2N5     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 186,16      | 0,00               |
|                  |                |                   | CHA3-POT-001 | POT DE GRENAILLAGE<br>SURCHAUFFEURS CHAUDIERE<br>3   |          | MF-E03C01     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 592,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-001 | CHAÎNE 05B-1   |          | MP-E4C4N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-002 | CHAÎNE DE 19,05 SIMPLE - 12B1  |          | MP-E4C4N4     | M   | 21,00    | 21,00      | 0,00      | 8,72          | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-003 | CHAÎNE 2 MAILLES DN35 PAS<br>175X52.5  |          | MP-E4C4N4     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 270,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-004 | CHAÎNE BS SIMPLE 16B-1-25,45   |          | MP-E4C4N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CHAI-XXX-005 | CHAÎNE TRIPLE BS 19,05                                |          | MP-E05C03      | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 75,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-006 | CHAÎNE DOUBLE BS 19,05                                |          | MP-E4C4N4      | M   | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 15,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-008 | CHAÎNE TM102 - RENFORCEE - REPERE 831 - AXE D14MM     |          | MF-E02C03      | M   | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 3,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-009 | CHAÎNE 08B  | *        |                | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 49,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-011 | CHAÎNE 32B1-B SIMPLE 50.8 SEDIS.22T POUR ÉLÉVATEUR    |          | MP-E08C01      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 218,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAP-VER-001 | CHAPE POUR VÉRIN DES ZONES 1 ET 2                     |          | MF-E03C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 188,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAP-VER-002 | CHAPE POUR VÉRIN DE GRAPPIN D35 PAS 1.5/D68           |          | MP-E6C3N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 208,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAR-XXX-001 | CHARBON de mise à la masse rotor alternateur du GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 55,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRC-XXX-001 | CIRCUIT BATY  |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 543,63        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CIRC-XXX-002 | CIRCUIT C.R.I. IMPRIMÉ CRI101                         |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 556,74        | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-003 | CIRCLIPS PR POMPE HEGA3205                            |          | MP-E08C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-007 | CIRCLIPS 479.162                                      |          | MP-E6C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,80          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-014 | CIRCLIPS I26  |          | MP-E6C3N3      | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,94          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-022 | CIRCLIPS I 25   |          | MP-E6C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,80          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-023 | CIRCLIPS EXTÉRIEUR D70                                |          | MP-E4C4N6      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-024 | CIRCLIPS pour VFR GTA 1                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 48,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-025 | CIRCLIPS INOX DIAM 25 POUR CHAINE REDLER LIGNE 3      |          | MP-E2C1N3      | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 1,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-004 | KIT CLAPET ANTI RETOUR AIR 6219 0668 00               |          | MP-E7C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 109,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-005 | KIT CLAPET ANTI RETOUR HUILE 6219 0669 00             |          | MP-E7C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 189,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-006 | CLAPET ANTI RETOUR PILOTE DOUBLE C8                   |          | MP-E6C3N7      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 540,95        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CLAP-XXX-007 | CLAPET SCHROEDER - POMPE ALIM F2 - SSV 10 50 63 50 50 25 0-1 |          | MF-E03C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 2 560,62      | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-008 | CLAPET 717101 DN65 PN100                                     |          | MP-E3C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 765,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-009 | CLAPET 717101 DN80 PN100                                     |          | MP-E2C3N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 396,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-011 | CLAPET TYPE SANDWICH DN100                                   |          | MP-E5C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 157,08        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-012 | CLAPET INOX ASPIRATION                                       |          | MP-E2C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 172,76        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-013 | CLAPET INOX REFOULEMENT                                      |          | MP-E2C3N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 303,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-014 | CLAPET DE REGULATION POUR GRAPPIN                            |          | MP-E6C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 887,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-016 | CLAP NON RET BATTANT ARTIC PN100 DN100                       |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 282,67      | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAV-PON-001 | Clavette DIN 6885 10X8X25                                    |          | MP-E06C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CLCT-XXX-002 | COLLECTEUR REFRACTAIRE CARBURE SILICIUM FOUR 3               |          | HANGAR    | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 312,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLCT-XXX-002 | COLLECTEUR REFRACTAIRE CARBURE SILICIUM FOUR 3               |          | MP-E01C01 | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 312,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CODE-DUB-001 | Codeur pour nettoyage humide Dublix                          |          | MP-E05C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 792,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CODE-DUB-002 | Codeur pour nettoyage humide Dublix Partie tambour           |          | MP-E05C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 653,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | CODE-XXX-001 | CODEUR POUR MECANIQUE DE GRILLE FOUR 3                       |          | MP-E5C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 492,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | COFF-CDE-001 | COFFRET DE COMMANDE L390                                     |          | MP-E1C1N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 640,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COFF-XXX-002 | COFFRET ÉLECTRONIQUE CRANE BOY 85-230VAC                     |          | MP-E6C3N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 672,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COMB-XXX-001 | COMBINA TEUR XKBA1133CA                                      |          | MP-E06C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 613,74        | 0,00               |
|                  |                |                   | COMB-XXX-001 | COMBINA TEUR   |          | MP-E6C3N5 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 613,74        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | XKBA1133CA   |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | COMM-MGN-001 | COMMUTATEUR MAGNETIQUE IGEMA M510-1-60                     |          | MP-E1C1N3    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 328,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COMP-EAU-003 | COMPT. EAU VOLUM. À PISTON ROTATIF VEGA                    |          | MP-E08C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COMP-XXX-001 | COMPRESSEUR GA30 10B-400V+N                                |          | MB-E02C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12 260,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | CONE-XXX-001 | CONE DE TRANSLATION PONT ROULANT D125 L100                 |          | MP-E6C2N2    | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 255,45        | -255,45            |
|                  |                |                   | CONE-XXX-002 | CONÉ DE PROTECTION DE L'INDICATEUR DE NIVEAU MANCHETTE PSR |          | MF-E03C02    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 214,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-AUX-002 | CONTACT AUXILIAIRE NF SIEMENS 10AV 240V 3RH1921 - 1CA10    |          | MP-E1C2N5    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CONT-AUX-005 | CONTACT AUXILIAIRE 40 VIS                                  |          | MP-E1C2N3    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 6,64          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-001 | CONTACT INVERSEUR 25A110V50 LC2D2501F7                     |          | MP-E1C2N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-002 | CONTACT INVERSEUR 110V LC1F185                             |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 197,04        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-006 | CONTACTEUR INVERSEUR 32A 1F 1O 24V CC LC2D32BD 15KW        |          | MP-E1C2N4    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 152,82        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-007 | CONTACTEUR INVERSEUR 38A 1F 1O 24V CC LC2D38BD             |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 156,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-008 | CONTACTEUR INVERSEUR 38A 1F 1O 24V AC SCHLC2D38B7          |          | MP-E1C2N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 91,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-NIV-003 | CONTRÔLEUR DE NIVEAU À MEMBRANE A100                       |          | MP-E1C1N5    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 125,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-001 | CONTACTEUR 9A 1F 24V LC1D09BD                              |          | MP-E1C2N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-002 | CONTACTEUR AUX. 24V 50/60                                  |          | MP-E1C2N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 40,18         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                 | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | CAD50B7                                    |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | CONT-XXX-004 | CONTACTEUR 25A 1O 1F 110V<br>LC1D2501F7    |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 25,66         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-005 | CONTACTEUR DE PERCEUSE A<br>COLONNE        |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-006 | CONTACTEUR 220 V<br>LC1D25P7               |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-009 | CONTACTEUR AUX. 24V<br>CA2DN22B7           |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 21,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-011 | CONTACTEUR EVERLINK 3P AC<br>50A LC1D50AP7 |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 48,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-013 | CONT. 80A 1O+1F 230V<br>LC1D80P7           |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 97,65         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CONT-XXX-016 | CONTACTEUR AUX 220V<br>CA2DK122M           |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-018 | CONTACTEUR 24 V 7,5KW<br>LC1D18BD          |          | MP-E1C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 36,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-019 | CONTACTEUR 40A 1O+1F 230V<br>LC1D40P7      |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-022 | CONT 32A 1O+1F 24V CC<br>LC1D32BD 15KW     |          | MP-E1C2N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 57,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-023 | CONTACTEUR 265A LC1F265                    |          | MP-E1C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-024 | CONTACTEUR 115A<br>LC1F115                 |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-025 | CONTACTEUR 9A 1F 24V<br>LP1D0910BD         |          | MP-E1C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 50,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-026 | CONTACTEUR LC1D1115<br>230VAC 55KW         |          | MP-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 131,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-028 | CONTACTEUR AUX 4F VIS 48V<br>CA2KN40E7     |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 16,03         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CONT-XXX-029 | CONTACTEUR AUXILLIAIRE<br>220V CA2DN22M7                                |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-032 | CONTACTEUR 115A 4P 22<br>LC1F1154M5                                     |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-035 | CONT. 38A 1O+1F 24V CC<br>LC1D38BD                                      |          | MP-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 66,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-037 | CONTACT NIVEAU À FLOTTEUR<br>XL1AC12                                    |          | MP-E7C1N7 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 299,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-039 | CONTACTEUR AUXILLIAIRE<br>110V CA2DN1319F                               |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-040 | CONT. 40A 1O+1F 400V<br>LC1D4011Q7                                      |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 64,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-041 | CONT. AUX. 220V<br>CAD32M7  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 22,02         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-042 | Cont 12A 1F 1O 24V LC1D12BD   |          | MP-E1C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 23,21         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CONT-XXX-048 | CONTACTEUR AUX. 230 V<br>CAD32P7  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 15,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-051 | CONT. 25A 1F 48V LC1D25E7<br>11KW                                       |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 42,69         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-052 | CONTACTEUR 24V<br>LC1D32B7  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 41,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-060 | CONTACTEUR 50A 1F 1O 230V<br>LC1D50AP7                                  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 48,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-068 | CONTACTEUR SCHLC1F150<br>pour levage pont 1                             |          | MP-E6C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 163,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-069 | LC1D - contacteur - 3P - AC-3<br>440V                                   |          | MP-E01C02 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 14,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-080 | Tesys D contactor - 3P(3 NO) -<br>AC-3 - 440 V 25 A - 24 V DC<br>bobina |          | MP-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 43,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-001 | CONVERTISSEUR FRÉQ.   |          | MP-E6C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 584,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LBEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | ATV66D12N4 7.5 KW   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | CONV-FRE-003 | DIGIDRIVE 400/480V SE 2.5T<br>6.4A 1.5KW                      |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-004 | CONVERTISSEUR FRÉQ.<br>ATV61HD22N4 22KW                       |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 059,23      | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-005 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV16 4KW                          |          | MP-E6C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 428,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-006 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV31 0.75KW 500V -<br>ATV31C075N4 |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 442,79        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-007 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV18 5KW                          |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 547,76        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-008 | CONVERTISSEUR FRÉQ. ATV66<br>37KW                             |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 800,10      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CONV-FRE-010 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV16 2,2 KW                       |          | MP-E1C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 263,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-012 | CONVERTISSEUR FRÉQ.<br>ATV61HU30N4 3KW                        |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-017 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV31 C075N4 500V 2,2 KW           |          | MP-E1C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 472,55        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-020 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV31 240V 0.75                    |          | MP-E1C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 236,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-021 | CONVERTISSEUR FRÉQ.<br>ATV61HU55N4 5.5KW                      |          | MP-E1C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 892,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-001 | CONVERTISSEUR RKS-4   |          | MP-E2C3N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 558,73        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-002 | CONVERTISSEUR SFERE ALIM<br>220 VAC                           |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 282,03        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-003 | CONVERTISSEUR UNIVERSEL<br>PROGRAMMABLE                       |          | MP-E2C3N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 306,42        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-006 | CONVERT. DE SEUIL<br>ÉLECTRONIQUE TYPE ADI                    |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 259,16        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CONV-XXX-007 | CONVERTISSEUR EP TYPE TEIP11                                       |          | MP-E1C1N6   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 439,05        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-008 | CONVERTISSEUR DE TEMPÉRATURE TS102                                 |          | MP-E1C1N6   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 215,28        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-009 | CONVERT. VICKERS 4-20 MA EMM AMP 702 K20                           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 271,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-011 | CONVERTISSEUR NUMERIQUE UNIVERSEL CNL35L / A / R3                  |          | MP-E2C3N3   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 279,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-012 | CONVERTISSEUR ANA ISOLE 24VDC - SCHRMC61BD                         |          | MP-E1C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 81,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-013 | CONVERTISSEUR MECANIQUE DE GRILLE FOUR 3                           |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 136,93        | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-001 | NU - COQUILLE PROTECTION ÉP 4 1"1/4-L260                           |          | MF-E02C04   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7,01          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | COQU-XXX-002 | NU - COQUILLE PROTECTION TUBE SURC CONV F3 - 1"1/2 (DN40-L600-EP4) |          | MF-E02C04   | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 14,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-003 | NU - COQUILLE PROTECTION CHAUDIÈRE 2 PLAN 2061                     |          | MF-E02C03   | UN  | 26,00    | 26,00      | 0,00      | 21,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-004 | NU - COQUILLE DE PROTECTION 3" (DN80-L1200-EP4) - CHAUDIERE 2      |          | MF-E02C03   | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 48,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-006 | L3 - COQUILLE DE PROTECTION FER U CHAUDIERE 3                      |          | MF-E02C03   | UN  | 63,00    | 63,00      | 0,00      | 138,48        | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-007 | NU - SUR-COQUILLE SURC CONV F3 - 2" (DN50-L600-EP4)                |          | MF-E02C03   | UN  | 27,00    | 27,00      | 0,00      | 24,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-007 | NU - SUR-COQUILLE SURC CONV F3 - 2" (DN50-L600-EP4)                |          | MF-E02C04   | UN  | 224,00   | 224,00     | 0,00      | 24,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-009 | NU - SUR-COQUILLE SURC CONV F3 EN INOX - 2" (DN50-L600-EP4)        |          | MF-E02C03   | UN  | 118,00   | 118,00     | 0,00      | 134,94        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024.

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | COQU-XXX-010 | L3 - COQUILLE DE PROTECTION<br>Inox Surchauffeur CHAUDIERE 3                            |          | MF-E02C03      | UN  | 82,00    | 82,00      | 0,00      | 167,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-011 | L3 - Etrier support surchauffeur<br>M20+Ecrus Inox Surchauffeur<br>CHAUDIERE 3          |          | MF-E1C1N1      | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 59,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | CORD-XXX-001 | CORDE NITRILE DIAMÈTRE 7  |          | MP-E4C4N6      | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | CORD-XXX-002 | CORDE torique viton DIAMÈTRE 7<br>- GTA 1   |          | GTA1-ARM- MECA | M   | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 17,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CORD-XXX-003 | CORDE torique viton DIAMÈTRE 4<br>- GTA 1   |          | GTA1-ARM- MECA | M   | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CORP-XXX-009 | CORPS VANNE STRATA K600   |          | MP-E5C3N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 282,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | COUD-XXX-002 | coude 90° Ø50 ep2mm inox304 R<br>500mm (conduite charbon actif)                         |          | MF-E01C03      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 215,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COUP-XXX-001 | COUPELLE SOUPAPE SORTIE<br>TURBINE  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUP-XXX-002 | COUPLEUR W KIT RECHANGE<br>SANS MOTEUR SANS<br>ANTIDEVIREUR.SANS MOYEU<br>REGLAGE C=0.3 |          | MP-E6C3N4      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 276,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-009 | COURROIE CRANTÉE XPA 3150   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 20,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-014 | COURROIE CRANTÉE XPA 1500   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,53          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-016 | COURROIE CRANTÉE SPB 2120<br>MN   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,87          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-017 | COURROIE SPA 2500   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-018 | COURROIE SPB 2500   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-019 | COURROIE CRANTÉE 4326<br>14MGT POUR<br>AEROCONDENSEUR GTA1                              |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 253,71        | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-020 | COURROIE CRANTÉE XPZ 1600   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 4,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-SUR-001 | COURROIE SPZ 1800   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 98,62         | 0,00               |

21 nov.  
24      12 déc. 24      4510



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

### LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | COUR-XXX-001 | COURROIE SPA 3150                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 21,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-002 | COURROIE TEXROPE SPA 1750                               |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-003 | COURROIE CRANTEE XPA 1250                               |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 8,14          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-004 | COURROIE CRANTEE XPA 1550                               |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 9,60          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-005 | COURROIE SPA 2732                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-006 | COURROIE XPA 1550/3                                     |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,56          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-007 | COURROIE SPA 1457                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-008 | COURROIE 1637   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-009 | COURROIE SPZ 3150                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-010 | COURROIE SPA2032  |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 10,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-011 | COURROIE SPA 1632 ( Air 4 )                             |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 16,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-013 | COURROIE CRANTEE 240H100                                |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,35          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | COUR-XXX-014 | COURROIE XPB 2120                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 19,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-016 | COURROIE SPA4000  |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 17,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-018 | COURROIE SPZ 1220                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 2,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-019 | COURROIE SPA 2120                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 10,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-024 | COURROIE SPA 2120                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 10,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-028 | COURROIE SPB 3350                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 34,09         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-029 | COURROIE SPB 4000                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 30,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-030 | COURROIE XPA1462 (air secondaire)                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 11,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-001 | 1/2 COUSSINET D80/60 X 120 MM Echappement GTA1          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 275,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-007 | Turbine 1 jeu de coussinets - 10001092                  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-008 | Turbine 1 jeu de coussinets à butée intégrée - 10000488 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | COUS-XXX-009 | Turbine 1 jeu de coussinets haute et basse vitesse - 10010416   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-010 | Turbine 1 jeu de coussinets interchangeable - *****             |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COU-XXX-001  | 2K400 COUTEAU BROYEUR   |          | MP-E2C3N3      | UN  | 8,00     | 0,00       | -8,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUV-XXX-001 | COUVERCLE PVC ARMATURE FILTRE DEMINEE POUR NW50/62/75           |          | MP-E5C3N4      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 7,87          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUV-XXX-002 | COUVERCLE DE FILTRE APRES POMPES REFROIDISSEMENT EAU FUMEEES L2 |          | MP-E5C1N1      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-001 | CARTOUCHE FILTRE P/D 800P 2258 2900 27                          |          | MP-E7C2N5      | UN  | 3,00     | 2,00       | -1,00     | 195,72        | -195,72            |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-002 | CARTOUCHE FILTRE P/D 3 2258 2900 16                             |          | MP-E7C2N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 105,26        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CTCH-FIL-003 | CARTOUCHE MIOFILTRE 210 MIC 150                                 | *        |                | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 35,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-004 | ELÉMENT ULTIPOR HC7500SKP8H                                     |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 254,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-007 | CARTOUCHE FILTRE P/D 800S                                       |          | MP-E06C03      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 45,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-008 | CARTOUCHE UC2418  |          | MP-E6C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-010 | CARTOUCHE 5884-10   |          | MP-E6C2N4      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 30,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-011 | CARTOUCHE AIR MIC EFFICACITÉ 30 µ                               |          | MP-E7C2N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-016 | CARTOUCHE FILTRE R 8 10 20                                      |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-001 | DÉBITMÈTRE ALTOMÈTER SC 80 AS7F                                 |          | MP-E1C1N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-002 | DÉBITMÈTRE PROMAG 50H04   |          | MP-E1C1N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 012,70      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-003 | DÉBITMÈTRE DEMINEE - CAPTEUR A PALETTE LOW                      |          | MP-E5C3N4      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 680,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de creation | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | FLOW 3-2536-PO   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-004 | DÉBITMÈTRE VORTEX DIGITAL<br>DN 150 - DY150-NWLBD5-2N/<br>KF1/DSN                |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 913,64      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-010 | DÉBITMÈTRE SERIE<br>PSM-21/FG-3/4"BSP  |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 199,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TET-003 | DÉCLENCHEUR TM16D 4P4D<br>29055  |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 52,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TET-005 | DÉCLENCHEUR TM160D 4P4D<br>30450   |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TRI-001 | DÉCLENCHEUR TM250D 3P3D<br>31430   |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 202,13        | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TRI-003 | DÉCLENCHEUR TM100D   |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 69,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TRI-007 | DÉCLENCHEUR TM40D 3P3D<br>29033  |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 61,71         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DECL-XXX-001 | DÉCLENCHEUR STR23SE 32420  |          | MP-E1C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 411,53        | 0,00               |
|                  |                |                   | DELF-CON-001 | Jeu de toles deflectrice pour<br>convecteur -- P265GH                            |          | MF-E02C03 | CAM | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 775,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DELF-SUR-001 | Jeu de toles deflectrice pour<br>surchauffeur -Plan 5149406-PLN<br>0700 - P265GH |          | MF-E01C02 | CAM | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 450,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-POM-001 | DÉMARREUR POMPE<br>ALIMENTAIRE PA-4  |          | MP-E6C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 129,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-001 | DEMARREUR RALENTISSEUR<br>ALTISTAR250A   |          | MP-E6C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 194,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-002 | RÉPARATION DÉMARREUR<br>ALTISTAR 110A  |          | MP-E6C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 464,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-003 | DEMARREUR RALENTISSEUR<br>ALTISTAR 47A/5   |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 744,04        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-005 | DEMARREUR RALENTISSEUR<br>ALTISTAR 32A/5   |          | MP-E6C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 590,91        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DEMA-SEC-001 | DÉMARREUR + SECT. 9A +3<br>LE4D096Q7   |          | MP-E08C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 105,26        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-XXX-001 | DÉMARREUR ATS23-C10N ou<br>ALTISTART 48 ATS48C14Q                                      |          | MP-E6C1N1     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 279,88      | 0,00               |
|                  |                |                   | DENT-XXX-001 | DENT DE GRAPPIN HRU TYPE<br>3500 MEC 3-4   |          | ATELIER       | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 880,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DERI-XXX-001 | DÉRIVATION EN TPR<br>CONTROLNET AV CÂBLE 1M  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 73,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETD-XXX-001 | DETENDEUR INOX TYPE PRV 2°<br>ECHELLE PRESSION 4/10B REF<br>244042 - DETENDEUR DEMINEE |          | MP-E7C2N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 735,52        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETD-XXX-002 | DETENDEUR EAU POUR<br>SYSTEME DUBLIX L3 - D05F EL                                      |          | MP-E5C2N3     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 194,99        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-NIV-001 | DÉTECTEUR DE NIVEAU A<br>BARREAU VIBRANT VEGAVIB 61                                    |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 596,46        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DETE-NIV-003 | DÉTECTEUR PALETTE 230VAC<br>NEMA4  |          | MP-E1C2N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 612,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-NIV-004 | WE61.GXAEFRAMX VEGAWAVE<br>61  | *        |               | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 513,01        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-001 | DÉTECTEUR À PALETTE<br>ROTATIVE 24 VAC   |          | MP-E1C2N6     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 354,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-002 | DÉTECTEUR À PALETTE 24 VDC<br>- MANCHE PSR   |          | MP-E02C02     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 146,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-002 | DÉTECTEUR À PALETTE 24 VDC<br>- MANCHE PSR   |          | MP-E1C2N6     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 146,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-005 | DÉTECTEUR DE NIVEAU A<br>PALETTE ROTATIVE TYPE DRO<br>XSP 110/220V                     |          | MP-E1C2N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 386,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-006 | DÉTECTEUR DE NIVEAU A<br>PALETTE ROTATIVE TYPE<br>ILTA0-S 24/48 VAC P 3W               |          | MP-E1C3N5     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 128,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DETE-ROT-007 | DETECTEUR DE NIVEAU A<br>PALETTE ROTATIVE Vegapal<br>RN3001 AW11FA183A |          |           | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 490,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-001 | DÉTECTEUR D30 2 FILS 24 A<br>240 V~ - XSAV11801                        |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-002 | DÉTECTEUR PNP SN=15 MM<br>D30 3 FILS 10 A 58 V - -<br>XS630B1PAL2      |          | MP-E1C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 26,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-003 | DÉTECTEUR SN=15 MM D30 2<br>FILS 20 A 264 V~ - XS630B1MAL2             |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 32,65         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-004 | DÉTECTEUR PNP SN=8 MM D18<br>3 FILS 10 A 58 V - - XS618B1PAL2          |          | MP-E1C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 21,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-005 | DÉTECTEUR SN=8 MM D18 2<br>FILS 20 A 264 V~ - XS618B1MAL2              |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 30,29         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DETE-XXX-006 | DÉTECTEUR<br>XSAV12801   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 68,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-007 | DÉTECTEUR 12-48<br>XSAV11373   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 53,13         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-008 | DETECTEUR INDUCTIF DC<br>NBB5-18GM50-E2-V1 -<br>ULTRASONS              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 297,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-011 | DETECT DIA3010-ZPKG/SS-000-<br>K                                       |          | MP-E1C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 188,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-012 | DETECTEUR FUMÉES JUPE<br>CHARBON ACTIF                                 |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 150,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-015 | DETECTEUR SICK POUR<br>BARRIERE DE QUAI WTT 12 L-<br>B2562             |          | MP-E1C1N3 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 246,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-016 | Ultrasonic sensor for funnel, article<br>no 286600-0002                |          | MP-E01C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 640,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIAB-XXX-002 | DIABOLOS 1202 8840 02  |          | MP-E08C01 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 27,33         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DIAB-XXX-003 | DIABOLOS Dia 50 LG 83 Pour mouflage pont 1                                   |          | MP-E06C03      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 99,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIOD-XXX-001 | DIODE DIRECTE ALTERNATEUR (diode laisse passer de la cosse vers le filetage) |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 250,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIOD-XXX-002 | DIODE INDIRECTE ALTERNATEUR (diode laisse passer du filetage vers la cosse)  |          | EMPL-BOI-002   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 250,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIOD-XXX-003 | Turbine 1 jeu de 6 diodes  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-BIP-005 | DISJ. BIP C60N 2P 2D 6A COURBE C 24200                                       | *        |                | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 25,55         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-BIP-008 | DISJ. BIP NG125L 2P 10A COURBE C   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 103,41        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | DISJ-BIP-019 | Multi9 C60 - disjoncteur - 2P - courbe D - 8A - 10kA - 480Y/277V - UL1077    |          | MP-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 79,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-001 | DISJ. TETRA. NS160L 4P SD 30410  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-002 | DISJ. TETRA. NS100L 4P SD 29010  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 258,76        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-003 | DISJ. TETRA. NS100H 4P SD 29009  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 172,39        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-004 | DISJ. TETRA. NS100N 4P SD 29008  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 99,76         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-003 | DISJ. TRI. N250L 3P SD 31405   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 643,65        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-004 | DISJ. TRI. N100L 3P SD 29005   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 221,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-005 | DISJ. TRI. N160L 3P SD 30405   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 310,19        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-007 | DISJ. TRI. N400L 3P SD 32405   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 764,27        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-017 | DISJ. TRI.MULTI9 C60N.C10 10A 400V   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 37,67         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DISJ-XXX-002  | DISJONCTEUR INTERRUPTEUR<br>TELEMECANIQUE LUB32 TeSys<br>LUCA32FU REGLAGE DE 8 A<br>32A |          | MP-E1C2N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 41,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-003  | DISJONCTEUR MOT. MTH 2,5-4<br>A GV2ME08   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 20,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-004  | DISJONCTEUR MOT. MTH<br>1,6-2,5A GV2ME07  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 24,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-005  | DISJONCTEUR MOT. MTH 1-1,6A<br>GV2ME06  |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 21,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-006  | DISJONCTEUR MOT. 1,5 - 2,50A  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 30,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-007  | DISJONCTEUR MOT. MTH<br>0.25-0.40A GV2ME03  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 21,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-009  | DISJONCTEUR MOT. MTH<br>0.40-0.63A GV2ME04  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 21,72         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DISJ-XXX-010  | DISJONCTEUR MOT. MTH 24-32<br>TELE GV2P32   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 56,65         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-012  | DISJONCTEUR MOT. MAGN. 4A<br>GV2L08   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 26,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-017  | Disjoncteur moteur GV2ME 6 à 10<br>A 3P 3d déclencheur<br>magnétothermique - GV2ME14    |          | MP-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,97         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISP-XXX-002  | DISPOSITIF D'ECLAIRAGE LED<br>POUR INDICATEURS NIVEAU<br>EAU IGEMA                      |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 300,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DISP-XXX-002  | DISPOSITIF D'ECLAIRAGE LED<br>POUR INDICATEURS NIVEAU<br>EAU IGEMA                      |          | MP-E2C3N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 300,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DISQ-FRE-001  | DISQUE FREIN BMG 2/4  |          | MP-E6C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 100,05        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISQ-FRE-002  | DISQUE FREIN 355V30 nu  |          | MP-E6C1N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 346,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DISQ-RUPT-001 | DISQUE DE RUPTURE GTA1 -  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1 116,81      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                    | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | MODELE HOV-FS-SC - DN400 - 16" - ø400 P=1.5ba |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | DISQ-XXX-001 | DISQUE STABILISATEUR D131 D52 EP3 - INOX 310  |          | MP-E2C3N2 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 75,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-HYD-001 | DIST. NG6 PMH0009 - VIS SILO PSR              |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 629,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-ROT-002 | DIST. ROTATIF MST806 CÉRAMIQUE SILO1.2        |          | MF-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5 520,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-002 | DISTRIBUTEUR NG6 D1VW4CNTP70                  |          | MP-E5C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 158,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-003 | DIST. G1/4 5/2NF MS G551A097S3YZ              |          | MP-E7C2N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 70,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-004 | DIST. PROPORTIONNEL KDG4V533C50NZMU730        |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 725,21        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | DIST-XXX-005 | DIST. 3/2 + 5/2 MS G551A001S3YZ               |          | MP-E5C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 50,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-006 | ELECTRODIST. KDG4V32C13NZMUH760               |          | MP-E5C1N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 299,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-008 | DISTRIBUTEUR KTG4V32B20NZMUH760               |          | MP-E5C1N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 340,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-009 | DISTRIBUTEUR NG6 D1VW1CNTP70                  |          | MP-E5C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 158,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-010 | DISTRIBUTEUR 24V D3W4CJJ23                    |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-012 | DISTRIBUTEUR D3W1ENTP.30                      |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 172,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-013 | DISTRIBUTEUR D3W4CNTP.30                      |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 224,62        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-014 | DISTRIBUTEUR 5/2 ISO1                         |          | MP-E7C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 168,57        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-017 | DISTRIBUTEUR NG10 4/2 CRANTE 24VCC -          |          | MP-E5C2N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 74,29         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DG4V52NJMUH620  |          |             |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | DIST-XXX-019 | DISTRIBUTEUR STRATA EAU<br>DEMINERALISE burkert 00267737  |          | MP-E5C3N3   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 72,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-021 | DISTRIBUTEUR ALU NBR 5/2<br>G1/8 DN4 10B                  |          | MP-E01C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-023 | DISTRIBUTEUR FOUR 3<br>MECANIQUE DE GRILLE                |          | MP-E5C2N4   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 849,24      | 0,00               |
|                  |                |                   | DYNA-XXX-002 | DYNAMO TACHYMÉTRIQUE<br>TDPH 439-6H-30K                   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 860,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECHE-XXX-001 | ECHELLE INDICATRICE A<br>VOLETS MAGNETIQUES TYPE<br>AL1-G |          | MP-E6C1N1   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 342,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLA-XXX-001 | ECLATEUR SPRIDARKALOTT<br>EB4-77-3383 - ECLATEUR L3       |          | MP-E06C04   | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 377,50        | -377,50            |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ECLA-XXX-002 | ECLATEUR FOUR 2   |          | MP-E06C04   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 108,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLU-XXX-001 | ECLUSE TYPE MLD 400 EXI                                   |          | MF-E02C02   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6 950,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLU-XXX-002 | ECLUSE ROTATIVE HT350S                                    |          | MF-E01C02   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3 022,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLU-XXX-003 | ECLUSE DU FILTRE A MANCHE                                 |          | MF-E02C04   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3 150,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECRO-M36-001 | ECROU À CRÉNEAUX HKM36                                    |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | ECRO-XXX-009 | ECROU M30 À CRÉNEAUX                                      |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ELE-DVS-24   | EMBOUT SIMPLE 1.5MM² NOIR                                 |          | ARMOIRE 1   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,04          | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEC-PER-002 | ELECTRO PERCUTEUR EP 60                                   |          | MP-E1C1N1   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 675,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-ACC-001 | Element pneumabloc caoutch PV<br>50                       |          | MP-E4C4N5   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 22,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-CON-002 | ELÉMENT DE CONTACT ZCKD21                                 |          | MP-E1C2N3   | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 13,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-001 | ELÉMENT FILTRANT<br>CFE100/10S=CU100M10 10µ               |          | MP-E6C2N4   | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 141,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-002 | ELÉMENT FILTRANT 2901 0192<br>00                          |          | MP-E7C2N4   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 185,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ELEM-FIL-005 | MANCHON JETABLE<br>POLYESTER 50µ POUR<br>NW50/62/75 - POCHE DE 5 |          | MP-E5C3N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 17,80         | -53,40             |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-007 | ELEMENT FILTRANT EAU<br>DEMINE                                   |          | MP-E04C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 34,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-008 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE PI<br>2130 PS 3                           |          | MP-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-008 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE PI<br>2130 PS 3                           |          | MP-E5C1N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-009 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE PI<br>4145 PS 25                          |          | MP-E5C1N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 125,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-011 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE<br>PX37 13 2 SMX25                        |          | MP-E6C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 99,37         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-GAZ-001 | ELECTROVANNE GAZ RÉAR.<br>MANU DN150 + FDC                       |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 106,08      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ELVA-XXX-001 | ELECTROV. 2/2 NF-2<br>SCE210.100A230 (220V)                      |          | MP-E7C2N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 350,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-002 | ELECTROVANNE AIR - 6014D20<br>- BRULEUR D'ALLUMAGE FOUR<br>2     |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 86,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-003 | ELECTROV. 5282 A25<br>BBMSGM86-0-230/56-08                       |          | MP-E7C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-005 | ELECTROV. 2/2 NF-11/4<br>SCE210D008A230                          |          | MP-E7C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-007 | ELECTROVANNE 285 A 12  |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 375,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-017 | ELECTROVANNE POUR<br>RAMONAGE HUMIDE<br>REFROIDISSEMENT          |          | MP-E5C2N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 92,86         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-018 | ELECTROVANNE POUR<br>RAMONAGE HUMIDE LAVAGE                      |          | MP-E5C2N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 409,21        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-019 | ELECTROVANNE   |          | MP-E5C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 481,23        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |                | ALIMENTATION EAU CHAINE REDLER   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | EMBA-PNE-001   | EMBASE PNEUMATIQUE   |          | MP-E7C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,08         | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-PNE-004   | EMBASE SIMPLE LATÉRAL G3/8 35500382                                      |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-RSX-002   | Harmony Relay RXM - embase contacts mixés - racc bornes à vis            | *        |           | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 2,44          | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-001   | EMBASE SCM4CO WEIDMULLER   |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,98          | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-002   | EMBASE SIMPLE RXZE2M114  |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-003   | EMBASE UNIVERSELLE POUR CONTRANS I                                       |          | MP-E1C2N5 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 85,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-004   | EMBASE LOGIQUE RXZE2S111M  |          | MP-E1C1N1 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 3,47          | -34,70             |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ENRO-XXX-001   | Piece de rechange pour enrouleur pont 1: Train d'engrenage type 3        |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 308,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | ENRO-XXX-002   | Piece de rechange pour enrouleur pont 1: Kit de rechange puissance P080  |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 493,13        | 0,00               |
|                  |                |                   | ENRO-XXX-003   | Piece de rechange pour enrouleur pont 1: Kit de rechange contrôle C080   |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | ENRO-XXX-005   | ENROULEUR BNA13.1WO.SL4/3T.P080+5.C080                                   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ENSE-XXX-001   | ENSEMBLE TAMIS MS100 JOINT & BOUCHON                                     |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 163,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | EPIN-CONV2-001 | EPINGLE CONVECTEUR CHAUDIERE 2 - DIAMETRE 38MM - EPAISSEUR 4.5MM - 16MO3 |          | MF-E02C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | EPIN-CONV3-001 | EPINGLE CONVECTEUR   |          | MF-E01C01 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 1 467,28      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |                | CHAUDIERE 3 - DIAMETRE<br>33,7MM - EPAISSEUR 4MM -<br>TU37C              |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | EPIN-SURCH-001 | EPINGLE SURCHAUFFEUR<br>CHAUDIERE 3 - DIAMETRE<br>33,7MM - EPAISSEUR 4MM |          | MF-E01C01 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 3 075,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | EQUI-XXX-001   | EQUIPT. MOBILE PURGEUR<br>AMSTRONG FIO 216                               |          | MP-E5C3N1 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 650,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | ETAN-XXX-001   | ETANCHEITE TPU   |          | MP-E2C3N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 602,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ETRI-SUR-001   | Etrier de maintien épingle SH Plan<br>519406- INOX 310S                  |          | MF-E02C03 | CAM | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 295,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ETRI-XXX-010   | ETRIER POUR TAMPON TP  |          | MF-E02C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 63,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS10    | REGULATEUR MOD112 G1/2<br>0-10B SS MANO                                  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 37,93         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | F-ELO-INS12    | PRESSOSTAT G1/4 + VISU<br>0.5-10B  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 139,21        | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS20    | MANOMETRE INOX BAIN 7211 D<br>100 1/2 P 0-60                             |          | MP-E2C2N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 72,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS4     | MANOMETRE 0-10B INX BAIN<br>2101-D100-RV                                 |          | MP-E2C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 28,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS8     | MANOMETRE INOX CAPSULE<br>SEC  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 60,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | FDCX-XXX-005   | TETE FIN DE COURSE A LEVIER<br>A GALET ZCKD21                            |          | MP-E1C2N5 | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 14,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | FDCX-XXX-009   | FIN DE COURSE D4N1131 (Fin<br>de course manchettes cendres)              | *        |           | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 15,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | FDCX-XXX-010   | Élément de contact pour fin de<br>course four 2                          | *        |           | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 47,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | FEUT-XXX-003   | FEUTRE POUR SÉCHEUR CD 37<br>1202 8858 02                                |          | MP-E08C01 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 8,40          | -33,60             |
|                  |                |                   | FICH-XXX-001   | FICHE DROITE E 738-34 - 11   |          | MP-E6C3N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 621,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | BROCHES - MALE   |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | FICH-XXX-002 | FICHE DROITE E 738-34 - 11<br>BROCHES - FEMELLE                            |          | MP-E01C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 588,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-002 | FICHE DROITE E 738-34 - 11<br>BROCHES - FEMELLE                            |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 588,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-003 | FICHE DROITE E 738-34 - 11<br>BROCHES - ISOLANT male                       |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 316,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-006 | FICHE INCLINÉE 3P+T 32A 380V<br>PLAST                                      |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 983,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-008 | FICHE INCLINÉE DN20C Socle<br>metal IP66/67 19C +T                         |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 384,09        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-009 | FICHE Boitier metal bleu size .5 +<br>manchon incline 70D M40              |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 241,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-010 | FICHE DN20C Connecteur 19C+T<br>size 5                                     |          | MP-E6C3N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 689,79        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FICH-XXX-011 | FICHE poignée droite elastomere<br>noir size .5 + presse étoupe<br>25-35mm |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 115,46        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-001 | FILTRE À AIR 2903 1012 00  |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 30,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-004 | FILTRE À AIR DONALDSON -<br>DOP78-2104 (compresseur Rollair<br>100)        |          | MP-E7C2N6      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 88,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-005 | Turbine 1 filtre condenseur de<br>buées - 10000544                         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 123,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-006 | FILTRE À AIR POUR<br>COMPRESSEUR 1613 8720 00                              |          | MP-E7C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 46,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-007 | FILTRE À AIR POUR MANCHES<br>DE DEPOTAGE - KFNC3008 -<br>TYPE PV           |          | MP-E7C2N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 520,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-008 | FILTRE AIR PRIMAIRE<br>0991270700  |          | MP-E08C01      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 67,48         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FILT-AIR-010 | FILTRE À AIR PALL HC0293SEE5                               |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 75,31         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-011 | FILTRE À AIR PALL<br>HH3050C12RF40V                        |          | MP-E7C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 38,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-012 | FILTRE À AIR POUR CENTRALE<br>VESDA SALLE API              |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 296,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-001 | FILTRE À HUILE - FSH 56367<br>(compresseur Rollair 100)    |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 31,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-003 | Turbine 1 filtre à huile principal -<br>10006401           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 135,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-004 | ELÉMENT FILTRANT UCC UC R.<br>6131                         |          | MP-E6C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 68,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-007 | FILTRE MPA 150-90  |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 72,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-008 | MIOFILTRE 1/4" GAZ   |          | MP-E06C03      | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 31,92         | -95,76             |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FILT-HUI-010 | FILTRE ASPIRATION MS 100<br>COMPLET                        |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 397,13        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-002 | FILTRE HYDRAULIQUE parker<br>R6131QA-KU314                 |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 104,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-003 | FILTRE HYDRAULIQUE UCR<br>6131                             |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 390,05        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-005 | FILTRE HYDRAULIQUE<br>ELEMENT FILTRANT HIFI TYP A<br>MAHLE |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 79,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-006 | FILTRE HYDRAULIQUE PARKER<br>TYPE PALL RETOUR              |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 165,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-PUR-001 | FILTRE À PURGE POUR<br>DISCONNECTEUR DN50                  |          | MP-E5C2N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-TAM-001 | FILTRE À TAMIS DN80<br>ECARTEMENT 380 MM                   |          | MB-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 572,98      | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-TAM-002 | FILTRE À TAMIS DN100<br>ECARTEMENT 432 MM                  |          | MB-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 262,50      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                     | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FILT-XXX-002 | FILTRE DN65 PN15 POMPE ALIMENTAIRE F2          |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-003 | FILTRE 40µM                                    |          | MP-E7C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 253,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-007 | FILTRE PD32 2901 0527 00                       |          | MF-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 170,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-010 | FILTRE PALL TYPE SRT UH319CG2413HBB            |          | MP-E6C2N4 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-014 | FILTRE FESTO 159618 LF-3/4-D-MAXI-A            |          | MP-E7C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 173,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-015 | FILTRE DETENDEUR REG 25 MIC GAZ 1/2 10B + MANO |          | MP-E7C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 45,82         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-032 | FILTRE AIR SOUFFLANTE GRENAILLAGE              |          | MP-E04C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 35,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-001 | FLECTORS CAOUTCHOUC REF: 3FA025                |          | MP-E4C4N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | FLEC-XXX-003 | ACCOUPLLEMENT ÉLASTIQUE HRC 145/150            |          | MP-E4C4N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 39,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-005 | FLECTOR POUR ACCOUPLEMENT TRASCO N°48          |          | MP-E4C4N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-007 | FLECTOR POUR ACCOUPLEMENT TRASCO N°42          |          | MP-E4C4N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 17,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-008 | FLECTOR POUR ACCOUPLEMENT TRASCO N°38          |          | MP-E4C4N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-009 | FLECTORS CAOUTCHOUC REF: 3FA063                |          | MP-E4C4N6 | UN  | 6,00     | 5,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-001 | FLEXIBLE 23 M POUR SYSTEME DE DOUCHE DDJET     |          | MP-E5C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-002 | FLEXIBLE COUDE SR2 16 EM 18LJF7/8 90L520       |          | MP-E6C1N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 29,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-003 | FLEXIBLE AVEC COUDE DN12 L400                  |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 34,40         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                 | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FLEX-XXX-004 | FLEXIBLE SR2 16 EF 21G L800                |          | MP-E6C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 31,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-005 | FLEXIBLE 1\$ L1000                         |          | MP-E6C1N2 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-007 | FLEX SR2T19 JF 1\$/16 JF<br>131/16 90 L950 |          | MP-E6C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 18,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-011 | FLEXIBLE AVEC COUDE 1\$<br>L1200           |          | MP-E6C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-012 | FLEXIBLE 1\$ L1400 PROTÉGÉ                 |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-014 | FLEXIBLE 5/8\$ DN16 L1500                  |          | MP-E6C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-015 | FLEXIBLE DN19 L1600                        |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-017 | FLEXIBLE SR2T16EF21GL630<br>ZONE FI-F2     |          | MP-E7C1N4 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-025 | FLEXIBLE DN 12 L1600                       |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-026 | FLEXIBLE DN 12 L2000                       |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FLEX-XXX-027 | FLEXIBLE DN 16 L500                        |          | MP-E7C1N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-036 | FLEXIBLE S4N25 CF1\$ 90LG<br>EF33G LG1100  |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 86,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-001 | FLOTTEUR TYPE 4 AVEC<br>SYSTEME AIMANT     |          | MP-E2C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 372,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-002 | FLOTTEUR TYPE 413D                         |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 426,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-003 | INTERRUPTEUR A FLOTTEUR<br>NIVELCO MT5 A07 |          | MP-E1C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 51,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-004 | FLOTTEUR + BOUCHON<br>ZL1AC01              |          | MP-E7C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 35,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-005 | FLOTTEUR POIRE DE NIVEAU                   |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 177,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-006 | FLOTTEUR POUR PURGEUR<br>ARMSTRONG 216     |          | MP-E5C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 481,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | FREI-XXX-001 | FREIN BMG4HF 10NM 400V<br>167DC - 8672067  |          | MP-E6C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 547,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-001 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                       | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GG00L  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | FUSI-COU-002 | FUSIBLE À COUTEAU AM 250A 170 65                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 18,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-003 | FUSIBLE À COUTEAU GL 160A                        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-004 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ GG 160A 500V            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-005 | FUSIBLE À COUTEAU LEGRAND AM315A 500V T2         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 19,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-006 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ GG2/400A                |          | MP-E1C1N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 17,65         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-007 | FUSIBLE À COUTEAU HPC.T0.200A VOYANT             |          | MP-E1C1N4 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 5,49          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-008 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ AM315A 500V T2          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | FUSI-COU-011 | FUSIBLE A COUTEAU GG 500V 315A                   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 10,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-012 | FUSIBLE COUTEAU UR 660V 1000A T.3 TYPE DIN/43620 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 228,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-013 | FUSIBLE COUTEAU 170M8554D 1250A 690V Taille 3    |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 173,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-001 | FUSIBLE 16A AM 133 16 10x38                      |          | MP-E1C1N4 | UN  | 37,00    | 0,00       | -37,00    | 1,31          | -48,51             |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-002 | FUSIBLE 2A AM 10x38                              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 38,00    | 0,00       | -38,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-003 | FUSIBLE 4A AM 130 04 10x38                       |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-004 | FUSIBLE 6A AM 10x38                              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-005 | FUSIBLE 12A AM 10x38                             |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-007 | FUSIBLE 25A AM 130 25 10x38                      |          | MP-E1C1N4 | UN  | 14,00    | 0,00       | -14,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-009 | FUSIBLE 2A AM 123 02/ 120 02 8.5x31.5            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 27,00    | 0,00       | -27,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-012 | FUSIBLE 2A Q094452 14x51                         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 5,00     | 0,00       | -5,00     | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                 | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FUSI-XXX-015 | FUSIBLE 8A 141 08/ 140 08<br>14x51         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 14,00    | 0,00       | -14,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-018 | FUSIBLE 16A 14.3x51                        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-019 | FUSIBLE 20A 141 20 14x51                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-020 | FUSIBLE 25A 141 25/ 140 25<br>14x51        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 15,00    | 0,00       | -15,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-021 | FUSIBLE 32A 14x51 AM                       |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-022 | FUSIBLE 2A 6x32                            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 13,00    | 0,00       | -13,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-023 | FUSIBLE 10A 6x32                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 16,00    | 0,00       | -16,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-025 | FUSIBLE 0.25A 5x20                         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-026 | FUSIBLE 0.5A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-028 | FUSIBLE 1.6A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 32,00    | 0,00       | -32,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-029 | FUSIBLE 5A 5x20                            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FUSI-XXX-030 | FUSIBLE 6.3A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-031 | FUSIBLE 10A 5x20                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-032 | FUSIBLE 16A 5x20                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-033 | FUSIBLE 50A 150 50 22x58                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-034 | FUSIBLE 63A 151 63 22x58                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-035 | FUSIBLE 80A 150 80 22x58                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 28,00    | 0,00       | -28,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-036 | FUSIBLE 100A 153 96 151 95<br>150 96 22x58 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-037 | FUSIBLE 125A 151 97 22x58                  |          | MP-E1C1N4 | UN  | 5,00     | 0,00       | -5,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-038 | FUSIBLE 1A 133 01 10x38                    |          | MP-E1C1N4 | UN  | 9,00     | 0,00       | -9,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-039 | FUSIBLE 2A GG 133 02 10x38                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-040 | FUSIBLE 2A GG 143 02 14x51                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-041 | FUSIBLE 4A GG 145 06 14x51                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-042 | FUSIBLE 6A GG 145 06 143 06                |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 14x51                                     |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-043 | FUSIBLE 10A GG 143 10 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 8,00     | 0,00       | -8,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-044 | FUSIBLE 25A GG 143 25 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-045 | FUSIBLE 32A GG 145 32 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 18,00    | 0,00       | -18,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-046 | FUSIBLE 40A GG 145 40 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-047 | FUSIBLE 0.25A FUSION RAPIDE 5x9           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-048 | FUSIBLE 0.5A FUSION RAPIDE 5x9            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-049 | FUSIBLE 3.15A FUSION RAPIDE 5x9           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-050 | FUSIBLE 5A FUSION RAPIDE 5x9              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | FUSI-XXX-052 | FUSIBLE 8A 5x20                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-055 | FUSIBLE 20A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-057 | FUSIBLE 40A 140 40 14x51                  |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-059 | PROTISTOR 690V - 500A                     |          | MP-E6C3N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 113,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-060 | FUSIBLE CYLINDRIQUE AM 690V 14*51 25A     |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,93          | -18,59             |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-061 | FUSIBLE 2A VERRE 5*20 250V 5SF            |          | MP-E1C1N3 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,15          | -3,04              |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-070 | FUSIBLE 10A AM 10x38                      |          | MP-E1C1N3 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 1,54          | -30,74             |
|                  |                |                   | FUXI-XXX-001 | FUSIBLE HAUTE TENSION - K209999 FR2 4/63P |          | MP-E08C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 277,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-001 | GALET DIAM 130                            |          | MP-E03C01 | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 184,49        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-001 | GALET DIAM 130                            |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 184,49        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-002 | GALET DIAM 130 F3                         |          | MP-E03C01 | UN  | 34,00    | 34,00      | 0,00      | 163,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-002 | GALET DIAM 130 F3                         |          | MP-E2C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 163,18        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | GALE-XXX-003 | GALET Ø150X90 AVEC ROULEMENT À BILLES                                      |          | MP-E4C3N5 | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 248,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-004 | GALET Ø150X81 AVEC ROULEMENT À BILLES                                      |          | MF-E02C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 235,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-005 | GALET D 130 - 220/6  |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-006 | GALET D 130 - 202/3  |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-007 | Galet moteur et libre D 250X 100 (chariot durection ) Rep 6 pour le pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 716,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-008 | Galet attaque directe D 400X 100 (translation ) Rep 6 pour le pont 1       |          | MP-E06C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 318,76      | 0,00               |
|                  |                |                   | GARN-XXX-005 | GARNITURE GA11-30C 2901 5005 00  |          | MP-E7C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 143,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | GLAC-TRA-001 | GLACE À TRANSPARENCE 420X34X17   |          | MP-E7C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 165,87        | 0,00               |
|                  |                |                   | GLAC-TRA-002 | GLACE À TRANSPARENCE 320 X 34 X 17 MM                                      |          | MP-E7C2N3 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 32,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | GODE-XXX-002 | GODET 33 AISI 304 - Elevateur 0  |          | MF-E01C01 | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 124,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GOUJ-XXX-001 | GOUJON D'ACCOUPLMENT D14 LG70  |          | MP-E4C4N3 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 24,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GREN-POT-001 | Pot de grenaille plan 519406- PLN 0700 inox 310S                           |          | MF-E02C02 | CAM | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 377,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | GRIF-GRI-001 | GRIFFE GRAPPIN HRU TYPE 3500 Méc 3-4                                       |          | MF-E02C03 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 2 040,49      | 0,00               |
|                  |                |                   | GRPE-XXX-001 | GROUPE MOTOCOUPLEUR TYPE W COMPLET   |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 377,85      | 0,00               |
|                  |                |                   | GRPE-XXX-002 | GROUPE SOUPAPE RÉGLAGE ET DÉCLENCH. GTA                                    |          | MF-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 22 370,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-TRI-001 | GUIDE TRINGLE ZL1AC12  |          | MP-E7C2N3 | UN  | 3,00     | 2,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | GUID-XXX-002 | PRÉ-GUIDE - REP 45 - EL 2                                 |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 94,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-003 | GUIDE N°4V (TÉFLON) - REP 5 - EL 2                        |          | MP-E5C2N5   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 105,73        | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-004 | GUIDE N°8V (TÉFLON) - REP 6 - EL 2                        |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-009 | GUIDE N°1H - REP 48 - EL 2                                |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-012 | GUIDE N°5V - REP 53 - EL 2                                |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-013 | GUIDE CHAÎNE - REP 55 - EL 2                              |          | MP-E5C2N5   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-016 | GUIDE DE DÉVERSEMENT - REP 47 - EL 1                      |          | MP-E5C2N5   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 159,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-017 | GUIDE SUPÉRIEUR - REP 48 - EL 1                           |          | MP-E5C2N5   | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 134,73        | -134,73            |
|                  |                |                   | GUID-XXX-023 | Guide REHA 52X15 Lg 164 pour moufflage pont 1             |          | MP-E06C03   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 75,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | HUBL-XXX-008 | HUBLOT de Four  |          | MP-E01C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 180,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | IMPE-XXX-001 | IMPÉDENCE LIMIT. ZX 20159                                 |          | MP-E1C3N6   | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-COL-001 | INDICATEUR DE COLMATAGE P7669914                          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-COL-003 | INDICATEUR COLMATAGE 1613 7912 01                         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 31,00         | -31,00             |
|                  |                |                   | INDI-NIV-002 | INDICATEUR NIVEAU À PALETTE ILTA0 24/48V                  |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 180,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-NIV-007 | INDICATEUR DE NIVEAU A PALETTE ROTATIVE 24 V DC ILTD024   |          | MP-E02C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 583,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-NIV-008 | INDICATEUR DE NIVEAU 24/48V - 50HZ SANS PALETTE - ILTA0-S |          | MF-E03C02   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 166,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-001 | 1/4" PRESSURE GAUGE 0/10 BAR                              |          | MP-E2C1N2   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 62,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-002 | 1/4" PRESSURE GAUGE 0/6 BAR                               |          | MP-E2C1N2   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 49,10         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | INST-XXX-003 | PRESSURE SENSOR A-10 G1/4<br>0-10BAR                                     |          | MP-E2C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 234,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-004 | PRESSURE SENSOR A-10 G1/4<br>0-6BAR                                      |          | MP-E2C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 242,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-005 | 1/2" PRESSURE REGULATOR<br>0.5-7B 4000L/MIN                              |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 122,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-006 | FILTRE 40µm 3/4" 12B 5000L/MIN   |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 244,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-007 | 1/4" PRESSURE REGULATOR<br>0.05-2.5B 1800L/MIN                           |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 361,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-008 | PRESSURE SENSOR G1/4<br>0-2.5B   |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 287,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-001 | INTERRUPTEUR DE POSITION<br>XC1AC117                                     |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 88,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-003 | FIN DE COURSE DE POSITION<br>XCKM106H29                                  |          | MP-E1C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 17,83         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | INTE-XXX-004 | INTERRUPTEUR PAL 25A COF<br>NON UL VCF1GE                                |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 22,76         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-005 | INTERRUPTEUR DE POSITION<br>XC1AC117                                     |          | MP-E1C2N5 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 81,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-007 | INTERRUPTEUR DE POSITION<br>XCRE18                                       |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 76,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-012 | INTERRUPTEUR MÉTALLIQUE<br>XCSE5311                                      |          | MP-E1C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 158,87        | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-013 | SCHXCKVR54D1H29 XCKVR<br>Interrupteur de position ( croisillon<br>pont ) |          | MP-E06C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 84,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTF-REL-001 | INTERFACE RELAIS<br>LA4DFB   |          | MP-E1C2N5 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 22,66         | 0,00               |
|                  |                |                   | INVE-XXX-001 | INVERSEUR 18 A 220 V<br>LC2D1801M7                                       |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 82,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-001 | ISOLATEUR TRONÇONNIQUES  |          | MB-E01C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 578,54        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | REP 06  |          |             |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-002 | ISOLATEUR SUPPORT PALIER<br>REP 01                              |          | MB-E01C01   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 256,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-003 | ISOLATEUR TOURNANT REP 03                                       |          | MB-E01C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 676,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-004 | ISOLATEUR : AMPLIFICATEUR<br>TURCK                              |          | MP-E1C1N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 273,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | JEUX-CON-001 | JEU CONTACTS LA5F 4P<br>LA5FG441                                |          | MP-E6C3N5   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 165,42        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-BEN-001 | JOIN POUR DURITE FM1\$1/2                                       |          | MP-E6C3N4   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-COM-001 | JOINT 0661 1038 00  |          | MP-E08C01   | UN  | 5,00     | 0,00       | -5,00     | 3,43          | -17,15             |
|                  |                |                   | JOIN-COM-004 | JOINT 1202 7002 00  |          | MP-E7C2N2   | UN  | 14,00    | 0,00       | -14,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-COM-006 | JOINT 0663.2111.24  |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-DIS-001 | JOINT PR DISTRIBUTEUR<br>PARKER D41VW                           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 18,90         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-DIS-002 | JOINT PR DISTRIBUTEUR<br>DG4V5-2C                               |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-DIS-011 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>DISTRIBUTEUR PARKER<br>D1VW4CVTT70GB |          | MP-E6C3N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 31,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-DIS-012 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>DISTRIBUTEUR PARKER<br>D41VW9C3N1P70 |          | MP-E6C3N4   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 32,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-ELF-001 | JOINT REP 5 - (PETIT)   |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 26,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-ELF-002 | JOINT REP 6 - (GRAND)   |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 26,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-FIL-001 | POCH. JOINT PR FILTRE VCC<br>MP63-12-42-122                     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-FIL-002 | POCH. JT FILTRE MALHE PI3630<br>P763718-4                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 23,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-FIL-003 | POCH. JT FILTRE DUO PI215-57<br>P830502-1                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 43,80         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-GAZ-001 | JOINT C4400<br>140X80X2  |          | MP-E2C2N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-GLA-001 | JOINT DE GLACE 420X34X1<br>(NOIR)  |          | MP-E7C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 13,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-GLA-002 | JOINT DE GLACE 320 X 34 X 1<br>MM - NOIR   |          | MP-E7C2N3      | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 3,75          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-001 | Turbine 1 - joint graphite<br>183*203*3.5 pour la vanne sécurité<br>- 1000850    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-002 | Turbine 1 - joint klinger 270*250*2<br>pour la vanne sécurité - 10002592         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-003 | Turbine 1 - joint omk-mr<br>250*229*7.7 pour la vanne sécurité<br>- 10007395     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-HUI-004 | Turbine 1 - joint compact 30.38*6.3<br>viton pour la vanne sécurité -<br>1000874 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 76,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-005 | Turbine 1 - joint cuivre 1/4 pour la<br>vanne sécurité - 1003370                 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-006 | Turbine 1 - déflecteur 30*38.6*7 p6<br>viton pour la vanne sécurité -<br>1000875 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 28,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-007 | Turbine 1 - O-ring 40*3 pour la<br>vanne sécurité - 1000876                      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-008 | Turbine 1 - O-ring 42*3 pour la<br>vanne sécurité - 1000877                      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-010 | Turbine 1 - Grand joint torique<br>viton   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 85,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-011 | Turbine 1 - Grand joint torique<br>viton GTA 1                                   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 11,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-001 | JOINT À LÈVRE 32 X 52 X 10<br>P792627  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,60          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-LEV-002 | JOINT À LÈVRE SIMPLE<br>60X80X8 P772016     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-003 | JOINT TYPE IEL 20X40X10<br>P722119          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-004 | JT ARBRE TOURNANT 25X35X7<br>GC IE P722670  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-005 | JOINT DOUBLE LEVRE 60X80X8                  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-007 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>30X42X8 P725143     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-008 | JOINT TYPE IE 30 X 52 X 7<br>P722912        |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-009 | JOINT TYPE IEL 35X56X10<br>P721192          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-LEV-010 | JT TYPE IEL DOUBLE LÈV.<br>35X52X10-P725747 |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 5,27          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-011 | JOINT TYPE IE 35 X 52 X 10<br>P722526       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-012 | JOINT TYPE IEL 35X55X10<br>P792741          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,27          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-013 | JOINT TYPE IE 42 X 56 X 7                   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-015 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>45X60X7 METAL       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-016 | JOINT TYPE IE 45 X 60 X 10<br>P722516       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-017 | JT TYPE IE DOUBLE LÈV.<br>45X60X10-P792543  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-018 | JOINT TYPE IE 35X52X7<br>P792531            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-019 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>50X65X8 P722710     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-LEV-020 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>50X70X10 VIAS       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-021 | JOINT TYPE IEL 55X80X8<br>P792557           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-022 | JOINT TYPE IEL 60X110X13<br>P792674         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-023 | JOINT TYPE IE 65X85X10<br>P722591           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-024 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>70X110X13 NITRILE   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-025 | JT TYPE IE DOUBLE LÈV.<br>75X100X10         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-026 | JOINT TYPE IEL 80X100X10<br>P722186         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,52         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-LEV-027 | JOINT TYPE IEL 90X110X12<br>P772063         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 8,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-028 | JOINT TYPE IEL 100X120X12<br>P722993        |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 4,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-029 | JOINT TYPE IE 50 X 80 X 10<br>P792774       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-030 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>160X190X15 (722313) |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-032 | JOINT TYPE IE 58X56X10                      |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-033 | JOINT TYPE IE 85X110X12                     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-034 | JOINT TYPE IE 100X120X13                    |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-035 | JOINT TYPE IE 120X140X13                    |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-036 | JOINT TYPE IE 55X42X7                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LIM-001 | JOINT PR LIMITEUR DE DÉBIT<br>Z2F FS1023    |          | MP-E06C03   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 37,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LIM-004 | POCHETTE DE JOINTS PR                       |          | MP-E06C03   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 39,38         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                  | Remarque  | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | LIMITEUR DE DÉBIT FM2DDKN5  |           |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-002 | JOINT DE PALIER<br>518G     | TSN       | MP-E3C2N8 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-003 | JOINT DE PALIER<br>609A     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 8,00     | 6,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-004 | JOINT DE PALIER<br>611G     | TSNA      | MP-E3C1N8 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 6,75          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-005 | JOINT DE PALIER<br>210A     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 4,55          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-006 | JOINT DE PALIER<br>TSNA611A |           | MP-E3C1N8 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-007 | JOINT DE PALIER<br>TSNA611C |           | MP-E3C1N8 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-008 | JOINT DE PALIER             | TSN513C   | MP-E3C1N8 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-PAL-009 | JOINT DE PALIER<br>TSN517A  |           | MP-E3C1N8 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-010 | JOINT DE PALIER<br>613L     | TSN       | MP-E05C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,45          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-010 | JOINT DE PALIER<br>613L     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 8,45          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-011 | JOINT DE PALIER<br>TSNA613C |           | MP-E3C1N8 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 10,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-013 | JOINT DE PALIER<br>DIAM 100 | TSN 522 G | MP-E3C1N8 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-014 | JOINT DE PALIER<br>TSNA509G |           | MP-E3C1N8 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 4,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-015 | JOINT DE PALIER<br>609L     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 8,61          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-016 | JOINT DE PALIER<br>615G     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                               | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-PAL-017 | JOINT DE PALIER 510C                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 7,72          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-018 | JOINT DE PALIER 513L                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,32          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-019 | JOINT DE PALIER 524G                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 21,00    | 21,00      | 0,00      | 16,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-021 | JOINT DE PALIER 613A                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-022 | JOINT DE PALIER TSN 612L                 |          | MP-E4C3N7   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,86          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-023 | JOINT DE PALIER TSN 616                  |          | MP-E3C2N7   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 11,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-024 | JOINT DE PALIER TSN 528                  |          | MP-E03C01   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-026 | JOINT POUR PALIER 611L                   |          | *           | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 8,40          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-POM-001 | JOINT PR POMPE PARKER PV046 SKPV046N20   |          | MP-E2C1N2   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 95,10         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-REG-001 | JT RÉGULATEUR VICKERS FCG032822V6 919213 |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 15,27         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-003 | JOINT KLINGERSIL C4324 48X20X1           |          | MP-E08C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-007 | JOINT KLINGERSIL C4324 84X55X2           |          | MP-E08C01   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-008 | JOINT KLINGERSIL C4324 84X32X1           |          | MP-E08C01   | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 0,62          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-009 | JOINT KLINGERSIL C4324 84X32X2           |          | MP-E08C01   | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 0,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-041 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR 48X20X1            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-042 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR 48X84X2            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-043 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR 95X50X2            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-SPI-044 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR<br>84X53X2                                  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SUR-001 | JOINT DE BRIDE PN100 DN100<br>EP2                                 |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SUR-002 | JOINT DE BRIDE PN100 DN80<br>EP2                                  |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-002 | JOINT TORIQUE 0663 7134 00  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 4,92          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-003 | JOINT TORIQUE 0663 2107 78  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 26,00    | 26,00      | 0,00      | 3,17          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-007 | JOINT TOR NBR 70 SHORES<br>58.42X2.62                             |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,40          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-009 | JOINT TORIQUE 0663 3133 00  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-011 | JOINT TORIQUE 17,00X2,50  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-012 | JOINT TORIQUE 19,00X2,50  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-013 | JOINT TORIQUE 0663 7136 00  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2,06          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-TOR-016 | JOINT TORIQUE PR POMPE<br>HEGA3205                                |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 15,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-018 | JOINT TORIQUE 9.52 X 1.78   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-030 | JT TORIQUE CA NITRILE DINT<br>63,09X3,53                          |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-032 | JT TORIQUE CA NITRILE DINT<br>31,34X3,53                          |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,84          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-001 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>106X128X3,2                               |          | ARMOIRE 2 - N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-002 | JOINT SPIRALÉ EMBOITEMENT<br>SIMPLE 160X170X194X3.2               |          | ARMOIRE 2 - N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 141,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-003 | Turbine 1 - joint vanne admission<br>sk2208 60*44*5.9 - 10010646  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 424,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-004 | Turbine 1 - joint vanne admission<br>sk3102 60*53*11.8 - 10010647 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 644,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-005 | Turbine 1 - joint vanne admission                                 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 34,30         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | spirale 149*139*3.5 - 10003554  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-006 | Turbine 1 - joint vanne admission graphique 29*29*3.5 - 10010293                            |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 14,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-007 | Turbine 1 - joint vanne admission sk2208 31*19*3.9 - 10010659                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 292,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-008 | Turbine 1 - joint vanne admission sk3102 31*24*11.8 - 10010657                              |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 432,17        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-009 | Turbine 1 - joint vanne admission Gasket and seal Kit 3XK80S-4XK80-K80S d12XD22X40 10030590 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-010 | Turbine 1 - joint vanne admission Spiraltherm gasket D150PN063C 10002036                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 285,23        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-101 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 34 X 2.5   | 24       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-102 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 39 X 2,5   | 29       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 2,09          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-103 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 50 X 2.5   | 36       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 2,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-104 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 57 X 2.5   | 43       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 8,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-105 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 65 X 2,5   | 51       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-106 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 75 X 2,5   | 61       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 3,40          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-107 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 87 X 2.5   | 73       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 3,79          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-108 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 109 X 2,5  | 95 X     | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 41,00    | 41,00      | 0,00      | 5,16          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-109 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR  | 106      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 6,12          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | X 120 X 2.5  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-110 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 149 X 2.5                    | 129      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 41,00    | 41,00      | 0,00      | 7,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-111 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>155X175X2.5                    |          | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-112 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 203 X 3,2                    | 183      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 27,00    | 27,00      | 0,00      | 10,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-113 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 259 X 3.2                    | 239      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 41,00    | 41,00      | 0,00      | 11,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-114 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 312 X 3.2                    | 292      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 23,19         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-155 | JOINT AUTOCLAVE GRAPHITE<br>VAPEUR 102 X 86 X 7 X 3 MM |          | ARMOIRE 1 - N2 | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 10,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-202 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 35 X 2.5                     | 25.5     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 53,00    | 53,00      | 0,00      | 1,57          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-203 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>33,5X43X2,5                    |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 7,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-204 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>48 X 3.2                       | 38 X     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 43,00    | 43,00      | 0,00      | 14,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-205 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>47,5X57,5X2,5                  |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 9,47          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-206 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>63.5 X 2.5                     | 54 X     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,39          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-207 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>82,5X 3.2                      | 73 X     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 14,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-208 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>95.5 X 2.5                     | 85.5 X   | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 2,69          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-209 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>117.5 X 3.2                    | 108 X    | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 14,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-210 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>144.5 X 2.5                    | 132 X    | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 58,00    | 58,00      | 0,00      | 13,25         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                            | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---------------------------------------|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-VAP-211 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 173 X 4.5   | 160.5    | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 18,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-212 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 203.5 X 3.2 | 190.5 X  | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 32,00    | 32,00      | 0,00      | 18,09         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-213 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 254 X 3.2   | 238      | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 12,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-214 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 305 X 3.2   | 286      | ARMOIRE 1 - N1 | UN  | 44,00    | 44,00      | 0,00      | 28,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-302 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 35 X 2.5    | 25.5     | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,02          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-303 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 43 X 2.5    | 33       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 28,00    | 28,00      | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-304 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 51 X 2.5    | 38       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-305 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 63.5 X 3.2  | 48 X     | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 29,00    | 29,00      | 0,00      | 5,06          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-306 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 73 X 2.5    | 54       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 9,72          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-307 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 92 X 3.2    | 73       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 31,00    | 31,00      | 0,00      | 3,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-308 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 105 X 3.2   | 86 X     | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 4,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-309 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 127 X 2.5   | 108      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 6,20          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-310 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 157 X 3.2   | 132      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 38,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-311 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 186 X 3.2   | 160.5    | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 13,57         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-312 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 216 X 3.2   | 190      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 8,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-313 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR                  | 238      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 12,95         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                             | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | X 270 X 3.2                            |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-314 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 324 X 3.2    | 286      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 26,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-401 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 38 X 2.5     | 25       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,81          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-402 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 40 X 2.5     | 25       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 2,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-403 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 70 X 2.5     | 28       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 30,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-404 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 47 X 2.5     | 35       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5,24          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-405 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 75 X 2.5     | 35       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 5,08          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-407 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>84 X 107 X 3.2 | 66 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,29          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-408 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>110 X 3.2      | 65 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 26,00    | 26,00      | 0,00      | 8,52          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-409 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>79.5 X 3       | 64.5 X   | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 4,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-410 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>126 X 3.2      | 72 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 29,00    | 29,00      | 0,00      | 9,05          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-411 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>135 X 3.2      | 75 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 15,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-412 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>145 X 3.2      | 90 X     | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 21,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-414 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 190 X 3.2    | 100      | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 31,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-415 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 158 X 3.2    | 102      | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-416 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 132 X 3.2    | 105      | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 12,28         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque  | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|-----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-VAP-417 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 150 X 3.2         | 120       | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 12,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-418 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 190 X 3.2         | 120       | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 33,00    | 33,00      | 0,00      | 23,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-419 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 145 X 3           | 125       | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 39,00    | 39,00      | 0,00      | 9,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-420 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 129.5 X<br>144.5 X 3.2 |           | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7,01          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-421 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 129.5 X<br>146.5 X 3.2 |           | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,33          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-422 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 185 X 3           | 130       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 23,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-423 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 171 X 3.2         | 150       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 73,00    | 73,00      | 0,00      | 15,63         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-424 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>163X227X2,5         |           | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 21,63         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-425 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 215 X 2.5         | 165       | MP-E07C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 25,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-426 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 210 X 2.5         | 170       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-427 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 210 X 3.2         | 190       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 12,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-428 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 270 X 3.2         | 200       | MP-E07C01      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 33,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-432 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>375X412X3.2         |           | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 29,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-500 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 149 X 3.2         | 129       | ARMOIRE 2 - N1 | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 7,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-501 | JOINT SPIRALÉ VAP<br>X 25 X 4.5             | 300 X 400 | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 83,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-502 | JOINT SPIRALÉ VAP<br>300 X 400              |           | MP-E7C1N6      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 108,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | X 40 X 4.5  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-503 | JOINT POUR BOUCHON RP 35 X 45,4X2.5                                       |          | ARMOIRE 2 - N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-504 | JOINT TP 86X116X162X3 EN GRAPHITE EXPANSÉ                                 |          | MP-E7C1N6      | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 30,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-505 | JOINT SPIRALE INOX GRAPHITE 413X393X4.5 - BALLON BP4                      |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 35,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-506 | JOINT SPIRALE V2J INOX GRAPHITE ANNEAU EXT ACIER INT INOX 3/4" 300/600LBS |          | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-507 | JOINT SPIRALE VAPEUR 510X590X4.5  |          | ARMOIRE 1 - N6 | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 83,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-508 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 510x600  |          | ARMOIRE 1 - N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 83,80         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-509 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 184 X 203 X 2.5                                      |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 13,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-510 | BAGUE GRAPHITE EXPANSE MATRICE D45.3X34.7X16 JOINT CHAUDIERE 2 AUTOCLAVE  |          | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 66,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-001 | POCHETTE JOINTS C8 DISTRIBUTEUR PRINCIPAL                                 |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 50,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-003 | POCHETTE JOINTS C8 DISTRIBUTEUR PILOTE                                    |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 35,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-004 | POCHETTE JOINTS POUR SOUPAPE VICKERS OG2V6CW10 - 614930                   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 32,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-005 | JEU DE JOINT VANNE GAZ MRK RO WE  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 76,87         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-007 | JOINT O-RING - 0663.9868.00   |          | MP-E7C2N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,92          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-008 | JOINT V-RING NITRILE V-80   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-010 | JOINT SPIRALE INOX/GRAPHITE   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,05          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque       | Casier | UDM    | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------------|--------|--------|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              |              | ANNEAU EXT ACIER INT INOX<br>DN80 PN50  |                |        |        |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-012 | BANDE SILICONE CELLULAIRE<br>20X20 15SH BEIGE - JOINT<br>POUR PORTES FILTRES A<br>MANCHES | MF-E02C03      | M      | 60,00  | 60,00    | 0,00       | 9,57      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-012 | BANDE SILICONE CELLULAIRE<br>20X20 15SH BEIGE - JOINT<br>POUR PORTES FILTRES A<br>MANCHES | MP-E02C01      | M      | 125,00 | 125,00   | 0,00       | 9,57      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-013 | JOINT SET - 1613.8057.80  | MP-E7C2N3      | UN     | 7,00   | 7,00     | 0,00       | 45,56     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-014 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>VERIN PNEUMATIQUE PES (II<br>ET III) D80                       | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 34,38     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-015 | JOINT POUR FOUR TOURNANT  | MP-E04C02      | UN     | 12,00  | 12,00    | 0,00       | 614,58    | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-016 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>GRAPPIN  | MP-EMP-BOIT    | UN     | 7,00   | 7,00     | 0,00       | 160,08    | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-019 | POCH. DE JOINTS SURETÉ CG<br>06 F 50  | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 29,64     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-022 | JOINT KLINGERSIL C4324<br>47X35X2   | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 0,25      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-023 | JOINT KLINGERSIL C4324<br>47X55X2   | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 0,35      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-030 | JOINT SPIRALE sans anneaux<br>GTA 1 Bloc soupapes   | GTA1-ARM- MECA | UN     | 4,00   | 4,00     | 0,00       | 15,00     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-031 | JOINT SPIRALE sans anneaux<br>GTA 1 joint turbine   | GTA1-ARM- MECA | UN     | 2,00   | 2,00     | 0,00       | 41,00     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-051 | POCH. DE JOINTS LIMITEUR<br>DÉBIT 920.084   | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 44,32     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-054 | POCHETTE JOINTS POMPE<br>25VQ   | MP-E6C3N6      | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 74,95     | 0,00          |                    |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-XXX-055 | POCHETTE JOINTS CLAPET DOUBLE                                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-001 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ SUPÉRIEURE DROITE                                 |          | MF-E03C01   | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 235,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-002 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ SUPÉRIEURE GAUCHE                                 |          | MF-E03C01   | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 206,43        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-003 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ INFÉRIEURE DROITE                                 |          | MF-E03C01   | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 158,22        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-004 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ INFÉRIEURE GAUCHE                                 |          | MF-E02C03   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-005 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ MILIEU DROITE                                     |          | HANGAR      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 140,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-006 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ MILIEU GAUCHE                                     |          | MF-E03C01   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 137,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | KITX-CON-001 | Kit inverseur SCHLA D9R1V   |          | MP-E1C3N4   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-002 | KIT FILTRE 75/100 +80/100 G6+7 - 6259 0920 00                       |          | MP-E7C2N6   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 225,02        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-006 | KIT SOUPAPE VIDANGE - PURGEUR AUTO POUR FILTRE PD170 - 2901.0563.00 |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 101,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-009 | KIT VANNE THERMOS RLR75/100 G6 - 6259.0922.00                       |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 205,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-010 | KIT K2 12000H 18-22 IN - 2901 0020 02                               |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 625,14        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-012 | KIT PIÈCES D'USURE POUR BEKOMAT 21                                  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 60,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-013 | KIT PIÈCES D'USURE POUR BEKOMAT 12                                  |          | MP-E08C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 116,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-014 | KIT FILTRE 2901 0000 00   |          | MP-E7C2N4   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 90,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-016 | KIT K4 ENTRETIEN - 2901 0060 00                                     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 123,29      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | KITX-XXX-019 | KIT POUR VANNE REGULATION<br>Contournement GTA1 : joint                          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 325,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-020 | KIT POUR VANNE REGULATION<br>Contournement GTA1 : clapet                         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 6 816,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-021 | KIT POUR VANNE REGULATION<br>Contournement GTA1 : buse                           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 575,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | KLAX-XXX-001 | AVERTISSEUR INDUSTRIEL 24V   |          | MP-E1C1N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | LABY-XXX-001 | Turbine 1 jeu de labyrinthe<br>d'étanchéité - 10010408                           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | LANC-REF-001 | CANNE LANCE DE<br>PULVERISATION D'EAU<br>REFROIDISSEMENT DES<br>FUMÉES L2        |          | MB-E01C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 970,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | LANC-XXX-002 | LANCE DENOX - LIGNE 3  |          | MP-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4 152,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | LIMI-DEB-002 | LIMITEUR DE DÉBIT QV06 24  | *        |                | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 195,23        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | LIMI-DEB-004 | LIMITEUR DÉBIT<br>KBFTG4V-3-2B13N-Z-M1-<br>PE7H711                               |          | MP-E5C2N2      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 185,58      | 0,00               |
|                  |                |                   | LIMI-PRE-001 | LIMITEUR DE PRESSION C8  |          | MP-E6C3N6      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 804,65        | 0,00               |
|                  |                |                   | LIMI-SUR-001 | LIMITEUR DE SURTENSION<br>CARDEW 250VCA  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 130,52        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-001 | MAILLON DE CHAÎNE AU PAS<br>DE 111 MM  |          | MF-E03C03      | UN  | 700,00   | 700,00     | 0,00      | 8,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-002 | MAILLON POUR CHAÎNE TM 102<br>R 18NCD5-C+T                                       |          | MP-E4C4N4      | UN  | 68,00    | 68,00      | 0,00      | 103,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-004 | MAILLON DE CHAÎNE AU PAS<br>DE 140 MM type R 100104 Ligne 3                      |          | MP-E2C1N3      | UN  | 200,00   | 200,00     | 0,00      | 19,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-005 | MAILLON DE CHAÎNE AU PAS<br>DE 140 MM type R 100104 avec<br>porte racleurLigne 3 |          | MP-E2C1N3      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 56,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-006 | DOUBLE CHAÎNE POUR CHAÎNE  |          | MP-E2C1N3      | UN  | 46,00    | 46,00      | 0,00      | 641,50        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | N°3 De la ligne 3 TM 102 R<br>18NCD5-C+T avec racleur déjà monté                                 |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-007 | MAILLON POUR CHAINE<br>R100104 en 20 MC5- C+T - 55/58<br>HRC                                     |          | MF-E1C1N1 | UN  | 150,00   | 150,00     | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-008 | Axes 25 mm - acier 42 CD4 -<br>traités 1 circlips monté  |          | MF-E1C1N1 | UN  | 150,00   | 150,00     | 0,00      | 3,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-009 | Chaîne redler ligne 3: circlips acier  |          | MF-E1C1N1 | UN  | 150,00   | 150,00     | 0,00      | 0,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-010 | Tronçon de chaîne de decendrage<br>en 1ml - FOUR 3   |          | MF-E02C02 | UN  | 34,08    | 34,08      | 0,00      | 278,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-011 | PLAT D'USURE DE GLISSEMENT<br>EN DURSTEEL 510 SECTION<br>100x15 EN LONGUEUR DE 3ML               |          | MF-E02C02 | UN  | 84,00    | 84,00      | 0,00      | 208,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MAIL-CHA-012 | DOUBLE CHAINE POUR CHAÎNE<br>N°2 De la ligne 3 TM 102 R<br>18NCD5-C+T avec racleur déjà<br>monté |          | MP-E2C1N3 | UN  | 15,19    | 15,19      | 0,00      | 748,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-013 | DOUBLE CHAINE POUR CHAÎNE<br>N°1 De la ligne 3 TM 102 R<br>18NCD5-C+T avec racleur déjà<br>monté |          | MP-E2C1N3 | UN  | 21,31    | 21,31      | 0,00      | 747,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-LAN-001 | MANCHETTE INOX 316SS LG415<br>MM   |          | MP-E7C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 507,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-VAN-001 | MANCHON DN150 ANTI<br>ABRASION   |          | MF-E04C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 236,15        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-001 | MANCHON DE SERRAGE SKF<br>H313   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 15,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-002 | MANCHON DE SERRAGE H2309   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 11,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-003 | MANCHON DE SERRAGE H311  |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-004 | MANCHON DE SERRAGE H3124   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 55,26         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA  
Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MANC-XXX-006 | MANCHON DE SERRAGE H2313                                    |          | MP-E3C2N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 25,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-007 | MANCHON DE SERRAGE H211                                     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-008 | MANCHON /ROULEMENT CONIQUE H309                             |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,53          | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-009 | MANCHON DE SERRAGE H316                                     |          | MP-E3C2N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 32,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-010 | MANCHE DEPOTAGE PSR-CENDRE - BOUCHE DE SORTIE INOX - 106855 |          | MF-E03C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 768,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-011 | MANCHON DE SERRAGE H2311                                    |          | MP-E05C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-011 | MANCHON DE SERRAGE H2311                                    |          | MP-E3C2N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 16,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-017 | MANCHON ANNEAU ROUGE EPDM P100 PN16                         |          | MP-E08C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 71,79         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | MANC-XXX-018 | MANCHON ANNEAU ROUGE EPDM P125 PN10                         |          | MP-E08C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 93,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-019 | MANCHE D180 H6000MM FEUTRE PTFE 702 MPS                     |          | MB-E01C01 | UN  | 193,00   | 193,00     | 0,00      | 205,94        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-020 | MANCHON DE SERRAGE H322                                     |          | MP-E3C2N6 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 15,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-021 | MANCHON DILATOFLEX K LG130MM DN150 GZ                       |          | MP-E2C3N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 378,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-022 | MANCHON DE SERRAGE SKF H 2316                               |          | MP-E03C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 30,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-022 | MANCHON DE SERRAGE SKF H 2316                               |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 30,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-028 | MANCHON DE SERRAGE SKF H 3128                               |          | MP-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 111,07        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-030 | MANCHON FLENDER RUPEX 320 (Accouplement TIRAGE L3)          | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 474,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-031 | Manchette PROPUR Ø200 - L500                                |          | MP-E04C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 181,63        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | (manchette silo bicar)                                 |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MANI-XXX-005 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 17T Pont 1          |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 109,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANI-XXX-005 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 17T Pont 1          |          | MP-E6C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 109,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANI-XXX-006 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 25T Pont 2          |          | MP-E06C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 393,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANI-XXX-006 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 25T Pont 2          |          | MP-E6C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 393,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANO-XXX-001 | MANOMÈTRE ROND D40<br>FIXATION DORSALE 1/8 0-16B       | *        |           | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 10,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANO-XXX-002 | MANOMÈTRE MALE D21 0-15 B<br>AIR COMPRIME              |          | MP-E2C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 28,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANO-XXX-003 | MANOMÈTRE G1/2 0-10B                                   | *        |           | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,33          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MARC-XXX-001 | MARCHE D'ESCALIER GALVA A<br>CHAUD TOLMIXTE 737x317x35 |          | ATELIER   | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 33,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | MART-XXX-004 | MARTEAUX (EF 1,2&3)                                    |          | MP-E4C3N3 | UN  | 27,00    | 27,00      | 0,00      | 59,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-001 | TAPIS METALLIQUE - 2 METRES                            |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 70 335,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-003 | ARBRE DE RETOUR COMPLET                                |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 403,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-004 | JEU COMPLET DE GUIDE RAIL                              |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7 490,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-005 | JEU COMPLET DE RAILS<br>SUPPORT CHAINES                |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 980,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-006 | ARBRE D'ENTRAINEMENT<br>COMPLET                        |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5 695,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-007 | PLAQUE DE TAPIS AVEC<br>AILETTES TYPE 6315             |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-008 | AXE TAPIS TYPE 6315                                    |          | MF-E02C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 35,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-009 | DOUBLE MAILLON TYPE 610                                |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 55,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-010 | PLAQUETTE LATERAL<br>EXTERIEUR TYPE 610                |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MAYF-XXX-011 | PLAQUETTE LATERAL INTERIEUR TYPE 610  |          | MF-E02C03     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-012 | GOUPILLE COTTERPIN  |          | MF-E02C03     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-013 | Boite étanche de palier retour tapis Mayfran                                  |          | MB-E01C03     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 736,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-ACT-001 | MEMBRANE D'ACTIONNEUR 302 AMB302  |          | MP-E2C3N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 137,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-002 | MEMB. PR VANNE GEMU EPDM 2 " DN50 - V1, V2, V3, V8, V13, V26                  |          | MP-E5C3N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-004 | MEMB. PR VANNE GEMU EPDM 1"1/4 A 1"1/2 - DN32 A DN40 - V7, V10, V11           |          | MP-E5C3N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 46,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-006 | 690 25SAK 21  |          | MP-E5C2N2     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 80,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-008 | 690 50SAK 23/N KIT  |          | MP-E5C2N3     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | MODU-REL-001 | MODULE RELAIS DE SEUILS CONTRANS 1  |          | MP-E1C2N5     | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 164,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-001 | MODULE RES. FREIN IP30 VW3A66701  |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 643,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-002 | NU - MODULE VW3RRD104   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 691,54        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-006 | NU - MODULE PLC-5/40 CONTROLLER 48 K WORD                                     |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-007 | Résist. de freinage 100 ohm (Puissance nominal=200W) (Puissance disponible=40 |          | MP-E1C3N6     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 94,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-009 | - Modules 8 relais d'interface d'extension "1492-XIM24-8R"                    |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 172,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-010 | - MOD. INTERFACE BORNIER 40 CONT. 16RELAIS                                    |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 163,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-012 | NU - MODULE DE COMMUNICATION 2 VOIES  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 145,58      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DH+/RIO  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MODU-XXX-013 | Module 8 entrées ANA "1756-IF8"                                |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 475,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-014 | - MODULE 8 SORTIES ANALOG COURANT/TENSION                      |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 310,55      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-015 | - MODULE DE REDONDANCE PR PROCESSEUR LOGIX                     |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 537,55      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-016 | - MODULE COMMUNICATION MODBUS PR PROSOFT                       |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 639,81      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-017 | - MODULE 1794-OF8IH Flex 8 points Analog Output Module GTA 1   |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 733,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-018 | - MODULE 1794-PS3 Flex Power Supply GTA 1                      |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 127,52        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | MODU-XXX-019 | - MODULE 1794-OB32P Flex 32 points Digital Output Module GTA 1 |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 190,85        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-020 | - MODULE 1794-AENT EtherNet/IP Adaptor GTA 1                   |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 240,35        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-021 | - MODULE 1794-IF8IH Flex I/O 8 Analog Input GTA 1              |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 525,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODX-XXX-001 | MODBUS   |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-003 | MOTEUR LS63 0.25 KW 1500T/MN B35                               |          | MB-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 622,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-006 | MOTEUR ABB MBT160MA-2 11 KW 3000 T/MN - AIR TERTIAIRE          |          | MB-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 706,44        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-007 | MOTEUR ABB 18.5KW 2950 TR/MN                                   |          | MB-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 940,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-009 | MOTEUR 8PLS160M 5.5KW B3 750T/MN 400D - AERO HP                |          | MB-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 797,17      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-010 | MOTEUR LS112M3 5.5 KW 1500T/MN                                 |          | MB-E01C02      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 319,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOTE-ELE-011 | MOTEUR OMT 400CM3   |          | MP-E5C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 544,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-012 | MOTEUR 5.5 KW 1500T/MN  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 210,10      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-013 | MOTEUR ABB M2QA180M2A<br>22KW B3 3000T/MN ARBRE D48 -<br>BROYEUR L2       |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 875,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-017 | MOTEUR FLS200 22 KW<br>400/690V 1000T/MN B3 CLASSE<br>F - MOTEUR AERO BP4 |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-019 | MOTEUR DFV100L4-BMG/HF/<br>TH // PR1 TRANSLATION                          |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 390,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-021 | MOTEUR ABB M2AA160L2B3<br>18.5KW-3000T/MN - AIR<br>SECONDAIRE             |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 342,30      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-022 | MOTEUR 15 KW IE2 Claveté<br>Grappin de pont                               |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 495,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTE-ELE-024 | MOTEUR 15KW 1500T B3 50HZ<br>CARCASSE ALU                                 |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2 823,10      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-028 | MOTEUR RT 180 L 22 KW 1500<br>TR/MN                                       |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 400,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-029 | MOTEUR ALU 7,5 KW 2P<br>3000T/MN 4/6V                                     |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-030 | MOTEUR FONTE 11 KW 2P<br>3000T/MN 4/6V                                    |          | MB-E01C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 825,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-031 | MOTEUR 22 KW 400/690V<br>3000T/MN B3 - MOTEUR AERO<br>HP                  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 482,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-032 | MOTEUR ALU 2,2 KW 4P<br>1500T/MN 2/4V                                     |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 241,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-033 | MOTEUR LS180 15KW 380V<br>3000T/MN - TP PSR                               |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 375,55      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-035 | MOTEUR FLS100LK 0.75KW B5   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 624,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | F215 750TM   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-036 | MOTEUR CMA80G 0.75 KW<br>1500T/MN B5 - DEVOUTEUR   |          | MP-E6C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 200,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-037 | MOTEUR FA160LX4 - BENNE<br>PONT ROULANT  |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 414,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-038 | MOTEUR ABB 3KW 3000 T/M B35<br>2/4   |          | MB-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 283,64      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-039 | MOTEUR 4KW 3000 T/M<br>EXTRACTEUR BUÉE GTA   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 239,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-040 | MOTEUR 0.75KW - 230/400V<br>50HZ (COUPLEUR W)  |          | MP-E6C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 579,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-042 | MOTEUR 1LE1001-1AA42-2FA4<br>3KW 300T/MN 230/400V B5 -<br>SELECTEUR BICAR                |          | MP-E2C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 331,50        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTE-ELE-043 | MOTEUR<br>DRE90M4BE2HF/FG/TH 1.1KW<br>1420TR/MIN FREIN BE2 - FREIN<br>MVT DIRECTION PR01 |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 628,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-044 | Moteur frein KA<br>67/DT80n2/sh8/hf/7 1.1 KW<br>2700tr/min SEW Frein Pont 2              |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 685,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-045 | MOTEUR UNELEC 45 KW 1500<br>T/MN   |          | MB-E01C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 144,36      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-048 | MOTEUR 4P LS132M 9KW B3<br>400D EFF2   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 743,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-050 | MOTEUR ALMO 5.5KW 1000T -<br>GRENAILLAGE F2  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 062,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-051 | MOTEUR ALMO 9KW 1500T -<br>CONVOYEUR C1 ET C2  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 070,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-053 | MOTEUR TAPIS MAYFAN  |          | MF-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 345,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-054 | MOTEUR 0.55KW- LS100LT -   |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 573,88        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | MOTEUR DU MOTOREDUCTEUR<br>DEVOUTEUR BICAR L3  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-056 | MOTEUR A BALOURDS 0.65KW<br>1500T - GRENAILLAGE F3   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 676,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-057 | MOTEUR 15KW 8 POLES V5 T<br>400/690 V IP55 POUR AERO GTA<br>M+M                                  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 947,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-060 | MOTEUR RM87 DRE90L4 // TC1 -<br>TC2  |          | MB-E02C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 385,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-061 | EXTRACTEUR D'AIR<br>COMPRESSEUR - 2.2KW 3000TR<br>- SIEMENS                                      |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 497,60      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-062 | MOTEUR 3Kw - 1500tr - B3<br><i>moteur du selecteur bicar secour</i>                              |          | MB-E01C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 521,23        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTE-ELE-063 | MOTEUR 400Kw - 1500tr - B3<br><i>moteur pour ventilateur de tirage<br/>Ligne 3</i>               |          | MP-E03C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 14 900,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-064 | MOTEUR 110Kw - 2982tr - B3<br><i>moteur pour pompe alimentaire<br/>PA4 Ligne 3</i>               |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 257,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-065 | MOTEUR 160Kw - 1500tr - B3<br><i>moteur pour ventilateur de tirage<br/>L2 et Air primaire L3</i> |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 490,96      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-066 | MOTEUR 55KW Moteur pour<br>pompe alimentaire four 2  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 961,40      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-001 | MOTORÉDUCTEUR USOCOM<br>R87DT100LS4 2.2KW  |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-002 | Motoréducteur à arbre // SW - pour<br>la translation du pont OM n°1                              |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2 304,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-003 | MOTOREDUCTEUR SAS<br>ROTATIF PSR - MOTEUR 1.1 KW<br>1000 T/MN                                    |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 555,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOTO-XXX-004 | MOTORÉDUCTEUR LS OT3533<br>7.5KW 1450T/MN  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 485,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-005 | MOTORÉDUCTEUR SEW<br>R77DRS80M4 11,1 KW  |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 010,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-006 | MOTORÉDUCTEUR À COUPLE<br>CONIQUE KF77 R43   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 448,11      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-007 | MOTOREDUCTEUR ROSSI MRCI<br>160 7.5 KW 1500T/MN - CHAINE<br>REDLER                 |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 750,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-008 | RÉDUCTEUR ROUE ET VIS<br>SANS FIN CAVEX  |          | MF-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 9 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-010 | MOTORÉDUCTEUR À COUPLE<br>CONIQUE KA67/T   |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 618,98      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTO-XXX-013 | MOTOREDUCTEUR A ARBRE<br>CREUX KA106R73 DT80<br>1500T/MN 0.75KW - TAPIS<br>MAYFRAN |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 405,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-014 | MOTORÉDUCTEUR À COUPLE<br>CONIQUE SEW ref KH87 DR90L4                              |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 890,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-015 | MOTORÉDUCTEUR R87<br>DRN123S4 - POUR VIS SOUS EF<br>LIGNE 3                        |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 799,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-022 | MOTORÉDUCTEUR SK25F-90L/4  |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 697,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-024 | MOTORÉDUCTEUR MB2301<br>B50G 80 PR 4PLS71  |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 929,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-028 | MOTORÉDUCTEUR CB3433<br>R80.1 B3S/4PLS100  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-029 | MOTORÉDUCTEUR SEW<br>R803DT 100LS4 2.2KW   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 678,59        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-030 | MOTORÉDUCTEUR CB2603<br>R62.5 B3S 4P LS 4KW  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOTO-XXX-032 | MOTOREDUCTEUR COMPLET DEVOUTEUR   |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 636,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-033 | MOTOREDUCTEUR COMPLET DOSEUR  |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 812,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-034 | MOTOREDUCTEUR COMPLET VIS SECOUR  | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 794,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-035 | MOTORÉDUCTEUR PONT ROULANT  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-036 | MOTORÉDUCTEUR 1420T/MN - VIS BAS CHAUDIERE 3  |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 800,70        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-037 | MOTORÉDUCTEUR LEROY SOMER CB2503 5 b/0 vis filtre à manche  |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 070,00      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | MOTO-XXX-038 | MOTORÉDUCTEUR Walter Flender de type MI70/A20/20 chariot nettoyage Dublix   |          | MP-E05C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 293,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-039 | MOTORÉDUCTEUR Ot3533 24.3 R_K LD H B3 MI 4P LSES 160L 15kW IFT/IE3 B14380D/400D/415D/690Y-460D 50-60Hz - Convoyeur C2 |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 660,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-040 | MOTOREDUCTEUR PONT  | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 657,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-001 | MOYEU AMOVIBLE 2517 AL 48   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-002 | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 75   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 35,09         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-004 | MOYEU 2517/40   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-005 | MOYEU SUPPORT TOURTEAUX DIAM 60   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 215,81        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-006 | MOYEU AMOVIBLE 4040 AL60  |          | MP-E3C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-007 | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 48   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,05          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-008 | MOYEU AMOVIBLE 3020 60  |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 16,79         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOYE-XXX-009  | MOYEU AMOVIBLE 2517/60                                   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-010  | MOYEU AMOVIBLE 2517 AL 42                                |          | MP-E3C2N7 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 9,60          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-011  | MOYEU AMOVIBLE 2012 AL 38                                |          | MP-E3C2N7 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 5,02          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-012  | MOYEU ENTRE BMG2/4                                       |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 148,68        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-016  | MOYEU AMOVIBLE 2517 AL 38                                |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-017  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 35                                |          | MP-E3C2N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 15,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-018  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 50                                |          | MP-E3C2N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 25,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-022  | MOYEU AMOVIBLE 2517-28 ECO<br>- Convoyeur navette C3     |          | MP-E3C2N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 9,58          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-027  | MOYEU amovible Eco 1210-25<br>Eco                        |          | MP-E4C4N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-028  | MOYEU amovible 2012-25 4MP                               |          | MF-E3C1N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 4,03          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-0289 | MOYEU amovible 2012-30 4MP                               |          | MF-E3C2N2 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 4,03          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOYE-XXX-030  | MOYEU POUR ACCOUPLEMENT<br>V190                          |          | MP-E3C2N5 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 100,03        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-050  | MOYEU AMOVIBLE 3020 40                                   |          | MF-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 17,05         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-051  | MOYEU AMOVIBLE 3020 42<br>(Broyeur secours...)           |          | MP-E1C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 15,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-052  | MOYEU AMOVIBLE 3020 pour<br>VIVA VS290 (Accouplement V0) |          | MP-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-053  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL55                                 | *        |           | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 298,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-054  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL65                                 | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 570,96        | 0,00               |
|                  |                |                   | NEZX-CHU-001  | NEZ DE CHUTE GRAND<br>MODÈLE MJO258                      |          | MF-E01C02 | UN  | 239,00   | 239,00     | 0,00      | 67,59         | 0,00               |
|                  |                |                   | NEZX-CHU-002  | NEZ DE CHUTE PETIT MODÈLE<br>MJO259                      |          | MF-E01C01 | UN  | 56,00    | 56,00      | 0,00      | 147,87        | 0,00               |
|                  |                |                   | NEZX-VOU-001  | NEZ DE VOUTE - COQUILLE DE<br>COLLECTEUR                 |          | MF-E03C01 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 430,91        | 0,00               |
|                  |                |                   | OBJE-CAM-001  | OBJECTIF POUR CAMERA                                     |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 5-100MM GGM CC1V5100DIR                                   |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | OBJE-CAM-002 | OBJECTIF POUR CAMERA<br>5-50MM LVF 4000C D0550            |          | MP-E1C1N5    | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | OBJE-XXX-002 | OBJECTIF A FOCALE VARIABLE<br>10-40MM                     |          | MP-E1C1N1    | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 119,84        | -119,84            |
|                  |                |                   | PALE-XXX-001 | PALETTE INSERRABLE 1 AUBE<br>(1-4145)                     |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 47,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALE-XXX-003 | PALE EN POLYURÉTHANNE                                     |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 56,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-SUP-002 | PALIER SUPPORT BROYEUR-<br>VENTILATEUR L3                 |          | MB-E01C01    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 553,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-003 | PALIER SNL 511-609  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 42,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-005 | NU - PALIER COULISSEAU<br>TENDEUR TU 50 FM                |          | MP-E3C1N2    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 35,93         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-006 | PALIER Y FY512M   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 19,90         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | PALI-XXX-007 | PALIER RÉCEPTEUR COMPLET                                  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 35,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-010 | PALIER SNL 524-620  |          | MB-E01C01    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 248,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-011 | PALIER GG 51180   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 656,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-012 | PALIER INA RCJ 100 Arbre<br>moteur May fran               |          | MP-E3C1N2    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 508,17        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-013 | PALIER POUR ARBRE DE<br>RETOUR IMA RME80                  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 244,68        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-015 | PALIER FYH UCF 210 - PALIER<br>D50 AVEC ROULEMENT YET 210 |          | MP-E05C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 21,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-018 | NU - PALIER COULISSEAU<br>TENDEUR TU 40 FM                |          | MP-E3C1N2    | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 28,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-019 | ROULT ET PALIER Y SY60TF                                  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 54,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-020 | PALIER Y FYTB510M   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 12,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-021 | PALIER Y FY510M   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 12,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-022 | PALIER FYH UCF 212 - PALIER                               |          | MP-E3C1N2    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 41,28         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

### LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                     | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | D60 AVEC ROULEMENT YET 212                     |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | PALI-XXX-025 | PALIER + ROULEMENT UCFC210                     |          | MP-E3C1N2      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 26,66         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-026 | PALIER SDGC 4130 GBL                           |          | MB-E02C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 100,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-027 | PALIER SDGC 4130 GAL                           |          | MB-E02C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 662,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-028 | PALIER DE LONGERON                             |          | MF-E01C03      | UN  | 78,00    | 78,00      | 0,00      | 6,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-029 | PALIER SKF 516-613                             |          | MB-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,48         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-029 | PALIER SKF 516-613                             |          | MB-E02C01      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 93,48         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-030 | PALIER EXTREMITE VIS CENDRE SILO 1 - XSP055BV  |          | MF-E03C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 417,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-031 | PALIER EXTREMITE VIS CENDRE SILO 1 - XSP055AZ  |          | MF-E03C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 409,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-033 | PALIER SNL513-611                              |          | MB-E02C01      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 52,29         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | PALI-XXX-034 | PALIER POUR COKE DE LIGNITE                    |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 576,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-035 | PALIER Y FYTB30TF                              |          | MP-E3C1N2      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 15,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-036 | PALIER SNL 522 619                             |          | MB-E02C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 53,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-038 | PALIER UCT 212                                 |          | MP-E3C1N2      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 43,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-041 | PALIER UCP 309 FYH                             |          | MP-E3C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 42,24         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-043 | PALIER SKF SNL518-615                          |          | MB-E02C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-045 | PALIER SY 40 FM                                |          | MP-E3C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-048 | PALIER UCFL211D1                               |          | MP-E3C1N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 46,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-049 | PALIER SNL 519-616                             |          | MP-E3C1N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 106,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-050 | PALIER SNL, SNH 528                            |          | MB-E01C02      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 478,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-050 | PALIER SNL, SNH 528                            |          | MP-E03C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 478,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-055 | GTA1 : Labyrinthes d'étanchéité huiles paliers |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 631,73      | 0,00               |
|                  |                |                   | PALO-XXX-001 | PALONNIER PONT ROULANT                         |          | MP-E06C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 360,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 110X30 LG 390 + BAGUE<br>BRONZE + 2 BAGUES IR30                  |          |               |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | PANE-XXX-002 | PANEL VIEW 2711-T5A8L1 550<br>MONOCHROMEDH+                      |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 232,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | PANN-XXX-001 | PANNEAU TRICOT METALLIQUE<br>610X610X50MM                        |          | MF-E01C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 63,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PATT-FIX-001 | PATTE DE FIXATION DE<br>LONGERON                                 |          | MP-E4C2N2     | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 31,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PHAR-XXX-001 | PHARE EXT PILOTE T2 RA CP<br>OUVERT SHP 250                      |          | MP-E1C1N6     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 320,59        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-ANG-001 | PIÈCE ANGLE POUR<br>TRANSITION 20.4-1-7028 -<br>011432           |          | MF-E03C01     | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 365,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-EXT-001 | PIÈCE D'EXTRÉMITÉ DU<br>ROTATIF - 011431                         |          | MF-E01C02     | UN  | 48,00    | 48,00      | 0,00      | 427,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | PIEC-GRI-002 | PIÈCE GRIFFE GRAPP 1200X800<br>EP 10 ABRO32                      |          | MF-E02C01     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 302,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-GRI-003 | PIÈCE GRIFFE GRAPP 300X290<br>EP 32 ABRO32                       |          | MF-E02C01     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 78,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-GRI-004 | PIÈCE GRIFFE GRAPP 1210X620<br>EP10 ABRO32                       |          | MF-E02C01     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-TRA-001 | PIÈCE DE TRANSITION DROITE<br>- 011429                           |          | MF-E02C01     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 977,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-TRA-002 | PIÈCE DE TRANSITION GAUCHE<br>- 011430                           |          | MF-E03C01     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 977,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-TRA-003 | PIÈCE DE TRANSITION<br>CENTRALE - 011428                         |          | MF-E03C01     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 907,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-XXX-001 | PIECE DEMONTAGE PLAN 11 -<br>MATIERE 42CE4 PRE TRAITE A<br>110KG |          | MP-E4C3N2     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 31,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-001 | PIGNON AMLOCK 19 DTS 25.4  |          | MP-E4C4N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 120,13        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DOUB  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-002 | PIGNON ACIER 19 DTS 12B-2 -<br>POUR ECLUSE EF L3        |          | MP-E4C4N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 15,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-008 | PIGNON ACIER PRÉ ALÉSÉ<br>12B3 19 DENTS                 |          | MP-E4C4N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 18,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-010 | PIGNON MOYEU AMOV 19<br>DENTS                           |          | MP-E4C4N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-011 | PIGNON 22 DENTS MOTO<br>REDUCTEUR TRANSLATION<br>PONT 1 | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 118,96        | 0,00               |
|                  |                |                   | PINC-XXX-002 | PINCE 5K 50V ES719650                                   |          | ATELIER   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 025,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-ARR-001 | PLAQUE D'ARRÊT DE L'AXE<br>D'ARTICULATION               |          | MP-E6C3N3 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 23,55         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-GAL-001 | PLAQUE DE ROULEMENT POUR<br>GALET                       |          | MP-E4C3N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 28,00         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | PLAQ-LAT-001 | PLAQUE LATÉRALE<br>INTERMÉDIAIRE MJO253                 |          | MF-E01C03 | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 200,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-002 | PLAQUE LATÉRALE<br>SUPÉRIEURE GAUCHE MJO255             |          | MF-E01C03 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 152,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-003 | PLAQUE LATÉRALE<br>SUPÉRIEURE DROITE MJO254             |          | MF-E01C03 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 168,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-004 | PLAQUE LATÉRALE<br>INFÉRIEURE DROITE MJO257             |          | MF-E01C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 177,62        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-005 | PLAQUE LATÉRALE<br>INFÉRIEURE GAUCHE MJO256             |          | MF-E01C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 191,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-TRO-001 | PLAQUE À TROUS MONROX SIC<br>60                         |          | MF-E02C03 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 346,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-001 | PLAQUETTE WS1-1 STU 4C (JEU<br>DE 2)                    |          | MP-E6C3N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 151,97        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-012 | PLAQUE D'APPUI HP DOSEUR<br>INOX                        |          | MP-E2C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 171,67        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-013 | PLAQUE D'APPUI HP CÔTÉ HUILE                                     |          | MP-E2C1N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 174,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-016 | PLAQUE PERFORÉE LINA 12.5 300                                    |          | MP-E4C3N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-001 | PLAQUE GLISSIÈRE PETITE 210X40X10                                |          | MP-E05C04    | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 52,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-001 | PLAQUE GLISSIÈRE PETITE 210X40X10                                |          | MP-E4C3N3    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 52,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-002 | PLAQUE GLISSIÈRE GRANDE 320X60X10                                |          | MP-E4C3N3    | UN  | 74,00    | 74,00      | 0,00      | 68,24         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-003 | PLAQUE GLISSIÈRE MOYENNE 320X40X10                               |          | MP-E4C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 61,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-XXX-001 | PLATINE SORTIE 110V  |          | EMPL-BO1-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 365,73        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-XXX-002 | PLATINE POUR ARMOIRE DE COMMANDE                                 |          | MP-E2C2N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | PLAT-XXX-005 | PLAT DE GLISSEMENT RAINE 70X10 ACIER Z120M12                     |          | MF-E02C03    | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 36,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLOT-XXX-004 | PLOT AMORTISSEUR BRAS RÉACTION                                   |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 18,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | POID-XXX-001 | CONTREPOIDS LESTÉ ZL1AC03  |          | MP-E7C1N1    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 17,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-ALI-001 | PA5 - POMPE SIHI HKGB 65119 AB 5002 AV 02 - POMPE ALIMENTAIRE F3 |          | MB-E02C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 253,34      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-ALI-002 | PA4 - POMPE KSB MULTITEC D65                                     |          | MB-E02C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19 277,33     | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-ALI-006 | POMPE MTCD 50/14B 031 - POMPE ALIMENTAIRE F2                     |          | MB-E02C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 703,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-DOS-001 | POMPE MROY XA INOX 10L/H 56B - XA112G1H56/4S - POMPE PHOSPHATE   |          | MF-E03C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 712,25      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | POMP-HYD-003 | POMPE PVQ20B2RSE<br>1S20CM711   |          | MP-E5C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-004 | POMPE A PISTONS VICKERS<br>46CC CP<br>PV046R1K1T1NMMC4545 -<br>GROUPE HYDRAULIQUE |          | MP-E6C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 524,52      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-005 | POMPE 25 VQ 14  |          | MP-E5C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 058,78      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-006 | POMPE A PALETTE - PVR 29 RS<br>20 CC 11   |          | MP-E2C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2 558,47      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-009 | POCHETTE DE JOINTS -<br>CG2V6CW10   |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 57,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-010 | NIVEAU VISUEL AVEC<br>THERMOMETRE - M10 -<br>ENTRAXE 127                          |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 35,80         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | POMP-HYD-011 | PRISE DE PRESSION A CLAPET<br>M16*2 - G1/4 FORME C                                |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,97          | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-012 | ELEMENT FILTRE DE RETOUR<br>TYPE UCR6131  |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 76,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-SUR-003 | POMPE MOVITEC VF 10.16<br>7.5KW 9M3/H DN25  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-001 | POMPE CRN 10-07 A-FGJ-G-E-<br>HQQE 3X 400D 50 HZ - POMPE<br>DEMINEE               |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 186,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-003 | POMPE HMP-M 32/125 -<br>SOMEFLU   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 218,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-005 | POMPE DE SURPRESSEUR KSB<br>TYPE MOVITEC VF18-5 5.5 KW                            |          | MP-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 751,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-006 | POMPE KSB TYPE<br>ETPB040-040-140 Fosse may fran                                  |          | MF-E02C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 510,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-007 | POMPE KSB TYPE AMAREX<br>F50-210/032ULG-140 pour bassin<br>200m3                  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 694,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | POMP-XXX-022 | Pompe haute pression en ligne<br>Movitec V F002/14-<br>B1D13ES080D5UW |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 401,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-023 | Pompe de reprise de bêche BCR<br>3000 TR/min 15 Kw                    |          | MB-E01C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 940,65      | 0,00               |
|                  |                |                   | PORT-FIL-001 | PORTE Filtre CINTROPUR NW<br>500 - Filtre strata                      |          | MP-E5C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 321,24        | 0,00               |
|                  |                |                   | PORT-RAC-001 | PORTE-RACLEUR À SOUDER<br>75X40X10 -2 TROUS                           |          | MF-E03C03 | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 5,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | PORT-XXX-001 | PORTE D'ÉLECTROFILTRE   |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 490,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | POSI-XXX-003 | ACTIONNEUR / POSITIONNEUR<br>KINETROL - 090-420 EL                    |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 467,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | POSI-XXX-003 | ACTIONNEUR / POSITIONNEUR<br>KINETROL - 090-420 EL                    |          | MB-E02C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 467,33        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | POSI-XXX-005 | POSITIONNEUR EN CROIX 2<br>POSITIONS FCR006 PONT 1                    |          | MP-E6C3N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 468,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | POST-XXX-001 | POSTE D'ALARME XASE35   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-COM-001 | POULIE COMPRESSEUR POUR<br>GA15-7,5                                   |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 225,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-SUR-001 | POULIE SPZ DIA 125 2 GORGES<br>ALÉSAGE 38                             |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-SUR-002 | POULIE SPZ DIA 132 2 GORGES<br>ALÉSAGE 35                             |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-001 | POULIE 3SPA450 / 3020   |          | MP-E4C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 47,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-002 | POULIE 6SPA112 2012   |          | MP-E4C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-004 | POULIE 3SPA112 2012   |          | MP-E4C4N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 18,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-005 | POULIE 3SPB212D / 2517  |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 41,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-006 | POULIE 3SPB250D / 3020  |          | MP-E4C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 51,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-008 | POULIE MAGIC-GRIP T 4SPA500<br>80                                     |          | MP-E4C4N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | POUL-XXX-012 | POULIE 4SPA150D / 2517   |          | MP-E3C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 31,87         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-013 | POULIE 4SPA450D / 3020   |          | MP-E4C3N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 118,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-015 | POULIE AVEC MOYEU D30 REP<br>10 - AF 6338E4                              |          | MP-E4C4N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 140,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-016 | POULIE MOYEU AMOVIBLE<br>3SPA132 / 2012                                  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-017 | POULIE MOYEU AMOVIBLE<br>3SPA150 2517                                    |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-019 | POULIE MAGIC LOCK BKH MGL<br>3SPA140 2517                                |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 10,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-020 | POULIE HTD30 14M 55 POUR<br>MOTEUR AEROCONDENSEUR<br>GTA1                |          | MP-E4C4N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 84,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-024 | POULIE 4SPA160 2517  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 17,82         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | POUL-XXX-025 | POULIE 4SPA280 3020  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-026 | POULIE DE RENVOI EN NYLON -<br>MANCHES PSR / CENDRE                      |          | MB-E01C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 40,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-DIF-001 | PRESSOSTAT DIFFÉRENTIEL<br>FILTRE MDPP 1000                              |          | MP-E1C3N6      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-ETP-001 | Turbine 1 - set de presse étoupe<br>pour vanne de sécurité - 10007511    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-ETP-002 | Turbine 1 - set de presse étoupe<br>pour vanne d'admission -<br>10002024 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-001 | PRESSOSTAT DIFFÉRENTIEL<br>MDPP 1000                                     |          | MP-E2C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 176,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-005 | PRESSOSTAT XMLA 10 BAR EC<br>- SCHMLA010AS11                             |          | MP-E2C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 51,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-006 | PRESSOSTAT RELATIF SÉRIE F<br>-50-10 MBAR                                |          | MP-E2C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 300,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | PRES-XXX-007 | PRESSOSTAT NFA 16 B 30 GAZ<br>1/2M -60MB  |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-010 | PRESSOSTAT GAZ PLAGE 2.5 A<br>50MB TYPE DG50 B3                                       |          | MP-E2C2N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 72,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-012 | PRESSOSTAT GEORGIN FP6KX  |          | MP-E1C3N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 422,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-SOC-001 | PRISE SOCLE 24V 16A 2P  |          | MP-E04C04     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 743,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-SOC-002 | PRISE MINIMESS 3/8  |          | MP-E5C1N2     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-002 | FICHE MALE 3P + N + T 32A   |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-003 | PRISE POUR COFFRET<br>CHANTIER S.EU 32A 3P + T 400V<br>PLAST 44                       |          | MP-E1C1N5     | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 14,22         | -42,66             |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-004 | PRISE POUR COFFRET<br>CHANTIER S.TAB 16A 2P + T<br>220V PLAST IP44                    |          | MP-E1C1N5     | UN  | 8,00     | 0,00       | -8,00     | 9,22          | -73,80             |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | PRIS-XXX-005 | FICHE D 16A 2P + T 230V<br>CAOUT 44   |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 18,45         | -18,45             |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-006 | FICHE D 32A 3P + T 4000V<br>PLAST 44  |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 15,80         | -15,80             |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-009 | EMBASE PRISE FEMELLE<br>HYPRA BLEU 2P+T 16A   |          | MP-E1C1N5     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-010 | PRISE MOBILE FEMELLE HYPRA<br>ROUGE 3P+T 63A  |          | MP-E1C1N5     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PROC-XXX-001 | PROC. LOGIX 5555 AV<br>EXTENSION MÉMOIRE  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 347,93      | 0,00               |
|                  |                |                   | PROG-XXX-001 | PROGRAMMATEUR DIGIDRIVE<br>SE 5.5 T 4 KW  |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PROT-VER-001 | PROTECTEUR DE VÉRIN 80X50   |          | MF-E1C2N3     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 170,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-AUT-004 | PURGEUR GESTRA UNA 27H DN<br>40 PN 63 Duplex AO 16 acier<br>1.5419 brides DN 40 PN 63 |          | MP-E5C1N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 761,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.            | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | PURG-XXX-001         | PURGEUR TD62M PN100 DN15                                  |          | MB-E02C01     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1 550,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-XXX-004         | PURGEUR TYPE TD62<br>EXTRÉMITÉS À SOUDER SW               |          | MP-E5C1N2     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 753,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-XXX-009         | PURGEUR BK28 DN15 BRIDES<br>PN100                         |          | MB-E02C01     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 342,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-XXX-012         | PURGEUR TYPE TD62<br>EXTRÉMITÉS À SOUDER SW               |          | MP-E5C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 726,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | RACC-F1/2"-F1/2"-ACI | Raccord Femelle Femelle 1/2"<br>acier                     |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RACC-M1/2"-F1"-ACI   | Raccord Mâle 1/2" Femelle 1"<br>acier                     |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RACC-M1/2"-M1/2"-ACI | Raccord Mâle Mâle 1/2" acier                              |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-002         | RACLEUR CHAINE FOUR 2 - LG<br>305 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E03C02     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 29,47         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | RACL-XXX-002         | RACLEUR CHAINE FOUR 2 - LG<br>305 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E2C1N2     | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 29,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-003         | RACLEUR FRANÇOIS 3 - L 260<br>ABROO                       |          | MP-E03C02     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 31,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-003         | RACLEUR FRANÇOIS 3 - L 260<br>ABROO                       |          | MP-E2C1N2     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 31,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-004         | RACLEUR FRANÇOIS 2 - L 640                                |          | MP-E03C01     | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 41,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-004         | RACLEUR FRANÇOIS 2 - L 640                                |          | MP-E2C1N2     | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 41,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-005         | RACLEUR FRANÇOIS 1 - L 600                                |          | MP-E03C01     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 52,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-005         | RACLEUR FRANÇOIS 1 - L 600                                |          | MP-E2C1N2     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 52,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-006         | RACLEUR CHAINE FOUR 3 - LG<br>600 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E2C2N2     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 17,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-007         | RACLEUR PR CHAÎNE REDLER<br>LG 305                        |          | MP-E2C1N2     | UN  | 21,00    | 21,00      | 0,00      | 25,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-008         | RACLEUR CHAINE FOUR 3 - LG<br>640 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E2C1N2     | UN  | 32,00    | 32,00      | 0,00      | 62,00         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | RACL-XXX-009  | RACLEUR CHAINE FOUR 3 - LG 260 - ERTACETAL POM C BLANC                   |          | MP-E2C2N2      | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 18,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-010  | RACLEUR LAME U100 - 1000mm "BELLE BANNE"                                 |          | MF-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 661,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | REAX-XXX-001  | RÉA EN ACIER S355K2G3 À GORGE LAMINÉE D450/510 AVEC MOYEU EN ACIER S355  |          | MB-E01C01      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 837,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | RECE-XXX-002  | RÉCEPTEUR DE DÉTECTEUR MICRO-ONDE GMSRU101SA22                           |          | MP-E2C3N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 770,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-DOS-003  | RÉD. VARVEL FRS60/PCPC/25 R1/100 PAM80B5                                 |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 246,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-001 | Gasket for inspection door- Réducteur GTA 1                              |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 150,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-002 | Gasket - 7075006001 - Reducteur GTA 1                                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 70,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | REDU-GTA1-003 | Gasket - 7998016150 - Reducteur GTA 1                                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 71,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-004 | Gasket - 7998040040 - Reducteur GTA 1                                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 55,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-005 | Temperature sensor - Reducteur GTA 1                                     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 900,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-001  | REDUCTEUR SRS06040G525 I=40 - SN63315 - VIS DOSEUSE BICAR                |          | MP-E2C3N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 420,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-002  | REDUCTEUR LS PB2420 VITESSE 20.8 - CONVOYEUR C2                          |          | MB-E02C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 465,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-004  | REDUCTEUR SRS06080G525 I=80 - VIS devouteur BICAR                        |          | MP-E02C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 345,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-005  | REDUCTEUR Four tournant : GROUPE COMBINE FLENDER - CCUA 280 N° 421403080 |          | MB-E01C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4 950,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | REFR-POT-001 | Pot de refroidisseur pour prise d'échantillon vapeur type SCS2                  |          | MP-E5C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 275,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-002 | RÉGULATEUR BK28/29 DN15/25 370281   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 373,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-003 | RÉGULATEUR ELEKTRONIKON 2902 0021 00  |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 005,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-004 | RÉGULATEUR DE PRESSION FRS 503  |          | MP-E2C3N4   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 236,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-005 | RÉGULATEUR AC20   |          | MP-E2C2N3   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3 711,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-001 | RELAIS INSTANTANNÉ RHN412B  |          | MP-E1C2N5   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 22,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-004 | RELAIS INSTANTANNÉ RHN411M  |          | MP-E08C01   | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 26,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-006 | RELAIS INSTANTANNÉ RHN421E  |          | MP-E1C2N5   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 27,68         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | RELA-RHX-007 | RELAIS INSTANTANNÉ 48V-50HZ RHN411E   |          | MP-E1C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 18,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-008 | RELAIS TRAVAIL 24V MIXTE - RHT418B  |          | MP-E1C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 101,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-009 | RELAIS INSTANTANNÉ 24v dc - SCHRSB2A080BD                                       |          | MP-E1C1N2   | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 1,96          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-010 | Harmony Relay RXM - relais miniature - embrochab - test+DEL - 4OF - 6A - 230VAC | *        |             | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 4,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-011 | Harmony Relay RXM - relais miniature - embrochab - test+DEL - 4OF - 6A - 24VDC  | *        |             | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 3,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-012 | Harmony Relay RXM - relais miniature - embrochab - test+DEL - 4OF - 6A - 24VAC  | *        |             | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 4,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-001 | RELAIS THERMIQUE 30-40A   |          | MP-E1C1N2   | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 58,28         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                             | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | LRD3355A66                             |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | RELA-THE-005 | RELAIS THERMIQUE 4-6A<br>LR2D1310      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 24,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-010 | RELAIS THERMIQUE 30-40A<br>LR2D3355    |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-011 | RELAIS THERMIQUE D35 23A A<br>32A      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-013 | RELAIS THERMIQUE 80-104A<br>LRD3365    |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 51,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-015 | RELAIS THERMIQUE 2.5-4 A<br>LRD08      |          | MP-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-017 | RELAIS THERMIQUE T2.28<br>C-40.0A      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 58,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-019 | RELAIS THERMIQUE 23-32A<br>LRD32       |          | MP-E1C1N2 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 43,69         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | RELA-THE-020 | RELAIS THERMIQUE 1-1,6A<br>LRD06       |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 31,97         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-022 | RELAIS THERMIQUE 5.5-8 A<br>LRD12      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,63         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-023 | RELAIS THERMIQUE 9-13 A<br>LRD16       |          | MP-E1C1N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 33,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-024 | RELAIS THERMIQUE 0.63-1 A<br>LRD05     |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 24,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-025 | RELAIS THERMIQUE T2.22-32A             |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 45,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-026 | RELAIS THERMIQUE T2.36-45A             |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 54,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-027 | RELAIS THERMIQUE 17-25A<br>LRD1522     |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 48,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-028 | RELAIS THERMIQUE 20-38A<br>SCHLR97D38B |          | MP-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 43,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-029 | RELAIS THERMIQUE 30-38A                |          | MP-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 40,49         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | SCHLRD35  |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | RELA-XXX-001 | RELAIS DE FLAMME  |          | MP-E2C2N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 433,12        | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-002 | RELAIS OMRON MY4 24V DC -<br>POUR EMBA RXZ 001                    |          | MP-E1C2N5    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-006 | RELAIS TELEMECANIQUE TYPE<br>XPS-AF SERIE B 24VAC/DC<br>XPSAF5130 |          | MP-E08C01    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 80,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-011 | RELAIS PROTEC 80-104<br>LRD4365                                   |          | MP-E1C1N2    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 80,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-012 | RELAIS SOUS INTENSITE -<br>SCHRM35JA32MW                          |          | MP-E1C2N5    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 77,41         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-CHA-001 | RÉSISTANCE CHAUFFAGE<br>TREMIES                                   |          | MP-E1C2N6    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 116,93        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-CHA-002 | RÉSISTANCE CHAUFFAGE<br>ISO.THERMOPLONGEUR                        |          | MP-E1C2N6    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 110,98        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | RESI-XXX-001 | RÉSISTANCE 4000W400V<br>DEXT47 LST890 LC650                       |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 161,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-XXX-002 | RÉSISTANCE 2000W / 230V<br>CS3,6W + MS10                          |          | MP-E08C01    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 59,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-XXX-003 | RÉSISTANCE VULCANIC<br>1789-10                                    |          | MP-E1C2N6    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-VIB-002 | RESSORT D20 POUR<br>VIBRATEUR A1/A2                               | *        |              | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 189,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-001 | RESSORT SOUPAPE<br>D1580190CRV                                    |          | MP-E4C4N7    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 490,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-003 | RESSORT POUR MOU DE<br>CABLE - MANCHE DE<br>CHARGEMENT            |          | MF-E03C02    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-004 | RESSORT PILOTAGE<br>INTÉRIEUR                                     |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-005 | RESSORT PILOTAGE  |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 33,93         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | EXTÉRIEUR  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | RESS-XXX-006 | RESSORT DE TRACTION NU RENFORCÉ                                    |          | MP-E6C3N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 123,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-007 | RESSORT RSS12 POUR CRIBLE GRENAILLAGE                              |          | MP-E4C4N7 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 148,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-008 | RESSORT POUR TABLE VIBRANTE SORTIE FOUR                            |          | MF-E04C01 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 149,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-009 | RESSORT POUR TABLE VIBRANTE SORTIE CONVOYEUR                       |          | MF-E04C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 198,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-010 | Système de compression pour joue AG - Mécanique de grille four 3   |          | MF-E03C01 | UN  | 28,00    | 28,00      | 0,00      | 290,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | RESS-XXX-011 | Rallonge de piston de système de compression - Mécanique du four 3 |          | MF-E03C01 | UN  | 28,00    | 28,00      | 0,00      | 10,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-COU-001 | ROBINET DE COUPURE 1/4\$ GAZ MF                                    |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-SOU-009 | ROBINET RA501T DN15 PN160 - VAP 30B 300                            |          | MB-E02C01 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 568,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-SOU-010 | ROBINET SOUPAPE RA 40 DN 20  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 180,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-001 | ROBINET DN15 PN100   |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 399,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-002 | ROBINET DN50 PN100   |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 877,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-007 | ROBINET TYPE DN80 214/300  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-009 | ROBINET À SOUPAPE PN64 DN50  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 730,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-010 | ROBINET À PISTON KLINGER KVN PN16                                  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 386,61        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-ARR-001 | RONDELLE D'ARRÊT   |          | MP-E06C02 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 18,68         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                               | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROND-ARR-002 | RONDELLE D'ARRÊT D45 D17 EP10 - PLAN N°7 |          | MP-E6C2N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 16,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-COM-001 | RONDELLE ETANCHEITE 0661.1000.40         |          | MP-E7C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-001 | RONDELLE TEFLON DIAM 90X51X5             |          | MP-E03C01 | UN  | 56,00    | 56,00      | 0,00      | 19,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-001 | RONDELLE TEFLON DIAM 90X51X5             |          | MP-E2C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-002 | RONDELLE ACIER DIAM 100X10               |          | MP-E03C01 | UN  | 61,00    | 61,00      | 0,00      | 15,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-002 | RONDELLE ACIER DIAM 100X10               |          | MP-E2C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 15,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-003 | RONDELLES ACIER DIAM 100X21X10           |          | MP-E03C01 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 15,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-003 | RONDELLES ACIER DIAM 100X21X10           |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 15,61         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROND-XXX-004 | RONDELLE ACIER D 90 X 10                 |          | MP-E2C1N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 15,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-005 | RONDELLE TEFLON DIAM 90X51X40            |          | MP-E2C1N3 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 16,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTO-GTA-001 | ROTOR TURBINE                            |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 27 315,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTO-XXX-002 | ROTOR DU BROYEUR LIGNE 3                 |          | MF-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTO-XXX-003 | ROTOR DU BROYEUR SECOURS                 |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 445,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-TIM-001 | ROTULE SA50ES-2RS                        |          | MP-E4C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-003 | ROTULE GE50ES2RS                         |          | MP-E3C1N3 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 28,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-004 | ROTULE GE35ES2RS                         |          | MP-E3C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 16,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-005 | ROTULE GIHR-K SIR40SE DO INA             |          | MP-E3C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 112,86        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-006 | ROTULE GE 120 ES-2RS                     |          | MP-E3C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 340,48        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-007 | ROTULE GE 50 LO                          |          | MP-E3C1N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 32,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-008 | ROTULE GE40 DO 2RS                       |          | MP-E2C3N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 19,25         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROTU-XXX-012 | ROTULE GE 140 ES   |          | MP-E3C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 373,21        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-013 | ROTULE GE45FO2RS   |          | MP-E3C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 50,53         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-014 | ROTULE GE 45 DO 2RS  |          | MP-E3C1N7 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 25,32         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-001 | ROUE 7 DENTS POUR CHAINE<br>TM102 RENFORCEE - REPERE<br>831        |          | MF-E02C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 658,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-002 | ROUE 7 PANS POUR CHAINE<br>TM102 RENFORCEE - REPERE<br>831         |          | MF-E02C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 638,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-003 | ROUE FONTE 38 DENTS 12B-2  |          | MP-E4C4N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 56,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-004 | ROUE DENTÉES - EL1   |          | MF-E02C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 572,16        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-005 | ROUE DENTÉE - REP 6  |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUE-XXX-007 | ROUE FONTE 76 DENTS 19.05<br>TRIPLE MOYEU AMOVIBLE - VIS<br>FAM L2 |          | MP-E4C4N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-009 | ROUE 8 DENTS TM 142 N POUR<br>CHAINE REDLER LIGNE 3                |          | MP-E2C1N3 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 758,03        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-001 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6314/C3                               |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-002 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6214-ZZ                               |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-003 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6214/C3                               |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 11,77         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-004 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6214                                  |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,93         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-007 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6216 2RS C3                           |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 43,05         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-008 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6313 2RS C3                           |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 43,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-009 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES  |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 66,47         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 6314-2RS1                                 |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-010 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6312         |          | MP-E3C2N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 30,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-011 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6014-2RS1/C3 |          | MP-E6C3N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 18,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-012 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6310-2Z/C3   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 16,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-013 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6212-2Z/C3   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-014 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6305/C3      |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 3,26          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-015 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6213-2Z/C3   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-016 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6211-2Z/C3   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-BIL-017 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>2217K          |          | MP-E3C2N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 56,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-018 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6008-2RS1    |          | MP-E3C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-019 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6306-2Z      |          | MP-E3C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,33          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-020 | ROULEMENT BIL. CONT. OBLIQ.<br>3210ATN9   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 30,31         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-021 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6306-C3      |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 5,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-022 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6208-2RS1    |          | MP-E3C2N6 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 3,82          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-023 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6203-DDU     |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,12          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-024 | ROULEMENT BIL. CONT. OBLIQ.<br>3211A      |          | MP-E3C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 46,48         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROUL-BIL-025 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6204-2RS / C3                          |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,49          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-026 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6210-2Z/C3                             |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,02          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-027 | ROULEMENT BIL. PONT. OBLIQ.<br>3310A/C3                             |          | MP-E3C2N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-029 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6213-2RS1/C3                           |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 28,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-030 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6309-2RS1/C3                           |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 13,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-031 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6303-DDUCM                             |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3,23          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-032 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6212-2RS1/C3                           |          | MP-E3C1N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 20,85         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-BIL-033 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6312-2Z-C3                             |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 25,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-034 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6205-2Z/C3                             |          | MP-E3C1N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 8,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-038 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6004-2RS                                    |          | MP-E3C1N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,01          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-040 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6209-2RS/C3                                 |          | MP-E3C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9,56          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-041 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6315/C3                                     |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-042 | ROUL. RIGIDE À BILLE 6213 2RS                                       |          | MP-E3C1N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 20,63         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-043 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6317/C3 Moteur pompe<br>alimentaire ligne 3 |          | MP-E03C05 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 90,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-044 | ROUL. RIGIDE À BILLE 6311<br>2RS1                                   |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-045 | ROUL. RIGIDE À BILLE  |          | MP-E3C1N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 3,37          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 6006-2RS                                  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-047 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>1213 EKTN9        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-048 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>2309 ETN9      |          | MP-E3C1N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 47,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-050 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>1211 EKTN9     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-051 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>SKF 2212 EKTN9 |          | MP-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 42,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-052 | ROULEMENT RIGIDE A BILLE<br>2316 K        |          | MP-E3C2N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 224,16        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-001 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAU 22224EK       |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 235,34        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-ROU-002 | ROULEMENT À ROULEAUX<br>NJ215E            |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-003 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22211EK      |          | MP-E3C2N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 55,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-004 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22313EK      |          | MP-E2C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 102,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-005 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>21310E    |          | MP-E3C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 48,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-006 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>22217EK   |          | MP-E2C2N2 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 70,76         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-007 | ROULEMENT ROTUROULEAUX<br>22308CC/W33     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 64,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-008 | ROULEMENT ROULEAUX CYL.<br>N306ECP        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 21,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-009 | ROULEMENT ROULEAUX CYL.<br>NJ2211ECP/C3   |          | MP-E2C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 41,19         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROUL-ROU-012 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAU 22224EK/C3      |          | MP-E3C2N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 235,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-013 | ROULEMENT À ROULEAUX<br>N307ECP             |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 29,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-014 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>22311EK     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 62,56         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-015 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>24130CC/W33 |          | MF-E02C01 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-016 | ROULEMENT ROULEAUX CYL.<br>NJ222ECP         |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,74        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-017 | ROULEMENT ROULEAUX CON.<br>TIMKEN 30222M    |          | MF-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-ROU-018 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>22311EK/C3  |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 83,48         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-019 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22309 EK       |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 49,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-020 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22222 EK       |          | MP-E3C2N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-021 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 2222 KM        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-022 | ROULEMENT ROULEAUX GRAE<br>60 NPP B         |          | MP-E3C1N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-023 | ROULEMENT ROULEAUX<br>CYLINDRIQUE NU2212ECP |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 45,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-024 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22212E         |          | MP-E2C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 58,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-025 | ROULEMENT 2311K                             |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 71,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-027 | ROULEMENT                                   |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 90,60         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | ROTULE/ROULEAUX 22216 EK                  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-028 | ROULEMENT A ROULEAUX SPHERIQUES SKF 22228 |          | MF-E3C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 463,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-028 | ROULEMENT A ROULEAUX SPHERIQUES SKF 22228 |          | MP-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 463,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-001 | ROULEMENT SKF YET208                      |          | MP-E3C1N5 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 10,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-002 | ROULEMENT SKF YAR207-2F                   |          | MP-E3C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 8,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-003 | ROULEMENT 2309TN                          |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 39,78         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-004 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22213EK          |          | MP-E05C02 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 54,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-004 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22213EK          |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 54,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-006 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 318            |          | MP-E3C1N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 224,72        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-XXX-007 | ROULEMENT NTN 6208LL                      |          | MP-E3C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 13,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-008 | ROULEMENT SKF 6010                        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-009 | ROULEMENT FAG 3310/C3                     |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-013 | ROULEMENT 2309 EK/C3                      |          | MP-E3C2N5 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 53,59         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-015 | ROULEMENT YET 210                         |          | MP-E3C1N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 23,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-023 | ROULEMENT 1309KTVC3                       |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 16,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-024 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22309 CCK        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 45,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-025 | ROULEMENT YET 211                         |          | MP-E3C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 33,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-027 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 324            |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 538,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-028 | ROULEMENT NTN NJ 208                      |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 27,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-030 | ROULEMENT 2210                            |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 35,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-031 | ROULEMENT NTN 1210                        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 23,57         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROUL-XXX-032 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 311                                     |          | MP-E3C1N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 76,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-033 | ROULEMENT YET 212  |          | MP-E05C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 32,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-033 | ROULEMENT YET 212  |          | MP-E3C1N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 32,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-034 | ROULEMENT RIGIDES BILLES 6218-2RS1                                 |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 48,32         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-035 | ROULEMENT 6209 ZZ C4   |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-036 | ROULEMENT 6309 ZZ C5   |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-037 | ROULEMENT ROULEAUX CON. 30222J2                                    |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 56,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-039 | ROULEMENT ROTULES/BILLE 2313 K/C3                                  |          | MP-E3C2N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 112,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-041 | ROULEMENT ROULEAUX CYL NJ313ECP/C4                                 |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 88,80         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-XXX-042 | ROULEMENT SL06024 E ZONE 3 F.3                                     |          | MP-E3C1N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 842,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-043 | ROULEMENT SL05024 C4   |          | MP-E3C1N1 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1 123,31      | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-047 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 309                                     |          | MP-E3C1N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-048 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 211                                     |          | MP-E3C1N1 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-049 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22208 E/C3                                |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 455,22        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-051 | Roulement conique SKF 30205 - Pont 1 sur le réducteur de direction |          | MP-E6C3N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,06          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-052 | Roulement conique SKF 30204 - Pont 1 sur le réducteur de direction |          | MP-E6C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 6,90          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-053 | Roulement conique SKF 30206  |          | MP-E6C3N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,56          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | - Pont 1 sur le réducteur de translation                                |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-054 | Roulement conique SKF 30306<br>- Pont 1 sur le réducteur de translation |          | MP-E6C3N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,88          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-055 | Roulement à billes SKF 6018-2Z - Pont 1 sur le réducteur de translation |          | MP-E6C3N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 41,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-056 | Roulement à billes SKF FYJ 100TF, Roulement avant du May Fran           |          | MP-E03C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 410,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-001 | ROUL. D89X360 AXE D20 MÉPLATÉ ÉP 14X10                                  |          | MF-E04C02 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 13,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-002 | ROULEAU ANTICOLMATANT D133 / 1115                                       |          | MF-E04C02 | UN  | 72,00    | 72,00      | 0,00      | 112,33        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROUX-XXX-003 | ROUL. D89X430 AXE D20 MÉPLATÉ EP 14X10                                  |          | MF-E04C02 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 18,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-011 | ROUL. D133/1315 ANTICOL. AXE D20 MP14X16                                |          | MF-E04C02 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 83,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-015 | ROUL. D133X875 ANTICOL. AXE D20 MP14X16                                 |          | MF-E04C02 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-017 | ROULEAU D89X290 AXE DE 20   |          | MF-E04C02 | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 13,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | RUBA-XXX-008 | RUBAN CHAUFFANT AUTORÉGULANT HORS GEL 26W/M 20 XTV2 CT T2               |          | MP-E08C01 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 15,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | SACS-FIL-002 | SAC DE FILTRATION - BAC DESHUILEUR OSW55                                |          | MP-E1C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SECH-XXX-003 | SÉCHEUR FRIGORIFIQUE 230V MONO 265M3/H                                  |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 705,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-FOU-001 | SECTEUR FOUR TOURNANT   |          | MF-E02C04 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 687,14        | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-001 | BLOC INTERRUPTEUR FUSIBLE   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                       | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 125A GS1K03                                      |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SECT-XXX-002 | SECTIONNEUR 50A 3P+1F GK1EV                      |          | MP-E1C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 38,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-004 | INT SECTIONNEUR FUSIBLE 3X160A - GS1LD3 NH0      |          | MP-E1C2N3 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 118,95        | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-006 | SECTIONNEUR 125A 3P+1 GK1FV                      |          | MP-E1C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-007 | SECTIONNEUR VISITOP 3P 63A                       |          | MP-E1C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-008 | SECTIONNEUR TRI 25A LS1D253                      |          | MP-E1C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 39,19         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-009 | INTER SECT VISTOP 3P 32                          |          | MP-E1C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 41,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | SEGM-PIS-001 | SEGMENT DE PISTE 1613 6969 00                    |          | MP-E4C4N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | SELE-XXX-002 | SELECTEUR 6 CON XR2AB06K40                       |          | MP-E6C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 548,28        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | SEPA-XXX-001 | KIT SÉPARATEUR 2901 0343 01                      |          | MP-E7C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 238,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | SEPA-XXX-002 | KIT SÉPARATEUR K5 2901 0343 00                   |          | MP-E08C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 306,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | SEPA-XXX-004 | KIT SÉPARATEUR D'HUILE 2901 0779 00              |          | MP-E7C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 260,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SEQU-XXX-001 | SÉQUENCEUR ÉLECTRONIQUE PARAMÉT. SDNPP           |          | MP-E7C1N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 886,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SEQU-XXX-002 | SÉQUENCEUR D'ÉTALONNAGE AUTOMATIQUE              |          | MP-E1C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 918,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SERR-CAB-001 | SERRE CABLE ACIER D18                            |          | MP-E06C02 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 6,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SERR-XXX-002 | SERRURE ANTIPANIQUE GRIS                         |          | ATELIER   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 229,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | SERV-XXX-003 | SERVOMOTEUR BRULEURS                             | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 107,45      | 0,00               |
|                  |                |                   | SIEG-XXX-001 | SIEGE DE PILOTAGE                                |          | MP-E6C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 78,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | SIEG-XXX-002 | SIEGE PONTIER ISRI - 6000/577 TISSU + APPUI TETE |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 930,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | SILE-XXX-001 | SILENCIEUX ECHAPPEMENT INOX G1/4 34600419                                      |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,29          | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-002 | SILENTBLOC BECA P533652-75   |          | MP-E4C3N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 27,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-003 | SILENTBLOC D100X25 - M12 - 70SH  |          | MP-E06C03      | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 152,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-003 | SILENTBLOC D100X25 - M12 - 70SH  |          | MP-E4C3N5      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 152,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-005 | SILENTBLOC STABIFIX AR 530185 60   |          | MP-E4C3N4      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 89,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-007 | SILENTBLOC RADIAFLEX FIXATION A TROUS TARAUDES D60 P520528                     |          | MP-E6C2N3      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 41,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-008 | SILENTBLOC BECA P533609-75   |          | MP-E4C3N4      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 17,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | SIRE-ELE-002 | SIRÈNE TYPE TIP120   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | SOCL-XXX-005 | SOCLE INCL. 3P+T 63 A 380 V PLAST  |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SOCL-XXX-006 | SOCLE INCL. 3P+T 63 A 400 V PLAST  |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-GTA-001 | Sonde de température pour le GTA 1 : GTA 1                                     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 950,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-OXY-001 | SONDE 02 COMPLETE - REF OXT4ADR-4-0-0-12-04 (SANS ACCESSOIRE DE MONTAGE) N°SER |          | MP-E2C1N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4 022,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-RES-001 | SONDE RESISTANCE A VISSER PT100  |          | MP-E2C3N1      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 112,43        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-RES-002 | SONDE À RÉSISTANCE PT100 - TYPE SP 1006 I / DAN/CNL40                          |          | MP-E2C3N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 274,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-RES-004 | SONDE RESISTANCE A VISSER PT100 AV CONV. L500MM                                |          | MP-E03C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 285,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-001 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE   |          | MP-E2C3N4      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 186,83        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | CK 000AR AISI310 DIAM 21.3MM<br>- LG 3 M                                  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SOND-TEM-002 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK AISI310 DIAM 21.3MM - LG<br>2.1 M        |          | MP-E03C03 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 218,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-002 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK AISI310 DIAM 21.3MM - LG<br>2.1 M        |          | MP-E2C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 218,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-003 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1000AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1 M   |          | MP-E03C03 | UN  | 26,00    | 25,00      | -1,00     | 91,46         | -91,46             |
|                  |                |                   | SOND-TEM-003 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1000AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1 M   |          | MP-E2C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 100,19        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | SOND-TEM-004 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1200AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1.2 M |          | MP-E03C04 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 109,97        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-004 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1200AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1.2 M |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 109,97        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-006 | PT100 - L300MM - D6 -- TYPE SP<br>1006 I/DAN                              |          | MP-E2C3N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 104,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-012 | THERMOCOUPLE TYPE S L<br>1200MM DIAM 24MM                                 |          | MP-E2C3N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 882,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-XXX-003 | SONDE DE CONDUCTIVITE<br>POUR LES STRATA                                  |          | MP-E5C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 865,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-002 | SOUPAPE DE SURETE 11.5B 1/2   |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 113,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-003 | BALLON F3 - SOUPAPE PN 50<br>DN 80 3K4 300X150 P350<br>P34K2350A-D-VC2V2  |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 379,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-005 | SURCHAUFFEUR F2 - SOUPAPE<br>RES. DN25 PN64 EDF/DN40                      |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | PN25 FS  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-006 | Soupape SURCHAUFFEUR chaudière 3 1 1/2" class 600 VF7313-30-AM/V                 |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 910,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-015 | BALLON F2 - SOUPAPE RSBD DN80 PN160  |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 239,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-001 | SPIRE COKE DE LIGNITE LG 762 D37   |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 557,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-003 | VIS SPIRE DE DOSAGE POUR MICRODOSEUR L3  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 340,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-007 | SPIRE COKE DE LIGNITE LG 762 D24   |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 528,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-008 | Spire en acier Hauteur 4000mm ep. 10 Dia 300mm Pour la vis de l'électrofiltre li |          | MF-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 902,40      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | SPIR-XXX-009 | Spire en acier pour vis V2 avant le crible                                       |          | MF-E1C3N1 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 53,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-CAI-003 | SUPPORT MURAL PR CAISSON CAMÉRA CHBC2020   |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 31,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-ECL-001 | SUPPORT ÉCLATEUR HALLARE EB4-77-3209 - L3  |          | MP-E06C04 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 140,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-ECL-001 | SUPPORT ÉCLATEUR HALLARE EB4-77-3209 - L3  |          | MP-E7C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-001 | SUPPORT GALET  |          | MF-E1C3N3 | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 196,96        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-003 | SUPPORT GALET pour four 2  |          | MF-E01C01 | UN  | 8,00     | 4,00       | -4,00     | 115,00        | -460,00            |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-004 | SUPPORT GALET pour four 2 Fixation gauche  |          | MF-E01C01 | UN  | 4,00     | 2,00       | -2,00     | 220,00        | -440,00            |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-005 | SUPPORT GALET pour four 2 Fixation droite  |          | MF-E01C01 | UN  | 4,00     | 2,00       | -2,00     | 220,00        | -440,00            |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-006 | SUPPORT GALET pour four 2 rampe de roulement avec plaque                         |          | MF-E01C01 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 86,43         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | de guidage et plat d'usure démontable   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-007 | SUPPORT GALET pour four 2 rampe de roulement lisse avec plat d'usure démontable |          | MF-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 160,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-008 | Plaque d'usure pour chassis mobile 220X335X15mm four 3 réf 06312                |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-TRA-001 | SUPPORT DE TRANSITION INFÉRIEUR   |          | MF-E02C01 | UN  | 74,00    | 74,00      | 0,00      | 144,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-TRA-002 | SUPPORT DE TRANSITION SUPÉRIEUR   |          | MF-E03C01 | UN  | 35,00    | 35,00      | 0,00      | 145,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SURP-GRE-001 | SURPRESSEUR GRENAILLAGE LIGNE 3   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 764,90      | 0,00               |
|                  |                |                   | SYST-PRO-001 | VIGITHERM HEITO   |          | MP-E1C1N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 92,38         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | TAMB-XXX-002 | TAMBOUR POUR C1-C2  |          | MF-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 280,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMB-XXX-003 | TAMBOUR POUR C5 L950  |          | MF-E04C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 380,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMB-XXX-007 | TAMBOUR MOTEUR OV 500/65 P D 445 L 1100   |          | MF-E04C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 580,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-001 | TAMPON CAOUTCHOUC N-EUPEX 110   |          | MP-E4C4N6 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 2,60          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-003 | TAMPON NEUPEX T80   |          | MP-E4C4N6 | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-006 | TAMPON NEUPEX T160  |          | MP-E4C4N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-007 | PLOT NEUPEX TAILLE 140  |          | MP-E4C4N6 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 4,12          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-008 | TAMPON NEUPEX T280  |          | MP-E4C4N6 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 20,56         | 0,00               |
|                  |                |                   | TEND-COM-001 | TENDEUR COMPRESSEUR - KIT SERVICE K3 2901 0342 00                               |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 154,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TERM-XXX-001 | TERMINAISON THERMO TYPE E-06  |          | MP-E2C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 8,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | TERM-XXX-003 | SYSTEME RCCORD RAPIDE +   |          | MP-E1C2N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 33,12         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | TERMINAISON + SUPPORT                                      |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TETE-XXX-001 | TETE VOYANT LUMINEUX<br>BLANC ZB4BV01                      |          | MP-E1C3N4    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-002 | TETE VOYANT LUMINEUX VERT<br>ZB4BV03                       |          | MP-E1C3N4    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-003 | TETE VOYANT LUMINEUX<br>ROUGE ZB4BV04                      |          | MP-E1C3N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-004 | TETE POUR BOUTON<br>TOURNANT 2 POSITIONS<br>ZB4BD2         |          | MP-E1C3N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-006 | TETE BOUTON POUSSOIR NOIR<br>ZB4BA2                        |          | MP-E1C3N4    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-007 | TETE BOUTON POUSSOIR VERT<br>ZB4BA3                        |          | MP-E1C3N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,30          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | TETE-XXX-010 | TETE POUR SYSTEME DE<br>DOUCHE DDJET                       |          | MP-E5C2N5    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 150,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-015 | TETE BOUTON POUSSOIR<br>ROUGE ZB4BJ7                       | *        |              | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | THER-XXX-006 | THERMORÉSISTANCE PALIER<br>GTA                             |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 131,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | THYR-XXX-001 | THYRISTOR PRESS PAK  |          | MP-E1C1N5    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 613,91        | 0,00               |
|                  |                |                   | THYR-XXX-002 | CARTE COMMANDE<br>THYRISTOR STV64C33Q PONT<br>ROULANT PR01 |          | MP-E6C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 454,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M24-001 | RONDELLE 12.9 M24  |          | MP-E4C2N4    | UN  | 200,00   | 200,00     | 0,00      | 0,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M24-002 | VIS PLUS ECROU 12.9 M24X70                                 |          | MP-E4C2N4    | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 1,29          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M27-001 | TIGE 12.9 M27X240  |          | MP-E4C2N4    | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 18,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M27-002 | RONDELLE 12.9 M27  |          | MP-E4C2N4    | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 0,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M27-003 | ECROU 12.9 M27   |          | MP-E4C2N3    | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 3,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M30-001 | TIGE B7 M30X180 + 2 ECROUS                                 |          | MP-E4C2N3    | UN  | 90,00    | 90,00      | 0,00      | 4,89          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 2H   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TIGE-M36-001 | TIGE B7 M36X250 + 2 ECROUS 2H  |          | MP-E4C2N3 | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 10,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | TIMO-XXX-002 | TIMON LG 1180 AVEC ROTULE SKF SA50                                     |          | MF-E01C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 655,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TOIL-XXX-001 | TOILE INOX 304 - CRIBLE GRENAILLAGE - 1218*562 - MAILLE 12*12          |          | MP-E08C01 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 398,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | TOIL-XXX-002 | TOILE INOX 304 - CRIBLE GRENAILLAGE - 1218*562 - MAILLE 4*4            |          | MP-E08C01 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 402,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TOLE-XXX-001 | TÔLE DURETAL 35 ÉP 29 1700X460 RINT 1414                               |          | HANGAR    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 941,79      | 0,00               |
|                  |                |                   | TOLE-XXX-002 | TÔLE DURETAL 35 ÉP 19 1400X200   |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 322,62        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | TOUX-XXX-001 | JEU DE TOURTEAUX : 4 PIECES EN 2 PARTIES ÉP 15 PERCEES DE 6 TROUS 12.5 |          | MP-E2C1N3 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 131,86        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRAN-ALI-001 | TRANSFORMATEUR ALIMENTATION  |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 358,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRAN-XXX-004 | TRANSFORMATEUR 230/400-24V 40VA  |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 29,29         | 0,00               |
|                  |                |                   | TRAN-XXX-009 | TRANSFO 230-400/115-230V 250 VA  |          | MF-E1C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 166,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | TREM-XXX-001 | TRÉMIE D'ALIMENTATION SUR MICRODOSEUR                                  |          | MF-E02C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TRES-XXX-001 | TRESSE CÉRAMIQUE NICKEL-CHROME D30 - BOBINE 20M                        |          | MP-E4C4N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 232,70        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRES-XXX-005 | TRESSE 6X6 EVCOTREX 3078 (56GR/ML)                                     |          | MP-E4C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 220,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRES-XXX-007 | TRESSE 10X10 EVCOTREX 3078   |          | MP-E4C4N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 210,24        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | (160GR/ML)  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-001 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU MRK110-S - Niveau ballon                         |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 323,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-002 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU Sitrans LU150- Niveau pour cuve acide/soude      |          | MF-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 428,35        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-003 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU BALLON CHAUDIERE DF85.AXD1ADMHXXKIMKX VEGADIF 85 |          | MP-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 418,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-004 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU CUVE 70 M3                                       |          | MP-E01C02 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 627,61        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-001 | TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE 265DS 900-0 MMH2O               |          | MP-E1C2N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 797,25        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | TRSM-PRE-004 | TRANSM. PRES. DIFF. PTSDDD1331201A611010                                |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 908,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-005 | TRANSM. PRES. DIFF. PTSDDC1331201A611010                                |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 908,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-006 | TRANSM. PRES. DIFF. PTSDDD13312010211010                                |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 637,24        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-007 | TRANSMETTEUR DE PRESSION CERABAR PMP131-A1B01A2Q                        |          | MP-E1C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 690,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-011 | TRANSM. 3051 CD 3 A02 A1 A 0-750MMCE                                    |          | MP-E1C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-012 | TRANSMETTEUR PRESSION DP5 E22 E3  |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-013 | TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE 266DSHFSSA2A1/EWL5              |          | MP-E1C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 714,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-014 | TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE A8DMC121-1-0                    |          | MP-E1C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | TRSM-PRE-015 | TRANSMETTEUR DE PRESSION<br>RELATIVE CERABAR PMC131-<br>A11F1A15       |          | MP-E1C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-016 | TRANSMETTEUR DE PRESSION<br>RELATIVE CERABAR PMC131-<br>A15F1D12       |          | MP-E1C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-017 | TRANSMETTEUR DE PRESSION<br>RELATIVE CERABAR Cerabar<br>PMP11          | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 156,14        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-001 | LONGERON FOUR 2 - TUBE<br>MECANIQUE<br>70MMX45MMXEP12,5X2200MM         |          | MF-E03C03 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 76,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-002 | TUBES A AILETTES 25,40 X 2,11<br>P 235 GH NFA 49215 57,00 ALU<br>400/M |          | MF-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 93,10         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | TUBE-XXX-004 | TUBE INOX 310 REFRACTAIRE -<br>DN150 SCH40S - EP 10                    |          | ATELIER   | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 651,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-005 | TUBE CHAUDIERE 6M<br>DIAMETRE 33 - CHAUDIERE 3                         |          | MF-E02C01 | M   | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 93,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-006 | TUBE CHAUDIERE 6M<br>DIAMETRE 38 - CHAUDIERE 2                         |          | MF-E02C01 | M   | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 93,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-008 | TUBE CHAUDIERE 6M<br>DIAMETRE 76.1 EP 5 MM -<br>CHAUDIERE 3            |          | ATELIER   | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 535,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-009 | CROSSE ECONOMISEUR N°3 -<br>TUBE EB P265GH TC1 33.7 EP 4<br>LG 6ML     |          | MP-E08C01 | UN  | 48,00    | 48,00      | 0,00      | 72,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-010 | TUBE REFRACTAIRE CARBURE<br>DE SILICIUM FOUR 3                         |          | MF-E3C3N1 | M   | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 466,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-011 | TUBE CHAUDIERE 4M<br>DIAMETRE 33.7 - CHAUDIERE 3                       |          | MF-E02C01 | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 54,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-012 | TUBE CHAUDIERE ENSEMBLE  |          | MF-E03C02 | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 900,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DEVOYES AU NIVEAU<br>GRENAILLAGE - CHAUDIERE 3  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-013 | TUBE CHAUDIERE Défecteur<br>CHAUDIERE 3 : nappe 4 tubes<br>cintrés et 1 tube droit        |          | MF-E02C02 | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 750,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TUYA-XXX-001 | TUYAU ORINOCO DIA 50X70   | *        |           | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 852,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUYA-XXX-004 | Crosse épingle convecteur   |          | MF-E04C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 116,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TUYA-XXX-011 | TUYAU INOX DN 100 sur les<br>descentes ramonage humide                                    |          | MF-E1C2N2 | CAM | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 706,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | VALV-XXX-001 | VALVE CONTRÔLE DÉBIT<br>4WE10D32/CG24NDL  |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 288,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VALV-XXX-004 | VALVE 1613 7699 01  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 74,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-GUI-003 | VANNE GUIL. TRAVERSANTE<br>TYPE L GN10 DN80   |          | MP-E7C1N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 449,60        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | VANN-PAP-001 | VANNE PAPILLON TYPE WAFER<br>DN80 GN10  |          | MP-E5C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 196,95        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-001 | VANNE DE RÉGULATION<br>ELECTROPNEUMATIQUE TYPE<br>241-7 DN15 PN16 KVS4                    |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 178,09      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-002 | VANNE DÉSURCHAUFFE<br>SORTIE GTA DN25 PN100   |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7 410,48      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-003 | VANNE DN 3" PN16 - LV11   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 480,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-004 | VANNE EZ DN40PN100 DEF/DEF<br>- LV02 ALIMENTATION CHAUD 2                                 |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 950,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-005 | VANNE MAXFLO NT D2\$ CORPS<br>ACIER CARBONE   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 022,69      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-007 | VANNE EZ DN25 PN100<br>DEM/DEM + DVC2000 AC +<br>REG67CFR - PV27 DETENTE<br>EVENT CHAUD 3 |          | MB-E01C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 293,67      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-014 | VANNE MASONEILAN TYPE   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 980,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 4100 3\$ - DN80  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | VANN-REG-016 | VANNE 1\$1/2 TYPE ET 600 RTJ DEF                                   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 490,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-018 | VANNE DE DÉTENTE BP04 CONTOURNEMENT GTA - PV87 - 6" - DN150 PN100  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11 074,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-019 | VANNE 667 ED 3" PN100 - PV 03                                      |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 836,37      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-020 | DN25 PN100 DELF + DVC6010/AC - PV37 VANNE DESURCHAUFFE CHAUDIERE 3 |          | MB-E01C04 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2 512,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-021 | VANNE DN50 PN100 DEM/DEM - ALIMENTATION CHAUDIERE 3 LV03           |          | MB-E01C02 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 590,33      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-025 | VANNE FISHER Type ED 3" - TV70.7                                   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 260,00      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | VANN-REG-027 | VANNE SEREG TVDS2 Désurchauffe de la chaudière 2                   |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 482,71        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-030 | VANNE FISCHER TV88 Désurchauffe aéro BP04                          |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11 935,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-SOU-002 | VANNE A SOUDER A PASSAGE DIRECT - VCAI800R - DN20                  |          | MB-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 114,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-002 | VANNE PASSAGE DIRECT PN25 FIG VPZZ25                               |          | MB-E02C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 963,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-004 | VANNE DN20 PN40  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-005 | VANNE SAMSON 3372 DN15 PN16 3,6 B                                  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-006 | VANNE PN160 DN25   |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-008 | VANNE G1/2\$ DIAM 50 MM  |          | MP-E7C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 590,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-013 | VANNE VPZZ600 - DN25 ISOPN100 - DOUBLE EMBOITEMENT                 |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 871,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | VANN-XXX-015 | VANNE À PASSAGE DIRECT 6\$ DN150 PN100            |          | MB-E01C02    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 575,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-016 | VANNE À PASSAGE DIRECT DN 80 PN100                |          | MP-E5C3N2    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 418,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-017 | VANNE VPZZ100 - DN25 - DOUBLE EMBOITEMENT FEMELLE |          | MB-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 901,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-018 | VANNE A COIN VCAI100 - DN80 PN100 - DEM           |          | MB-E01C03    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 515,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-019 | VANNE A COIN - DN65 PN100                         |          | MB-E01C01    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 262,33      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-021 | VANNE A SIEGE - DN50 PN100                        |          | MB-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 405,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-022 | VANNE A SIEGE - DN50 PN40                         |          | MB-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 395,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-031 | VANNE À OPERCULE PN100DN125 DEF/DEF               |          | MB-E02C01    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 2 371,00      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | VARI-XXX-003 | L3 - VARIATEUR ATV630 11KW 400V BRULEURS D11N4    |          | MP-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 889,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-003 | L3 - VARIATEUR ATV630 11KW 400V BRULEURS D11N4    |          | MP-E6C2N1    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 889,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-006 | VARIATEUR UMV 4301 15KW                           |          | MP-E1C3N1    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-007 | VARIATEUR POWER FLEX 40 480V 3PH 10.5A            |          | MP-E02C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 160,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-007 | VARIATEUR POWER FLEX 40 480V 3PH 10.5A            |          | MP-E2C3N3    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 160,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-008 | VARIATEUR ATV61 5.5KW 7.5HP 480V                  |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 965,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-009 | VARIATEUR ATV61 HD 22 N4 22KW 30HP 480V TRI       |          | MP-E1C3N5    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 524,70      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-010 | VARIATEUR ATV320 1,1 Kw 400V 3PH Pour le pont 2   |          | MP-E6C2N3    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 250,86        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-011 | VARIATEUR ATV320 5,5Kw 400V                       |          | MP-E6C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 509,06        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 3Ph pour le Pont 2  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | VARI-XXX-012 | VARIATEUR ATV930 IP21 90Kw<br>480 V Levage pont 1                               |          | MP-E6C2N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 860,25      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-013 | VARIATEUR Power Flex 525 18.5<br>Kw 25B-D037N114 - Variateur<br>pour aéro GTA 1 |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 432,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARS-XXX-001 | VARISTANCE<br>GTA   |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 71,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VASQ-XXX-002 | VASQUE DRAKKAR 2 2X58<br>META   |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-001 | VENTILATEUR 1354825 POUR<br>DFT90S4BMGHF  |          | MP-E4C3N7      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 16,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-002 | VENTILATION FORCEE K21R 80<br>VFW80 - VIS DOSEUSE BICAR                         |          | MP-E2C3N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 200,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | VENT-XXX-003 | VENTILATEUR POUR DV100 -<br>01865889  |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-004 | VENTILATEUR PSR - FK RT 800<br>D00 ADX ST - 15KW -<br>3000TR/MIN                |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7 811,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-006 | VENTILATEUR   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 142,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-007 | VENTILATION FORCEE VF<br>EDR71 IEC EX ATEX - VIS<br>DOSEUSE CA COKE             |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 999,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-011 | VENTILATEUR MOTEUR BENNE<br>PR  |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-014 | VENTILATEUR POUR MOTEUR<br>LS71   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-016 | VENTILATEUR POUR M2VA71   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 34,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-017 | VENTILATEUR POUR K25R63   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 36,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-001 | VÉRIN DE GRAPPIN ALE:80<br>TIGE 50 C:300  |          | MB-E01C01      | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 908,50        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | VERI-XXX-002 | VÉRIN 45/80/100 COURSE 160 (TOURILLON) - ZONES 2&4 FOUR 2                      |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 177,96      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-003 | VÉRIN ALÉS 100 TIGE 56 C 180 - ZONES FOUR 3                                    |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 886,42        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-004 | VÉRIN ALÉSAGE 65/125/145 COURSE 800 - POUSSOIR FOUR 2                          |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 477,60      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-005 | VÉRIN 140/200/230 COURSE 440 - COMPACTEUR                                      |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 267,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-006 | VÉRIN PES 40 0 100 DM 450 00 009   |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-007 | VÉRIN CNOMO 437 01 334   |          | MP-E7C1N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 332,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-008 | VÉRIN 45/80/100 COURSE 180 (PATTES FIXA) - ZONES FOUR 2                        |          | MB-E01C01 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 947,86        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | VERI-XXX-009 | VÉRIN PNEUMATIQUE D80 COURSE 290 - G450A8K290A00                               |          | MP-E7C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 142,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-011 | VÉRIN PNEUMATIQUE D 32 COURSE 100  |          | MP-E7C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 75,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-012 | VÉRIN PNEUMATIQUE D 60 COURSE 400 pour Filtre a manche ligne 2 et May fran     |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 545,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-013 | Verin pneumatique clapet tremie VERIN D.E.ISO 6431 167 D100 C400MM 1671040000. | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 513,71        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERR-VIT-001 | VERRE VITROCERAM EP.4 MM 190X70 CM   |          | MP-E04C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VERR-XXX-008 | VERRE DE REGARD  |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 54,37         | 0,00               |
|                  |                |                   | VESS-XXX-001 | VESSIE 7.5 L MONTEE  |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 764,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | VESS-XXX-001 | VESSIE 7.5 L MONTEE  |          | MP-E6C3N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 764,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | VIBR-XXX-004 | VIBREUR REMEX JV206850 2.8   |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 069,47      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création  | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire    | Variation de stock |
|-------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|------------------|--------------------|
|                   |                |                   |              | KW 960 T/MN  |          |                |     |          |            |           |                  |                    |
|                   |                |                   | VIBR-XXX-005 | VIBREUR MAT 4280/4409<br>CONVOYEUR MACHEFERS                                 |          | MB-E01C04      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 005,00         | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-GRI-001 | LOT DE VISSERIE POUR PIECE<br>GRILLE F3                                      |          | MF-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 234,00           | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-XXX-002 | VIS BAS CHAUDIÈRE 22 SPIRES<br>PAS 150 À DROITE                              |          | MF-E04C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 430,00         | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-XXX-004 | VIS ELECTROFILTRE F3 - D300<br>LG10M SPIRE PAS<br>PROGRESSIF DE 240 A 310 MM |          | HANGAR         | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10 302,10        | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-XXX-006 | VIS SOUS SILO BICARBONATE<br>L3 SPIRE 100 LG8950                             |          | MF-E02C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3 492,00         | 0,00               |
|                   |                | 4510              | VISX-XXX-007 | VIS CHAUDIERE 3 V13.1 LONG<br>6120 DIA 250MM                                 |          | HANGAR         | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 007,00         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24     | 12 déc. 24     |                   | VITR-XXX-002 | VERRE SECURIT 8MM COINS<br>RONDS 340X195                                     |          | ATELIER        | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 26,69            | 0,00               |
|                   |                |                   | VITR-XXX-003 | VERRE SECURIT ÉP.4 MM<br>155X210   |          | MP-E04C02      | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 12,27            | 0,00               |
|                   |                |                   | VITR-XXX-004 | VERRE VITROCERAM EP.4 MM<br>170X135  |          | MP-E04C02      | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 15,92            | 0,00               |
|                   |                |                   | VITR-XXX-005 | VERRE SECURIT 8MM COINS<br>RONDS 220X140                                     |          | MP-E04C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,70            | 0,00               |
|                   |                |                   | VOYA-XXX-004 | VOYANT VERT  |          | MP-E1C3N4      | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 58,80            | 0,00               |
|                   |                |                   | VOYA-XXX-005 | VOYANT ROUGE   |          | MP-E1C3N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 58,80            | 0,00               |
|                   |                |                   | VOYA-XXX-008 | VOYANT LUMINEUX ROUGE<br>XB4BV64   |          | MP-E1C3N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 4,30             | 0,00               |
| <b>Total 4510</b> |                |                   |              |  |          |                |     |          |            |           | <b>-9 444,90</b> |                    |
|                   |                |                   | JOIN-XXX-060 | GTA1 Soupape admission 1 :<br>support ring 22x5 REP: 10000235                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 44,00            | 0,00               |
|                   |                |                   | JOIN-XXX-061 | GTA1 Soupape admission 1 : joint   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 24,00            | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

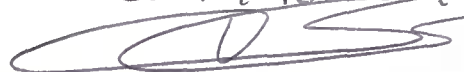
| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |               | gasket 29x39x3.5   |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-062  | GTA1 Soupape admission 1 : joint d12xD22x40                        |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-063  | GTA1 Soupape admission 1 : joint Carbon D70/D54x5.9                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 644,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-064  | GTA1 Soupape admission 1 : joint Carbon D70 D78x202                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 424,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-066  | GTA1 Soupape admission 2 : joint gasket d12xD22x40 Rep 10030590    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 213,95        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-067  | GTA1 Soupape admission 2 : joint D35/D23,9                         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 292,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-068  | GTA1 Soupape admission 2 : joint D35/D28x11,8                      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 432,17        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     |                   | JOIN-XXX-069  | GTA1 Soupape admission 2 : joint DN150PN063C/I                     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 285,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-070  | GTA1 Vanne VFR : joint DN150 D30x105                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 92,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-071  | GTA1 Vanne VFR : joint d20xD30x40                                  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 255,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-072  | GTA1 Vanne VFR : joint DN100-350 D78x40                            |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 475,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-073  | GTA1 Vanne VFR : joint DN 150 D30x5                                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 50,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-074  | Pochette de joints C8 limiteur de pression                         |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 27,08         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-GTA1-001 | GTA1 pompe a huile: Main oil pump KF4/180G20B POB 7DP1/266 KF4/180 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 761,25      | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-GTA1-001 | GTA1 Soupape admission 2 : NGRV 30mm                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 68,00    | 68,00      | 0,00      | 58,05         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVERIERE

Le 12/12/2024  


| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | SOUP-GTA1-002 | GTA1 Soupape admission 1 : NGRV 70mm  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 65,00    | 65,00      | 0,00      | 43,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-GTA1-001 | GTA1 Matériel pour vanne d'arrêt VRF Spare parts QSAV Steam Side                              |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 109,00   | 109,00     | 0,00      | 276,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-040  | GTA1 vanne admission 1 : Tige de soupape D26x222  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 280,99        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-041  | GTA1 vanne admission 1 : Bouchon de soupape D78x202   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 890,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-044  | GTA1 : Siège vanne admission 2 : d48x188  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 594,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-045  | GTA1 : Siège vanne admission 1 : Boulonnerie G3/4 hex 27x35                                   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 88,20         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     |                   | VANN-XXX-046  | GTA1 : Vanne VFR : boulonnerie Hex M8x25  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,44          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-047  | Traitement d'eau strata: Vanne à membrane commande pneumatique DN 20; ref R690 20D 4291 EDM   |          | MP-E05C03      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 118,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-048  | Traitement d'eau strata: Vanne à membrane commande pneumatique DN 50; ref R690 50D30 4291 HDN |          | MP-E5C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 240,26        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-049  | Traitement d'eau strata: Vanne à membrane commande pneumatique DN 32; ref R690 32D30 4291 FDN |          | MP-E5C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 160,82        | 0,00               |
|                  |                |                   |               |   |          |                |     |          |            |           | Total         | 0,00               |
|                  |                |                   |               |   |          |                |     |          |            |           | Total         | -9 444,90          |

Les montants d'inventaires sont affectés à la nature analytique 4158 et ne transitent pas par interface, en cas d'inventaire inachevé et si Ecart < 2, il s'agit d'un prix estimatif qui peut-être différent une fois l'inventaire approuvé

Ecart d'inventaire > 0 --> la valeur du stock augmente / Ecart d'inventaire < 0 --> la valeur du stock diminue

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de creation | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qte att. | Qte réelle | Ecart Qte | Prix unitaire     | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|-------------------|--------------------|
|                  |                | 4150              | GRAISSE 08   | GRAISSEUR AUTOMATIQUE<br>SKF LAGD 125 WA2  |          | ARMOIRE 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,55             | 0,00               |
|                  |                |                   |              |  |          |           |     |          |            |           | <b>Total 4150</b> | <b>0,00</b>        |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-001 | ACCOUPLLEMENT NEUPEX<br>TAILLE 110   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 87,55             | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-002 | ACCOUPLLEMENT COMPLET N-<br>EUPEX B280   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 647,50            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-003 | ACCOUPLLEMENT A213 USINE   |          | MP-E05C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 708,70            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-003 | ACCOUPLLEMENT A213 USINE   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 708,70            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-004 | ACCOUPLLEMENT ND68B +<br>ND86HD28  |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00              | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-009 | Accouplement P60 pompe PC A1<br>et 2   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 158,30            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-012 | ACCOUPLLEMENT FLEXACIER<br>2TL2 - PARTIE 1/2 VIS BAS EF L3                                 |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 536,13            | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ACCO-XXX-013 | ACCOUPLLEMENT FLEXACIER 2T<br>- PARTIE 2/2 VIS BAS EF L3                                   |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 428,90            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-016 | ACCOUPLLEMENT ND108C +<br>ND108K43 + R103  |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 150,18            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-017 | ACCOUPLLEMENT plateau<br>pneumabloc PV 50 F.12.10  |          | MP-E4C4N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,67             | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-020 | ACCOUPLLEMENT FLEXIDENT<br>J20-75 Pour direction pont 1                                    |          | MP-E04C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 150,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-021 | ACCOUPLLEMENT KTR<br>POLYNORM ADR 090 (ann 78sh,<br>moy AR, ann doigts, moy lasq, 6<br>vis |          | MP-E4C4N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 505,73            | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-022 | ACCOUPLLEMENT V13.1<br>PLATEAU COFLEX CV75 F 30.20.<br>COLMANT                             |          | MP-E05C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 91,61             | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-024 | ACCOUPLLEMENT Broyeur bicar:   |          | MP-E4C4N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,30             | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |                | KG5.011   |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-025   | ELEMENT ELASTIQUE POUR ACCOUPLEMENT V 190                       |          | MP-E3C2N1      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 212,19        | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCO-XXX-026   | Accouplement rotex réf 8672006100 GTA1                          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 016,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCOU-GTA1-001 | Remplacement parts-kit including LRLKN 140 - Alternateur GTA 1  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 750,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCOU-GTA1-002 | Remplacement parts kit including ZTF 73- Alternateur GTA 1      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 550,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCR-XXX-001   | ACCROCHE FLAMME   |          | MP-E2C2N3      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 576,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ACCU-XXX-002   | ACCUMULATEUR OLAER PLQ 0.7L 330/90                              |          | MP-E5C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ACTI-XXX-001   | ACTIONNEUR WOODWARD TYPE TG13                                   |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 105,91      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ACTI-XXX-003   | ACTIONNEUR 1/4 TOUR DBLE EFFET AT200 DA                         |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 172,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ADAP-XXX-001   | ADAPTATEUR D'E/S DÉCENTRALISÉES PR API                          |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 173,07      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALIM-XXX-001   | ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 12514 TYPE C                            |          | MP-E6C1N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ALIM-XXX-004   | ALIMENTATION  |          | MP-E1C1N0      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | ALIM-XXX-007   | ALIMENTATION STABILISEE 24V 24DC 5A                             |          | MP-E1C1N0      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 146,94        | 0,00               |
|                  |                |                   | ALLU-XXX-001   | ALLUMEUR ZAO 90M  |          | MP-E2C2N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 223,75      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-001 | Oil ring complete Z-L14-180 - Alternateur GTA 1                 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 400,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-002 | Floating labyrinth seal complete DIA 180 mm - Alternateur GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 850,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-003 | AG Bolt on baffle complete 14-180 - Alternateur GTA 1           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 000,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-004 | AG Machine seal complete ZF 14-200 2 tlg - Alternateur GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-005 | AG Machine seal complete ZF 14-200 2 tlg - Alternateur GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-006 | Floating labyrinth seal complete 180 mm - Alternateur GTA 1  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 400,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-007 | Floating labyrinth seal complete 160 mm - Alternateur GTA 1  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-008 | AG Bolt on baffle complete 14-180 - Alternateur GTA 1        |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-009 | AG Machine seal complete ZM 14-200 - Alternateur GTA 1       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ALTER-GTA1-010 | Grouding carbon - Alternateur GTA 1                          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 155,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | AMPO-HAL-006   | SPOT CHEMINÉE PAR64 1000W G38                                |          | MP-E1C1N6      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-SOX-002   | AMPOULE SODIUM NA-SOX35// A2T-100 PHILIPS                    |          | MP-E1C2N6      | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 40,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-001   | AMPOULE 24V B22 (MAZDA 60W 75 W)                             |          | MP-E1C2N6      | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 3,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-003   | AMPOULE 46W B22 230V   |          | MP-E1C3N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,68          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-004   | AMPOULE RENFORCE BA95 60W E27 230V                           |          | MP-E1C3N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-007   | AMPOULE S25X221 230V 40 W 260L                               |          | MP-E1C2N6      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-011   | AMPOULE 24V E27 (MAZDA 60W)                                  |          | MP-E1C2N6      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AMPO-XXX-017   | AMPOULE LINO 38X310 60W                                      |          | MP-E1C2N6      | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ANNX-ROT-001   | Anneaux rotex pour acc pompe attelée GTA 1                   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 24,00         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ANTI-XXX-001 | ANTI DEVIREUR COUPLEUR W   |          | MP-E6C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 509,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-004 | ARBRE pour ventilateur de tirage en matiere C35                        |          | MF-E03C03    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5 340,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-020 | Arbre diam 80 lg 1095 TM cendres                                       |          | MP-E4C4N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 294,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-021 | Arbre diam 60 lg 1095 TM cendres                                       |          | MP-E4C4N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 274,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-022 | Ligne 3: Arbre de commande canal 3 ; DIA 70X852.4 suivant plan 203/06  |          | MP-E2C1N3    | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 870,00        | -870,00            |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-023 | Ligne 3: Arbre de tension canal 3 ; DIA 70X698 suivant plan 203/3      |          | MP-E2C1N3    | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 887,00        | -887,00            |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-024 | Ligne 3: Arbre de commande canal 2 ; DIA 70X1232.4 suivant plan 203/05 |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 790,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-025 | Ligne 3: Arbre de tension canal 2 ; DIA 70X1078 suivant plan 203/02    |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 303,34        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ARBR-XXX-026 | Ligne 3: Arbre de tension canal 1 ; DIA 70X1030 suivant plan 203/01    |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 707,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARBR-XXX-027 | Ligne 3: Arbre de commande canal 1; DIA 70X1184.4 suivant plan 203/04  |          | MP-E2C1N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 802,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARRE-URG-001 | ARRÊT D'URGENCE CABLE XY2CE1A297 OU CE1A250                            |          | MP-E1C2N5    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 196,07        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARRE-URG-002 | ARRÊT D'URGENCE XY2CE2A297   |          | MP-E1C2N5    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 188,39        | 0,00               |
|                  |                |                   | ARRE-URG-003 | ARRÊT D'URGENCE XB4BS8445  |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,29         | 0,00               |
|                  |                |                   | ATTA-RAP-001 | ATTACHE RAPIDE POUR CHAINE TRIPLE 19.05                                |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,76          | 0,00               |
|                  |                |                   | ATTA-RAP-008 | MAILLON JONCTION POUR CHAINE TRIPLE 19.05                              |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 8,01          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-ART-001 | AXE D'ARTICULATION DES   |          | MP-E04C02    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 144,47        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GRIFFES PLAN 5   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | AXEX-ART-001 | AXE D'ARTICULATION DES<br>GRIFFES PLAN 5   |          | MP-E6C2N2 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 144,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-BAL-001 | AXE BALANCIER DES ZONES 2<br>ET 4  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-BAL-002 | AXE BALANCIER TIMON DES<br>ZONES 2 ET 4  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 98,86         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-BAL-003 | AXE BALANCIER DE ZONE  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 270,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-COM-002 | AXE DE COMPACTEUR D45<br>L300 - TARAUDAGE M16 D'UN<br>COTE, DE L'AUTRE UN<br>CHANFREIN |          | MP-E4C3N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 48,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-DYN-001 | AXE DYNAMOMÉTRIQUE 3T -<br>5000-CBHN000015   |          | MP-E06C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 200,00      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | AXEX-DYN-001 | AXE DYNAMOMÉTRIQUE 3T -<br>5000-CBHN000015   |          | MP-E6C3N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 200,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-F 3-001 | ARBRE ZONE FOUR 3  |          | MF-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 489,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-001 | AXE DE FIXATION DES VÉRINS<br>ZONE FOUR 3 D60 LG220 -<br>PLAN 3 - MATIÈRE 42CD4T       |          | MP-E6C2N2 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 91,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-002 | AXE DE FIXATION DU VÉRIN<br>SUR POUTRE   |          | MP-E04C03 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 97,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-002 | AXE DE FIXATION DU VÉRIN<br>SUR POUTRE   |          | MP-E6C2N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 97,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-003 | AXE DE FIXATION DU VÉRIN<br>SUR GRIFFE GRAPPIN HRU<br>TYPE 3500 - PLAN N°14            |          | MP-E6C2N2 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 124,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-004 | AXE DE FIXATION CHAPE DE<br>VERIN ZONES 1 ET 3 - FOUR 2                                |          | MP-E4C3N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 48,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-FIX-005 | AXE DE FIXATION VÉRIN SUR<br>POUTRE  |          | MP-E6C2N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 88,95         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | AXEX-FIX-006 | AXE FIXATION TRAVERSE PLAN<br>15 - MATIERE 42CE4 PRE<br>TRAITE A 110KG               |          | MP-E6C2N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 115,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-MOT-002 | AXE MOTEUR D60/70 LG1232.4 -<br>MATIERE 42CD4T                                       |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 790,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PAL-001 | AXE PALOMIER D70 L240 -<br>25CD4 TRAITÉ  |          | MP-E06C02 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 188,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PAL-003 | AXE PALOMIER D70 LG 260 -<br>25CD4 TRAITÉ  |          | MP-E6C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 245,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-001 | Axe fou D64 X306 (chariot<br>direction) rep 1- Pont 1                                |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 269,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-002 | Axe moteur entraîné D 64 X 374<br>avec clavette (chariot direction) rep<br>2- Pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 432,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | AXEX-PON-003 | Axe moteur entraîné D 64 X 594<br>avec clavette (chariot direction) rep<br>3- Pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 514,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-004 | Axe fou D 105X 420 (translation) -<br>Rep 1 pont 1                                   |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 545,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-PON-005 | Axe moteur D 105X 640<br>(translation) - Rep 2 pont 1                                |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 784,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-TEN-002 | AXE TENDEUR D50/60/70<br>LG1078 - MATIERE 42CD4T                                     |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 790,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-001 | AXE POUR CHAINE 102 R TYPE<br>R100102  |          | MP-E2C1N1 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 3,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-003 | AXE DIAM 50X108  |          | MP-E03C01 | UN  | 49,00    | 49,00      | 0,00      | 120,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-003 | AXE DIAM 50X108  |          | MP-E2C1N3 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 120,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-005 | AXE DIAM 20X50   |          | HANGAR    | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 7,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-005 | AXE DIAM 20X50   |          | MP-E03C02 | UN  | 200,00   | 200,00     | 0,00      | 7,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-008 | AXE DIAM 15X153 (POMPE<br>DOSEUSE)   |          | MP-E4C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | AXEX-XXX-010 | AXE PALONNIER LG 170<br>SUIVANT PLAN N°16 - MATIERE<br>42CD4T |          | MP-E06C02 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 138,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-015 | AXE DIAM 50X490   |          | MP-E03C02 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 74,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-015 | AXE DIAM 50X490   |          | MP-E4C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 74,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-017 | AXE D 50 X 108  |          | MP-E4C3N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 132,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-018 | AXE ROTULE POUSSEUR D80<br>LG246                              |          | MP-E4C3N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 189,07        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-019 | AXE BIELLE COMPACTEUR N°2                                     |          | MP-E4C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 240,27        | 0,00               |
|                  |                |                   | AXEX-XXX-020 | AXE POUR CHAINE REDLER<br>LIGNE 3 DIAM 25 EN AISI 420         |          | MP-E2C1N3 | UN  | 64,00    | 64,00      | 0,00      | 63,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ACI-001 | BAGUE ACIER DIAM<br>100X50,1X35                               |          | MP-E03C02 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 30,69         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BAGU-ACI-001 | BAGUE ACIER DIAM<br>100X50,1X35                               |          | MP-E3C2N7 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 30,69         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-APP-001 | BAGUE D'APPUI   |          | MP-E6C2N2 | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 15,86         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-001 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB8/100                              |          | MP-E3C3N1 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 3,17          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-002 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB11.5/100                           |          | MP-E3C3N1 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 2,21          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-003 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB10/140                             |          | MP-E3C3N1 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 3,82          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-004 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB5/140                              |          | MP-E3C3N1 | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 2,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-005 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER<br>FRB4/120                              |          | MP-E4C3N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 3,07          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-006 | BAGUE D ARRET PALIER FRB<br>135/200                           |          | MP-E3C3N1 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 6,23          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-007 | BAGUE D ARRET PALIER FRB<br>9.5/100                           |          | MP-E3C3N1 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 2,94          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BAGU-ARR-008 | BAGUE D ARRÊT PALIER FRB 4/100  |          | MP-E4C3N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 3,07          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-009 | BAGUE D ARRET PALIER FRB 9/90   |          | MP-E3C3N1 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 3,35          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-010 | BAGUE D ARRET PALIER FRB 14/215   |          | MP-E3C3N1 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 10,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-011 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER FRB4/110   |          | MP-E3C3N1 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 1,80          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-013 | BAGUE D'ARRÊT/PALIER FRB12.5/140  |          | MP-E3C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ARR-016 | BAGUE D'ARRET/PALIER FRB15/250  |          | MP-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-ART-001 | BAGUE ERTALON 6XAU 70X60.5X70   |          | MP-E6C3N5 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 38,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BAGU-ART-002 | BAGUE ERTALON 6XAU 60X50X35   |          | MP-E2C1N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 15,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-001 | Bague etanche W AS 85X 140 X12 - NBR Pour reducteur de translation - Pont 1   |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 54,31         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-002 | Bague etanche W BASF 85X 140 X12 - NBR Pour reducteur de translation - Pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-003 | Bague etanche W AS 70X 110 X10 - NBR Pour reducteur de direction - Pont 1     |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 56,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-PON-004 | Bague etanche W AS 70X 110 X8 - NBR Pour reducteur de direction - Pont 1      |          | MP-E06C03 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 52,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-002 | BAGUE TEFLON DIAM 90X51X40  |          | MP-E03C01 | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 34,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-003 | BAGUE R 82 / 70 SH  |          | MP-E6C3N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 10,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-004 | BAGUE D195 D152 EP48 -  |          | MF-E1C2N2 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 148,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GALET FOUR TOURNANT                                |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-005 | BAGUE EN ERTALON 6XAU<br>DIAM 60X50,3X64           |          | MP-E03C01      | UN  | 88,00    | 88,00      | 0,00      | 29,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-005 | BAGUE EN ERTALON 6XAU<br>DIAM 60X50,3X64           |          | MP-E2C1N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-006 | BAGUE 6XAU DIAM 60X50,5X35                         |          | MP-E03C01      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 23,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-006 | BAGUE 6XAU DIAM 60X50,5X35                         |          | MP-E3C3N1      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 23,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-007 | BAGUE D195 D148 EP48 -<br>GALET FOUR TOURNANT      |          | MF-E1C1N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 168,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-008 | BAGUE DE TOC D 24/18 X 60 MM                       |          | MP-E4C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 11,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-009 | BAGUE BRONZE 56X40,5X26                            |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 59,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-010 | BAGUE METAFRAM Ø52 Ø43<br>LG60                     |          | MP-E4C3N6      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 148,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BAGU-XXX-012 | BAGUE R 11 / 70 SH                                 |          | MP-E6C3N4      | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-013 | BAGUE R 24 / 70 SH                                 |          | MP-E6C3N4      | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 0,57          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-014 | BAGUE R 19 / 70 SH                                 |          | MP-E5C1N3      | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 0,64          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-015 | BAGUE R 13 / 70 SH (JOINT<br>BRIDE DE VERIN)       |          | MP-E6C2N4      | UN  | 101,00   | 101,00     | 0,00      | 2,14          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-017 | BAGUE R31 / 70 SH                                  |          | MP-E6C3N4      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-023 | BAGUE R 38/70 SH                                   |          | MP-E6C3N4      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2,13          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-025 | BAGUE BS 27  |          | MP-E5C1N3      | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 0,78          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-026 | BAGUE BS 21  |          | MP-E5C1N3      | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 0,75          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-027 | BAGUE BS 17  |          | MP-E5C1N3      | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 0,61          | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-028 | BAGUE MANCHON POUR VIS<br>SOUS SILO BICARBONATE L3 |          | MF-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 321,98        | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-029 | BAGUE graphites GTA 1                              |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 23,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-030 | BAGUE carbone en 2 partie dia 70<br>GTA1           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 10,00    | 9,00       | -1,00     | 651,00        | -651,00            |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024 .

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BAGU-XXX-031 | BAGUE carbone en 3 partié dia 70<br>GTA1                                       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 22,00    | 21,00      | -1,00     | 477,00        | -477,00            |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-032 | BAGUE carbone en 2 partie dia 35<br>GTA1                                       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 10,00    | 9,00       | -1,00     | 482,00        | -482,00            |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-033 | BAGUE carbone en 3 partie dia 35<br>GTA1                                       |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 22,00    | 21,00      | -1,00     | 366,00        | -366,00            |
|                  |                |                   | BAGU-XXX-034 | Bague R 82 / 70 sh (fond<br>couvercle réservoir groupe<br>hydraulique grappin) |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-001 | BALAIS A12S 16X32X32   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 40,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-002 | BALAIS A12S 20X40X40   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 127,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-003 | BALAIS TACHY S13 3.1X4.1X12.5  |          | MP-E6C3N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-004 | BALAI AVEC TRESSE -<br>PUISSANCE   |          | MP-E6C3N3      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 57,42         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BALA-XXX-005 | BALAIS A12S 16X32X40   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 83,24         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-006 | BALAIS FROTTEUR MC 7703 4.5<br>x 3 x 13  |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 52,57         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-007 | BALAIS B815 12X20X25   |          | MP-E6C3N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 47,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | BALA-XXX-008 | CHARBON C080 AVEC PORTE<br>CHARBON   |          | MP-E6C3N5      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 59,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAND-XXX-001 | BANDE TISSÉE VERRE 40X3 -<br>30M   |          | MP-E4C1N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 51,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-007 | BLOC SIMPLE LARG 300 -<br>MATIERE Z40 CrNiSi 27/4 - F3                         |          | MF-E3C3N2      | UN  | 44,00    | 44,00      | 0,00      | 194,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-008 | BLOC SIMPLE LARG 300 AVEC<br>PASSAGE D'AIR - MATIERE Z40<br>CrNiSi 27/4 - F3   |          | MF-E3C3N2      | UN  | 43,00    | 43,00      | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-009 | BLOC A LEVRE LARG 300 -<br>MATIERE Z40 CrNiSi 27/4 - F3                        |          | MF-E3C3N3      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 222,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-010 | BLOC FIN DE GRILLE - MATIERE   |          | MF-E3C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | Z40 CrNiSi 27/4 - F3   |          |               |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BARR-GRI-011 | Pastille d'obturation pour barreau à lèvres NG et joues SAR3                           |          | MF-E03C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-012 | Support pour barreau standard largeur 298 mm - mécanique de grille F3                  |          | MF-E03C01     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 38,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-013 | Support de châssis fixe (long) réf 04865 - mécanique de grille F3                      |          | MF-E1C1N1     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 45,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-014 | Palonnier de châssis mobile pour section 180X180 mm Ref 02833 - mécanique de grille F3 |          | MF-E1C1N1     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 210,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-GRI-015 | Palier pour châssis mobile ref 00187 - mécanique de grille F3                          |          | MF-E1C1N1     | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 8,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-NEZ-001 | BARREAU À NEZ REFROIDI   |          | MF-E1C3N2     | UN  | 45,00    | 35,00      | -10,00    | 202,00        | -2 020,00          |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BARR-NEZ-002 | FACE AVANT DEMONTABLE POUR BARREAU À NEZ REFROIDI                                      |          | MF-E1C3N2     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 47,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-NEZ-003 | FACE AVANT DEMONTABLE POUR ANCIEN BARREAU À NEZ REFROIDI                               |          | MF-E1C3N2     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 75,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BARR-XXX-001 | barrières de quai  |          | MF-E1C1N1     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 850,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | BATT-XXX-002 | BATTERIE VAPEUR RECHAUFFEUR D'AIR F2   |          | MF-E01C01     | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 388,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BATT-XXX-003 | BATT. LITHIUM 3V PR PROCESSEUR LOGIX5000   |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 32,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BAVE-XXX-001 | BAVETTE 60 SH LARGEUR 200 EPAISSEUR 10   |          | MF-E04C01     | M   | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BIEL-XXX-001 | BIELLE FOUR 3 ENTRAXE 300 MM MATIERE E36.3   |          | MF-E03C01     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 121,12      | 0,00               |
|                  |                |                   | BIEL-XXX-002 | BIELLE COMPACTEUR FOUR 2   |          | HANGAR        | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 425,00        | -425,00            |
|                  |                |                   | BILL-XXX-001 | BILLE D'ACIER 3" POUR  |          | MP-E04C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 63,55         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GUIDAGE FOUR M76,20                       |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BILL-XXX-001 | BILLE D'ACIER 3" POUR GUIDAGE FOUR M76,20 |          | MP-E4C3N6 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 63,55         | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-001 | BLOC ADDITIF CONT 1F+1 LA1DN11            |          | MP-E1C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 6,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-003 | BLOC ADDITIF CONT 2F+2 LA1DN22            |          | MP-E1C3N4 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 8,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-005 | BLOC DE CONTACTS ADDITIF 2F FR LADN20     |          | MP-E1C3N4 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 4,85          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-006 | BLOC ADDITIF CONT LAF6Z1                  |          | MP-E1C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-007 | BLOC DE CONTACTS ADDITIF 2F FR LADN31     |          | MP-E08C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 6,32          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-ADD-010 | BLOC ADDITIF LAD7 SCHLAD7B106             |          | MP-E2C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4,77          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BLOC-AUX-001 | BLOC AUX. 2 NO 2P T0-T3                   |          | MP-E1C2N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 5,92          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-001 | BLOC CONTACT FRONTAL 1NO 1NF - GVAE11     | *        |           | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 3,69          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-002 | BLOC CONTACT FRONTAL 4F LADN40            |          | MF-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,99          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-002 | BLOC CONTACT FRONTAL 4F LADN40            |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,99          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-003 | Harmony - bloc contact - 1F - ZBE 101     |          | MP-E01C02 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-CON-004 | Harmony - bloc contact - 1O - ZBE 102     | *        |           | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-RES-001 | BLOC DE RÉSISTANCE DE LEVAGE              |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 080,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-TEM-001 | BLOC CONT T LA3DR2                        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 29,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-TEM-003 | BLOC CONTACT TEMPORISE                    |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 25,92         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA  
Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | LADT2                                       |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BLOC-TEM-004 | BLOC CONTACT TEMPORISE<br>LADT4             |          | MP-E1C1N4    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 31,69         | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-XXX-001 | BLOC 32 SORTIES 24VC<br>TSXDST3292          |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 369,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-XXX-002 | BLOC 32 ENTRÉES REGR.<br>TSXDET3242         |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 351,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | BLOC-XXX-004 | BLOC FIXATION REGISTRE AIR<br>COMBURANT     |          | MF-E03C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 690,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-001 | BOBINE 220V 50/<br>LX1D6M7                  |          | MP-E1C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 54,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-002 | BOBINE 24V 50/60<br>LX1D4B7                 |          | MP-E1C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 17,57         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-003 | BOBINE 110V 50/<br>LX1D4F7                  |          | MP-E1C1N2    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BOBI-ELE-005 | BOBINE 110V<br>LX6D40110                    |          | MP-E1C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-006 | BOBINE FF110V<br>LX1FF110                   |          | MP-E1C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 37,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-008 | BOBINE FG110V<br>LX1FG110                   |          | MP-E1C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 28,92         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-010 | BOBINE ÉLECTRIQUE DANFOSS                   |          | MP-E01C02    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 53,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-011 | BOBINE 24 VAC 400127-081                    |          | MP-E7C2N2    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-014 | BOBINE FH 220V<br>LX1FH2202                 |          | MP-E1C1N2    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 41,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-015 | BOBINE 240 V 400127-091                     |          | MP-E1C1N3    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 23,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-016 | BOBINE CONT. 220V 50-60HZ T2<br>\$SIEMENS\$ |          | MP-E1C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-017 | BOBINE 100 V                                |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-018 | BOBINE 220V PR                              |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 75,32         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024.

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                      | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DISTRIBUTEUR D1VW4CNTP70                        |          |             |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-019 | BOBINE 24 V DC 430.04166                        |          | MP-E1C1N3   | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-022 | BOBINE VICKERS 220 V 50 HZ<br>PR DG4V 5 20      |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 117,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-023 | BOBINE 24V 50-60HZ<br>LX1D6B7                   |          | MP-E1C1N2   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 27,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-024 | BOBINE JOUVENEL<br>430.04416                    |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-025 | BOBINE 220 V 50/60 HZ<br>LX1D2M7                |          | MP-E1C1N2   | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 16,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-027 | BOBINE 400425.117                               |          | MP-E1C1N3   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOBI-ELE-031 | BOBINE LXF.220 A 230VC Pour<br>levage pont 1    |          | MP-E6C2N1   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,26         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24.   | 12 déc. 24     | 4510              | BOBI-MXA-001 | BOBINE DE MAINTIEN MXA<br>POUR DISJONCTEUR TGBT |          | MP-E1C1N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-001 | BOÎTE À BILLE - CHÂSSIS<br>MOBILE - CÔTÉ GAUCHE |          | MF-E01C01   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 230,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-002 | BOÎTE À BILLE - CHÂSSIS<br>MOBILE - CÔTÉ DROIT  |          | MF-E01C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-003 | BOÎTE À BILLE - SOUDÉE -<br>CÔTÉ GAUCHE         |          | MF-E01C01   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 145,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-BIL-004 | BOÎTE À BILLE - SOUDÉE -<br>CÔTÉ DROIT          |          | MF-E01C01   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 145,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-COI-001 | BOÎTE À COIN POUR CÂBLE D<br>15 MM              |          | MP-E06C03   | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 181,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-COI-001 | BOÎTE À COIN POUR CÂBLE D<br>15 MM              |          | MP-E6C3N6   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 181,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-ROT-001 | BOÎTE À ROTULE<br>COMPACTEUR                    |          | MP-E4C3N5   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 568,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOIT-XXX-002 | BOITIER E 736-3 - 11 BROCHES                    |          | MP-E6C2N3   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 361,23        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BOIT-XXX-014 | Boiter de mise en vitesse LG 730 inox 304 (VENTURI)  |          | MF-E03C03     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 035,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-001 | Bornier (36 bornes à vis) pour module automate ControlLogix 1756 "Allen-Bradley" "1756-TBCH/A"     |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-002 | Bornier (20 bornes à ressort) pour module automate ControlLogix 1756 "Allen-Bradley" "1756-TBSH/A" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 42,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-007 | BORNIER DE TERRE LA7D3064  |          | MP-E1C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BORN-XXX-008 | BORNIER POUR LR LA7D1064   |          | MP-E1C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BORN-XXX-011 | BORNIER POUR LR LA7D2064   |          | MP-E1C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 12,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | BOTL-GAZ-001 | BOUTEILLE DE GAZ À 2% O2/N2  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 264,53        | 0,00               |
|                  |                |                   | BOUT-POU-001 | BOUTON POUSSOIR XB4BA3351  |          | MP-E1C3N3     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 5,78          | 0,00               |
|                  |                |                   | BOUX-XXX-001 | BOUCHON RP   |          | MF-E02C03     | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 42,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRAS-BAL-001 | BRAS BALANCIER DE ZONE   |          | MB-E01C03     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 240,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRAS-XXX-001 | BRAS SUPPORT BYGEL EB2-77-922 - ECLATEUR L3  |          | MP-E06C04     | UN  | 3,00     | 2,00       | -1,00     | 235,00        | -235,00            |
|                  |                |                   | BRAS-XXX-001 | BRAS SUPPORT BYGEL EB2-77-922 - ECLATEUR L3  |          | MP-E7C1N4     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 269,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-002 | BRIDE COULISSANTE EN FONTE TYPE BOAC - POUR SONDE TEMPERATURE D21.3                                |          | MP-E2C2N3     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 15,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-006 | BRIDES PLEINES DN65 PN100  |          | MF-E02C04     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 317,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-007 | BRIDES PLEINES DN50 PN100  |          | MF-E02C04     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 235,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-008 | Bride a collerette DN2" class 300  |          | MB-E01C01     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 80,75         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BRID-XXX-016 | CONTRE BRIDE DN80 PN100 DEM                              |          | MF-E02C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 164,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRID-XXX-017 | CONTRE BRIDE DN 25 PN 160 FS                             |          | MF-E02C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 276,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-001 | RÉFRACTAIRE MAXIAL 310 FE 12/15                          |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-002 | RÉFRACTAIRE MAXIAL 310 FE 11/15                          |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-003 | RÉFRACTAIRE MAXIAL 310 FE 10/15                          |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-004 | RÉFRACTAIRE MAXIAL 310 FE 9/15                           |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-005 | RÉFRACTAIRE ELEKTRA N REPERE 425                         |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 13,30         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BRIQ-XXX-006 | RÉFRACTAIRE MAXIAL310 2-150 (250X124X150                 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-007 | RÉFRACTAIRE MAXIAL 300 C FZ 1173                         |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-008 | RÉFRACTAIRE LEGRAL 26/7 2K15 (187X150X64                 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,12          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-011 | RÉFRA SIC CARCIAL 90 MV 2K15 (187X150X64                 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-012 | RÉFRACTAIRE SIC CARCIAL 90 MV 3FE12                      |          | HANGAR    | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 20,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-013 | RÉFRACTAIRE SIC CARCIAL 90 MV 3FE11                      |          | HANGAR    | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 22,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-014 | RÉFRACT. LEGRAL ISOLANTE 26/7 250X124X64                 |          | HANGAR    | UN  | 99,00    | 99,00      | 0,00      | 2,90          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-030 | Brique refractaire de Qualité 13.09 dimansion 220X110X60 |          | HANGAR    | UN  | 300,00   | 300,00     | 0,00      | 2,32          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-030 | Brique refractaire de Qualité 13.09                      |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,32          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | dimansion 220X110X60   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-031 | Brique refractaire de Qualité KE 65<br>230X114X64                                  |          | HANGAR    | UN  | 2 959,00 | 2 959,00   | 0,00      | 6,71          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-031 | Brique refractaire de Qualité KE 65<br>230X114X64                                  |          | MB-E01C03 | UN  | 1 205,00 | 1 205,00   | 0,00      | 6,71          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-032 | Brique refractaire de Qualité PS6<br>220 X110X60                                   |          | HANGAR    | UN  | 184,00   | 184,00     | 0,00      | 1,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-032 | Brique refractaire de Qualité PS6<br>220 X110X60                                   |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-033 | Brique refractaire de Qualité<br>panneaux isolant EP 70mm Rep<br>23: Paroi carneau |          | HANGAR    | UN  | 227,00   | 227,00     | 0,00      | 19,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-033 | Brique refractaire de Qualité<br>panneaux isolant EP 70mm Rep<br>23: Paroi carneau |          | MF-E01C03 | UN  | 73,00    | 73,00      | 0,00      | 19,43         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | BRIQ-XXX-034 | Brique refractaire de Qualité bio<br>EP, 25 mm                                     |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 57,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-035 | Brique refractaire de Qualité SIC<br>repère 7122                                   |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-035 | Brique refractaire de Qualité SIC<br>repère 7122                                   |          | MF-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-036 | Brique refractaire de Qualité KE 65<br>250X150X64                                  |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-036 | Brique refractaire de Qualité KE 65<br>250X150X64                                  |          | MB-E01C03 | UN  | 1 220,00 | 1 220,00   | 0,00      | 10,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-037 | Dalle refractaire de Qualité KE 65<br>300X300X64                                   |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 21,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-037 | Dalle refractaire de Qualité KE 65<br>300X300X64                                   |          | MB-E01C03 | UN  | 297,00   | 297,00     | 0,00      | 21,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-038 | Brique refractaire de Qualité KE 65<br>1GG4  |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,16         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                    | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-038 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1GG4      |          | MB-E01C03 | UN  | 380,00   | 380,00     | 0,00      | 16,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-039 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1GG10     |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-039 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1GG10     |          | MB-E01C03 | UN  | 370,00   | 370,00     | 0,00      | 16,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-040 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1BL76     |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 125,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-040 | Brique refractaire de Qualité KE 65 1BL76     |          | MF-E01C03 | UN  | 60,00    | 60,00      | 0,00      | 125,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-041 | Bloc cimentiers repère 620                    |          | HANGAR    | UN  | 144,00   | 144,00     | 0,00      | 13,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-042 | Bloc cimentiers repère 320                    |          | HANGAR    | UN  | 144,00   | 144,00     | 0,00      | 12,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-043 | Bloc cimentiers repère 416                    |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,51         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-043 | Bloc cimentiers repère 416                    |          | MB-E01C03 | UN  | 424,00   | 424,00     | 0,00      | 12,51         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BRIQ-XXX-044 | Bloc cimentiers repère 316                    |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-044 | Bloc cimentiers repère 316                    |          | MF-E01C03 | UN  | 223,00   | 223,00     | 0,00      | 12,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-045 | Brique d'ancrages céramique                   |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,02         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-045 | Brique d'ancrages céramique                   |          | MF-E01C03 | UN  | 105,00   | 105,00     | 0,00      | 29,02         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-046 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7123 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 34,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-046 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7123 |          | MB-E01C03 | UN  | 120,00   | 120,00     | 0,00      | 34,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-047 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7124 |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 38,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-047 | Brique refractaire de Qualité SIC repère 7124 |          | MF-E01C03 | UN  | 110,00   | 110,00     | 0,00      | 38,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-048 | freute refractaire de Qualité bio EP. 6 mm    |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-049 | Four 3: blocs Iso 422 C85M: Four tournant     |          | MF-E1C1N1 | UN  | 4 156,00 | 4 156,00   | 0,00      | 16,82         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-050 | Four 3: Blocs Iso 322 C85M : four tournant  |          | MF-E1C1N1     | UN  | 120,00   | 120,00     | 0,00      | 23,32         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-051 | Four 3: Plaquettes S41 220x110x30 : Four tournant   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 3 410,00 | 3 410,00   | 0,00      | 1,35          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-052 | Four 3: Tuile PRE 785 type ES30 en pas de 90  |          | MF-E1C1N1     | UN  | 660,00   | 660,00     | 0,00      | 17,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-053 | Four 3: Tuile ES 34   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 450,00   | 450,00     | 0,00      | 6,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-054 | Four 3: Ancrage rivet 16X35 en acier doux   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 1 300,00 | 1 300,00   | 0,00      | 0,58          | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-055 | Four 3: Blocs de rives.   |          | MF-E1C1N1     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 88,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | BRIQ-XXX-056 | Four 3: Ancrage pour brique réfractaire de 520mm : Cameau.                                  |          | MB-E01C03     | UN  | 60,00    | 60,00      | 0,00      | 21,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | BROS-XXX-001 | brosse de terre 6210 - 40X30 avec support fil laiton et tige M10                            |          | MP-E06C03     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 58,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | BUSE-XXX-001 | BUSE FLOMAX INOX 310SS  |          | MP-E02C01     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 794,21      | 0,00               |
|                  |                |                   | BUSE-XXX-003 | BUSE FULLJET INOX BSPT B1/4HH-SS10  |          | MP-E5C1N1     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-AUT-002 | Câble de 1m pour module de redondance pour automate ControlLogix "Allen-Bradley" "1757SRC1" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 115,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-ELE-001 | CÂBLE TRA 24G2.5 PA 302078 - PONT 1   |          | MB-E01C01     | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 34,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-ELE-001 | CÂBLE TRA 24G2.5 PA 302078 - PONT 1   |          | MF-E01C01     | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 34,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-ELE-002 | CÂBLE TRA 19G2.5 + 5g1.5 - RXP-D - PONT 2   |          | MF-E01C01     | M   | 68,00    | 68,00      | 0,00      | 83,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-LIA-001 | Câble de liaison série pour PLC 500 "Allen Bradley" "1747-CP3"                              |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-LIA-002 | Câble de liaison série pour Panel View "Allen-Bradley" "2711-NC13"                          |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                      | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CABL-THE-001 | CABLE - Pour thermocouple type S                |          | MP-E2C3N3 | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 275,22        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-VIB-006 | RALLONGE DE CABLE POUR CAPTEUR VIBRATION - GTA1 |          | MF-E01C01 | PCE | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 470,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-001 | CÂBLE CASAR/30M/TOURNÉ À DROITE/M18             |          | MB-E01C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 769,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-002 | CÂBLE CASAR/30M/TOURNÉ À GAUCHE/M18             |          | MF-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 860,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-003 | CÂBLE CASAR/52,70 M/TOURNÉ À DROITE/M15         |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 860,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-004 | CÂBLE CASAR/52,70 M/TOURNÉ À GAUCHE/M15         |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 860,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-009 | CÂBLE MANCHETTE PSR - 3.8MT - 2936010100        |          | MF-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 791,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CABL-XXX-010 | CÂBLE MANCHETTE CENDRE - 4.9MT - 4202000870     |          | MF-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 118,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CABL-XXX-013 | CÂBLE ET CONNECTEUR POUR GRILLE FOUR 3          |          | MP-E5C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 119,55        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAIS-XXX-001 | CAISSON EXTÉRIEUR 260 MM IP66                   |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 110,79        | 0,00               |
|                  |                |                   | CALC-DEB-001 | CALCULATEUR DEBIT FP-3011-1-0                   |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CALC-DEB-002 | CALCULATEUR DEBIT FP-3011N-1-1                  |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CALE-XXX-001 | CALE DE 6 MM                                    |          | MF-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | CALE-XXX-002 | CALE DE 9 MM                                    |          | MF-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 9,85          | 0,00               |
|                  |                |                   | CANO-XXX-001 | CANON HURRICANE RC TELECOMMANDE                 |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 950,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPO-XXX-001 | CAPOT DE VENTILATEUR POUR TYPE 63 4 Trous       |          | MP-E4C3N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 35,50         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CAPO-XXX-002 | CAPOT DE VENTILATEUR POUR R73DT80L4   |          | MP-E4C3N6      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 48,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPO-XXX-004 | CAPOT DE VENTILATEUR M2AA132  |          | MP-E2C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 72,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPO-XXX-005 | CAPOT DE VENTILATEUR FLSC 100 (220mm de long sur 90 mm de haut                      |          | MP-E4C3N6      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 85,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-POS-001 | NU - MOD DE RECOPIE POS2-3-4-5-6-7-8-11 P   |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 275,44        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-001 | CAPTEUR DE PRESSION CERABAR T PMP131  |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 149,94        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-002 | CAPTEUR DE PRESSION VEGABAR 52 - MAYFRAN  |          | MP-E1C3N6      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 653,02        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-003 | CAPTEUR DE PRESSION CERABAR T PMP131-A1B01AIT                                       |          | MP-E2C3N2      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 149,94        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CAPT-PRE-004 | CAPTEUR DE PRESSION CERABAR T PMC131  |          | MF-E03C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 135,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-005 | CAPTEUR DE PRESSION VEGABAR 82 - REDLER   |          | *              | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 329,26        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-008 | CAPTEUR DE PRESSION OPTIBAR DP 7060 C   |          | MF-E03C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 658,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-009 | CAPTEUR DE PRESSION SIEMENS SITRANS P320 0-60 BARS POUR GTA 1.                      |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 950,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-PRE-010 | CAPTEUR DE PRESSION VEGABAR 81 4 ... 20 mA/ HARTCapteur de pression avec séparateur |          | *              | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 520,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-VIB-001 | CAPTEUR DE VIBRATION OD-1051 - GTA1   |          | MF-E01C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 590,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CAPT-VIB-002 | CAPTEUR DE VIBRATION DS - 1051/03/105/010/1/9 - GTA1                                |          | MF-E01C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 875,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CAPT-XXX-001 | CAPTEUR APPEEL POUR PONT PR1570 - DE3ABC   |          | MP-EMP-BOIT   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 415,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | CARD-XXX-001 | MACHOIRE ET CROISILLON DE CARDAN AVEC ROULEMENTS ET CIRCLIPS - PONT ROULANT  |          | MP-E6C2N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 231,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-ALI-002 | Carte d'alimentation 5VDC et 24VDC pour automate SFX+ "AR SEFRAM" "ALIM"   |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-001 | CARTE AUTOMATE   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 809,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-002 | NU - CARTE AUTOMATE  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 693,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-003 | Module de 8 sorties TOR pour automate "ICP DAS" "I-8064W-G CR" pour préleveur de dioxine L2/L3 Tecora                  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 390,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CART-AUT-004 | NU - CARTE AUTOMATE  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 693,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-005 | Module interface pour entrées/sorties analogique avec résistance 250 ohm et fusible rapide "Allen-Bradley" "1771-RTP3" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 219,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-006 | NU - CARTE INPUT ANA   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-007 | NU - CARTE OUTPUT DC   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 031,72      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-009 | NU - CARTE AUTOMATE MODULE ANALOGIQUE SÉRIE N - 1771-NOC   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 601,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-010 | CARTE AUTOMATE DE SORTIE PONT OM N°2 - ABE7 R16S210  |          | MP-E6C3N5     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 71,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-013 | NU - CARTE 1785-BEM AB-AUT SÉRIE B   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 785,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-014 | NU - CARTE 1785-BCM AB-AUT SÉRIE C   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 910,12        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CART-AUT-015 | NU - CARTE 1747-L541<br>PROCESSEUR SLC5/04   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 002,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-016 | NU - CARTE 1746-P2<br>ALIMENTATION PRIMAIRE 120/   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 271,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-017 | NU - CARTE 1746-NIO41<br>MODULE MIXTE 2 E(V/A)   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 538,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-019 | Pc. Siemens PLC complete article<br>no: 286800-0378  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 900,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-020 | Touch panel, article no°<br>286800-0379. Dublix  |          | MP-E05C02     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 800,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-021 | Machinery drive article no:<br>286800-0380 Dublix  |          | MP-E05C02     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 840,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-AUT-022 | Swivel inlet 1 inch, 61.0mm, article<br>no: 286300-0009  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 430,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CART-AUT-023 | carte Allen-Bradley analog output,<br>10V et 4/20mA, 4<br>points.Référence : 1756-OF4<br>version A |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 066,97      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-PON-001 | Carte MASTER-K 103454/2 EBX<br>F.C. pour lecteur de badge pont<br>bascule                          |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 537,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-REG-001 | Carte régulation UHT4 pour<br>électrofiltre  |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 879,07      | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-REG-002 | CARTE VW3 G46101 ADDITIF<br>VISU RÉGLAGE   |          | MP-E1C3N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-SOR-001 | Module de 8 sorties TOR pour<br>automate SFX+ "AR SEFRAM"<br>"SAC1C"                               |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 257,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-002 | Carte CONT.rec J44 pour TGS<br>"Techniphone" "CONT.rec J44"  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-004 | CARTE SIGREC TGSII   |          | MP-E1C1N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CART-XXX-005 | Carte INTREC J52 pour TGS<br>"Techniphone" "INTREC J52"  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-006 | Carte mère microprocesseur SFX+<br>avec écran "AR SEFRAM"<br>"SFX_UC-99/12-V4"                 |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-007 | Carte SIG.rec J48 pour TGS<br>"Techniphone" "INTREC J52"                                       |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 350,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-008 | CARTE VW3A16201  |          | MP-E1C1N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 70,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-009 | CARTE ANDREA POUR<br>PORTIQUE SAPHYMO  |          | MP-E1C1N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 567,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-010 | Module 32 sorties TOR pour<br>automate ControlLogix 12/24V DC<br>"Allen-Bradley" "1756-OB32"   |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 402,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CART-XXX-011 | Module 32 entrées TOR pour<br>automate ControlLogix 12/31,2V<br>DC "Allen-Bradley" "1756-IB32" |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 280,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-013 | Cartouche échangeur cationique<br>bouteille d'un litre plein pour<br>dispositif Catcon         |          | MP-E08C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 118,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-016 | CARTE ENTREE IO 4E ANA<br>ROCKWELL UNITE UREE  |          | MP-E1C1N5     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 295,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | CART-XXX-017 | CARTE PID POUR<br>HYDRAULIQUE GRILLE FOUR 3  |          | MP-E5C2N5     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 186,16      | 0,00               |
|                  |                |                   | CHA3-POT-001 | POT DE GRENAILLAGE<br>SURCHAUFFEURS CHAUDIERE<br>3   |          | MF-E03C01     | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 592,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-001 | CHAÎNE 05B-1   |          | MP-E4C4N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-002 | CHAÎNE DE 19,05 SIMPLE - 12B1  |          | MP-E4C4N4     | M   | 21,00    | 21,00      | 0,00      | 8,72          | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-003 | CHAÎNE 2 MAILLES DN35 PAS<br>175X52.5  |          | MP-E4C4N4     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 270,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-004 | CHAÎNE BS SIMPLE 16B-1-25,45   |          | MP-E4C4N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CHAI-XXX-005 | CHAÎNE TRIPLE BS 19,05                                |          | MP-E05C03      | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 75,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-006 | CHAÎNE DOUBLE BS 19,05                                |          | MP-E4C4N4      | M   | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 15,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-008 | CHAÎNE TM102 - RENFORCEE - REPERE 831 - AXE D14MM     |          | MF-E02C03      | M   | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 3,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-009 | CHAÎNE 08B  | *        |                | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 49,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAI-XXX-011 | CHAÎNE 32B1-B SIMPLE 50.8 SEDIS.22T POUR ÉLÉVATEUR    |          | MP-E08C01      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 218,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAP-VER-001 | CHAPE POUR VÉRIN DES ZONES 1 ET 2                     |          | MF-E03C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 188,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAP-VER-002 | CHAPE POUR VÉRIN DE GRAPPIN D35 PAS 1.5/D68           |          | MP-E6C3N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 208,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CHAR-XXX-001 | CHARBON de mise à la masse rotor alternateur du GTA 1 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 55,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRC-XXX-001 | CIRCUIT BATY  |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 543,63        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CIRC-XXX-002 | CIRCUIT C.R.I. IMPRIMÉ CRI101                         |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 556,74        | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-003 | CIRCLIPS PR POMPE HEGA3205                            |          | MP-E08C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-007 | CIRCLIPS 479.162                                      |          | MP-E6C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,80          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-014 | CIRCLIPS I26  |          | MP-E6C3N3      | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,94          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-022 | CIRCLIPS I 25   |          | MP-E6C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,80          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-023 | CIRCLIPS EXTÉRIEUR D70                                |          | MP-E4C4N6      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-024 | CIRCLIPS pour VFR GTA 1                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 48,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | CIRX-CLI-025 | CIRCLIPS INOX DIAM 25 POUR CHAINE REDLER LIGNE 3      |          | MP-E2C1N3      | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 1,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-004 | KIT CLAPET ANTI RETOUR AIR 6219 0668 00               |          | MP-E7C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 109,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-005 | KIT CLAPET ANTI RETOUR HUILE 6219 0669 00             |          | MP-E7C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 189,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-006 | CLAPET ANTI RETOUR PILOTE DOUBLE C8                   |          | MP-E6C3N7      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 540,95        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CLAP-XXX-007 | CLAPET SCHROEDER - POMPE ALIM F2 - SSV 10 50 63 50 50 25 0-1 |          | MF-E03C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 2 560,62      | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-008 | CLAPET 717101 DN65 PN100                                     |          | MP-E3C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 765,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-009 | CLAPET 717101 DN80 PN100                                     |          | MP-E2C3N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 396,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-011 | CLAPET TYPE SANDWICH DN100                                   |          | MP-E5C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 157,08        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-012 | CLAPET INOX ASPIRATION                                       |          | MP-E2C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 172,76        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-013 | CLAPET INOX REFOULEMENT                                      |          | MP-E2C3N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 303,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-014 | CLAPET DE REGULATION POUR GRAPPIN                            |          | MP-E6C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 887,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAP-XXX-016 | CLAP NON RET BATTANT ARTIC PN100 DN100                       |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 282,67      | 0,00               |
|                  |                |                   | CLAV-PON-001 | Clavette DIN 6885 10X8X25                                    |          | MP-E06C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CLCT-XXX-002 | COLLECTEUR REFRACTAIRE CARBURE SILICIUM FOUR 3               |          | HANGAR    | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 312,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CLCT-XXX-002 | COLLECTEUR REFRACTAIRE CARBURE SILICIUM FOUR 3               |          | MP-E01C01 | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 312,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CODE-DUB-001 | Codeur pour nettoyage humide Dublix                          |          | MP-E05C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 792,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CODE-DUB-002 | Codeur pour nettoyage humide Dublix Partie tambour           |          | MP-E05C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 653,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | CODE-XXX-001 | CODEUR POUR MECANIQUE DE GRILLE FOUR 3                       |          | MP-E5C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 492,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | COFF-CDE-001 | COFFRET DE COMMANDE L390                                     |          | MP-E1C1N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 640,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COFF-XXX-002 | COFFRET ÉLECTRONIQUE CRANE BOY 85-230VAC                     |          | MP-E6C3N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 672,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COMB-XXX-001 | COMBINA TEUR XKBA1133CA                                      |          | MP-E06C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 613,74        | 0,00               |
|                  |                |                   | COMB-XXX-001 | COMBINA TEUR   |          | MP-E6C3N5 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 613,74        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | XKBA1133CA   |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | COMM-MGN-001 | COMMUTATEUR MAGNETIQUE IGEMA M510-1-60                     |          | MP-E1C1N3    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 328,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COMP-EAU-003 | COMPT. EAU VOLUM. À PISTON ROTATIF VEGA                    |          | MP-E08C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COMP-XXX-001 | COMPRESSEUR GA30 10B-400V+N                                |          | MB-E02C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12 260,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | CONE-XXX-001 | CONE DE TRANSLATION PONT ROULANT D125 L100                 |          | MP-E6C2N2    | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 255,45        | -255,45            |
|                  |                |                   | CONE-XXX-002 | CONÉ DE PROTECTION DE L'INDICATEUR DE NIVEAU MANCHETTE PSR |          | MF-E03C02    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 214,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-AUX-002 | CONTACT AUXILIAIRE NF SIEMENS 10AV 240V 3RH1921 - 1CA10    |          | MP-E1C2N5    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CONT-AUX-005 | CONTACT AUXILIAIRE 40 VIS                                  |          | MP-E1C2N3    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 6,64          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-001 | CONTACT INVERSEUR 25A110V50 LC2D2501F7                     |          | MP-E1C2N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-002 | CONTACT INVERSEUR 110V LC1F185                             |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 197,04        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-006 | CONTACTEUR INVERSEUR 32A 1F 1O 24V CC LC2D32BD 15KW        |          | MP-E1C2N4    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 152,82        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-007 | CONTACTEUR INVERSEUR 38A 1F 1O 24V CC LC2D38BD             |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 156,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-INV-008 | CONTACTEUR INVERSEUR 38A 1F 1O 24V AC SCHLC2D38B7          |          | MP-E1C2N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 91,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-NIV-003 | CONTRÔLEUR DE NIVEAU À MEMBRANE A100                       |          | MP-E1C1N5    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 125,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-001 | CONTACTEUR 9A 1F 24V LC1D09BD                              |          | MP-E1C2N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-002 | CONTACTEUR AUX. 24V 50/60                                  |          | MP-E1C2N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 40,18         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                 | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | CAD50B7                                    |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | CONT-XXX-004 | CONTACTEUR 25A 1O 1F 110V<br>LC1D2501F7    |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 25,66         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-005 | CONTACTEUR DE PERCEUSE A<br>COLONNE        |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-006 | CONTACTEUR 220 V<br>LC1D25P7               |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-009 | CONTACTEUR AUX. 24V<br>CA2DN22B7           |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 21,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-011 | CONTACTEUR EVERLINK 3P AC<br>50A LC1D50AP7 |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 48,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-013 | CONT. 80A 1O+1F 230V<br>LC1D80P7           |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 97,65         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CONT-XXX-016 | CONTACTEUR AUX 220V<br>CA2DK122M           |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-018 | CONTACTEUR 24 V 7,5KW<br>LC1D18BD          |          | MP-E1C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 36,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-019 | CONTACTEUR 40A 1O+1F 230V<br>LC1D40P7      |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-022 | CONT 32A 1O+1F 24V CC<br>LC1D32BD 15KW     |          | MP-E1C2N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 57,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-023 | CONTACTEUR 265A LC1F265                    |          | MP-E1C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-024 | CONTACTEUR 115A<br>LC1F115                 |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-025 | CONTACTEUR 9A 1F 24V<br>LP1D0910BD         |          | MP-E1C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 50,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-026 | CONTACTEUR LC1D1115<br>230VAC 55KW         |          | MP-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 131,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-028 | CONTACTEUR AUX 4F VIS 48V<br>CA2KN40E7     |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 16,03         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CONT-XXX-029 | CONTACTEUR AUXILLIAIRE<br>220V CA2DN22M7                                |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-032 | CONTACTEUR 115A 4P 22<br>LC1F1154M5                                     |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-035 | CONT. 38A 1O+1F 24V CC<br>LC1D38BD                                      |          | MP-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 66,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-037 | CONTACT NIVEAU À FLOTTEUR<br>XL1AC12                                    |          | MP-E7C1N7 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 299,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-039 | CONTACTEUR AUXILLIAIRE<br>110V CA2DN1319F                               |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-040 | CONT. 40A 1O+1F 400V<br>LC1D4011Q7                                      |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 64,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-041 | CONT. AUX. 220V<br>CAD32M7  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 22,02         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-042 | Cont 12A 1F 1O 24V LC1D12BD   |          | MP-E1C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 23,21         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CONT-XXX-048 | CONTACTEUR AUX. 230 V<br>CAD32P7  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 15,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-051 | CONT. 25A 1F 48V LC1D25E7<br>11KW                                       |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 42,69         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-052 | CONTACTEUR 24V<br>LC1D32B7  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 41,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-060 | CONTACTEUR 50A 1F 1O 230V<br>LC1D50AP7                                  |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 48,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-068 | CONTACTEUR SCHLC1F150<br>pour levage pont 1                             |          | MP-E6C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 163,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-069 | LC1D - contacteur - 3P - AC-3<br>440V                                   |          | MP-E01C02 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 14,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONT-XXX-080 | Tesys D contactor - 3P(3 NO) -<br>AC-3 - 440 V 25 A - 24 V DC<br>bobina |          | MP-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 43,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-001 | CONVERTISSEUR FRÉQ.   |          | MP-E6C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 584,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | ATV66D12N4 7.5 KW   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | CONV-FRE-003 | DIGIDRIVE 400/480V SE 2.5T<br>6.4A 1.5KW                      |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-004 | CONVERTISSEUR FRÉQ.<br>ATV61HD22N4 22KW                       |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 059,23      | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-005 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV16 4KW                          |          | MP-E6C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 428,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-006 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV31 0.75KW 500V -<br>ATV31C075N4 |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 442,79        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-007 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV18 5KW                          |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 547,76        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-008 | CONVERTISSEUR FRÉQ. ATV66<br>37KW                             |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 800,10      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | CONV-FRE-010 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV16 2,2 KW                       |          | MP-E1C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 263,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-012 | CONVERTISSEUR FRÉQ.<br>ATV61HU30N4 3KW                        |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-017 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV31 C075N4 500V 2,2 KW           |          | MP-E1C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 472,55        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-020 | CONVERTISSEUR FRÉQUENCE<br>ATV31 240V 0.75                    |          | MP-E1C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 236,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-FRE-021 | CONVERTISSEUR FRÉQ.<br>ATV61HU55N4 5.5KW                      |          | MP-E1C3N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 892,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-001 | CONVERTISSEUR RKS-4   |          | MP-E2C3N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 558,73        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-002 | CONVERTISSEUR SFERE ALIM<br>220 VAC                           |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 282,03        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-003 | CONVERTISSEUR UNIVERSEL<br>PROGRAMMABLE                       |          | MP-E2C3N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 306,42        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-006 | CONVERT. DE SEUIL<br>ÉLECTRONIQUE TYPE ADI                    |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 259,16        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | CONV-XXX-007 | CONVERTISSEUR EP TYPE TEIP11                                       |          | MP-E1C1N6   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 439,05        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-008 | CONVERTISSEUR DE TEMPÉRATURE TS102                                 |          | MP-E1C1N6   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 215,28        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-009 | CONVERT. VICKERS 4-20 MA EMM AMP 702 K20                           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 271,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-011 | CONVERTISSEUR NUMERIQUE UNIVERSEL CNL35L / A / R3                  |          | MP-E2C3N3   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 279,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-012 | CONVERTISSEUR ANA ISOLE 24VDC - SCHRMC61BD                         |          | MP-E1C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 81,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | CONV-XXX-013 | CONVERTISSEUR MECANIQUE DE GRILLE FOUR 3                           |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 136,93        | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-001 | NU - COQUILLE PROTECTION ÉP 4 1"1/4-L260                           |          | MF-E02C04   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7,01          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | COQU-XXX-002 | NU - COQUILLE PROTECTION TUBE SURC CONV F3 - 1"1/2 (DN40-L600-EP4) |          | MF-E02C04   | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 14,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-003 | NU - COQUILLE PROTECTION CHAUDIÈRE 2 PLAN 2061                     |          | MF-E02C03   | UN  | 26,00    | 26,00      | 0,00      | 21,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-004 | NU - COQUILLE DE PROTECTION 3" (DN80-L1200-EP4) - CHAUDIERE 2      |          | MF-E02C03   | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 48,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-006 | L3 - COQUILLE DE PROTECTION FER U CHAUDIERE 3                      |          | MF-E02C03   | UN  | 63,00    | 63,00      | 0,00      | 138,48        | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-007 | NU - SUR-COQUILLE SURC CONV F3 - 2" (DN50-L600-EP4)                |          | MF-E02C03   | UN  | 27,00    | 27,00      | 0,00      | 24,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-007 | NU - SUR-COQUILLE SURC CONV F3 - 2" (DN50-L600-EP4)                |          | MF-E02C04   | UN  | 224,00   | 224,00     | 0,00      | 24,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-009 | NU - SUR-COQUILLE SURC CONV F3 EN INOX - 2" (DN50-L600-EP4)        |          | MF-E02C03   | UN  | 118,00   | 118,00     | 0,00      | 134,94        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024.

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | COQU-XXX-010 | L3 - COQUILLE DE PROTECTION<br>Inox Surchauffeur CHAUDIERE 3                            |          | MF-E02C03      | UN  | 82,00    | 82,00      | 0,00      | 167,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | COQU-XXX-011 | L3 - Etrier support surchauffeur<br>M20+Ecrus Inox Surchauffeur<br>CHAUDIERE 3          |          | MF-E1C1N1      | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 59,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | CORD-XXX-001 | CORDE NITRILE DIAMÈTRE 7  |          | MP-E4C4N6      | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | CORD-XXX-002 | CORDE torique viton DIAMÈTRE 7<br>- GTA 1   |          | GTA1-ARM- MECA | M   | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 17,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CORD-XXX-003 | CORDE torique viton DIAMÈTRE 4<br>- GTA 1   |          | GTA1-ARM- MECA | M   | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CORP-XXX-009 | CORPS VANNE STRATA K600   |          | MP-E5C3N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 282,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | COUD-XXX-002 | coude 90° Ø50 ep2mm inox304 R<br>500mm (conduite charbon actif)                         |          | MF-E01C03      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 215,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | COUP-XXX-001 | COUPELLE SOUPAPE SORTIE<br>TURBINE  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUP-XXX-002 | COUPLEUR W KIT RECHANGE<br>SANS MOTEUR SANS<br>ANTIDEVIREUR.SANS MOYEU<br>REGLAGE C=0.3 |          | MP-E6C3N4      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 276,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-009 | COURROIE CRANTÉE XPA 3150   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 20,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-014 | COURROIE CRANTÉE XPA 1500   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,53          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-016 | COURROIE CRANTÉE SPB 2120<br>MN   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,87          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-017 | COURROIE SPA 2500   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-018 | COURROIE SPB 2500   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-019 | COURROIE CRANTÉE 4326<br>14MGT POUR<br>AEROCONDENSEUR GTA1                              |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 253,71        | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-CRA-020 | COURROIE CRANTÉE XPZ 1600   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 4,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-SUR-001 | COURROIE SPZ 1800   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 98,62         | 0,00               |

21 nov.  
24      12 déc. 24      4510

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

### LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | COUR-XXX-001 | COURROIE SPA 3150                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 21,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-002 | COURROIE TEXROPE SPA 1750                               |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-003 | COURROIE CRANTEE XPA 1250                               |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 8,14          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-004 | COURROIE CRANTEE XPA 1550                               |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 9,60          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-005 | COURROIE SPA 2732                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-006 | COURROIE XPA 1550/3                                     |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,56          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-007 | COURROIE SPA 1457                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-008 | COURROIE 1637   |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-009 | COURROIE SPZ 3150                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-010 | COURROIE SPA2032  |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 10,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-011 | COURROIE SPA 1632 ( Air 4 )                             |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 16,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-013 | COURROIE CRANTEE 240H100                                |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,35          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | COUR-XXX-014 | COURROIE XPB 2120                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 19,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-016 | COURROIE SPA4000  |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 17,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-018 | COURROIE SPZ 1220                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 2,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-019 | COURROIE SPA 2120                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 10,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-024 | COURROIE SPA 2120                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 10,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-028 | COURROIE SPB 3350                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 34,09         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-029 | COURROIE SPB 4000                                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 30,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUR-XXX-030 | COURROIE XPA1462 (air secondaire)                       |          | MP-EMP-COUR    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 11,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-001 | 1/2 COUSSINET D80/60 X 120 MM Echappement GTA1          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 275,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-007 | Turbine 1 jeu de coussinets - 10001092                  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-008 | Turbine 1 jeu de coussinets à butée intégrée - 10000488 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | COUS-XXX-009 | Turbine 1 jeu de coussinets haute et basse vitesse - 10010416   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUS-XXX-010 | Turbine 1 jeu de coussinets interchangeable - *****             |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COU-XXX-001  | 2K400 COUTEAU BROYEUR   |          | MP-E2C3N3      | UN  | 8,00     | 0,00       | -8,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUV-XXX-001 | COUVERCLE PVC ARMATURE FILTRE DEMINEE POUR NW50/62/75           |          | MP-E5C3N4      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 7,87          | 0,00               |
|                  |                |                   | COUV-XXX-002 | COUVERCLE DE FILTRE APRES POMPES REFROIDISSEMENT EAU FUMEEES L2 |          | MP-E5C1N1      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-001 | CARTOUCHE FILTRE P/D 800P 2258 2900 27                          |          | MP-E7C2N5      | UN  | 3,00     | 2,00       | -1,00     | 195,72        | -195,72            |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-002 | CARTOUCHE FILTRE P/D 3 2258 2900 16                             |          | MP-E7C2N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 105,26        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | CTCH-FIL-003 | CARTOUCHE MIOFILTRE 210 MIC 150                                 | *        |                | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 35,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-004 | ELÉMENT ULTIPOR HC7500SKP8H                                     |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 254,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-007 | CARTOUCHE FILTRE P/D 800S                                       |          | MP-E06C03      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 45,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-008 | CARTOUCHE UC2418  |          | MP-E6C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-010 | CARTOUCHE 5884-10   |          | MP-E6C2N4      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 30,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-011 | CARTOUCHE AIR MIC EFFICACITÉ 30 µ                               |          | MP-E7C2N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | CTCH-FIL-016 | CARTOUCHE FILTRE R 8 10 20                                      |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-001 | DÉBITMÈTRE ALTOMÈTER SC 80 AS7F                                 |          | MP-E1C1N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-002 | DÉBITMÈTRE PROMAG 50H04   |          | MP-E1C1N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 012,70      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-003 | DÉBITMÈTRE DEMINEE - CAPTEUR A PALETTE LOW                      |          | MP-E5C3N4      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 680,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de creation | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | FLOW 3-2536-PO   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-004 | DÉBITMÈTRE VORTEX DIGITAL<br>DN 150 - DY150-NWLBD5-2N/<br>KF1/DSN                |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 913,64      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEBI-XXX-010 | DÉBITMÈTRE SERIE<br>PSM-21/FG-3/4"BSP  |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 199,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TET-003 | DÉCLENCHEUR TM16D 4P4D<br>29055  |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 52,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TET-005 | DÉCLENCHEUR TM160D 4P4D<br>30450   |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TRI-001 | DÉCLENCHEUR TM250D 3P3D<br>31430   |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 202,13        | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TRI-003 | DÉCLENCHEUR TM100D   |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 69,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | DECL-TRI-007 | DÉCLENCHEUR TM40D 3P3D<br>29033  |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 61,71         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DECL-XXX-001 | DÉCLENCHEUR STR23SE 32420  |          | MP-E1C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 411,53        | 0,00               |
|                  |                |                   | DELF-CON-001 | Jeu de toles deflectrice pour<br>convecteur -- P265GH                            |          | MF-E02C03 | CAM | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 775,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DELF-SUR-001 | Jeu de toles deflectrice pour<br>surchauffeur -Plan 5149406-PLN<br>0700 - P265GH |          | MF-E01C02 | CAM | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 450,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-POM-001 | DÉMARREUR POMPE<br>ALIMENTAIRE PA-4  |          | MP-E6C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 129,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-001 | DEMARREUR RALENTISSEUR<br>ALTISTAR250A   |          | MP-E6C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 194,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-002 | RÉPARATION DÉMARREUR<br>ALTISTAR 110A  |          | MP-E6C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 464,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-003 | DEMARREUR RALENTISSEUR<br>ALTISTAR 47A/5   |          | MP-E1C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 744,04        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-RAL-005 | DEMARREUR RALENTISSEUR<br>ALTISTAR 32A/5   |          | MP-E6C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 590,91        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DEMA-SEC-001 | DÉMARREUR + SECT. 9A +3<br>LE4D096Q7   |          | MP-E08C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 105,26        | 0,00               |
|                  |                |                   | DEMA-XXX-001 | DÉMARREUR ATS23-C10N ou<br>ALTISTART 48 ATS48C14Q                                      |          | MP-E6C1N1     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 279,88      | 0,00               |
|                  |                |                   | DENT-XXX-001 | DENT DE GRAPPIN HRU TYPE<br>3500 MEC 3-4   |          | ATELIER       | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 880,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DERI-XXX-001 | DÉRIVATION EN TPR<br>CONTROLNET AV CÂBLE 1M  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 73,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETD-XXX-001 | DETENDEUR INOX TYPE PRV 2°<br>ECHELLE PRESSION 4/10B REF<br>244042 - DETENDEUR DEMINEE |          | MP-E7C2N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 735,52        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETD-XXX-002 | DETENDEUR EAU POUR<br>SYSTEME DUBLIX L3 - D05F EL                                      |          | MP-E5C2N3     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 194,99        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-NIV-001 | DÉTECTEUR DE NIVEAU A<br>BARREAU VIBRANT VEGAVIB 61                                    |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 596,46        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DETE-NIV-003 | DÉTECTEUR PALETTE 230VAC<br>NEMA4  |          | MP-E1C2N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 612,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-NIV-004 | WE61.GXAEFRAMX VEGAWAVE<br>61  | *        |               | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 513,01        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-001 | DÉTECTEUR À PALETTE<br>ROTATIVE 24 VAC   |          | MP-E1C2N6     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 354,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-002 | DÉTECTEUR À PALETTE 24 VDC<br>- MANCHE PSR   |          | MP-E02C02     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 146,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-002 | DÉTECTEUR À PALETTE 24 VDC<br>- MANCHE PSR   |          | MP-E1C2N6     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 146,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-005 | DÉTECTEUR DE NIVEAU A<br>PALETTE ROTATIVE TYPE DRO<br>XSP 110/220V                     |          | MP-E1C2N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 386,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-ROT-006 | DÉTECTEUR DE NIVEAU A<br>PALETTE ROTATIVE TYPE<br>ILTA0-S 24/48 VAC P 3W               |          | MP-E1C3N5     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 128,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DETE-ROT-007 | DETECTEUR DE NIVEAU A<br>PALETTE ROTATIVE Vegapal<br>RN3001 AW11FA183A |          |           | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 490,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-001 | DÉTECTEUR D30 2 FILS 24 A<br>240 V~ - XSAV11801                        |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-002 | DÉTECTEUR PNP SN=15 MM<br>D30 3 FILS 10 A 58 V - -<br>XS630B1PAL2      |          | MP-E1C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 26,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-003 | DÉTECTEUR SN=15 MM D30 2<br>FILS 20 A 264 V~ - XS630B1MAL2             |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 32,65         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-004 | DÉTECTEUR PNP SN=8 MM D18<br>3 FILS 10 A 58 V - - XS618B1PAL2          |          | MP-E1C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 21,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-005 | DÉTECTEUR SN=8 MM D18 2<br>FILS 20 A 264 V~ - XS618B1MAL2              |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 30,29         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DETE-XXX-006 | DÉTECTEUR<br>XSAV12801   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 68,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-007 | DÉTECTEUR 12-48<br>XSAV11373   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 53,13         | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-008 | DETECTEUR INDUCTIF DC<br>NBB5-18GM50-E2-V1 -<br>ULTRASONS              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 297,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-011 | DETECT DIA3010-ZPKG/SS-000-<br>K                                       |          | MP-E1C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 188,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-012 | DETECTEUR FUMÉES JUPE<br>CHARBON ACTIF                                 |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 150,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-015 | DETECTEUR SICK POUR<br>BARRIERE DE QUAI WTT 12 L-<br>B2562             |          | MP-E1C1N3 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 246,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DETE-XXX-016 | Ultrasonic sensor for funnel, article<br>no 286600-0002                |          | MP-E01C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 640,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIAB-XXX-002 | DIABOLOS 1202 8840 02  |          | MP-E08C01 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 27,33         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DIAB-XXX-003 | DIABOLOS Dia 50 LG 83 Pour mouflage pont 1                                   |          | MP-E06C03      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 99,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIOD-XXX-001 | DIODE DIRECTE ALTERNATEUR (diode laisse passer de la cosse vers le filetage) |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 250,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIOD-XXX-002 | DIODE INDIRECTE ALTERNATEUR (diode laisse passer du filetage vers la cosse)  |          | EMPL-BOI-002   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 250,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIOD-XXX-003 | Turbine 1 jeu de 6 diodes  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-BIP-005 | DISJ. BIP C60N 2P 2D 6A COURBE C 24200                                       | *        |                | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 25,55         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-BIP-008 | DISJ. BIP NG125L 2P 10A COURBE C   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 103,41        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | DISJ-BIP-019 | Multi9 C60 - disjoncteur - 2P - courbe D - 8A - 10kA - 480Y/277V - UL1077    |          | MP-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 79,12         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-001 | DISJ. TETRA. NS160L 4P SD 30410  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-002 | DISJ. TETRA. NS100L 4P SD 29010  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 258,76        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-003 | DISJ. TETRA. NS100H 4P SD 29009  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 172,39        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TET-004 | DISJ. TETRA. NS100N 4P SD 29008  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 99,76         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-003 | DISJ. TRI. N250L 3P SD 31405   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 643,65        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-004 | DISJ. TRI. N100L 3P SD 29005   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 221,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-005 | DISJ. TRI. N160L 3P SD 30405   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 310,19        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-007 | DISJ. TRI. N400L 3P SD 32405   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 764,27        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-TRI-017 | DISJ. TRI.MULTI9 C60N.C10 10A 400V   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 37,67         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | DISJ-XXX-002  | DISJONCTEUR INTERRUPTEUR<br>TELEMECANIQUE LUB32 TeSys<br>LUCA32FU REGLAGE DE 8 A<br>32A |          | MP-E1C2N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 41,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-003  | DISJONCTEUR MOT. MTH 2,5-4<br>A GV2ME08   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 20,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-004  | DISJONCTEUR MOT. MTH<br>1,6-2,5A GV2ME07  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 24,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-005  | DISJONCTEUR MOT. MTH 1-1,6A<br>GV2ME06  |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 21,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-006  | DISJONCTEUR MOT. 1,5 - 2,50A  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 30,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-007  | DISJONCTEUR MOT. MTH<br>0.25-0.40A GV2ME03  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 21,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-009  | DISJONCTEUR MOT. MTH<br>0.40-0.63A GV2ME04  |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 21,72         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | DISJ-XXX-010  | DISJONCTEUR MOT. MTH 24-32<br>TELE GV2P32   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 56,65         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-012  | DISJONCTEUR MOT. MAGN. 4A<br>GV2L08   |          | MP-E1C2N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 26,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISJ-XXX-017  | Disjoncteur moteur GV2ME 6 à 10<br>A 3P 3d déclencheur<br>magnétothermique - GV2ME14    |          | MP-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,97         | 0,00               |
|                  |                |                   | DISP-XXX-002  | DISPOSITIF D'ECLAIRAGE LED<br>POUR INDICATEURS NIVEAU<br>EAU IGEMA                      |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 300,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DISP-XXX-002  | DISPOSITIF D'ECLAIRAGE LED<br>POUR INDICATEURS NIVEAU<br>EAU IGEMA                      |          | MP-E2C3N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 300,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DISQ-FRE-001  | DISQUE FREIN BMG 2/4  |          | MP-E6C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 100,05        | 0,00               |
|                  |                |                   | DISQ-FRE-002  | DISQUE FREIN 355V30 nu  |          | MP-E6C1N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 346,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DISQ-RUPT-001 | DISQUE DE RUPTURE GTA1 -  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1 116,81      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                    | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | MODELE HOV-FS-SC - DN400 - 16" - ø400 P=1.5ba |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | DISQ-XXX-001 | DISQUE STABILISATEUR D131 D52 EP3 - INOX 310  |          | MP-E2C3N2 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 75,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-HYD-001 | DIST. NG6 PMH0009 - VIS SILO PSR              |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 629,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-ROT-002 | DIST. ROTATIF MST806 CÉRAMIQUE SILO1.2        |          | MF-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5 520,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-002 | DISTRIBUTEUR NG6 D1VW4CNTP70                  |          | MP-E5C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 158,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-003 | DIST. G1/4 5/2NF MS G551A097S3YZ              |          | MP-E7C2N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 70,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-004 | DIST. PROPORTIONNEL KDG4V533C50NZMU730        |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 725,21        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | DIST-XXX-005 | DIST. 3/2 + 5/2 MS G551A001S3YZ               |          | MP-E5C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 50,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-006 | ELECTRODIST. KDG4V32C13NZMUH760               |          | MP-E5C1N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 299,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-008 | DISTRIBUTEUR KTG4V32B20NZMUH760               |          | MP-E5C1N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 340,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-009 | DISTRIBUTEUR NG6 D1VW1CNTP70                  |          | MP-E5C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 158,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-010 | DISTRIBUTEUR 24V D3W4CJJ23                    |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-012 | DISTRIBUTEUR D3W1ENTP.30                      |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 172,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-013 | DISTRIBUTEUR D3W4CNTP.30                      |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 224,62        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-014 | DISTRIBUTEUR 5/2 ISO1                         |          | MP-E7C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 168,57        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-017 | DISTRIBUTEUR NG10 4/2 CRANTE 24VCC -          |          | MP-E5C2N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 74,29         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DG4V52NJMUH620  |          |             |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | DIST-XXX-019 | DISTRIBUTEUR STRATA EAU<br>DEMINERALISE burkert 00267737  |          | MP-E5C3N3   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 72,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-021 | DISTRIBUTEUR ALU NBR 5/2<br>G1/8 DN4 10B                  |          | MP-E01C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | DIST-XXX-023 | DISTRIBUTEUR FOUR 3<br>MECANIQUE DE GRILLE                |          | MP-E5C2N4   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 849,24      | 0,00               |
|                  |                |                   | DYNA-XXX-002 | DYNAMO TACHYMÉTRIQUE<br>TDPH 439-6H-30K                   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 860,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECHE-XXX-001 | ECHELLE INDICATRICE A<br>VOLETS MAGNETIQUES TYPE<br>AL1-G |          | MP-E6C1N1   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 342,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLA-XXX-001 | ECLATEUR SPRIDARKALOTT<br>EB4-77-3383 - ECLATEUR L3       |          | MP-E06C04   | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 377,50        | -377,50            |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ECLA-XXX-002 | ECLATEUR FOUR 2   |          | MP-E06C04   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 108,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLU-XXX-001 | ECLUSE TYPE MLD 400 EXI                                   |          | MF-E02C02   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6 950,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLU-XXX-002 | ECLUSE ROTATIVE HT350S                                    |          | MF-E01C02   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3 022,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECLU-XXX-003 | ECLUSE DU FILTRE A MANCHE                                 |          | MF-E02C04   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3 150,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ECRO-M36-001 | ECROU À CRÉNEAUX HKM36                                    |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | ECRO-XXX-009 | ECROU M30 À CRÉNEAUX                                      |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ELE-DVS-24   | EMBOUT SIMPLE 1.5MM² NOIR                                 |          | ARMOIRE 1   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,04          | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEC-PER-002 | ELECTRO PERCUTEUR EP 60                                   |          | MP-E1C1N1   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 675,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-ACC-001 | Element pneumabloc caoutch PV<br>50                       |          | MP-E4C4N5   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 22,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-CON-002 | ÉLÉMENT DE CONTACT ZCKD21                                 |          | MP-E1C2N3   | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 13,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-001 | ÉLÉMENT FILTRANT<br>CFE100/10S=CU100M10 10µ               |          | MP-E6C2N4   | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 141,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-002 | ÉLÉMENT FILTRANT 2901 0192<br>00                          |          | MP-E7C2N4   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 185,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ELEM-FIL-005 | MANCHON JETABLE<br>POLYESTER 50µ POUR<br>NW50/62/75 - POCHE DE 5 |          | MP-E5C3N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 17,80         | -53,40             |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-007 | ELEMENT FILTRANT EAU<br>DEMINE                                   |          | MP-E04C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 34,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-008 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE PI<br>2130 PS 3                           |          | MP-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-008 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE PI<br>2130 PS 3                           |          | MP-E5C1N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-009 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE PI<br>4145 PS 25                          |          | MP-E5C1N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 125,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELEM-FIL-011 | ELÉMENT FILTRANT MAHLE<br>PX37 13 2 SMX25                        |          | MP-E6C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 99,37         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-GAZ-001 | ELECTROVANNE GAZ RÉAR.<br>MANU DN150 + FDC                       |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 106,08      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ELVA-XXX-001 | ELECTROV. 2/2 NF-2<br>SCE210.100A230 (220V)                      |          | MP-E7C2N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 350,32        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-002 | ELECTROVANNE AIR - 6014D20<br>- BRULEUR D'ALLUMAGE FOUR<br>2     |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 86,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-003 | ELECTROV. 5282 A25<br>BBMSGM86-0-230/56-08                       |          | MP-E7C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-005 | ELECTROV. 2/2 NF-11/4<br>SCE210D008A230                          |          | MP-E7C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-007 | ELECTROVANNE 285 A 12  |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 375,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-017 | ELECTROVANNE POUR<br>RAMONAGE HUMIDE<br>REFROIDISSEMENT          |          | MP-E5C2N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 92,86         | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-018 | ELECTROVANNE POUR<br>RAMONAGE HUMIDE LAVAGE                      |          | MP-E5C2N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 409,21        | 0,00               |
|                  |                |                   | ELVA-XXX-019 | ELECTROVANNE   |          | MP-E5C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 481,23        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |                | ALIMENTATION EAU CHAINE<br>REDLER   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | EMBA-PNE-001   | EMBASE PNEUMATIQUE  |          | MP-E7C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,08         | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-PNE-004   | EMBASE SIMPLE LATÉRAL G3/8<br>35500382  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-RSX-002   | Harmony Relay RXM - embase<br>contacts mixés - racc bornes à vis                  | *        |           | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 2,44          | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-001   | EMBASE SCM4CO<br>WEIDMULLER   |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,98          | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-002   | EMBASE SIMPLE RXZE2M114   |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-003   | EMBASE UNIVERSELLE POUR<br>CONTRANS I   |          | MP-E1C2N5 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 85,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | EMBA-XXX-004   | EMBASE LOGIQUE<br>RXZE2S111M  |          | MP-E1C1N1 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 3,47          | -34,70             |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ENRO-XXX-001   | Piece de rechange pour enrouleur<br>pont 1: Train d'engrenage type 3              |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 308,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | ENRO-XXX-002   | Piece de rechange pour enrouleur<br>pont 1: Kit de rechange puissance<br>P080     |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 493,13        | 0,00               |
|                  |                |                   | ENRO-XXX-003   | Piece de rechange pour enrouleur<br>pont 1: Kit de rechange contrôle<br>C080      |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | ENRO-XXX-005   | ENROULEUR<br>BNA13.1WO.SL4/3T.P080+5.C080   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ENSE-XXX-001   | ENSEMBLE TAMIS MS100<br>JOINT & BOUCHON   |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 163,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | EPIN-CONV2-001 | EPINGLE CONVECTEUR<br>CHAUDIERE 2 - DIAMETRE<br>38MM - EPAISSEUR 4.5MM -<br>16MO3 |          | MF-E02C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 500,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | EPIN-CONV3-001 | EPINGLE CONVECTEUR  |          | MF-E01C01 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 1 467,28      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVERIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.      | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |                | CHAUDIERE 3 - DIAMETRE<br>33,7MM - EPAISSEUR 4MM -<br>TU37C              |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | EPIN-SURCH-001 | EPINGLE SURCHAUFFEUR<br>CHAUDIERE 3 - DIAMETRE<br>33,7MM - EPAISSEUR 4MM |          | MF-E01C01 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 3 075,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | EQUI-XXX-001   | EQUIPT. MOBILE PURGEUR<br>AMSTRONG FIO 216                               |          | MP-E5C3N1 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 650,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | ETAN-XXX-001   | ETANCHEITE TPU   |          | MP-E2C3N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 602,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ETRI-SUR-001   | Etrier de maintien épingle SH Plan<br>519406- INOX 310S                  |          | MF-E02C03 | CAM | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 295,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ETRI-XXX-010   | ETRIER POUR TAMPON TP  |          | MF-E02C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 63,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS10    | REGULATEUR MOD112 G1/2<br>0-10B SS MANO                                  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 37,93         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | F-ELO-INS12    | PRESSOSTAT G1/4 + VISU<br>0.5-10B  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 139,21        | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS20    | MANOMETRE INOX BAIN 7211 D<br>100 1/2 P 0-60                             |          | MP-E2C2N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 72,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS4     | MANOMETRE 0-10B INX BAIN<br>2101-D100-RV                                 |          | MP-E2C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 28,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | F-ELO-INS8     | MANOMETRE INOX CAPSULE<br>SEC  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 60,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | FDCX-XXX-005   | TETE FIN DE COURSE A LEVIER<br>A GALET ZCKD21                            |          | MP-E1C2N5 | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 14,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | FDCX-XXX-009   | FIN DE COURSE D4N1131 (Fin<br>de course manchettes cendres)              | *        |           | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 15,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | FDCX-XXX-010   | Élément de contact pour fin de<br>course four 2                          | *        |           | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 47,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | FEUT-XXX-003   | FEUTRE POUR SÉCHEUR CD 37<br>1202 8858 02                                |          | MP-E08C01 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 8,40          | -33,60             |
|                  |                |                   | FICH-XXX-001   | FICHE DROITE E 738-34 - 11   |          | MP-E6C3N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 621,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | BROCHES - MALE   |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | FICH-XXX-002 | FICHE DROITE E 738-34 - 11<br>BROCHES - FEMELLE                            |          | MP-E01C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 588,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-002 | FICHE DROITE E 738-34 - 11<br>BROCHES - FEMELLE                            |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 588,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-003 | FICHE DROITE E 738-34 - 11<br>BROCHES - ISOLANT male                       |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 316,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-006 | FICHE INCLINÉE 3P+T 32A 380V<br>PLAST                                      |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 983,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-008 | FICHE INCLINÉE DN20C Socle<br>metal IP66/67 19C +T                         |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 384,09        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-009 | FICHE Boitier metal bleu size .5 +<br>manchon incline 70D M40              |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 241,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | FICH-XXX-010 | FICHE DN20C Connecteur 19C+T<br>size 5                                     |          | MP-E6C3N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 689,79        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FICH-XXX-011 | FICHE poignée droite elastomere<br>noir size .5 + presse étoupe<br>25-35mm |          | MP-E6C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 115,46        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-001 | FILTRE À AIR 2903 1012 00  |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 30,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-004 | FILTRE À AIR DONALDSON -<br>DOP78-2104 (compresseur Rollair<br>100)        |          | MP-E7C2N6      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 88,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-005 | Turbine 1 filtre condenseur de<br>buées - 10000544                         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 123,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-006 | FILTRE À AIR POUR<br>COMPRESSEUR 1613 8720 00                              |          | MP-E7C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 46,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-007 | FILTRE À AIR POUR MANCHES<br>DE DEPOTAGE - KFNC3008 -<br>TYPE PV           |          | MP-E7C2N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 520,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-008 | FILTRE AIR PRIMAIRE<br>0991270700  |          | MP-E08C01      | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 67,48         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FILT-AIR-010 | FILTRE À AIR PALL HC0293SEE5                               |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 75,31         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-011 | FILTRE À AIR PALL<br>HH3050C12RF40V                        |          | MP-E7C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 38,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-AIR-012 | FILTRE À AIR POUR CENTRALE<br>VESDA SALLE API              |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 296,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-001 | FILTRE À HUILE - FSH 56367<br>(compresseur Rollair 100)    |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 31,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-003 | Turbine 1 filtre à huile principal -<br>10006401           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 135,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-004 | ELÉMENT FILTRANT UCC UC R.<br>6131                         |          | MP-E6C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 68,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-007 | FILTRE MPA 150-90  |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 72,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HUI-008 | MIOFILTRE 1/4" GAZ   |          | MP-E06C03      | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 31,92         | -95,76             |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FILT-HUI-010 | FILTRE ASPIRATION MS 100<br>COMPLET                        |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 397,13        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-002 | FILTRE HYDRAULIQUE parker<br>R6131QA-KU314                 |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 104,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-003 | FILTRE HYDRAULIQUE UCR<br>6131                             |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 390,05        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-005 | FILTRE HYDRAULIQUE<br>ELEMENT FILTRANT HIFI TYP A<br>MAHLE |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 79,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-HYD-006 | FILTRE HYDRAULIQUE PARKER<br>TYPE PALL RETOUR              |          | MP-E6C2N4      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 165,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-PUR-001 | FILTRE À PURGE POUR<br>DISCONNECTEUR DN50                  |          | MP-E5C2N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-TAM-001 | FILTRE À TAMIS DN80<br>ECARTEMENT 380 MM                   |          | MB-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 572,98      | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-TAM-002 | FILTRE À TAMIS DN100<br>ECARTEMENT 432 MM                  |          | MB-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 262,50      | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                     | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FILT-XXX-002 | FILTRE DN65 PN15 POMPE ALIMENTAIRE F2          |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-003 | FILTRE 40µM                                    |          | MP-E7C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 253,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-007 | FILTRE PD32 2901 0527 00                       |          | MF-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 170,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-010 | FILTRE PALL TYPE SRT UH319CG2413HBB            |          | MP-E6C2N4 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-014 | FILTRE FESTO 159618 LF-3/4-D-MAXI-A            |          | MP-E7C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 173,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-015 | FILTRE DETENDEUR REG 25 MIC GAZ 1/2 10B + MANO |          | MP-E7C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 45,82         | 0,00               |
|                  |                |                   | FILT-XXX-032 | FILTRE AIR SOUFFLANTE GRENAILLAGE              |          | MP-E04C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 35,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-001 | FLECTORS CAOUTCHOUC REF: 3FA025                |          | MP-E4C4N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | FLEC-XXX-003 | ACCOUPLLEMENT ÉLASTIQUE HRC 145/150            |          | MP-E4C4N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 39,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-005 | FLECTOR POUR ACCOUPLEMENT TRASCO N°48          |          | MP-E4C4N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-007 | FLECTOR POUR ACCOUPLEMENT TRASCO N°42          |          | MP-E4C4N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 17,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-008 | FLECTOR POUR ACCOUPLEMENT TRASCO N°38          |          | MP-E4C4N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEC-XXX-009 | FLECTORS CAOUTCHOUC REF: 3FA063                |          | MP-E4C4N6 | UN  | 6,00     | 5,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-001 | FLEXIBLE 23 M POUR SYSTEME DE DOUCHE DDJET     |          | MP-E5C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-002 | FLEXIBLE COUDE SR2 16 EM 18LJF7/8 90L520       |          | MP-E6C1N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 29,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-003 | FLEXIBLE AVEC COUDE DN12 L400                  |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 34,40         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                 | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FLEX-XXX-004 | FLEXIBLE SR2 16 EF 21G L800                |          | MP-E6C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 31,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-005 | FLEXIBLE 1\$ L1000                         |          | MP-E6C1N2 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-007 | FLEX SR2T19 JF 1\$/16 JF<br>131/16 90 L950 |          | MP-E6C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 18,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-011 | FLEXIBLE AVEC COUDE 1\$<br>L1200           |          | MP-E6C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-012 | FLEXIBLE 1\$ L1400 PROTÉGÉ                 |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-014 | FLEXIBLE 5/8\$ DN16 L1500                  |          | MP-E6C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-015 | FLEXIBLE DN19 L1600                        |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-017 | FLEXIBLE SR2T16EF21GL630<br>ZONE FI-F2     |          | MP-E7C1N4 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-025 | FLEXIBLE DN 12 L1600                       |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-026 | FLEXIBLE DN 12 L2000                       |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FLEX-XXX-027 | FLEXIBLE DN 16 L500                        |          | MP-E7C1N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FLEX-XXX-036 | FLEXIBLE S4N25 CF1\$ 90LG<br>EF33G LG1100  |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 86,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-001 | FLOTTEUR TYPE 4 AVEC<br>SYSTEME AIMANT     |          | MP-E2C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 372,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-002 | FLOTTEUR TYPE 413D                         |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 426,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-003 | INTERRUPTEUR A FLOTTEUR<br>NIVELCO MT5 A07 |          | MP-E1C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 51,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-004 | FLOTTEUR + BOUCHON<br>ZL1AC01              |          | MP-E7C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 35,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-005 | FLOTTEUR POIRE DE NIVEAU                   |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 177,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FLOT-XXX-006 | FLOTTEUR POUR PURGEUR<br>ARMSTRONG 216     |          | MP-E5C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 481,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | FREI-XXX-001 | FREIN BMG4HF 10NM 400V<br>167DC - 8672067  |          | MP-E6C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 547,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-001 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                       | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | GG00L  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | FUSI-COU-002 | FUSIBLE À COUTEAU AM 250A 170 65                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 18,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-003 | FUSIBLE À COUTEAU GL 160A                        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-004 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ GG 160A 500V            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-005 | FUSIBLE À COUTEAU LEGRAND AM315A 500V T2         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 19,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-006 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ GG2/400A                |          | MP-E1C1N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 17,65         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-007 | FUSIBLE À COUTEAU HPC.T0.200A VOYANT             |          | MP-E1C1N4 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 5,49          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-008 | FUSIBLE À COUTEAU FERRAZ AM315A 500V T2          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | FUSI-COU-011 | FUSIBLE A COUTEAU GG 500V 315A                   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 10,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-012 | FUSIBLE COUTEAU UR 660V 1000A T.3 TYPE DIN/43620 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 228,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-COU-013 | FUSIBLE COUTEAU 170M8554D 1250A 690V Taille 3    |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 173,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-001 | FUSIBLE 16A AM 133 16 10x38                      |          | MP-E1C1N4 | UN  | 37,00    | 0,00       | -37,00    | 1,31          | -48,51             |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-002 | FUSIBLE 2A AM 10x38                              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 38,00    | 0,00       | -38,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-003 | FUSIBLE 4A AM 130 04 10x38                       |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-004 | FUSIBLE 6A AM 10x38                              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-005 | FUSIBLE 12A AM 10x38                             |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-007 | FUSIBLE 25A AM 130 25 10x38                      |          | MP-E1C1N4 | UN  | 14,00    | 0,00       | -14,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-009 | FUSIBLE 2A AM 123 02/ 120 02 8.5x31.5            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 27,00    | 0,00       | -27,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-012 | FUSIBLE 2A Q094452 14x51                         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 5,00     | 0,00       | -5,00     | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                 | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | FUSI-XXX-015 | FUSIBLE 8A 141 08/ 140 08<br>14x51         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 14,00    | 0,00       | -14,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-018 | FUSIBLE 16A 14.3x51                        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-019 | FUSIBLE 20A 141 20 14x51                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-020 | FUSIBLE 25A 141 25/ 140 25<br>14x51        |          | MP-E1C1N4 | UN  | 15,00    | 0,00       | -15,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-021 | FUSIBLE 32A 14x51 AM                       |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-022 | FUSIBLE 2A 6x32                            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 13,00    | 0,00       | -13,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-023 | FUSIBLE 10A 6x32                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 16,00    | 0,00       | -16,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-025 | FUSIBLE 0.25A 5x20                         |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-026 | FUSIBLE 0.5A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-028 | FUSIBLE 1.6A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 32,00    | 0,00       | -32,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-029 | FUSIBLE 5A 5x20                            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | FUSI-XXX-030 | FUSIBLE 6.3A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-031 | FUSIBLE 10A 5x20                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-032 | FUSIBLE 16A 5x20                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-033 | FUSIBLE 50A 150 50 22x58                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 4,00     | 0,00       | -4,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-034 | FUSIBLE 63A 151 63 22x58                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-035 | FUSIBLE 80A 150 80 22x58                   |          | MP-E1C1N4 | UN  | 28,00    | 0,00       | -28,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-036 | FUSIBLE 100A 153 96 151 95<br>150 96 22x58 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-037 | FUSIBLE 125A 151 97 22x58                  |          | MP-E1C1N4 | UN  | 5,00     | 0,00       | -5,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-038 | FUSIBLE 1A 133 01 10x38                    |          | MP-E1C1N4 | UN  | 9,00     | 0,00       | -9,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-039 | FUSIBLE 2A GG 133 02 10x38                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-040 | FUSIBLE 2A GG 143 02 14x51                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-041 | FUSIBLE 4A GG 145 06 14x51                 |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-042 | FUSIBLE 6A GG 145 06 143 06                |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 14x51                                     |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-043 | FUSIBLE 10A GG 143 10 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 8,00     | 0,00       | -8,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-044 | FUSIBLE 25A GG 143 25 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-045 | FUSIBLE 32A GG 145 32 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 18,00    | 0,00       | -18,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-046 | FUSIBLE 40A GG 145 40 14x51               |          | MP-E1C1N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-047 | FUSIBLE 0.25A FUSION RAPIDE 5x9           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-048 | FUSIBLE 0.5A FUSION RAPIDE 5x9            |          | MP-E1C1N4 | UN  | 7,00     | 0,00       | -7,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-049 | FUSIBLE 3.15A FUSION RAPIDE 5x9           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-050 | FUSIBLE 5A FUSION RAPIDE 5x9              |          | MP-E1C1N4 | UN  | 10,00    | 0,00       | -10,00    | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | FUSI-XXX-052 | FUSIBLE 8A 5x20                           |          | MP-E1C1N4 | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-055 | FUSIBLE 20A 5x20                          |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-057 | FUSIBLE 40A 140 40 14x51                  |          | MP-E1C1N4 | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-059 | PROTISTOR 690V - 500A                     |          | MP-E6C3N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 113,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-060 | FUSIBLE CYLINDRIQUE AM 690V 14*51 25A     |          | MP-E1C1N4 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,93          | -18,59             |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-061 | FUSIBLE 2A VERRE 5*20 250V 5SF            |          | MP-E1C1N3 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 0,15          | -3,04              |
|                  |                |                   | FUSI-XXX-070 | FUSIBLE 10A AM 10x38                      |          | MP-E1C1N3 | UN  | 20,00    | 0,00       | -20,00    | 1,54          | -30,74             |
|                  |                |                   | FUXI-XXX-001 | FUSIBLE HAUTE TENSION - K209999 FR2 4/63P |          | MP-E08C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 277,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-001 | GALET DIAM 130                            |          | MP-E03C01 | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 184,49        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-001 | GALET DIAM 130                            |          | MP-E6C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 184,49        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-002 | GALET DIAM 130 F3                         |          | MP-E03C01 | UN  | 34,00    | 34,00      | 0,00      | 163,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-002 | GALET DIAM 130 F3                         |          | MP-E2C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 163,18        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | GALE-XXX-003 | GALET Ø150X90 AVEC ROULEMENT À BILLES                                      |          | MP-E4C3N5 | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 248,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-004 | GALET Ø150X81 AVEC ROULEMENT À BILLES                                      |          | MF-E02C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 235,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-005 | GALET D 130 - 220/6  |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-006 | GALET D 130 - 202/3  |          | HANGAR    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-007 | Galet moteur et libre D 250X 100 (chariot durection ) Rep 6 pour le pont 1 |          | MP-E06C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 716,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | GALE-XXX-008 | Galet attaque directe D 400X 100 (translation ) Rep 6 pour le pont 1       |          | MP-E06C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 318,76      | 0,00               |
|                  |                |                   | GARN-XXX-005 | GARNITURE GA11-30C 2901 5005 00  |          | MP-E7C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 143,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | GLAC-TRA-001 | GLACE À TRANSPARENCE 420X34X17   |          | MP-E7C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 165,87        | 0,00               |
|                  |                |                   | GLAC-TRA-002 | GLACE À TRANSPARENCE 320 X 34 X 17 MM                                      |          | MP-E7C2N3 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 32,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | GODE-XXX-002 | GODET 33 AISI 304 - Elevateur 0  |          | MF-E01C01 | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 124,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GOUJ-XXX-001 | GOUJON D'ACCOUPLLEMENT D14 LG70  |          | MP-E4C4N3 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 24,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GREN-POT-001 | Pot de grenaille plan 519406- PLN 0700 inox 310S                           |          | MF-E02C02 | CAM | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 377,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | GRIF-GRI-001 | GRIFFE GRAPPIN HRU TYPE 3500 Méc 3-4                                       |          | MF-E02C03 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 2 040,49      | 0,00               |
|                  |                |                   | GRPE-XXX-001 | GROUPE MOTOCOUPLEUR TYPE W COMPLET   |          | MP-E6C3N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 377,85      | 0,00               |
|                  |                |                   | GRPE-XXX-002 | GROUPE SOUPAPE RÉGLAGE ET DÉCLENCH. GTA                                    |          | MF-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 22 370,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-TRI-001 | GUIDE TRINGLE ZL1AC12  |          | MP-E7C2N3 | UN  | 3,00     | 2,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | GUID-XXX-002 | PRÉ-GUIDE - REP 45 - EL 2                                 |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 94,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-003 | GUIDE N°4V (TÉFLON) - REP 5 - EL 2                        |          | MP-E5C2N5   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 105,73        | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-004 | GUIDE N°8V (TÉFLON) - REP 6 - EL 2                        |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-009 | GUIDE N°1H - REP 48 - EL 2                                |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-012 | GUIDE N°5V - REP 53 - EL 2                                |          | MP-E5C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-013 | GUIDE CHAÎNE - REP 55 - EL 2                              |          | MP-E5C2N5   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-016 | GUIDE DE DÉVERSEMENT - REP 47 - EL 1                      |          | MP-E5C2N5   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 159,92        | 0,00               |
|                  |                |                   | GUID-XXX-017 | GUIDE SUPÉRIEUR - REP 48 - EL 1                           |          | MP-E5C2N5   | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 134,73        | -134,73            |
|                  |                |                   | GUID-XXX-023 | Guide REHA 52X15 Lg 164 pour moufflage pont 1             |          | MP-E06C03   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 75,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | HUBL-XXX-008 | HUBLOT de Four  |          | MP-E01C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 180,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | IMPE-XXX-001 | IMPÉDENCE LIMIT. ZX 20159                                 |          | MP-E1C3N6   | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-COL-001 | INDICATEUR DE COLMATAGE P7669914                          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-COL-003 | INDICATEUR COLMATAGE 1613 7912 01                         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 31,00         | -31,00             |
|                  |                |                   | INDI-NIV-002 | INDICATEUR NIVEAU À PALETTE ILTA0 24/48V                  |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 180,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-NIV-007 | INDICATEUR DE NIVEAU A PALETTE ROTATIVE 24 V DC ILTD024   |          | MP-E02C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 583,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | INDI-NIV-008 | INDICATEUR DE NIVEAU 24/48V - 50HZ SANS PALETTE - ILTA0-S |          | MF-E03C02   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 166,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-001 | 1/4" PRESSURE GAUGE 0/10 BAR                              |          | MP-E2C1N2   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 62,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-002 | 1/4" PRESSURE GAUGE 0/6 BAR                               |          | MP-E2C1N2   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 49,10         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | INST-XXX-003 | PRESSURE SENSOR A-10 G1/4<br>0-10BAR                                     |          | MP-E2C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 234,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-004 | PRESSURE SENSOR A-10 G1/4<br>0-6BAR                                      |          | MP-E2C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 242,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-005 | 1/2" PRESSURE REGULATOR<br>0.5-7B 4000L/MIN                              |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 122,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-006 | FILTRE 40µm 3/4" 12B 5000L/MIN   |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 244,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-007 | 1/4" PRESSURE REGULATOR<br>0.05-2.5B 1800L/MIN                           |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 361,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | INST-XXX-008 | PRESSURE SENSOR G1/4<br>0-2.5B   |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 287,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-001 | INTERRUPTEUR DE POSITION<br>XC1AC117                                     |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 88,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-003 | FIN DE COURSE DE POSITION<br>XCKM106H29                                  |          | MP-E1C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 17,83         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | INTE-XXX-004 | INTERRUPTEUR PAL 25A COF<br>NON UL VCF1GE                                |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 22,76         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-005 | INTERRUPTEUR DE POSITION<br>XC1AC117                                     |          | MP-E1C2N5 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 81,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-007 | INTERRUPTEUR DE POSITION<br>XCRE18                                       |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 76,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-012 | INTERRUPTEUR MÉTALLIQUE<br>XCSE5311                                      |          | MP-E1C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 158,87        | 0,00               |
|                  |                |                   | INTE-XXX-013 | SCHXCKVR54D1H29 XCKVR<br>Interrupteur de position ( croisillon<br>pont ) |          | MP-E06C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 84,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | INTF-REL-001 | INTERFACE RELAIS<br>LA4DFB   |          | MP-E1C2N5 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 22,66         | 0,00               |
|                  |                |                   | INVE-XXX-001 | INVERSEUR 18 A 220 V<br>LC2D1801M7                                       |          | MP-E1C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 82,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-001 | ISOLATEUR TRONÇONNIQUES  |          | MB-E01C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 578,54        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | REP 06  |          |             |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-002 | ISOLATEUR SUPPORT PALIER<br>REP 01                              |          | MB-E01C01   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 256,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-003 | ISOLATEUR TOURNANT REP 03                                       |          | MB-E01C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 676,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | ISOL-XXX-004 | ISOLATEUR : AMPLIFICATEUR<br>TURCK                              |          | MP-E1C1N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 273,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | JEUX-CON-001 | JEU CONTACTS LA5F 4P<br>LA5FG441                                |          | MP-E6C3N5   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 165,42        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-BEN-001 | JOIN POUR DURITE FM1\$1/2                                       |          | MP-E6C3N4   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,52         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-COM-001 | JOINT 0661 1038 00  |          | MP-E08C01   | UN  | 5,00     | 0,00       | -5,00     | 3,43          | -17,15             |
|                  |                |                   | JOIN-COM-004 | JOINT 1202 7002 00  |          | MP-E7C2N2   | UN  | 14,00    | 0,00       | -14,00    | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-COM-006 | JOINT 0663.2111.24  |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-DIS-001 | JOINT PR DISTRIBUTEUR<br>PARKER D41VW                           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 18,90         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-DIS-002 | JOINT PR DISTRIBUTEUR<br>DG4V5-2C                               |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-DIS-011 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>DISTRIBUTEUR PARKER<br>D1VW4CVTT70GB |          | MP-E6C3N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 31,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-DIS-012 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>DISTRIBUTEUR PARKER<br>D41VW9C3N1P70 |          | MP-E6C3N4   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 32,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-ELF-001 | JOINT REP 5 - (PETIT)   |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 26,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-ELF-002 | JOINT REP 6 - (GRAND)   |          | MP-E08C01   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 26,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-FIL-001 | POCH. JOINT PR FILTRE VCC<br>MP63-12-42-122                     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-FIL-002 | POCH. JT FILTRE MALHE PI3630<br>P763718-4                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 23,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-FIL-003 | POCH. JT FILTRE DUO PI215-57<br>P830502-1                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 43,80         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-GAZ-001 | JOINT C4400<br>140X80X2  |          | MP-E2C2N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-GLA-001 | JOINT DE GLACE 420X34X1<br>(NOIR)  |          | MP-E7C2N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 13,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-GLA-002 | JOINT DE GLACE 320 X 34 X 1<br>MM - NOIR   |          | MP-E7C2N3      | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 3,75          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-001 | Turbine 1 - joint graphite<br>183*203*3.5 pour la vanne sécurité<br>- 1000850    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-002 | Turbine 1 - joint klinger 270*250*2<br>pour la vanne sécurité - 10002592         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-003 | Turbine 1 - joint omk-mr<br>250*229*7.7 pour la vanne sécurité<br>- 10007395     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-HUI-004 | Turbine 1 - joint compact 30.38*6.3<br>viton pour la vanne sécurité -<br>1000874 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 76,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-005 | Turbine 1 - joint cuivre 1/4 pour la<br>vanne sécurité - 1003370                 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-006 | Turbine 1 - déflecteur 30*38.6*7 p6<br>viton pour la vanne sécurité -<br>1000875 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 28,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-007 | Turbine 1 - O-ring 40*3 pour la<br>vanne sécurité - 1000876                      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-008 | Turbine 1 - O-ring 42*3 pour la<br>vanne sécurité - 1000877                      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-010 | Turbine 1 - Grand joint torique<br>viton   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 85,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-HUI-011 | Turbine 1 - Grand joint torique<br>viton GTA 1                                   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 11,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-001 | JOINT À LÈVRE 32 X 52 X 10<br>P792627  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,60          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-LEV-002 | JOINT À LÈVRE SIMPLE<br>60X80X8 P772016     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-003 | JOINT TYPE IEL 20X40X10<br>P722119          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-004 | JT ARBRE TOURNANT 25X35X7<br>GC IE P722670  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-005 | JOINT DOUBLE LEVRE 60X80X8                  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-007 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>30X42X8 P725143     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-008 | JOINT TYPE IE 30 X 52 X 7<br>P722912        |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-009 | JOINT TYPE IEL 35X56X10<br>P721192          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-LEV-010 | JT TYPE IEL DOUBLE LÈV.<br>35X52X10-P725747 |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 5,27          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-011 | JOINT TYPE IE 35 X 52 X 10<br>P722526       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-012 | JOINT TYPE IEL 35X55X10<br>P792741          |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,27          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-013 | JOINT TYPE IE 42 X 56 X 7                   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-015 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>45X60X7 METAL       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-016 | JOINT TYPE IE 45 X 60 X 10<br>P722516       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-017 | JT TYPE IE DOUBLE LÈV.<br>45X60X10-P792543  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-018 | JOINT TYPE IE 35X52X7<br>P792531            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-019 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>50X65X8 P722710     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-LEV-020 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>50X70X10 VIAS       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-021 | JOINT TYPE IEL 55X80X8<br>P792557           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,89          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-022 | JOINT TYPE IEL 60X110X13<br>P792674         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-023 | JOINT TYPE IE 65X85X10<br>P722591           |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-024 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>70X110X13 NITRILE   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-025 | JT TYPE IE DOUBLE LÈV.<br>75X100X10         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-026 | JOINT TYPE IEL 80X100X10<br>P722186         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,52         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-LEV-027 | JOINT TYPE IEL 90X110X12<br>P772063         |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 8,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-028 | JOINT TYPE IEL 100X120X12<br>P722993        |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 4,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-029 | JOINT TYPE IE 50 X 80 X 10<br>P792774       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-030 | JOINT ARBRE TOURNANT<br>160X190X15 (722313) |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-032 | JOINT TYPE IE 58X56X10                      |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-033 | JOINT TYPE IE 85X110X12                     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-034 | JOINT TYPE IE 100X120X13                    |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-035 | JOINT TYPE IE 120X140X13                    |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LEV-036 | JOINT TYPE IE 55X42X7                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LIM-001 | JOINT PR LIMITEUR DE DÉBIT<br>Z2F FS1023    |          | MP-E06C03   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 37,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-LIM-004 | POCHETTE DE JOINTS PR                       |          | MP-E06C03   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 39,38         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                  | Remarque  | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | LIMITEUR DE DÉBIT FM2DDKN5  |           |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-002 | JOINT DE PALIER<br>518G     | TSN       | MP-E3C2N8 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-003 | JOINT DE PALIER<br>609A     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 8,00     | 6,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-004 | JOINT DE PALIER<br>611G     | TSNA      | MP-E3C1N8 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 6,75          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-005 | JOINT DE PALIER<br>210A     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 4,55          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-006 | JOINT DE PALIER<br>TSNA611A |           | MP-E3C1N8 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-007 | JOINT DE PALIER<br>TSNA611C |           | MP-E3C1N8 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-008 | JOINT DE PALIER             | TSN513C   | MP-E3C1N8 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-PAL-009 | JOINT DE PALIER<br>TSN517A  |           | MP-E3C1N8 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-010 | JOINT DE PALIER<br>613L     | TSN       | MP-E05C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 8,45          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-010 | JOINT DE PALIER<br>613L     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 8,45          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-011 | JOINT DE PALIER<br>TSNA613C |           | MP-E3C1N8 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 10,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-013 | JOINT DE PALIER<br>DIAM 100 | TSN 522 G | MP-E3C1N8 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-014 | JOINT DE PALIER<br>TSNA509G |           | MP-E3C1N8 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 4,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-015 | JOINT DE PALIER<br>609L     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 8,61          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-016 | JOINT DE PALIER<br>615G     | TSN       | MP-E3C1N8 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                               | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-PAL-017 | JOINT DE PALIER 510C                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 7,72          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-018 | JOINT DE PALIER 513L                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,32          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-019 | JOINT DE PALIER 524G                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 21,00    | 21,00      | 0,00      | 16,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-021 | JOINT DE PALIER 613A                     | TSN      | MP-E3C1N8   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-022 | JOINT DE PALIER TSN 612L                 |          | MP-E4C3N7   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,86          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-023 | JOINT DE PALIER TSN 616                  |          | MP-E3C2N7   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 11,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-024 | JOINT DE PALIER TSN 528                  |          | MP-E03C01   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-PAL-026 | JOINT POUR PALIER 611L                   |          | *           | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 8,40          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-POM-001 | JOINT PR POMPE PARKER PV046 SKPV046N20   |          | MP-E2C1N2   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 95,10         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-REG-001 | JT RÉGULATEUR VICKERS FCG032822V6 919213 |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 15,27         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-003 | JOINT KLINGERSIL C4324 48X20X1           |          | MP-E08C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-007 | JOINT KLINGERSIL C4324 84X55X2           |          | MP-E08C01   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-008 | JOINT KLINGERSIL C4324 84X32X1           |          | MP-E08C01   | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 0,62          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-009 | JOINT KLINGERSIL C4324 84X32X2           |          | MP-E08C01   | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 0,77          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-041 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR 48X20X1            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-042 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR 48X84X2            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SPI-043 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR 95X50X2            |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-SPI-044 | JOINT CAOUTCHOUC NOIR<br>84X53X2                                  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SUR-001 | JOINT DE BRIDE PN100 DN100<br>EP2                                 |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-SUR-002 | JOINT DE BRIDE PN100 DN80<br>EP2                                  |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-002 | JOINT TORIQUE 0663 7134 00  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 4,92          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-003 | JOINT TORIQUE 0663 2107 78  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 26,00    | 26,00      | 0,00      | 3,17          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-007 | JOINT TOR NBR 70 SHORES<br>58.42X2.62                             |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,40          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-009 | JOINT TORIQUE 0663 3133 00  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-011 | JOINT TORIQUE 17,00X2,50  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-012 | JOINT TORIQUE 19,00X2,50  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-013 | JOINT TORIQUE 0663 7136 00  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2,06          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-TOR-016 | JOINT TORIQUE PR POMPE<br>HEGA3205                                |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 15,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-018 | JOINT TORIQUE 9.52 X 1.78   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-030 | JT TORIQUE CA NITRILE DINT<br>63,09X3,53                          |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-TOR-032 | JT TORIQUE CA NITRILE DINT<br>31,34X3,53                          |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,84          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-001 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>106X128X3,2                               |          | ARMOIRE 2 - N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-002 | JOINT SPIRALÉ EMBOITEMENT<br>SIMPLE 160X170X194X3.2               |          | ARMOIRE 2 - N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 141,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-003 | Turbine 1 - joint vanne admission<br>sk2208 60*44*5.9 - 10010646  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 424,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-004 | Turbine 1 - joint vanne admission<br>sk3102 60*53*11.8 - 10010647 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 644,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-005 | Turbine 1 - joint vanne admission                                 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 34,30         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | spirale 149*139*3.5 - 10003554  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-006 | Turbine 1 - joint vanne admission graphique 29*29*3.5 - 10010293                            |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 14,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-007 | Turbine 1 - joint vanne admission sk2208 31*19*3.9 - 10010659                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 292,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-008 | Turbine 1 - joint vanne admission sk3102 31*24*11.8 - 10010657                              |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 432,17        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-009 | Turbine 1 - joint vanne admission Gasket and seal Kit 3XK80S-4XK80-K80S d12XD22X40 10030590 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-010 | Turbine 1 - joint vanne admission Spiraltherm gasket D150PN063C 10002036                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 285,23        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-101 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 34 X 2.5   | 24       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-102 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 39 X 2,5   | 29       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 54,00    | 54,00      | 0,00      | 2,09          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-103 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 50 X 2.5   | 36       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 2,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-104 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 57 X 2.5   | 43       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 8,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-105 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 65 X 2,5   | 51       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-106 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 75 X 2,5   | 61       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 3,40          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-107 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR X 87 X 2.5   | 73       | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 3,79          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-108 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 109 X 2,5  | 95 X     | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 41,00    | 41,00      | 0,00      | 5,16          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-109 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR  | 106      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 6,12          | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | X 120 X 2.5  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-110 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 149 X 2.5                    | 129      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 41,00    | 41,00      | 0,00      | 7,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-111 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>155X175X2.5                    |          | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-112 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 203 X 3,2                    | 183      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 27,00    | 27,00      | 0,00      | 10,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-113 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 259 X 3.2                    | 239      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 41,00    | 41,00      | 0,00      | 11,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-114 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 312 X 3.2                    | 292      | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 23,19         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-155 | JOINT AUTOCLAVE GRAPHITE<br>VAPEUR 102 X 86 X 7 X 3 MM |          | ARMOIRE 1 - N2 | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 10,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-202 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 35 X 2.5                     | 25.5     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 53,00    | 53,00      | 0,00      | 1,57          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-203 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>33,5X43X2,5                    |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 7,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-204 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>48 X 3.2                       | 38 X     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 43,00    | 43,00      | 0,00      | 14,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-205 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>47,5X57,5X2,5                  |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 9,47          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-206 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>63.5 X 2.5                     | 54 X     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,39          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-207 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>82,5X 3.2                      | 73 X     | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 14,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-208 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>95.5 X 2.5                     | 85.5 X   | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 2,69          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-209 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>117.5 X 3.2                    | 108 X    | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 14,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-210 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>144.5 X 2.5                    | 132 X    | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 58,00    | 58,00      | 0,00      | 13,25         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                            | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---------------------------------------|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-VAP-211 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 173 X 4.5   | 160.5    | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 18,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-212 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 203.5 X 3.2 | 190.5 X  | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 32,00    | 32,00      | 0,00      | 18,09         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-213 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 254 X 3.2   | 238      | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 12,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-214 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 305 X 3.2   | 286      | ARMOIRE 1 - N1 | UN  | 44,00    | 44,00      | 0,00      | 28,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-302 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 35 X 2.5    | 25.5     | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,02          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-303 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 43 X 2.5    | 33       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 28,00    | 28,00      | 0,00      | 2,50          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-304 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 51 X 2.5    | 38       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 8,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-305 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 63.5 X 3.2  | 48 X     | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 29,00    | 29,00      | 0,00      | 5,06          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-306 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 73 X 2.5    | 54       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 9,72          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-307 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 92 X 3.2    | 73       | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 31,00    | 31,00      | 0,00      | 3,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-308 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 105 X 3.2   | 86 X     | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 4,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-309 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 127 X 2.5   | 108      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 6,20          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-310 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 157 X 3.2   | 132      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 38,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-311 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 186 X 3.2   | 160.5    | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 13,57         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-312 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 216 X 3.2   | 190      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 8,43          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-313 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR                  | 238      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 12,95         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                             | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | X 270 X 3.2                            |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-314 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 324 X 3.2    | 286      | ARMOIRE 2 - N4 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 26,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-401 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 38 X 2.5     | 25       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,81          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-402 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 40 X 2.5     | 25       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 2,19          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-403 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 70 X 2.5     | 28       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 30,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-404 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 47 X 2.5     | 35       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5,24          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-405 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 75 X 2.5     | 35       | ARMOIRE 2 - N5 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 5,08          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-407 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>84 X 107 X 3.2 | 66 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,29          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-408 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>110 X 3.2      | 65 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 26,00    | 26,00      | 0,00      | 8,52          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-409 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>79.5 X 3       | 64.5 X   | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 4,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-410 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>126 X 3.2      | 72 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 29,00    | 29,00      | 0,00      | 9,05          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-411 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>135 X 3.2      | 75 X     | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 15,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-412 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>145 X 3.2      | 90 X     | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 21,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-414 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 190 X 3.2    | 100      | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 19,00    | 19,00      | 0,00      | 31,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-415 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 158 X 3.2    | 102      | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-416 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 132 X 3.2    | 105      | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 12,28         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque  | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|-----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-VAP-417 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 150 X 3.2         | 120       | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 12,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-418 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>X 190 X 3.2         | 120       | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 33,00    | 33,00      | 0,00      | 23,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-419 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 145 X 3           | 125       | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 39,00    | 39,00      | 0,00      | 9,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-420 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 129.5 X<br>144.5 X 3.2 |           | ARMOIRE 1 - N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7,01          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-421 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 129.5 X<br>146.5 X 3.2 |           | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,33          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-422 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 185 X 3           | 130       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 23,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-423 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 171 X 3.2         | 150       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 73,00    | 73,00      | 0,00      | 15,63         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-424 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>163X227X2,5         |           | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 21,63         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-425 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 215 X 2.5         | 165       | MP-E07C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 25,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-426 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 210 X 2.5         | 170       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-427 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 210 X 3.2         | 190       | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 12,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-428 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 270 X 3.2         | 200       | MP-E07C01      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 33,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-432 | JOINT SPIRALE VAPEUR<br>375X412X3.2         |           | ARMOIRE 2 - N2 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 29,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-500 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR<br>X 149 X 3.2         | 129       | ARMOIRE 2 - N1 | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 7,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-501 | JOINT SPIRALÉ VAP<br>X 25 X 4.5             | 300 X 400 | ARMOIRE 1 - N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 83,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-502 | JOINT SPIRALÉ VAP<br>300 X 400              |           | MP-E7C1N6      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 108,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | X 40 X 4.5  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-503 | JOINT POUR BOUCHON RP 35 X 45,4X2.5                                       |          | ARMOIRE 2 - N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 14,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-504 | JOINT TP 86X116X162X3 EN GRAPHITE EXPANSÉ                                 |          | MP-E7C1N6      | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 30,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-505 | JOINT SPIRALE INOX GRAPHITE 413X393X4.5 - BALLON BP4                      |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 35,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-506 | JOINT SPIRALE V2J INOX GRAPHITE ANNEAU EXT ACIER INT INOX 3/4" 300/600LBS |          | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-507 | JOINT SPIRALE VAPEUR 510X590X4.5  |          | ARMOIRE 1 - N6 | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 83,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-508 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 510x600  |          | ARMOIRE 1 - N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 83,80         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | JOIN-VAP-509 | JOINT SPIRALÉ VAPEUR 184 X 203 X 2.5                                      |          | ARMOIRE 2 - N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 13,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-VAP-510 | BAGUE GRAPHITE EXPANSE MATRICE D45.3X34.7X16 JOINT CHAUDIERE 2 AUTOCLAVE  |          | ARMOIRE 1 - N5 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 66,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-001 | POCHETTE JOINTS C8 DISTRIBUTEUR PRINCIPAL                                 |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 50,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-003 | POCHETTE JOINTS C8 DISTRIBUTEUR PILOTE                                    |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 35,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-004 | POCHETTE JOINTS POUR SOUPAPE VICKERS OG2V6CW10 - 614930                   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 32,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-005 | JEU DE JOINT VANNE GAZ MRK RO WE  |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 76,87         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-007 | JOINT O-RING - 0663.9868.00   |          | MP-E7C2N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,92          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-008 | JOINT V-RING NITRILE V-80   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-010 | JOINT SPIRALE INOX/GRAPHITE   |          | MP-EMP-BOIT    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,05          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque       | Casier | UDM    | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------------|--------|--------|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              |              | ANNEAU EXT ACIER INT INOX<br>DN80 PN50  |                |        |        |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-012 | BANDE SILICONE CELLULAIRE<br>20X20 15SH BEIGE - JOINT<br>POUR PORTES FILTRES A<br>MANCHES | MF-E02C03      | M      | 60,00  | 60,00    | 0,00       | 9,57      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-012 | BANDE SILICONE CELLULAIRE<br>20X20 15SH BEIGE - JOINT<br>POUR PORTES FILTRES A<br>MANCHES | MP-E02C01      | M      | 125,00 | 125,00   | 0,00       | 9,57      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-013 | JOINT SET - 1613.8057.80  | MP-E7C2N3      | UN     | 7,00   | 7,00     | 0,00       | 45,56     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-014 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>VERIN PNEUMATIQUE PES (II<br>ET III) D80                       | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 34,38     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-015 | JOINT POUR FOUR TOURNANT  | MP-E04C02      | UN     | 12,00  | 12,00    | 0,00       | 614,58    | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-016 | POCHETTE DE JOINTS POUR<br>GRAPPIN  | MP-EMP-BOIT    | UN     | 7,00   | 7,00     | 0,00       | 160,08    | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-019 | POCH. DE JOINTS SURETÉ CG<br>06 F 50  | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 29,64     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-022 | JOINT KLINGERSIL C4324<br>47X35X2   | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 0,25      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-023 | JOINT KLINGERSIL C4324<br>47X55X2   | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 0,35      | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-030 | JOINT SPIRALE sans anneaux<br>GTA 1 Bloc soupapes   | GTA1-ARM- MECA | UN     | 4,00   | 4,00     | 0,00       | 15,00     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-031 | JOINT SPIRALE sans anneaux<br>GTA 1 joint turbine   | GTA1-ARM- MECA | UN     | 2,00   | 2,00     | 0,00       | 41,00     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-051 | POCH. DE JOINTS LIMITEUR<br>DÉBIT 920.084   | MP-EMP-BOIT    | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 44,32     | 0,00          |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-054 | POCHETTE JOINTS POMPE<br>25VQ   | MP-E6C3N6      | UN     | 0,00   | 0,00     | 0,00       | 74,95     | 0,00          |                    |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | JOIN-XXX-055 | POCHETTE JOINTS CLAPET DOUBLE                                       |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-001 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ SUPÉRIEURE DROITE                                 |          | MF-E03C01   | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 235,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-002 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ SUPÉRIEURE GAUCHE                                 |          | MF-E03C01   | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 206,43        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-003 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ INFÉRIEURE DROITE                                 |          | MF-E03C01   | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 158,22        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-004 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ INFÉRIEURE GAUCHE                                 |          | MF-E02C03   | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-005 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ MILIEU DROITE                                     |          | HANGAR      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 140,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOUE-XXX-006 | JOUE D'ÉTANCHÉITÉ MILIEU GAUCHE                                     |          | MF-E03C01   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 137,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | KITX-CON-001 | Kit inverseur SCHLA D9R1V   |          | MP-E1C3N4   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,28          | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-002 | KIT FILTRE 75/100 +80/100 G6+7 - 6259 0920 00                       |          | MP-E7C2N6   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 225,02        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-006 | KIT SOUPAPE VIDANGE - PURGEUR AUTO POUR FILTRE PD170 - 2901.0563.00 |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 101,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-009 | KIT VANNE THERMOS RLR75/100 G6 - 6259.0922.00                       |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 205,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-010 | KIT K2 12000H 18-22 IN - 2901 0020 02                               |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 625,14        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-012 | KIT PIÈCES D'USURE POUR BEKOMAT 21                                  |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 60,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-013 | KIT PIÈCES D'USURE POUR BEKOMAT 12                                  |          | MP-E08C01   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 116,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-014 | KIT FILTRE 2901 0000 00   |          | MP-E7C2N4   | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 90,07         | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-016 | KIT K4 ENTRETIEN - 2901 0060 00                                     |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 123,29      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | KITX-XXX-019 | KIT POUR VANNE REGULATION<br>Contournement GTA1 : joint                          |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 325,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-020 | KIT POUR VANNE REGULATION<br>Contournement GTA1 : clapet                         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 6 816,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | KITX-XXX-021 | KIT POUR VANNE REGULATION<br>Contournement GTA1 : buse                           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 575,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | KLAX-XXX-001 | AVERTISSEUR INDUSTRIEL 24V   |          | MP-E1C1N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | LABY-XXX-001 | Turbine 1 jeu de labyrinthe<br>d'étanchéité - 10010408                           |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | LANC-REF-001 | CANNE LANCE DE<br>PULVERISATION D'EAU<br>REFROIDISSEMENT DES<br>FUMÉES L2        |          | MB-E01C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 970,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | LANC-XXX-002 | LANCE DENOX - LIGNE 3  |          | MP-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4 152,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | LIMI-DEB-002 | LIMITEUR DE DÉBIT QV06 24  | *        |                | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 195,23        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | LIMI-DEB-004 | LIMITEUR DÉBIT<br>KBFTG4V-3-2B13N-Z-M1-<br>PE7H711                               |          | MP-E5C2N2      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 185,58      | 0,00               |
|                  |                |                   | LIMI-PRE-001 | LIMITEUR DE PRESSION C8  |          | MP-E6C3N6      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 804,65        | 0,00               |
|                  |                |                   | LIMI-SUR-001 | LIMITEUR DE SURTENSION<br>CARDEW 250VCA  |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 130,52        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-001 | MAILLON DE CHAÎNE AU PAS<br>DE 111 MM  |          | MF-E03C03      | UN  | 700,00   | 700,00     | 0,00      | 8,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-002 | MAILLON POUR CHAÎNE TM 102<br>R 18NCD5-C+T                                       |          | MP-E4C4N4      | UN  | 68,00    | 68,00      | 0,00      | 103,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-004 | MAILLON DE CHAÎNE AU PAS<br>DE 140 MM type R 100104 Ligne 3                      |          | MP-E2C1N3      | UN  | 200,00   | 200,00     | 0,00      | 19,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-005 | MAILLON DE CHAÎNE AU PAS<br>DE 140 MM type R 100104 avec<br>porte racleurLigne 3 |          | MP-E2C1N3      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 56,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-006 | DOUBLE CHAÎNE POUR CHAÎNE  |          | MP-E2C1N3      | UN  | 46,00    | 46,00      | 0,00      | 641,50        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | N°3 De la ligne 3 TM 102 R<br>18NCD5-C+T avec racleur déjà monté                                 |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-007 | MAILLON POUR CHAINE<br>R100104 en 20 MC5- C+T - 55/58<br>HRC                                     |          | MF-E1C1N1 | UN  | 150,00   | 150,00     | 0,00      | 13,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-008 | Axes 25 mm - acier 42 CD4 -<br>traités 1 circlips monté  |          | MF-E1C1N1 | UN  | 150,00   | 150,00     | 0,00      | 3,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-009 | Chaîne redler ligne 3: circlips acier  |          | MF-E1C1N1 | UN  | 150,00   | 150,00     | 0,00      | 0,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-010 | Tronçon de chaîne de decendrage<br>en 1ml - FOUR 3   |          | MF-E02C02 | UN  | 34,08    | 34,08      | 0,00      | 278,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-011 | PLAT D'USURE DE GLISSEMENT<br>EN DURSTEEL 510 SECTION<br>100x15 EN LONGUEUR DE 3ML               |          | MF-E02C02 | UN  | 84,00    | 84,00      | 0,00      | 208,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MAIL-CHA-012 | DOUBLE CHAINE POUR CHAÎNE<br>N°2 De la ligne 3 TM 102 R<br>18NCD5-C+T avec racleur déjà<br>monté |          | MP-E2C1N3 | UN  | 15,19    | 15,19      | 0,00      | 748,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAIL-CHA-013 | DOUBLE CHAINE POUR CHAÎNE<br>N°1 De la ligne 3 TM 102 R<br>18NCD5-C+T avec racleur déjà<br>monté |          | MP-E2C1N3 | UN  | 21,31    | 21,31      | 0,00      | 747,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-LAN-001 | MANCHETTE INOX 316SS LG415<br>MM   |          | MP-E7C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 507,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-VAN-001 | MANCHON DN150 ANTI<br>ABRASION   |          | MF-E04C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 236,15        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-001 | MANCHON DE SERRAGE SKF<br>H313   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 15,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-002 | MANCHON DE SERRAGE H2309   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 11,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-003 | MANCHON DE SERRAGE H311  |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-004 | MANCHON DE SERRAGE H3124   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 55,26         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA  
Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MANC-XXX-006 | MANCHON DE SERRAGE H2313                                    |          | MP-E3C2N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 25,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-007 | MANCHON DE SERRAGE H211                                     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-008 | MANCHON /ROULEMENT CONIQUE H309                             |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,53          | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-009 | MANCHON DE SERRAGE H316                                     |          | MP-E3C2N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 32,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-010 | MANCHE DEPOTAGE PSR-CENDRE - BOUCHE DE SORTIE INOX - 106855 |          | MF-E03C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 768,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-011 | MANCHON DE SERRAGE H2311                                    |          | MP-E05C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 16,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-011 | MANCHON DE SERRAGE H2311                                    |          | MP-E3C2N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 16,46         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-017 | MANCHON ANNEAU ROUGE EPDM P100 PN16                         |          | MP-E08C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 71,79         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | MANC-XXX-018 | MANCHON ANNEAU ROUGE EPDM P125 PN10                         |          | MP-E08C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 93,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-019 | MANCHE D180 H6000MM FEUTRE PTFE 702 MPS                     |          | MB-E01C01 | UN  | 193,00   | 193,00     | 0,00      | 205,94        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-020 | MANCHON DE SERRAGE H322                                     |          | MP-E3C2N6 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 15,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-021 | MANCHON DILATOFLEX K LG130MM DN150 GZ                       |          | MP-E2C3N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 378,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-022 | MANCHON DE SERRAGE SKF H 2316                               |          | MP-E03C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 30,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-022 | MANCHON DE SERRAGE SKF H 2316                               |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 30,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-028 | MANCHON DE SERRAGE SKF H 3128                               |          | MP-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 111,07        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-030 | MANCHON FLENDER RUPEX 320 (Accouplement TIRAGE L3)          | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 474,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANC-XXX-031 | Manchette PROPUR Ø200 - L500                                |          | MP-E04C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 181,63        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | (manchette silo bicar)                                 |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MANI-XXX-005 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 17T Pont 1          |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 109,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANI-XXX-005 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 17T Pont 1          |          | MP-E6C3N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 109,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANI-XXX-006 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 25T Pont 2          |          | MP-E06C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 393,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANI-XXX-006 | MANILLE HR TYPE AXE BOUL. GOUPILLÉ 25T Pont 2          |          | MP-E6C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 393,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MANO-XXX-001 | MANOMÈTRE ROND D40<br>FIXATION DORSALE 1/8 0-16B       | *        |           | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 10,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANO-XXX-002 | MANOMÈTRE MALE D21 0-15 B<br>AIR COMPRIME              |          | MP-E2C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 28,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | MANO-XXX-003 | MANOMÈTRE G1/2 0-10B                                   | *        |           | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 9,33          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MARC-XXX-001 | MARCHE D'ESCALIER GALVA A<br>CHAUD TOLMIXTE 737x317x35 |          | ATELIER   | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 33,60         | 0,00               |
|                  |                |                   | MART-XXX-004 | MARTEAUX (EF 1,2&3)                                    |          | MP-E4C3N3 | UN  | 27,00    | 27,00      | 0,00      | 59,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-001 | TAPIS METALLIQUE - 2 METRES                            |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 70 335,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-003 | ARBRE DE RETOUR COMPLET                                |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 403,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-004 | JEU COMPLET DE GUIDE RAIL                              |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7 490,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-005 | JEU COMPLET DE RAILS<br>SUPPORT CHAINES                |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 980,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-006 | ARBRE D'ENTRAINEMENT<br>COMPLET                        |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 5 695,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-007 | PLAQUE DE TAPIS AVEC<br>AILETTES TYPE 6315             |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-008 | AXE TAPIS TYPE 6315                                    |          | MF-E02C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 35,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-009 | DOUBLE MAILLON TYPE 610                                |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 55,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-010 | PLAQUETTE LATERAL<br>EXTERIEUR TYPE 610                |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MAYF-XXX-011 | PLAQUETTE LATERAL INTERIEUR TYPE 610  |          | MF-E02C03     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-012 | GOUPILLE COTTERPIN  |          | MF-E02C03     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MAYF-XXX-013 | Boite étanche de palier retour tapis Mayfran                                  |          | MB-E01C03     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 736,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-ACT-001 | MEMBRANE D'ACTIONNEUR 302 AMB302  |          | MP-E2C3N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 137,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-002 | MEMB. PR VANNE GEMU EPDM 2 " DN50 - V1, V2, V3, V8, V13, V26                  |          | MP-E5C3N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-004 | MEMB. PR VANNE GEMU EPDM 1"1/4 A 1"1/2 - DN32 A DN40 - V7, V10, V11           |          | MP-E5C3N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 46,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-006 | 690 25SAK 21  |          | MP-E5C2N2     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 80,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MEMB-VAN-008 | 690 50SAK 23/N KIT  |          | MP-E5C2N3     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | MODU-REL-001 | MODULE RELAIS DE SEUILS CONTRANS 1  |          | MP-E1C2N5     | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 164,30        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-001 | MODULE RES. FREIN IP30 VW3A66701  |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 643,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-002 | NU - MODULE VW3RRD104   |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 691,54        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-006 | NU - MODULE PLC-5/40 CONTROLLER 48 K WORD                                     |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-007 | Résist. de freinage 100 ohm (Puissance nominal=200W) (Puissance disponible=40 |          | MP-E1C3N6     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 94,54         | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-009 | - Modules 8 relais d'interface d'extension "1492-XIM24-8R"                    |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 172,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-010 | - MOD. INTERFACE BORNIER 40 CONT. 16RELAIS                                    |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 163,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-012 | NU - MODULE DE COMMUNICATION 2 VOIES  |          | EMPL-BOI-001  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 145,58      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DH+/RIO  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MODU-XXX-013 | Module 8 entrées ANA "1756-IF8"                                      |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 475,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-014 | - MODULE 8 SORTIES ANALOG<br>COURANT/TENSION                         |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 310,55      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-015 | - MODULE DE REDONDANCE PR<br>PROCESSEUR LOGIX                        |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 537,55      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-016 | - MODULE COMMUNICATION<br>MODBUS PR PROSOFT                          |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 639,81      | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-017 | - MODULE 1794-OF8IH Flex 8<br>points Analog Output Module GTA<br>1   |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 733,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-018 | - MODULE 1794-PS3 Flex Power<br>Supply GTA 1                         |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 127,52        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MODU-XXX-019 | - MODULE 1794-OB32P Flex 32<br>points Digital Output Module GTA<br>1 |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 190,85        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-020 | - MODULE 1794-AENT<br>EtherNet/IP Adaptor GTA 1                      |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 240,35        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODU-XXX-021 | - MODULE 1794-IF8IH Flex I/O 8<br>Analog Input GTA 1                 |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 525,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | MODX-XXX-001 | MODBUS   |          | BUREAU ARM. 1  | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-003 | MOTEUR LS63 0.25 KW<br>1500T/MN B35                                  |          | MB-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 622,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-006 | MOTEUR ABB MBT160MA-2 11<br>KW 3000 T/MN - AIR TERTIAIRE             |          | MB-E01C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 706,44        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-007 | MOTEUR ABB 18.5KW 2950<br>TR/MN                                      |          | MB-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 940,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-009 | MOTEUR 8PLS160M 5.5KW B3<br>750T/MN 400D - AERO HP                   |          | MB-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 797,17      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-010 | MOTEUR LS112M3 5.5 KW<br>1500T/MN                                    |          | MB-E01C02      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 319,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOTE-ELE-011 | MOTEUR OMT 400CM3   |          | MP-E5C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 544,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-012 | MOTEUR 5.5 KW 1500T/MN  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 210,10      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-013 | MOTEUR ABB M2QA180M2A<br>22KW B3 3000T/MN ARBRE D48 -<br>BROYEUR L2       |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 875,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-017 | MOTEUR FLS200 22 KW<br>400/690V 1000T/MN B3 CLASSE<br>F - MOTEUR AERO BP4 |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-019 | MOTEUR DFV100L4-BMG/HF/<br>TH // PR1 TRANSLATION                          |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 390,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-021 | MOTEUR ABB M2AA160L2B3<br>18.5KW-3000T/MN - AIR<br>SECONDAIRE             |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 342,30      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-022 | MOTEUR 15 KW IE2 Claveté<br>Grappin de pont                               |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 495,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTE-ELE-024 | MOTEUR 15KW 1500T B3 50HZ<br>CARCASSE ALU                                 |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2 823,10      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-028 | MOTEUR RT 180 L 22 KW 1500<br>TR/MN                                       |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 400,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-029 | MOTEUR ALU 7,5 KW 2P<br>3000T/MN 4/6V                                     |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-030 | MOTEUR FONTE 11 KW 2P<br>3000T/MN 4/6V                                    |          | MB-E01C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 825,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-031 | MOTEUR 22 KW 400/690V<br>3000T/MN B3 - MOTEUR AERO<br>HP                  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 482,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-032 | MOTEUR ALU 2,2 KW 4P<br>1500T/MN 2/4V                                     |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 241,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-033 | MOTEUR LS180 15KW 380V<br>3000T/MN - TP PSR                               |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 375,55      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-035 | MOTEUR FLS100LK 0.75KW B5   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 624,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | F215 750TM   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-036 | MOTEUR CMA80G 0.75 KW<br>1500T/MN B5 - DEVOUTEUR   |          | MP-E6C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 200,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-037 | MOTEUR FA160LX4 - BENNE<br>PONT ROULANT  |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 414,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-038 | MOTEUR ABB 3KW 3000 T/M B35<br>2/4   |          | MB-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 283,64      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-039 | MOTEUR 4KW 3000 T/M<br>EXTRACTEUR BUÉE GTA   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 239,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-040 | MOTEUR 0.75KW - 230/400V<br>50HZ (COUPLEUR W)  |          | MP-E6C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 579,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-042 | MOTEUR 1LE1001-1AA42-2FA4<br>3KW 300T/MN 230/400V B5 -<br>SELECTEUR BICAR                |          | MP-E2C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 331,50        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTE-ELE-043 | MOTEUR<br>DRE90M4BE2HF/FG/TH 1.1KW<br>1420TR/MIN FREIN BE2 - FREIN<br>MVT DIRECTION PR01 |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 628,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-044 | Moteur frein KA<br>67/DT80n2/sh8/hf/7 1.1 KW<br>2700tr/min SEW Frein Pont 2              |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 685,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-045 | MOTEUR UNELEC 45 KW 1500<br>T/MN   |          | MB-E01C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 144,36      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-048 | MOTEUR 4P LS132M 9KW B3<br>400D EFF2   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 743,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-050 | MOTEUR ALMO 5.5KW 1000T -<br>GRENAILLAGE F2  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 062,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-051 | MOTEUR ALMO 9KW 1500T -<br>CONVOYEUR C1 ET C2  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 070,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-053 | MOTEUR TAPIS MAYFAN  |          | MF-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 345,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-054 | MOTEUR 0.55KW- LS100LT -   |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 573,88        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | MOTEUR DU MOTOREDUCTEUR<br>DEVOUTEUR BICAR L3  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-056 | MOTEUR A BALOURDS 0.65KW<br>1500T - GRENAILLAGE F3   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 676,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-057 | MOTEUR 15KW 8 POLES V5 T<br>400/690 V IP55 POUR AERO GTA<br>M+M                                  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 947,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-060 | MOTEUR RM87 DRE90L4 // TC1 -<br>TC2  |          | MB-E02C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 385,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-061 | EXTRACTEUR D'AIR<br>COMPRESSEUR - 2.2KW 3000TR<br>- SIEMENS                                      |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 497,60      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-062 | MOTEUR 3Kw - 1500tr - B3<br><i>moteur du selecteur bicar secour</i>                              |          | MB-E01C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 521,23        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTE-ELE-063 | MOTEUR 400Kw - 1500tr - B3<br><i>moteur pour ventilateur de tirage<br/>Ligne 3</i>               |          | MP-E03C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 14 900,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-064 | MOTEUR 110Kw - 2982tr - B3<br><i>moteur pour pompe alimentaire<br/>PA4 Ligne 3</i>               |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 257,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-065 | MOTEUR 160Kw - 1500tr - B3<br><i>moteur pour ventilateur de tirage<br/>L2 et Air primaire L3</i> |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 490,96      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTE-ELE-066 | MOTEUR 55KW Moteur pour<br>pompe alimentaire four 2  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 961,40      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-001 | MOTORÉDUCTEUR USOCOM<br>R87DT100LS4 2.2KW  |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 1,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-002 | Motoréducteur à arbre // SW - pour<br>la translation du pont OM n°1                              |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2 304,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-003 | MOTOREDUCTEUR SAS<br>ROTATIF PSR - MOTEUR 1.1 KW<br>1000 T/MN                                    |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 555,00        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOTO-XXX-004 | MOTORÉDUCTEUR LS OT3533<br>7.5KW 1450T/MN  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 485,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-005 | MOTORÉDUCTEUR SEW<br>R77DRS80M4 11,1 KW  |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 010,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-006 | MOTORÉDUCTEUR À COUPLE<br>CONIQUE KF77 R43   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 448,11      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-007 | MOTOREDUCTEUR ROSSI MRCI<br>160 7.5 KW 1500T/MN - CHAINE<br>REDLER                 |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 750,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-008 | RÉDUCTEUR ROUE ET VIS<br>SANS FIN CAVEX  |          | MF-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 9 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-010 | MOTORÉDUCTEUR À COUPLE<br>CONIQUE KA67/T   |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 618,98      | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOTO-XXX-013 | MOTOREDUCTEUR A ARBRE<br>CREUX KA106R73 DT80<br>1500T/MN 0.75KW - TAPIS<br>MAYFRAN |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 405,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-014 | MOTORÉDUCTEUR À COUPLE<br>CONIQUE SEW ref KH87 DR90L4                              |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 890,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-015 | MOTORÉDUCTEUR R87<br>DRN123S4 - POUR VIS SOUS EF<br>LIGNE 3                        |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 799,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-022 | MOTORÉDUCTEUR SK25F-90L/4  |          | MB-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 697,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-024 | MOTORÉDUCTEUR MB2301<br>B50G 80 PR 4PLS71  |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 929,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-028 | MOTORÉDUCTEUR CB3433<br>R80.1 B3S/4PLS100  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-029 | MOTORÉDUCTEUR SEW<br>R803DT 100LS4 2.2KW   |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 678,59        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-030 | MOTORÉDUCTEUR CB2603<br>R62.5 B3S 4P LS 4KW  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOTO-XXX-032 | MOTOREDUCTEUR COMPLET DEVOUTEUR   |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 636,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-033 | MOTOREDUCTEUR COMPLET DOSEUR  |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 812,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-034 | MOTOREDUCTEUR COMPLET VIS SECOUR  | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 794,31        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-035 | MOTORÉDUCTEUR PONT ROULANT  |          | MB-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-036 | MOTORÉDUCTEUR 1420T/MN - VIS BAS CHAUDIERE 3  |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 800,70        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-037 | MOTORÉDUCTEUR LEROY SOMER CB2503 5 b/0 vis filtre à manche  |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 070,00      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | MOTO-XXX-038 | MOTORÉDUCTEUR Walter Flender de type MI70/A20/20 chariot nettoyage Dublix   |          | MP-E05C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 293,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-039 | MOTORÉDUCTEUR Ot3533 24.3 R_K LD H B3 MI 4P LSES 160L 15kW IFT/IE3 B14380D/400D/415D/690Y-460D 50-60Hz - Convoyeur C2 |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 660,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOTO-XXX-040 | MOTOREDUCTEUR PONT  | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 657,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-001 | MOYEU AMOVIBLE 2517 AL 48   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-002 | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 75   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 35,09         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-004 | MOYEU 2517/40   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-005 | MOYEU SUPPORT TOURTEAUX DIAM 60   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 215,81        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-006 | MOYEU AMOVIBLE 4040 AL60  |          | MP-E3C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-007 | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 48   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,05          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-008 | MOYEU AMOVIBLE 3020 60  |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 16,79         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

### LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | MOYE-XXX-009  | MOYEU AMOVIBLE 2517/60                                   |          | MP-E3C2N7 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-010  | MOYEU AMOVIBLE 2517 AL 42                                |          | MP-E3C2N7 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 9,60          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-011  | MOYEU AMOVIBLE 2012 AL 38                                |          | MP-E3C2N7 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 5,02          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-012  | MOYEU ENTRE BMG2/4                                       |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 148,68        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-016  | MOYEU AMOVIBLE 2517 AL 38                                |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5,31          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-017  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 35                                |          | MP-E3C2N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 15,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-018  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL 50                                |          | MP-E3C2N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 25,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-022  | MOYEU AMOVIBLE 2517-28 ECO<br>- Convoyeur navette C3     |          | MP-E3C2N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 9,58          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-027  | MOYEU amovible Eco 1210-25<br>Eco                        |          | MP-E4C4N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-028  | MOYEU amovible 2012-25 4MP                               |          | MF-E3C1N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 4,03          | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-0289 | MOYEU amovible 2012-30 4MP                               |          | MF-E3C2N2 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 4,03          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | MOYE-XXX-030  | MOYEU POUR ACCOUPLEMENT<br>V190                          |          | MP-E3C2N5 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 100,03        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-050  | MOYEU AMOVIBLE 3020 40                                   |          | MF-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 17,05         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-051  | MOYEU AMOVIBLE 3020 42<br>(Broyeur secours...)           |          | MP-E1C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 15,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-052  | MOYEU AMOVIBLE 3020 pour<br>VIVA VS290 (Accouplement V0) |          | MP-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 29,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-053  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL55                                 | *        |           | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 298,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | MOYE-XXX-054  | MOYEU AMOVIBLE 3020 AL65                                 | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 570,96        | 0,00               |
|                  |                |                   | NEZX-CHU-001  | NEZ DE CHUTE GRAND<br>MODÈLE MJO258                      |          | MF-E01C02 | UN  | 239,00   | 239,00     | 0,00      | 67,59         | 0,00               |
|                  |                |                   | NEZX-CHU-002  | NEZ DE CHUTE PETIT MODÈLE<br>MJO259                      |          | MF-E01C01 | UN  | 56,00    | 56,00      | 0,00      | 147,87        | 0,00               |
|                  |                |                   | NEZX-VOU-001  | NEZ DE VOUTE - COQUILLE DE<br>COLLECTEUR                 |          | MF-E03C01 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 430,91        | 0,00               |
|                  |                |                   | OBJE-CAM-001  | OBJECTIF POUR CAMERA                                     |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 5-100MM GGM CC1V5100DIR                                   |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | OBJE-CAM-002 | OBJECTIF POUR CAMERA<br>5-50MM LVF 4000C D0550            |          | MP-E1C1N5    | UN  | 2,00     | 0,00       | -2,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | OBJE-XXX-002 | OBJECTIF A FOCALE VARIABLE<br>10-40MM                     |          | MP-E1C1N1    | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 119,84        | -119,84            |
|                  |                |                   | PALE-XXX-001 | PALETTE INSERRABLE 1 AUBE<br>(1-4145)                     |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 47,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALE-XXX-003 | PALE EN POLYURÉTHANNE                                     |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 56,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-SUP-002 | PALIER SUPPORT BROYEUR-<br>VENTILATEUR L3                 |          | MB-E01C01    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 553,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-003 | PALIER SNL 511-609  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 42,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-005 | NU - PALIER COULISSEAU<br>TENDEUR TU 50 FM                |          | MP-E3C1N2    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 35,93         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-006 | PALIER Y FY512M   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 19,90         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | PALI-XXX-007 | PALIER RÉCEPTEUR COMPLET                                  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 35,42         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-010 | PALIER SNL 524-620  |          | MB-E01C01    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 248,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-011 | PALIER GG 51180   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 656,18        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-012 | PALIER INA RCJ 100 Arbre<br>moteur May fran               |          | MP-E3C1N2    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 508,17        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-013 | PALIER POUR ARBRE DE<br>RETOUR IMA RME80                  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 244,68        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-015 | PALIER FYH UCF 210 - PALIER<br>D50 AVEC ROULEMENT YET 210 |          | MP-E05C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 21,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-018 | NU - PALIER COULISSEAU<br>TENDEUR TU 40 FM                |          | MP-E3C1N2    | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 28,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-019 | ROULT ET PALIER Y SY60TF                                  |          | MP-E3C1N2    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 54,03         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-020 | PALIER Y FYTB510M   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 12,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-021 | PALIER Y FY510M   |          | MP-E3C1N2    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 12,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-022 | PALIER FYH UCF 212 - PALIER                               |          | MP-E3C1N2    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 41,28         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

### LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                     | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | D60 AVEC ROULEMENT YET 212                     |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | PALI-XXX-025 | PALIER + ROULEMENT UCFC210                     |          | MP-E3C1N2      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 26,66         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-026 | PALIER SDGC 4130 GBL                           |          | MB-E02C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 100,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-027 | PALIER SDGC 4130 GAL                           |          | MB-E02C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 662,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-028 | PALIER DE LONGERON                             |          | MF-E01C03      | UN  | 78,00    | 78,00      | 0,00      | 6,95          | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-029 | PALIER SKF 516-613                             |          | MB-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 93,48         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-029 | PALIER SKF 516-613                             |          | MB-E02C01      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 93,48         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-030 | PALIER EXTREMITE VIS CENDRE SILO 1 - XSP055BV  |          | MF-E03C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 417,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-031 | PALIER EXTREMITE VIS CENDRE SILO 1 - XSP055AZ  |          | MF-E03C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 409,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-033 | PALIER SNL513-611                              |          | MB-E02C01      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 52,29         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | PALI-XXX-034 | PALIER POUR COKE DE LIGNITE                    |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 576,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-035 | PALIER Y FYTB30TF                              |          | MP-E3C1N2      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 15,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-036 | PALIER SNL 522 619                             |          | MB-E02C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 53,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-038 | PALIER UCT 212                                 |          | MP-E3C1N2      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 43,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-041 | PALIER UCP 309 FYH                             |          | MP-E3C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 42,24         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-043 | PALIER SKF SNL518-615                          |          | MB-E02C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-045 | PALIER SY 40 FM                                |          | MP-E3C1N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-048 | PALIER UCFL211D1                               |          | MP-E3C1N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 46,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-049 | PALIER SNL 519-616                             |          | MP-E3C1N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 106,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-050 | PALIER SNL, SNH 528                            |          | MB-E01C02      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 478,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-050 | PALIER SNL, SNH 528                            |          | MP-E03C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 478,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | PALI-XXX-055 | GTA1 : Labyrinthes d'étanchéité huiles paliers |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 631,73      | 0,00               |
|                  |                |                   | PALO-XXX-001 | PALONNIER PONT ROULANT                         |          | MP-E06C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 360,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 110X30 LG 390 + BAGUE<br>BRONZE + 2 BAGUES IR30                  |          |               |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | PANE-XXX-002 | PANEL VIEW 2711-T5A8L1 550<br>MONOCHROMEDH+                      |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 232,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | PANN-XXX-001 | PANNEAU TRICOT METALLIQUE<br>610X610X50MM                        |          | MF-E01C01     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 63,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PATT-FIX-001 | PATTE DE FIXATION DE<br>LONGERON                                 |          | MP-E4C2N2     | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 31,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PHAR-XXX-001 | PHARE EXT PILOTE T2 RA CP<br>OUVERT SHP 250                      |          | MP-E1C1N6     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 320,59        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-ANG-001 | PIÈCE ANGLE POUR<br>TRANSITION 20.4-1-7028 -<br>011432           |          | MF-E03C01     | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 365,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-EXT-001 | PIÈCE D'EXTRÉMITÉ DU<br>ROTATIF - 011431                         |          | MF-E01C02     | UN  | 48,00    | 48,00      | 0,00      | 427,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | PIEC-GRI-002 | PIÈCE GRIFFE GRAPP 1200X800<br>EP 10 ABRO32                      |          | MF-E02C01     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 302,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-GRI-003 | PIÈCE GRIFFE GRAPP 300X290<br>EP 32 ABRO32                       |          | MF-E02C01     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 78,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-GRI-004 | PIÈCE GRIFFE GRAPP 1210X620<br>EP10 ABRO32                       |          | MF-E02C01     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 166,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-TRA-001 | PIÈCE DE TRANSITION DROITE<br>- 011429                           |          | MF-E02C01     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 977,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-TRA-002 | PIÈCE DE TRANSITION GAUCHE<br>- 011430                           |          | MF-E03C01     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 977,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-TRA-003 | PIÈCE DE TRANSITION<br>CENTRALE - 011428                         |          | MF-E03C01     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 907,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PIEC-XXX-001 | PIECE DEMONTAGE PLAN 11 -<br>MATIERE 42CE4 PRE TRAITE A<br>110KG |          | MP-E4C3N2     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 31,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-001 | PIGNON AMLOCK 19 DTS 25.4  |          | MP-E4C4N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 120,13        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DOUB  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-002 | PIGNON ACIER 19 DTS 12B-2 - POUR ECLUSE EF L3     |          | MP-E4C4N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 15,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-008 | PIGNON ACIER PRÉ ALÉSÉ 12B3 19 DENTS              |          | MP-E4C4N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 18,84         | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-010 | PIGNON MOYEU AMOV 19 DENTS                        |          | MP-E4C4N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PIGN-XXX-011 | PIGNON 22 DENTS MOTO REDUCTEUR TRANSLATION PONT 1 | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 118,96        | 0,00               |
|                  |                |                   | PINC-XXX-002 | PINCE 5K 50V ES719650                             |          | ATELIER   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 025,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-ARR-001 | PLAQUE D'ARRÊT DE L'AXE D'ARTICULATION            |          | MP-E6C3N3 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 23,55         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-GAL-001 | PLAQUE DE ROULEMENT POUR GALET                    |          | MP-E4C3N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 28,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | PLAQ-LAT-001 | PLAQUE LATÉRALE INTERMÉDIAIRE MJO253              |          | MF-E01C03 | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 200,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-002 | PLAQUE LATÉRALE SUPÉRIEURE GAUCHE MJO255          |          | MF-E01C03 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 152,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-003 | PLAQUE LATÉRALE SUPÉRIEURE DROITE MJO254          |          | MF-E01C03 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 168,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-004 | PLAQUE LATÉRALE INFÉRIEURE DROITE MJO257          |          | MF-E01C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 177,62        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-LAT-005 | PLAQUE LATÉRALE INFÉRIEURE GAUCHE MJO256          |          | MF-E01C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 191,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-TRO-001 | PLAQUE À TROUS MONROX SIC 60                      |          | MF-E02C03 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 346,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-001 | PLAQUETTE WS1-1 STU 4C (JEU DE 2)                 |          | MP-E6C3N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 151,97        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-012 | PLAQUE D'APPUI HP DOSEUR INOX                     |          | MP-E2C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 171,67        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-013 | PLAQUE D'APPUI HP CÔTÉ HUILE                                     |          | MP-E2C1N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 174,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAQ-XXX-016 | PLAQUE PERFORÉE LINA 12.5 300                                    |          | MP-E4C3N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-001 | PLAQUE GLISSIÈRE PETITE 210X40X10                                |          | MP-E05C04    | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 52,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-001 | PLAQUE GLISSIÈRE PETITE 210X40X10                                |          | MP-E4C3N3    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 52,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-002 | PLAQUE GLISSIÈRE GRANDE 320X60X10                                |          | MP-E4C3N3    | UN  | 74,00    | 74,00      | 0,00      | 68,24         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-USU-003 | PLAQUE GLISSIÈRE MOYENNE 320X40X10                               |          | MP-E4C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 61,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-XXX-001 | PLATINE SORTIE 110V  |          | EMPL-BO1-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 365,73        | 0,00               |
|                  |                |                   | PLAT-XXX-002 | PLATINE POUR ARMOIRE DE COMMANDE                                 |          | MP-E2C2N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | PLAT-XXX-005 | PLAT DE GLISSEMENT RAINE 70X10 ACIER Z120M12                     |          | MF-E02C03    | UN  | 25,00    | 25,00      | 0,00      | 36,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PLOT-XXX-004 | PLOT AMORTISSEUR BRAS RÉACTION                                   |          | MP-E08C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 18,35         | 0,00               |
|                  |                |                   | POID-XXX-001 | CONTREPOIDS LESTÉ ZL1AC03  |          | MP-E7C1N1    | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 17,50         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-ALI-001 | PA5 - POMPE SIHI HKGB 65119 AB 5002 AV 02 - POMPE ALIMENTAIRE F3 |          | MB-E02C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 253,34      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-ALI-002 | PA4 - POMPE KSB MULTITEC D65                                     |          | MB-E02C01    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19 277,33     | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-ALI-006 | POMPE MTCD 50/14B 031 - POMPE ALIMENTAIRE F2                     |          | MB-E02C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 703,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-DOS-001 | POMPE MROY XA INOX 10L/H 56B - XA112G1H56/4S - POMPE PHOSPHATE   |          | MF-E03C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 712,25      | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | POMP-HYD-003 | POMPE PVQ20B2RSE<br>1S20CM711   |          | MP-E5C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-004 | POMPE A PISTONS VICKERS<br>46CC CP<br>PV046R1K1T1NMMC4545 -<br>GROUPE HYDRAULIQUE |          | MP-E6C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 524,52      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-005 | POMPE 25 VQ 14  |          | MP-E5C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 058,78      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-006 | POMPE A PALETTE - PVR 29 RS<br>20 CC 11   |          | MP-E2C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 2 558,47      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-009 | POCHETTE DE JOINTS -<br>CG2V6CW10   |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 57,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-010 | NIVEAU VISUEL AVEC<br>THERMOMETRE - M10 -<br>ENTRAXE 127                          |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 35,80         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | POMP-HYD-011 | PRISE DE PRESSION A CLAPET<br>M16*2 - G1/4 FORME C                                |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 6,97          | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-HYD-012 | ELEMENT FILTRE DE RETOUR<br>TYPE UCR6131  |          | MP-E5C1N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 76,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-SUR-003 | POMPE MOVITEC VF 10.16<br>7.5KW 9M3/H DN25  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-001 | POMPE CRN 10-07 A-FGJ-G-E-<br>HQQE 3X 400D 50 HZ - POMPE<br>DEMINEE               |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 186,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-003 | POMPE HMP-M 32/125 -<br>SOMEFLU   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 218,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-005 | POMPE DE SURPRESSEUR KSB<br>TYPE MOVITEC VF18-5 5.5 KW                            |          | MP-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 751,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-006 | POMPE KSB TYPE<br>ETPB040-040-140 Fosse may fran                                  |          | MF-E02C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 510,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-007 | POMPE KSB TYPE AMAREX<br>F50-210/032ULG-140 pour bassin<br>200m3                  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 694,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | POMP-XXX-022 | Pompe haute pression en ligne<br>Movitec V F002/14-<br>B1D13ES080D5UW |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 401,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-XXX-023 | Pompe de reprise de bêche BCR<br>3000 TR/min 15 Kw                    |          | MB-E01C04 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 940,65      | 0,00               |
|                  |                |                   | PORT-FIL-001 | PORTE Filtre CINTROPUR NW<br>500 - Filtre strata                      |          | MP-E5C3N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 321,24        | 0,00               |
|                  |                |                   | PORT-RAC-001 | PORTE-RACLEUR À SOUDER<br>75X40X10 -2 TROUS                           |          | MF-E03C03 | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 5,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | PORT-XXX-001 | PORTE D'ÉLECTROFILTRE   |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 490,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | POSI-XXX-003 | ACTIONNEUR / POSITIONNEUR<br>KINETROL - 090-420 EL                    |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 467,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | POSI-XXX-003 | ACTIONNEUR / POSITIONNEUR<br>KINETROL - 090-420 EL                    |          | MB-E02C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 467,33        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | POSI-XXX-005 | POSITIONNEUR EN CROIX 2<br>POSITIONS FCR006 PONT 1                    |          | MP-E6C3N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 468,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | POST-XXX-001 | POSTE D'ALARME XASE35   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-COM-001 | POULIE COMPRESSEUR POUR<br>GA15-7,5                                   |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 225,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-SUR-001 | POULIE SPZ DIA 125 2 GORGES<br>ALÉSAGE 38                             |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-SUR-002 | POULIE SPZ DIA 132 2 GORGES<br>ALÉSAGE 35                             |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-001 | POULIE 3SPA450 / 3020   |          | MP-E4C3N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 47,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-002 | POULIE 6SPA112 2012   |          | MP-E4C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-004 | POULIE 3SPA112 2012   |          | MP-E4C4N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 18,38         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-005 | POULIE 3SPB212D / 2517  |          | MP-E4C4N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 41,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-006 | POULIE 3SPB250D / 3020  |          | MP-E4C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 51,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-008 | POULIE MAGIC-GRIP T 4SPA500<br>80                                     |          | MP-E4C4N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

### LABEUVRIERE

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | POUL-XXX-012 | POULIE 4SPA150D / 2517   |          | MP-E3C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 31,87         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-013 | POULIE 4SPA450D / 3020   |          | MP-E4C3N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 118,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-015 | POULIE AVEC MOYEU D30 REP<br>10 - AF 6338E4                              |          | MP-E4C4N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 140,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-016 | POULIE MOYEU AMOVIBLE<br>3SPA132 / 2012                                  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-017 | POULIE MOYEU AMOVIBLE<br>3SPA150 2517                                    |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,99         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-019 | POULIE MAGIC LOCK BKH MGL<br>3SPA140 2517                                |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 10,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-020 | POULIE HTD30 14M 55 POUR<br>MOTEUR AEROCONDENSEUR<br>GTA1                |          | MP-E4C4N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 84,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-024 | POULIE 4SPA160 2517  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 17,82         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | POUL-XXX-025 | POULIE 4SPA280 3020  |          | MP-E4C4N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | POUL-XXX-026 | POULIE DE RENVOI EN NYLON -<br>MANCHES PSR / CENDRE                      |          | MB-E01C01      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 40,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-DIF-001 | PRESSOSTAT DIFFÉRENTIEL<br>FILTRE MDPP 1000                              |          | MP-E1C3N6      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-ETP-001 | Turbine 1 - set de presse étoupe<br>pour vanne de sécurité - 10007511    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-ETP-002 | Turbine 1 - set de presse étoupe<br>pour vanne d'admission -<br>10002024 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-001 | PRESSOSTAT DIFFÉRENTIEL<br>MDPP 1000                                     |          | MP-E2C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 176,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-005 | PRESSOSTAT XMLA 10 BAR EC<br>- SCHMLA010AS11                             |          | MP-E2C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 51,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-006 | PRESSOSTAT RELATIF SÉRIE F<br>-50-10 MBAR                                |          | MP-E2C2N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 300,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | PRES-XXX-007 | PRESSOSTAT NFA 16 B 30 GAZ<br>1/2M -60MB  |          | MP-E1C3N6     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-010 | PRESSOSTAT GAZ PLAGES 2.5 A<br>50MB TYPE DG50 B3                                      |          | MP-E2C2N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 72,70         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRES-XXX-012 | PRESSOSTAT GEORGIN FP6KX  |          | MP-E1C3N4     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 422,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-SOC-001 | PRISE SOCLE 24V 16A 2P  |          | MP-E04C04     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 743,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-SOC-002 | PRISE MINIMESS 3/8  |          | MP-E5C1N2     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 16,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-002 | FICHE MALE 3P + N + T 32A   |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 13,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-003 | PRISE POUR COFFRET<br>CHANTIER S.EU 32A 3P + T 400V<br>PLAST 44                       |          | MP-E1C1N5     | UN  | 3,00     | 0,00       | -3,00     | 14,22         | -42,66             |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-004 | PRISE POUR COFFRET<br>CHANTIER S.TAB 16A 2P + T<br>220V PLAST IP44                    |          | MP-E1C1N5     | UN  | 8,00     | 0,00       | -8,00     | 9,22          | -73,80             |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | PRIS-XXX-005 | FICHE D 16A 2P + T 230V<br>CAOUT 44   |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 18,45         | -18,45             |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-006 | FICHE D 32A 3P + T 4000V<br>PLAST 44  |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 15,80         | -15,80             |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-009 | EMBASE PRISE FEMELLE<br>HYPRA BLEU 2P+T 16A   |          | MP-E1C1N5     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PRIS-XXX-010 | PRISE MOBILE FEMELLE HYPRA<br>ROUGE 3P+T 63A  |          | MP-E1C1N5     | UN  | 1,00     | 0,00       | -1,00     | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PROC-XXX-001 | PROC. LOGIX 5555 AV<br>EXTENSION MÉMOIRE  |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 347,93      | 0,00               |
|                  |                |                   | PROG-XXX-001 | PROGRAMMATEUR DIGIDRIVE<br>SE 5.5 T 4 KW  |          | MP-E1C3N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | PROT-VER-001 | PROTECTEUR DE VÉRIN 80X50   |          | MF-E1C2N3     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 170,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-AUT-004 | PURGEUR GESTRA UNA 27H DN<br>40 PN 63 Duplex AO 16 acier<br>1.5419 brides DN 40 PN 63 |          | MP-E5C1N3     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 761,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.            | Desc. art.  | Remarque | Casier        | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|----------------------|---|----------|---------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | PURG-XXX-001         | PURGEUR TD62M PN100 DN15                                  |          | MB-E02C01     | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1 550,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-XXX-004         | PURGEUR TYPE TD62<br>EXTRÉMITÉS À SOUDER SW               |          | MP-E5C1N2     | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 753,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-XXX-009         | PURGEUR BK28 DN15 BRIDES<br>PN100                         |          | MB-E02C01     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 342,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | PURG-XXX-012         | PURGEUR TYPE TD62<br>EXTRÉMITÉS À SOUDER SW               |          | MP-E5C1N2     | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 726,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | RACC-F1/2"-F1/2"-ACI | Raccord Femelle Femelle 1/2"<br>acier                     |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RACC-M1/2"-F1"-ACI   | Raccord Mâle 1/2" Femelle 1"<br>acier                     |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RACC-M1/2"-M1/2"-ACI | Raccord Mâle Mâle 1/2" acier                              |          | BUREAU ARM. 1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-002         | RACLEUR CHAINE FOUR 2 - LG<br>305 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E03C02     | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 29,47         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | RACL-XXX-002         | RACLEUR CHAINE FOUR 2 - LG<br>305 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E2C1N2     | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 29,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-003         | RACLEUR FRANÇOIS 3 - L 260<br>ABROO                       |          | MP-E03C02     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 31,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-003         | RACLEUR FRANÇOIS 3 - L 260<br>ABROO                       |          | MP-E2C1N2     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 31,75         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-004         | RACLEUR FRANÇOIS 2 - L 640                                |          | MP-E03C01     | UN  | 30,00    | 30,00      | 0,00      | 41,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-004         | RACLEUR FRANÇOIS 2 - L 640                                |          | MP-E2C1N2     | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 41,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-005         | RACLEUR FRANÇOIS 1 - L 600                                |          | MP-E03C01     | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 52,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-005         | RACLEUR FRANÇOIS 1 - L 600                                |          | MP-E2C1N2     | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 52,58         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-006         | RACLEUR CHAINE FOUR 3 - LG<br>600 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E2C2N2     | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 17,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-007         | RACLEUR PR CHAÎNE REDLER<br>LG 305                        |          | MP-E2C1N2     | UN  | 21,00    | 21,00      | 0,00      | 25,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-008         | RACLEUR CHAINE FOUR 3 - LG<br>640 - ERTACETAL POM C BLANC |          | MP-E2C1N2     | UN  | 32,00    | 32,00      | 0,00      | 62,00         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | RACL-XXX-009  | RACLEUR CHAINE FOUR 3 - LG 260 - ERTACETAL POM C BLANC                   |          | MP-E2C2N2      | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 18,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | RACL-XXX-010  | RACLEUR LAME U100 - 1000mm "BELLE BANNE"                                 |          | MF-E01C02      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 661,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | REAX-XXX-001  | RÉA EN ACIER S355K2G3 À GORGE LAMINÉE D450/510 AVEC MOYEU EN ACIER S355  |          | MB-E01C01      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 837,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | RECE-XXX-002  | RÉCEPTEUR DE DÉTECTEUR MICRO-ONDE GMSRU101SA22                           |          | MP-E2C3N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 770,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-DOS-003  | RÉD. VARVEL FRS60/PCPC/25 R1/100 PAM80B5                                 |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 246,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-001 | Gasket for inspection door- Réducteur GTA 1                              |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 150,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-002 | Gasket - 7075006001 - Reducteur GTA 1                                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 70,00         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | REDU-GTA1-003 | Gasket - 7998016150 - Reducteur GTA 1                                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 71,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-004 | Gasket - 7998040040 - Reducteur GTA 1                                    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 55,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-GTA1-005 | Temperature sensor - Reducteur GTA 1                                     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 900,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-001  | REDUCTEUR SRS06040G525 I=40 - SN63315 - VIS DOSEUSE BICAR                |          | MP-E2C3N2      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 420,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-002  | REDUCTEUR LS PB2420 VITESSE 20.8 - CONVOYEUR C2                          |          | MB-E02C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 465,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-004  | REDUCTEUR SRS06080G525 I=80 - VIS devouteur BICAR                        |          | MP-E02C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 345,36        | 0,00               |
|                  |                |                   | REDU-XXX-005  | REDUCTEUR Four tournant : GROUPE COMBINE FLENDER - CCUA 280 N° 421403080 |          | MB-E01C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4 950,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier      | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | REFR-POT-001 | Pot de refroidisseur pour prise d'échantillon vapeur type SCS2                  |          | MP-E5C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 275,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-002 | RÉGULATEUR BK28/29 DN15/25 370281   |          | MP-EMP-BOIT | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 373,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-003 | RÉGULATEUR ELEKTRONIKON 2902 0021 00  |          | MP-E7C2N3   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 005,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-004 | RÉGULATEUR DE PRESSION FRS 503  |          | MP-E2C3N4   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 236,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | REGU-XXX-005 | RÉGULATEUR AC20   |          | MP-E2C2N3   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3 711,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-001 | RELAIS INSTANTANNÉ RHN412B  |          | MP-E1C2N5   | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 22,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-004 | RELAIS INSTANTANNÉ RHN411M  |          | MP-E08C01   | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 26,85         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-006 | RELAIS INSTANTANNÉ RHN421E  |          | MP-E1C2N5   | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 27,68         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | RELA-RHX-007 | RELAIS INSTANTANNÉ 48V-50HZ RHN411E   |          | MP-E1C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 18,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-008 | RELAIS TRAVAIL 24V MIXTE - RHT418B  |          | MP-E1C2N5   | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 101,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-009 | RELAIS INSTANTANNÉ 24v dc - SCHRSB2A080BD                                       |          | MP-E1C1N2   | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 1,96          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-010 | Harmony Relay RXM - relais miniature - embrochab - test+DEL - 4OF - 6A - 230VAC | *        |             | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 4,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-011 | Harmony Relay RXM - relais miniature - embrochab - test+DEL - 4OF - 6A - 24VDC  | *        |             | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 3,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-RHX-012 | Harmony Relay RXM - relais miniature - embrochab - test+DEL - 4OF - 6A - 24VAC  | *        |             | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 4,22          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-001 | RELAIS THERMIQUE 30-40A   |          | MP-E1C1N2   | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 58,28         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                             | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | LRD3355A66                             |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | RELA-THE-005 | RELAIS THERMIQUE 4-6A<br>LR2D1310      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 24,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-010 | RELAIS THERMIQUE 30-40A<br>LR2D3355    |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 52,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-011 | RELAIS THERMIQUE D35 23A A<br>32A      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-013 | RELAIS THERMIQUE 80-104A<br>LRD3365    |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 51,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-015 | RELAIS THERMIQUE 2.5-4 A<br>LRD08      |          | MP-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,64         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-017 | RELAIS THERMIQUE T2.28<br>C-40.0A      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 58,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-019 | RELAIS THERMIQUE 23-32A<br>LRD32       |          | MP-E1C1N2 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 43,69         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | RELA-THE-020 | RELAIS THERMIQUE 1-1,6A<br>LRD06       |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 31,97         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-022 | RELAIS THERMIQUE 5.5-8 A<br>LRD12      |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,63         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-023 | RELAIS THERMIQUE 9-13 A<br>LRD16       |          | MP-E1C1N2 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 33,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-024 | RELAIS THERMIQUE 0.63-1 A<br>LRD05     |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 24,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-025 | RELAIS THERMIQUE T2.22-32A             |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 45,44         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-026 | RELAIS THERMIQUE T2.36-45A             |          | MP-E1C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 54,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-027 | RELAIS THERMIQUE 17-25A<br>LRD1522     |          | MP-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 48,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-028 | RELAIS THERMIQUE 20-38A<br>SCHLR97D38B |          | MP-E01C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 43,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-THE-029 | RELAIS THERMIQUE 30-38A                |          | MP-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 40,49         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | SCHLRD35  |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | RELA-XXX-001 | RELAIS DE FLAMME  |          | MP-E2C2N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 433,12        | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-002 | RELAIS OMRON MY4 24V DC -<br>POUR EMBA RXZ 001                    |          | MP-E1C2N5    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-006 | RELAIS TELEMECANIQUE TYPE<br>XPS-AF SERIE B 24VAC/DC<br>XPSAF5130 |          | MP-E08C01    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 80,36         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-011 | RELAIS PROTEC 80-104<br>LRD4365                                   |          | MP-E1C1N2    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 80,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | RELA-XXX-012 | RELAIS SOUS INTENSITE -<br>SCHRM35JA32MW                          |          | MP-E1C2N5    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 77,41         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-CHA-001 | RÉSISTANCE CHAUFFAGE<br>TREMIES                                   |          | MP-E1C2N6    | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 116,93        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-CHA-002 | RÉSISTANCE CHAUFFAGE<br>ISO.THERMOPLONGEUR                        |          | MP-E1C2N6    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 110,98        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | RESI-XXX-001 | RÉSISTANCE 4000W400V<br>DEXT47 LST890 LC650                       |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 161,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-XXX-002 | RÉSISTANCE 2000W / 230V<br>CS3,6W + MS10                          |          | MP-E08C01    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 59,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESI-XXX-003 | RÉSISTANCE VULCANIC<br>1789-10                                    |          | MP-E1C2N6    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-VIB-002 | RESSORT D20 POUR<br>VIBRATEUR A1/A2                               | *        |              | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 189,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-001 | RESSORT SOUPAPE<br>D1580190CRV                                    |          | MP-E4C4N7    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 490,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-003 | RESSORT POUR MOU DE<br>CABLE - MANCHE DE<br>CHARGEMENT            |          | MF-E03C02    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 12,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-004 | RESSORT PILOTAGE<br>INTÉRIEUR                                     |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-005 | RESSORT PILOTAGE  |          | MP-EMP-BOIT  | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 33,93         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | <b>EXTÉRIEUR</b>   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | RESS-XXX-006 | RESSORT DE TRACTION NU RENFORCÉ                                    |          | MP-E6C3N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 123,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-007 | RESSORT RSS12 POUR CRIBLE GRENAILLAGE                              |          | MP-E4C4N7 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 148,69        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-008 | RESSORT POUR TABLE VIBRANTE SORTIE FOUR                            |          | MF-E04C01 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 149,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-009 | RESSORT POUR TABLE VIBRANTE SORTIE CONVOYEUR                       |          | MF-E04C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 198,40        | 0,00               |
|                  |                |                   | RESS-XXX-010 | Système de compression pour joue AG - Mécanique de grille four 3   |          | MF-E03C01 | UN  | 28,00    | 28,00      | 0,00      | 290,00        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | RESS-XXX-011 | Rallonge de piston de système de compression - Mécanique du four 3 |          | MF-E03C01 | UN  | 28,00    | 28,00      | 0,00      | 10,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-COU-001 | ROBINET DE COUPURE 1/4\$ GAZ MF                                    |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 23,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-SOU-009 | ROBINET RA501T DN15 PN160 - VAP 30B 300                            |          | MB-E02C01 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 568,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-SOU-010 | ROBINET SOUPAPE RA 40 DN 20  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 180,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-001 | ROBINET DN15 PN100   |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 399,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-002 | ROBINET DN50 PN100   |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 877,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-007 | ROBINET TYPE DN80 214/300  |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-009 | ROBINET À SOUPAPE PN64 DN50  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 730,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROBI-XXX-010 | ROBINET À PISTON KLINGER KVN PN16                                  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 386,61        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-ARR-001 | RONDELLE D'ARRÊT   |          | MP-E06C02 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 18,68         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                               | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROND-ARR-002 | RONDELLE D'ARRÊT D45 D17 EP10 - PLAN N°7 |          | MP-E6C2N2 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 16,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-COM-001 | RONDELLE ETANCHEITE 0661.1000.40         |          | MP-E7C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-001 | RONDELLE TEFLON DIAM 90X51X5             |          | MP-E03C01 | UN  | 56,00    | 56,00      | 0,00      | 19,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-001 | RONDELLE TEFLON DIAM 90X51X5             |          | MP-E2C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 19,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-002 | RONDELLE ACIER DIAM 100X10               |          | MP-E03C01 | UN  | 61,00    | 61,00      | 0,00      | 15,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-002 | RONDELLE ACIER DIAM 100X10               |          | MP-E2C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 15,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-003 | RONDELLES ACIER DIAM 100X21X10           |          | MP-E03C01 | UN  | 22,00    | 22,00      | 0,00      | 15,61         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-003 | RONDELLES ACIER DIAM 100X21X10           |          | MP-E2C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 15,61         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROND-XXX-004 | RONDELLE ACIER D 90 X 10                 |          | MP-E2C1N3 | UN  | 11,00    | 11,00      | 0,00      | 15,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROND-XXX-005 | RONDELLE TEFLON DIAM 90X51X40            |          | MP-E2C1N3 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 16,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTO-GTA-001 | ROTOR TURBINE                            |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 27 315,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTO-XXX-002 | ROTOR DU BROEUR LIGNE 3                  |          | MF-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTO-XXX-003 | ROTOR DU BROEUR SECOURS                  |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 445,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-TIM-001 | ROTULE SA50ES-2RS                        |          | MP-E4C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-003 | ROTULE GE50ES2RS                         |          | MP-E3C1N3 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 28,25         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-004 | ROTULE GE35ES2RS                         |          | MP-E3C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 16,45         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-005 | ROTULE GIHR-K SIR40SE DO INA             |          | MP-E3C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 112,86        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-006 | ROTULE GE 120 ES-2RS                     |          | MP-E3C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 340,48        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-007 | ROTULE GE 50 LO                          |          | MP-E3C1N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 32,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-008 | ROTULE GE40 DO 2RS                       |          | MP-E2C3N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 19,25         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROTU-XXX-012 | ROTULE GE 140 ES   |          | MP-E3C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 373,21        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-013 | ROTULE GE45FO2RS   |          | MP-E3C1N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 50,53         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROTU-XXX-014 | ROTULE GE 45 DO 2RS  |          | MP-E3C1N7 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 25,32         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-001 | ROUE 7 DENTS POUR CHAINE<br>TM102 RENFORCEE - REPERE<br>831        |          | MF-E02C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 658,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-002 | ROUE 7 PANS POUR CHAINE<br>TM102 RENFORCEE - REPERE<br>831         |          | MF-E02C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 638,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-003 | ROUE FONTE 38 DENTS 12B-2  |          | MP-E4C4N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 56,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-004 | ROUE DENTÉES - EL1   |          | MF-E02C03 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 572,16        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-005 | ROUE DENTÉE - REP 6  |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 190,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUE-XXX-007 | ROUE FONTE 76 DENTS 19.05<br>TRIPLE MOYEU AMOVIBLE - VIS<br>FAM L2 |          | MP-E4C4N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 214,66        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUE-XXX-009 | ROUE 8 DENTS TM 142 N POUR<br>CHAINE REDLER LIGNE 3                |          | MP-E2C1N3 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 758,03        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-001 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6314/C3                               |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-002 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6214-ZZ                               |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-003 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6214/C3                               |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 11,77         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-004 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6214                                  |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,93         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-007 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6216 2RS C3                           |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 43,05         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-008 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6313 2RS C3                           |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 43,96         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-009 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES  |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 66,47         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 6314-2RS1                                 |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-010 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6312         |          | MP-E3C2N6 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 30,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-011 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6014-2RS1/C3 |          | MP-E6C3N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 18,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-012 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6310-2Z/C3   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 16,30         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-013 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6212-2Z/C3   |          | MP-E3C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-014 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6305/C3      |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 3,26          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-015 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6213-2Z/C3   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-016 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6211-2Z/C3   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-BIL-017 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>2217K          |          | MP-E3C2N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 56,14         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-018 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6008-2RS1    |          | MP-E3C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-019 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6306-2Z      |          | MP-E3C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 7,33          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-020 | ROULEMENT BIL. CONT. OBLIQ.<br>3210ATN9   |          | MP-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 30,31         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-021 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6306-C3      |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 5,70          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-022 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6208-2RS1    |          | MP-E3C2N6 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 3,82          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-023 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6203-DDU     |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,12          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-024 | ROULEMENT BIL. CONT. OBLIQ.<br>3211A      |          | MP-E3C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 46,48         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROUL-BIL-025 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6204-2RS / C3                          |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,49          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-026 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6210-2Z/C3                             |          | MP-E3C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 9,02          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-027 | ROULEMENT BIL. PONT. OBLIQ.<br>3310A/C3                             |          | MP-E3C2N3 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-029 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6213-2RS1/C3                           |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 28,83         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-030 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6309-2RS1/C3                           |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 13,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-031 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6303-DDUCM                             |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3,23          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-032 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6212-2RS1/C3                           |          | MP-E3C1N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 20,85         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-BIL-033 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6312-2Z-C3                             |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 25,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-034 | ROULEMENT RIGIDE À BILLES<br>6205-2Z/C3                             |          | MP-E3C1N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 8,10          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-038 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6004-2RS                                    |          | MP-E3C1N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 3,01          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-040 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6209-2RS/C3                                 |          | MP-E3C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9,56          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-041 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6315/C3                                     |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-042 | ROUL. RIGIDE À BILLE 6213 2RS                                       |          | MP-E3C1N6 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 20,63         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-043 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>6317/C3 Moteur pompe<br>alimentaire ligne 3 |          | MP-E03C05 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 90,90         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-044 | ROUL. RIGIDE À BILLE 6311<br>2RS1                                   |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-045 | ROUL. RIGIDE À BILLE  |          | MP-E3C1N6 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 3,37          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 6006-2RS                                  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-047 | ROUL. RIGIDE À BILLE<br>1213 EKTN9        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-048 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>2309 ETN9      |          | MP-E3C1N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 47,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-050 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>1211 EKTN9     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-051 | ROULEMENT ROTULE/BILLES<br>SKF 2212 EKTN9 |          | MP-E3C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 42,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-BIL-052 | ROULEMENT RIGIDE A BILLE<br>2316 K        |          | MP-E3C2N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 224,16        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-001 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAU 22224EK       |          | MP-E3C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 235,34        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-ROU-002 | ROULEMENT À ROULEAUX<br>NJ215E            |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-003 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22211EK      |          | MP-E3C2N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 55,43         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-004 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22313EK      |          | MP-E2C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 102,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-005 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>21310E    |          | MP-E3C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 48,23         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-006 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>22217EK   |          | MP-E2C2N2 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 70,76         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-007 | ROULEMENT ROTUROULEAUX<br>22308CC/W33     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 64,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-008 | ROULEMENT ROULEAUX CYL.<br>N306ECP        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 21,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-009 | ROULEMENT ROULEAUX CYL.<br>NJ2211ECP/C3   |          | MP-E2C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 41,19         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROUL-ROU-012 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAU 22224EK/C3      |          | MP-E3C2N2 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 235,34        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-013 | ROULEMENT À ROULEAUX<br>N307ECP             |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 29,62         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-014 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>22311EK     |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 62,56         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-015 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>24130CC/W33 |          | MF-E02C01 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-016 | ROULEMENT ROULEAUX CYL.<br>NJ222ECP         |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,74        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-017 | ROULEMENT ROULEAUX CON.<br>TIMKEN 30222M    |          | MF-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-ROU-018 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX<br>22311EK/C3  |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 83,48         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-019 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22309 EK       |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 49,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-020 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22222 EK       |          | MP-E3C2N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-021 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 2222 KM        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-022 | ROULEMENT ROULEAUX GRAE<br>60 NPP B         |          | MP-E3C1N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-023 | ROULEMENT ROULEAUX<br>CYLINDRIQUE NU2212ECP |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 45,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-024 | ROULEMENT<br>ROTULE/ROULEAUX 22212E         |          | MP-E2C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 58,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-025 | ROULEMENT 2311K                             |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 71,18         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-027 | ROULEMENT                                   |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 90,60         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | ROTULE/ROULEAUX 22216 EK                  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-028 | ROULEMENT A ROULEAUX SPHERIQUES SKF 22228 |          | MF-E3C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 463,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-ROU-028 | ROULEMENT A ROULEAUX SPHERIQUES SKF 22228 |          | MP-E03C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 463,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-001 | ROULEMENT SKF YET208                      |          | MP-E3C1N5 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 10,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-002 | ROULEMENT SKF YAR207-2F                   |          | MP-E3C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 8,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-003 | ROULEMENT 2309TN                          |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 39,78         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-004 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22213EK          |          | MP-E05C02 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 54,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-004 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22213EK          |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 54,73         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-006 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 318            |          | MP-E3C1N4 | UN  | 9,00     | 9,00       | 0,00      | 224,72        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-XXX-007 | ROULEMENT NTN 6208LL                      |          | MP-E3C1N4 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 13,72         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-008 | ROULEMENT SKF 6010                        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-009 | ROULEMENT FAG 3310/C3                     |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-013 | ROULEMENT 2309 EK/C3                      |          | MP-E3C2N5 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 53,59         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-015 | ROULEMENT YET 210                         |          | MP-E3C1N5 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 23,01         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-023 | ROULEMENT 1309KTVC3                       |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 16,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-024 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22309 CCK        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 45,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-025 | ROULEMENT YET 211                         |          | MP-E3C2N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 33,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-027 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 324            |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 538,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-028 | ROULEMENT NTN NJ 208                      |          | MP-E3C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 27,17         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-030 | ROULEMENT 2210                            |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 35,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-031 | ROULEMENT NTN 1210                        |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 23,57         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | ROUL-XXX-032 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 311                                     |          | MP-E3C1N3 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 76,11         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-033 | ROULEMENT YET 212  |          | MP-E05C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 32,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-033 | ROULEMENT YET 212  |          | MP-E3C1N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 32,95         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-034 | ROULEMENT RIGIDES BILLES 6218-2RS1                                 |          | MP-E3C1N4 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 48,32         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-035 | ROULEMENT 6209 ZZ C4   |          | MP-E3C1N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,15         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-036 | ROULEMENT 6309 ZZ C5   |          | MP-E3C1N7 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 29,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-037 | ROULEMENT ROULEAUX CON. 30222J2                                    |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 56,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-039 | ROULEMENT ROTULES/BILLE 2313 K/C3                                  |          | MP-E3C2N3 | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 112,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-041 | ROULEMENT ROULEAUX CYL NJ313ECP/C4                                 |          | MP-E3C2N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 88,80         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROUL-XXX-042 | ROULEMENT SL06024 E ZONE 3 F.3                                     |          | MP-E3C1N1 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 842,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-043 | ROULEMENT SL05024 C4   |          | MP-E3C1N1 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1 123,31      | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-047 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 309                                     |          | MP-E3C1N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-048 | ROULEMENT AUTO ALIGNEUR UC 211                                     |          | MP-E3C1N1 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-049 | ROULEMENT ROTULE/ROULEAU 22208 E/C3                                |          | MP-E3C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 455,22        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-051 | Roulement conique SKF 30205 - Pont 1 sur le réducteur de direction |          | MP-E6C3N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,06          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-052 | Roulement conique SKF 30204 - Pont 1 sur le réducteur de direction |          | MP-E6C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 6,90          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-053 | Roulement conique SKF 30206  |          | MP-E6C3N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,56          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | - Pont 1 sur le réducteur de translation                                |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-054 | Roulement conique SKF 30306<br>- Pont 1 sur le réducteur de translation |          | MP-E6C3N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7,88          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-055 | Roulement à billes SKF 6018-2Z - Pont 1 sur le réducteur de translation |          | MP-E6C3N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 41,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUL-XXX-056 | Roulement à billes SKF FYJ 100TF, Roulement avant du May Fran           |          | MP-E03C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 410,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-001 | ROUL. D89X360 AXE D20 MÉPLATÉ ÉP 14X10                                  |          | MF-E04C02 | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 13,91         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-002 | ROULEAU ANTICOLMATANT D133 / 1115                                       |          | MF-E04C02 | UN  | 72,00    | 72,00      | 0,00      | 112,33        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | ROUX-XXX-003 | ROUL. D89X430 AXE D20 MÉPLATÉ EP 14X10                                  |          | MF-E04C02 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 18,49         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-011 | ROUL. D133/1315 ANTICOL. AXE D20 MP14X16                                |          | MF-E04C02 | UN  | 13,00    | 13,00      | 0,00      | 83,06         | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-015 | ROUL. D133X875 ANTICOL. AXE D20 MP14X16                                 |          | MF-E04C02 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | ROUX-XXX-017 | ROULEAU D89X290 AXE DE 20   |          | MF-E04C02 | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 13,10         | 0,00               |
|                  |                |                   | RUBA-XXX-008 | RUBAN CHAUFFANT AUTORÉGULANT HORS GEL 26W/M 20 XTV2 CT T2               |          | MP-E08C01 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 15,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | SACS-FIL-002 | SAC DE FILTRATION - BAC DESHUILEUR OSW55                                |          | MP-E1C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SECH-XXX-003 | SÉCHEUR FRIGORIFIQUE 230V MONO 265M3/H                                  |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 705,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-FOU-001 | SECTEUR FOUR TOURNANT   |          | MF-E02C04 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 687,14        | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-001 | BLOC INTERRUPTEUR FUSIBLE   |          | MP-E1C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.                                       | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 125A GS1K03                                      |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SECT-XXX-002 | SECTIONNEUR 50A 3P+1F GK1EV                      |          | MP-E1C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 38,67         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-004 | INT SECTIONNEUR FUSIBLE 3X160A - GS1LD3 NH0      |          | MP-E1C2N3 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 118,95        | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-006 | SECTIONNEUR 125A 3P+1 GK1FV                      |          | MP-E1C2N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 12,28         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-007 | SECTIONNEUR VISITOP 3P 63A                       |          | MP-E1C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 53,71         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-008 | SECTIONNEUR TRI 25A LS1D253                      |          | MP-E1C1N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 39,19         | 0,00               |
|                  |                |                   | SECT-XXX-009 | INTER SECT VISTOP 3P 32                          |          | MP-E1C1N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 41,34         | 0,00               |
|                  |                |                   | SEGM-PIS-001 | SEGMENT DE PISTE 1613 6969 00                    |          | MP-E4C4N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 26,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | SELE-XXX-002 | SELECTEUR 6 CON XR2AB06K40                       |          | MP-E6C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 548,28        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | SEPA-XXX-001 | KIT SÉPARATEUR 2901 0343 01                      |          | MP-E7C2N5 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 238,90        | 0,00               |
|                  |                |                   | SEPA-XXX-002 | KIT SÉPARATEUR K5 2901 0343 00                   |          | MP-E08C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 306,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | SEPA-XXX-004 | KIT SÉPARATEUR D'HUILE 2901 0779 00              |          | MP-E7C2N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 260,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SEQU-XXX-001 | SÉQUENCEUR ÉLECTRONIQUE PARAMÉT. SDNPP           |          | MP-E7C1N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 886,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SEQU-XXX-002 | SÉQUENCEUR D'ÉTALONNAGE AUTOMATIQUE              |          | MP-E1C3N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 918,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SERR-CAB-001 | SERRE CABLE ACIER D18                            |          | MP-E06C02 | UN  | 20,00    | 20,00      | 0,00      | 6,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SERR-XXX-002 | SERRURE ANTIPANIQUE GRIS                         |          | ATELIER   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 229,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | SERV-XXX-003 | SERVOMOTEUR BRULEURS                             | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 107,45      | 0,00               |
|                  |                |                   | SIEG-XXX-001 | SIEGE DE PILOTAGE                                |          | MP-E6C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 78,21         | 0,00               |
|                  |                |                   | SIEG-XXX-002 | SIEGE PONTIER ISRI - 6000/577 TISSU + APPUI TETE |          | MB-E02C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 930,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | SILE-XXX-001 | SILENCIEUX ECHAPPEMENT INOX G1/4 34600419                                      |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4,29          | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-002 | SILENTBLOC BECA P533652-75   |          | MP-E4C3N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 27,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-003 | SILENTBLOC D100X25 - M12 - 70SH  |          | MP-E06C03      | UN  | 18,00    | 18,00      | 0,00      | 152,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-003 | SILENTBLOC D100X25 - M12 - 70SH  |          | MP-E4C3N5      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 152,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-005 | SILENTBLOC STABIFIX AR 530185 60   |          | MP-E4C3N4      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 89,16         | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-007 | SILENTBLOC RADIAFLEX FIXATION A TROUS TARAUDÉS D60 P520528                     |          | MP-E6C2N3      | UN  | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 41,04         | 0,00               |
|                  |                |                   | SILT-XXX-008 | SILENTBLOC BECA P533609-75   |          | MP-E4C3N4      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 17,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | SIRE-ELE-002 | SIRÈNE TYPE TIP120   |          | MP-E1C1N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | SOCL-XXX-005 | SOCLE INCL. 3P+T 63 A 380 V PLAST  |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SOCL-XXX-006 | SOCLE INCL. 3P+T 63 A 400 V PLAST  |          | MP-E1C1N5      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-GTA-001 | Sonde de température pour le GTA 1 : GTA 1                                     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 950,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-OXY-001 | SONDE 02 COMPLETE - REF OXT4ADR-4-0-0-12-04 (SANS ACCESSOIRE DE MONTAGE) N°SER |          | MP-E2C1N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 4 022,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-RES-001 | SONDE RESISTANCE A VISSER PT100  |          | MP-E2C3N1      | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 112,43        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-RES-002 | SONDE À RÉSTANCE PT100 - TYPE SP 1006 I / DAN/CNL40                            |          | MP-E2C3N2      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 274,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-RES-004 | SONDE RESISTANCE A VISSER PT100 AV CONV. L500MM                                |          | MP-E03C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 285,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-001 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE   |          | MP-E2C3N4      | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 186,83        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | CK 000AR AISI310 DIAM 21.3MM<br>- LG 3 M                                  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SOND-TEM-002 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK AISI310 DIAM 21.3MM - LG<br>2.1 M        |          | MP-E03C03 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 218,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-002 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK AISI310 DIAM 21.3MM - LG<br>2.1 M        |          | MP-E2C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 218,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-003 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1000AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1 M   |          | MP-E03C03 | UN  | 26,00    | 25,00      | -1,00     | 91,46         | -91,46             |
|                  |                |                   | SOND-TEM-003 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1000AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1 M   |          | MP-E2C2N1 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 100,19        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | SOND-TEM-004 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1200AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1.2 M |          | MP-E03C04 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 109,97        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-004 | THERMOCOUPLE NiCr NIA TYPE<br>CK 1200AR AISI310 DIAM<br>21.3MM - LG 1.2 M |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 109,97        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-006 | PT100 - L300MM - D6 -- TYPE SP<br>1006 I/DAN                              |          | MP-E2C3N3 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 104,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-TEM-012 | THERMOCOUPLE TYPE S L<br>1200MM DIAM 24MM                                 |          | MP-E2C3N4 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 882,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOND-XXX-003 | SONDE DE CONDUCTIVITE<br>POUR LES STRATA                                  |          | MP-E5C2N3 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 865,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-002 | SOUPAPE DE SURETE 11.5B 1/2   |          | MP-E08C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 113,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-003 | BALLON F3 - SOUPAPE PN 50<br>DN 80 3K4 300X150 P350<br>P34K2350A-D-VC2V2  |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 379,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-005 | SURCHAUFFEUR F2 - SOUPAPE<br>RES. DN25 PN64 EDF/DN40                      |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 88,00         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | PN25 FS  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-006 | Soupape SURCHAUFFEUR chaudière 3 1 1/2" class 600 VF7313-30-AM/V                 |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 910,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-XXX-015 | BALLON F2 - SOUPAPE RSBD DN80 PN160  |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 239,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-001 | SPIRE COKE DE LIGNITE LG 762 D37   |          | MP-E2C3N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 557,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-003 | VIS SPIRE DE DOSAGE POUR MICRODOSEUR L3  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 340,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-007 | SPIRE COKE DE LIGNITE LG 762 D24   |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 528,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SPIR-XXX-008 | Spire en acier Hauteur 4000mm ep. 10 Dia 300mm Pour la vis de l'électrofiltre li |          | MF-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 902,40      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | SPIR-XXX-009 | Spire en acier pour vis V2 avant le crible                                       |          | MF-E1C3N1 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 53,20         | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-CAI-003 | SUPPORT MURAL PR CAISSON CAMÉRA CHBC2020   |          | MP-E1C1N5 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 31,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-ECL-001 | SUPPORT ÉCLATEUR HALLARE EB4-77-3209 - L3  |          | MP-E06C04 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 140,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-ECL-001 | SUPPORT ÉCLATEUR HALLARE EB4-77-3209 - L3  |          | MP-E7C1N4 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-001 | SUPPORT GALET  |          | MF-E1C3N3 | UN  | 16,00    | 16,00      | 0,00      | 196,96        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-003 | SUPPORT GALET pour four 2  |          | MF-E01C01 | UN  | 8,00     | 4,00       | -4,00     | 115,00        | -460,00            |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-004 | SUPPORT GALET pour four 2 Fixation gauche  |          | MF-E01C01 | UN  | 4,00     | 2,00       | -2,00     | 220,00        | -440,00            |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-005 | SUPPORT GALET pour four 2 Fixation droite  |          | MF-E01C01 | UN  | 4,00     | 2,00       | -2,00     | 220,00        | -440,00            |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-006 | SUPPORT GALET pour four 2 rampe de roulement avec plaque                         |          | MF-E01C01 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 86,43         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | de guidage et plat d'usure démontable   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-007 | SUPPORT GALET pour four 2 rampe de roulement lisse avec plat d'usure démontable |          | MF-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 160,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-GAL-008 | Plaque d'usure pour chassis mobile 220X335X15mm four 3 réf 06312                |          | MF-E02C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-TRA-001 | SUPPORT DE TRANSITION INFÉRIEUR   |          | MF-E02C01 | UN  | 74,00    | 74,00      | 0,00      | 144,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | SUPP-TRA-002 | SUPPORT DE TRANSITION SUPÉRIEUR   |          | MF-E03C01 | UN  | 35,00    | 35,00      | 0,00      | 145,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | SURP-GRE-001 | SURPRESSEUR GRENAILLAGE LIGNE 3   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9 764,90      | 0,00               |
|                  |                |                   | SYST-PRO-001 | VIGITHERM HEITO   |          | MP-E1C1N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 92,38         | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | TAMB-XXX-002 | TAMBOUR POUR C1-C2  |          | MF-E04C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 280,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMB-XXX-003 | TAMBOUR POUR C5 L950  |          | MF-E04C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 380,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMB-XXX-007 | TAMBOUR MOTEUR OV 500/65 P D 445 L 1100   |          | MF-E04C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 580,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-001 | TAMPON CAOUTCHOUC N-EUPEX 110   |          | MP-E4C4N6 | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 2,60          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-003 | TAMPON NEUPEX T80   |          | MP-E4C4N6 | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-006 | TAMPON NEUPEX T160  |          | MP-E4C4N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-007 | PLOT NEUPEX TAILLE 140  |          | MP-E4C4N6 | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 4,12          | 0,00               |
|                  |                |                   | TAMP-XXX-008 | TAMPON NEUPEX T280  |          | MP-E4C4N6 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 20,56         | 0,00               |
|                  |                |                   | TEND-COM-001 | TENDEUR COMPRESSEUR - KIT SERVICE K3 2901 0342 00                               |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 154,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TERM-XXX-001 | TERMINAISON THERMO TYPE E-06  |          | MP-E2C1N3 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 8,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | TERM-XXX-003 | SYSTEME RCCORD RAPIDE +   |          | MP-E1C2N1 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 33,12         | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | TERMINAISON + SUPPORT                                      |          |              |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TETE-XXX-001 | TETE VOYANT LUMINEUX<br>BLANC ZB4BV01                      |          | MP-E1C3N4    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-002 | TETE VOYANT LUMINEUX VERT<br>ZB4BV03                       |          | MP-E1C3N4    | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 1,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-003 | TETE VOYANT LUMINEUX<br>ROUGE ZB4BV04                      |          | MP-E1C3N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1,65          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-004 | TETE POUR BOUTON<br>TOURNANT 2 POSITIONS<br>ZB4BD2         |          | MP-E1C3N4    | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 4,37          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-006 | TETE BOUTON POUSSOIR NOIR<br>ZB4BA2                        |          | MP-E1C3N4    | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2,30          | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-007 | TETE BOUTON POUSSOIR VERT<br>ZB4BA3                        |          | MP-E1C3N4    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2,30          | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | TETE-XXX-010 | TETE POUR SYSTEME DE<br>DOUCHE DDJET                       |          | MP-E5C2N5    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 150,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TETE-XXX-015 | TETE BOUTON POUSSOIR<br>ROUGE ZB4BJ7                       | *        |              | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11,39         | 0,00               |
|                  |                |                   | THER-XXX-006 | THERMORÉSISTANCE PALIER<br>GTA                             |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 131,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | THYR-XXX-001 | THYRISTOR PRESS PAK  |          | MP-E1C1N5    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 613,91        | 0,00               |
|                  |                |                   | THYR-XXX-002 | CARTE COMMANDE<br>THYRISTOR STV64C33Q PONT<br>ROULANT PR01 |          | MP-E6C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 454,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M24-001 | RONDELLE 12.9 M24  |          | MP-E4C2N4    | UN  | 200,00   | 200,00     | 0,00      | 0,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M24-002 | VIS PLUS ECROU 12.9 M24X70                                 |          | MP-E4C2N4    | UN  | 100,00   | 100,00     | 0,00      | 1,29          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M27-001 | TIGE 12.9 M27X240  |          | MP-E4C2N4    | UN  | 24,00    | 24,00      | 0,00      | 18,26         | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M27-002 | RONDELLE 12.9 M27  |          | MP-E4C2N4    | UN  | 50,00    | 50,00      | 0,00      | 0,59          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M27-003 | ECROU 12.9 M27   |          | MP-E4C2N3    | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 3,15          | 0,00               |
|                  |                |                   | TIGE-M30-001 | TIGE B7 M30X180 + 2 ECROUS                                 |          | MP-E4C2N3    | UN  | 90,00    | 90,00      | 0,00      | 4,89          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 2H   |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TIGE-M36-001 | TIGE B7 M36X250 + 2 ECROUS 2H  |          | MP-E4C2N3 | UN  | 40,00    | 40,00      | 0,00      | 10,33         | 0,00               |
|                  |                |                   | TIMO-XXX-002 | TIMON LG 1180 AVEC ROTULE SKF SA50                                     |          | MF-E01C01 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 655,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TOIL-XXX-001 | TOILE INOX 304 - CRIBLE GRENAILLAGE - 1218*562 - MAILLE 12*12          |          | MP-E08C01 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 398,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | TOIL-XXX-002 | TOILE INOX 304 - CRIBLE GRENAILLAGE - 1218*562 - MAILLE 4*4            |          | MP-E08C01 | UN  | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 402,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TOLE-XXX-001 | TÔLE DURETAL 35 ÉP 29 1700X460 RINT 1414                               |          | HANGAR    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 941,79      | 0,00               |
|                  |                |                   | TOLE-XXX-002 | TÔLE DURETAL 35 ÉP 19 1400X200   |          | HANGAR    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 322,62        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | TOUX-XXX-001 | JEU DE TOURTEAUX : 4 PIECES EN 2 PARTIES ÉP 15 PERCEES DE 6 TROUS 12.5 |          | MP-E2C1N3 | UN  | 10,00    | 10,00      | 0,00      | 131,86        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRAN-ALI-001 | TRANSFORMATEUR ALIMENTATION  |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 358,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRAN-XXX-004 | TRANSFORMATEUR 230/400-24V 40VA  |          | MP-E1C1N1 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 29,29         | 0,00               |
|                  |                |                   | TRAN-XXX-009 | TRANSFO 230-400/115-230V 250 VA  |          | MF-E1C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 166,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | TREM-XXX-001 | TRÉMIE D'ALIMENTATION SUR MICRODOSEUR                                  |          | MF-E02C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 2 000,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TRES-XXX-001 | TRESSE CÉRAMIQUE NICKEL-CHROME D30 - BOBINE 20M                        |          | MP-E4C4N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 232,70        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRES-XXX-005 | TRESSE 6X6 EVCOTREX 3078 (56GR/ML)                                     |          | MP-E4C3N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 220,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRES-XXX-007 | TRESSE 10X10 EVCOTREX 3078   |          | MP-E4C4N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 210,24        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | (160GR/ML)  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-001 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU MRK110-S - Niveau ballon                         |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 323,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-002 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU Sitrans LU150- Niveau pour cuve acide/soude      |          | MF-E1C1N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 428,35        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-003 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU BALLON CHAUDIERE DF85.AXD1ADMHXXKIMKX VEGADIF 85 |          | MP-E01C02 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 418,50        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-NIV-004 | TRANSMETTEUR DE NIVEAU CUVE 70 M3                                       |          | MP-E01C02 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 627,61        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-001 | TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE 265DS 900-0 MMH2O               |          | MP-E1C2N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 797,25        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | TRSM-PRE-004 | TRANSM. PRES. DIFF. PTSDDD1331201A611010                                |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 908,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-005 | TRANSM. PRES. DIFF. PTSDDC1331201A611010                                |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 908,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-006 | TRANSM. PRES. DIFF. PTSDDD13312010211010                                |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 637,24        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-007 | TRANSMETTEUR DE PRESSION CERABAR PMP131-A1B01A2Q                        |          | MP-E1C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 690,80        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-011 | TRANSM. 3051 CD 3 A02 A1 A 0-750MMCE                                    |          | MP-E1C2N6 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-012 | TRANSMETTEUR PRESSION DP5 E22 E3  |          | MP-E1C2N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-013 | TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE 266DSHFSSA2A1/EWL5              |          | MP-E1C2N6 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 714,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-014 | TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE A8DMC121-1-0                    |          | MP-E1C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | TRSM-PRE-015 | TRANSMETTEUR DE PRESSION<br>RELATIVE CERABAR PMC131-<br>A11F1A15       |          | MP-E1C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-016 | TRANSMETTEUR DE PRESSION<br>RELATIVE CERABAR PMC131-<br>A15F1D12       |          | MP-E1C1N6 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | TRSM-PRE-017 | TRANSMETTEUR DE PRESSION<br>RELATIVE CERABAR Cerabar<br>PMP11          | *        |           | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 156,14        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-001 | LONGERON FOUR 2 - TUBE<br>MECANIQUE<br>70MMX45MMXEP12,5X2200MM         |          | MF-E03C03 | UN  | 12,00    | 12,00      | 0,00      | 76,47         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-002 | TUBES A AILETTES 25,40 X 2,11<br>P 235 GH NFA 49215 57,00 ALU<br>400/M |          | MF-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 93,10         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | TUBE-XXX-004 | TUBE INOX 310 REFRACTAIRE -<br>DN150 SCH40S - EP 10                    |          | ATELIER   | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 651,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-005 | TUBE CHAUDIERE 6M<br>DIAMETRE 33 - CHAUDIERE 3                         |          | MF-E02C01 | M   | 6,00     | 6,00       | 0,00      | 93,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-006 | TUBE CHAUDIERE 6M<br>DIAMETRE 38 - CHAUDIERE 2                         |          | MF-E02C01 | M   | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 93,88         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-008 | TUBE CHAUDIERE 6M<br>DIAMETRE 76.1 EP 5 MM -<br>CHAUDIERE 3            |          | ATELIER   | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 535,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-009 | CROSSE ECONOMISEUR N°3 -<br>TUBE EB P265GH TC1 33.7 EP 4<br>LG 6ML     |          | MP-E08C01 | UN  | 48,00    | 48,00      | 0,00      | 72,79         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-010 | TUBE REFRACTAIRE CARBURE<br>DE SILICIUM FOUR 3                         |          | MF-E3C3N1 | M   | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 466,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-011 | TUBE CHAUDIERE 4M<br>DIAMETRE 33.7 - CHAUDIERE 3                       |          | MF-E02C01 | M   | 5,00     | 5,00       | 0,00      | 54,68         | 0,00               |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-012 | TUBE CHAUDIERE ENSEMBLE  |          | MF-E03C02 | M   | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 900,00      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | DEVOYES AU NIVEAU<br>GRENAILLAGE - CHAUDIERE 3  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | TUBE-XXX-013 | TUBE CHAUDIERE Défecteur<br>CHAUDIERE 3 : nappe 4 tubes<br>cintrés et 1 tube droit        |          | MF-E02C02 | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 5 750,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TUYA-XXX-001 | TUYAU ORINOCO DIA 50X70   | *        |           | M   | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 852,84        | 0,00               |
|                  |                |                   | TUYA-XXX-004 | Crosse épingle convecteur   |          | MF-E04C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 116,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | TUYA-XXX-011 | TUYAU INOX DN 100 sur les<br>descentes ramonage humide                                    |          | MF-E1C2N2 | CAM | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 706,38        | 0,00               |
|                  |                |                   | VALV-XXX-001 | VALVE CONTRÔLE DÉBIT<br>4WE10D32/CG24NDL  |          | MP-E5C1N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 288,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VALV-XXX-004 | VALVE 1613 7699 01  |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 74,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-GUI-003 | VANNE GUIL. TRAVERSANTE<br>TYPE L GN10 DN80   |          | MP-E7C1N5 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 449,60        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | VANN-PAP-001 | VANNE PAPILLON TYPE WAFER<br>DN80 GN10  |          | MP-E5C3N2 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 196,95        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-001 | VANNE DE RÉGULATION<br>ELECTROPNEUMATIQUE TYPE<br>241-7 DN15 PN16 KVS4                    |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 178,09      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-002 | VANNE DÉSURCHAUFFE<br>SORTIE GTA DN25 PN100   |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 7 410,48      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-003 | VANNE DN 3" PN16 - LV11   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 480,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-004 | VANNE EZ DN40PN100 DEF/DEF<br>- LV02 ALIMENTATION CHAUD 2                                 |          | MB-E01C02 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 950,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-005 | VANNE MAXFLO NT D2\$ CORPS<br>ACIER CARBONE   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 022,69      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-007 | VANNE EZ DN25 PN100<br>DEM/DEM + DVC2000 AC +<br>REG67CFR - PV27 DETENTE<br>EVENT CHAUD 3 |          | MB-E01C03 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 293,67      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-014 | VANNE MASONEILAN TYPE   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 980,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 4100 3\$ - DN80  |          |           |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | VANN-REG-016 | VANNE 1\$1/2 TYPE ET 600 RTJ DEF                                   |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 490,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-018 | VANNE DE DÉTENTE BP04 CONTOURNEMENT GTA - PV87 - 6" - DN150 PN100  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11 074,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-019 | VANNE 667 ED 3" PN100 - PV 03                                      |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 836,37      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-020 | DN25 PN100 DELF + DVC6010/AC - PV37 VANNE DESURCHAUFFE CHAUDIERE 3 |          | MB-E01C04 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 2 512,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-021 | VANNE DN50 PN100 DEM/DEM - ALIMENTATION CHAUDIERE 3 LV03           |          | MB-E01C02 | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 590,33      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-025 | VANNE FISHER Type ED 3" - TV70.7                                   |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 260,00      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | VANN-REG-027 | VANNE SEREG TVDS2 Désurchauffe de la chaudière 2                   |          | MB-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 482,71        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-REG-030 | VANNE FISCHER TV88 Désurchauffe aéro BP04                          |          | MB-E01C03 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 11 935,00     | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-SOU-002 | VANNE A SOUDER A PASSAGE DIRECT - VCAI800R - DN20                  |          | MB-E01C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 114,25        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-002 | VANNE PASSAGE DIRECT PN25 FIG VPZZ25                               |          | MB-E02C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 963,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-004 | VANNE DN20 PN40  |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-005 | VANNE SAMSON 3372 DN15 PN16 3,6 B                                  |          | MB-E01C04 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-006 | VANNE PN160 DN25   |          | MB-E02C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-008 | VANNE G1/2\$ DIAM 50 MM  |          | MP-E7C2N4 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 590,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-013 | VANNE VPZZ600 - DN25 ISOPN100 - DOUBLE EMBOITEMENT                 |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 871,00        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier       | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|--------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | VANN-XXX-015 | VANNE À PASSAGE DIRECT 6\$ DN150 PN100            |          | MB-E01C02    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 575,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-016 | VANNE À PASSAGE DIRECT DN 80 PN100                |          | MP-E5C3N2    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 418,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-017 | VANNE VPZZ100 - DN25 - DOUBLE EMBOITEMENT FEMELLE |          | MB-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 901,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-018 | VANNE A COIN VCAI100 - DN80 PN100 - DEM           |          | MB-E01C03    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 515,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-019 | VANNE A COIN - DN65 PN100                         |          | MB-E01C01    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 1 262,33      | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-021 | VANNE A SIEGE - DN50 PN100                        |          | MB-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 405,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-022 | VANNE A SIEGE - DN50 PN40                         |          | MB-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 395,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-031 | VANNE À OPERCULE PN100DN125 DEF/DEF               |          | MB-E02C01    | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 2 371,00      | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | VARI-XXX-003 | L3 - VARIATEUR ATV630 11KW 400V BRULEURS D11N4    |          | MP-E01C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 889,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-003 | L3 - VARIATEUR ATV630 11KW 400V BRULEURS D11N4    |          | MP-E6C2N1    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 889,78        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-006 | VARIATEUR UMV 4301 15KW                           |          | MP-E1C3N1    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-007 | VARIATEUR POWER FLEX 40 480V 3PH 10.5A            |          | MP-E02C01    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 160,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-007 | VARIATEUR POWER FLEX 40 480V 3PH 10.5A            |          | MP-E2C3N3    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 160,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-008 | VARIATEUR ATV61 5.5KW 7.5HP 480V                  |          | EMPL-BOI-001 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 965,60        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-009 | VARIATEUR ATV61 HD 22 N4 22KW 30HP 480V TRI       |          | MP-E1C3N5    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 524,70      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-010 | VARIATEUR ATV320 1,1 Kw 400V 3PH Pour le pont 2   |          | MP-E6C2N3    | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 250,86        | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-011 | VARIATEUR ATV320 5,5Kw 400V                       |          | MP-E6C3N3    | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 509,06        | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.  | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|---|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |              | 3Ph pour le Pont 2  |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | VARI-XXX-012 | VARIATEUR ATV930 IP21 90Kw<br>480 V Levage pont 1                               |          | MP-E6C2N1      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 4 860,25      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARI-XXX-013 | VARIATEUR Power Flex 525 18.5<br>Kw 25B-D037N114 - Variateur<br>pour aéro GTA 1 |          | GTA1-ARM- ELEC | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 432,80      | 0,00               |
|                  |                |                   | VARS-XXX-001 | VARISTANCE<br>GTA   |          | EMPL-BOI-001   | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 71,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VASQ-XXX-002 | VASQUE DRAKKAR 2 2X58<br>META   |          | MP-E08C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 10,98         | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-001 | VENTILATEUR 1354825 POUR<br>DFT90S4BMGHF  |          | MP-E4C3N7      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 16,74         | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-002 | VENTILATION FORCEE K21R 80<br>VFW80 - VIS DOSEUSE BICAR                         |          | MP-E2C3N3      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 200,00        | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     | 4510              | VENT-XXX-003 | VENTILATEUR POUR DV100 -<br>01865889  |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 9,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-004 | VENTILATEUR PSR - FK RT 800<br>D00 ADX ST - 15KW -<br>3000TR/MIN                |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 7 811,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-006 | VENTILATEUR   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 142,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-007 | VENTILATION FORCEE VF<br>EDR71 IEC EX ATEX - VIS<br>DOSEUSE CA COKE             |          | MP-E2C3N3      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 999,00        | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-011 | VENTILATEUR MOTEUR BENNE<br>PR  |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-014 | VENTILATEUR POUR MOTEUR<br>LS71   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-016 | VENTILATEUR POUR M2VA71   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 34,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VENT-XXX-017 | VENTILATEUR POUR K25R63   |          | MP-E4C3N7      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 36,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-001 | VÉRIN DE GRAPPIN ALE:80<br>TIGE 50 C:300  |          | MB-E01C01      | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 908,50        | 0,00               |



## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVRIERE**

| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier    | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|-----------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | VERI-XXX-002 | VÉRIN 45/80/100 COURSE 160 (TOURILLON) - ZONES 2&4 FOUR 2                      |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 1 177,96      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-003 | VÉRIN ALÉS 100 TIGE 56 C 180 - ZONES FOUR 3                                    |          | MB-E01C01 | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 886,42        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-004 | VÉRIN ALÉSAGE 65/125/145 COURSE 800 - POUSSOIR FOUR 2                          |          | MB-E01C01 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 1 477,60      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-005 | VÉRIN 140/200/230 COURSE 440 - COMPACTEUR                                      |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 267,50      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-006 | VÉRIN PES 40 0 100 DM 450 00 009   |          | MP-E08C01 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 0,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-007 | VÉRIN CNOMO 437 01 334   |          | MP-E7C1N5 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 332,67        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-008 | VÉRIN 45/80/100 COURSE 180 (PATTES FIXA) - ZONES FOUR 2                        |          | MB-E01C01 | UN  | 7,00     | 7,00       | 0,00      | 947,86        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     | 4510              | VERI-XXX-009 | VÉRIN PNEUMATIQUE D80 COURSE 290 - G450A8K290A00                               |          | MP-E7C2N2 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 142,29        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-011 | VÉRIN PNEUMATIQUE D 32 COURSE 100  |          | MP-E7C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 75,80         | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-012 | VÉRIN PNEUMATIQUE D 60 COURSE 400 pour Filtre a manche ligne 2 et May fran     |          | MF-E01C03 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 1 545,00      | 0,00               |
|                  |                |                   | VERI-XXX-013 | Verin pneumatique clapet tremie VERIN D.E.ISO 6431 167 D100 C400MM 1671040000. |          | *         | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 513,71        | 0,00               |
|                  |                |                   | VERR-VIT-001 | VERRE VITROCERAM EP.4 MM 190X70 CM   |          | MP-E04C02 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 5,00          | 0,00               |
|                  |                |                   | VERR-XXX-008 | VERRE DE REGARD  |          | MP-E2C2N3 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 54,37         | 0,00               |
|                  |                |                   | VESS-XXX-001 | VESSIE 7.5 L MONTEE  |          | MP-E06C03 | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 764,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | VESS-XXX-001 | VESSIE 7.5 L MONTEE  |          | MP-E6C3N6 | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 764,75        | 0,00               |
|                  |                |                   | VIBR-XXX-004 | VIBREUR REMEX JV206850 2.8   |          | MB-E01C01 | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 069,47      | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

| Date de création  | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.    | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire    | Variation de stock |
|-------------------|----------------|-------------------|--------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|------------------|--------------------|
|                   |                |                   |              | KW 960 T/MN  |          |                |     |          |            |           |                  |                    |
|                   |                |                   | VIBR-XXX-005 | VIBREUR MAT 4280/4409<br>CONVOYEUR MACHEFERS                                 |          | MB-E01C04      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 1 005,00         | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-GRI-001 | LOT DE VISSERIE POUR PIECE<br>GRILLE F3                                      |          | MF-E02C01      | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 234,00           | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-XXX-002 | VIS BAS CHAUDIÈRE 22 SPIRES<br>PAS 150 À DROITE                              |          | MF-E04C01      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 430,00         | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-XXX-004 | VIS ELECTROFILTRE F3 - D300<br>LG10M SPIRE PAS<br>PROGRESSIF DE 240 A 310 MM |          | HANGAR         | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 10 302,10        | 0,00               |
|                   |                |                   | VISX-XXX-006 | VIS SOUS SILO BICARBONATE<br>L3 SPIRE 100 LG8950                             |          | MF-E02C01      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 3 492,00         | 0,00               |
|                   |                | 4510              | VISX-XXX-007 | VIS CHAUDIERE 3 V13.1 LONG<br>6120 DIA 250MM                                 |          | HANGAR         | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 3 007,00         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24     | 12 déc. 24     |                   | VITR-XXX-002 | VERRE SECURIT 8MM COINS<br>RONDS 340X195                                     |          | ATELIER        | UN  | 17,00    | 17,00      | 0,00      | 26,69            | 0,00               |
|                   |                |                   | VITR-XXX-003 | VERRE SECURIT ÉP.4 MM<br>155X210   |          | MP-E04C02      | UN  | 15,00    | 15,00      | 0,00      | 12,27            | 0,00               |
|                   |                |                   | VITR-XXX-004 | VERRE VITROCERAM EP.4 MM<br>170X135  |          | MP-E04C02      | UN  | 23,00    | 23,00      | 0,00      | 15,92            | 0,00               |
|                   |                |                   | VITR-XXX-005 | VERRE SECURIT 8MM COINS<br>RONDS 220X140                                     |          | MP-E04C02      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 22,70            | 0,00               |
|                   |                |                   | VOYA-XXX-004 | VOYANT VERT  |          | MP-E1C3N4      | UN  | 14,00    | 14,00      | 0,00      | 58,80            | 0,00               |
|                   |                |                   | VOYA-XXX-005 | VOYANT ROUGE   |          | MP-E1C3N4      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 58,80            | 0,00               |
|                   |                |                   | VOYA-XXX-008 | VOYANT LUMINEUX ROUGE<br>XB4BV64   |          | MP-E1C3N3      | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 4,30             | 0,00               |
| <b>Total 4510</b> |                |                   |              |  |          |                |     |          |            |           | <b>-9 444,90</b> |                    |
|                   |                |                   | JOIN-XXX-060 | GTA1 Soupape admission 1 :<br>support ring 22x5 REP: 10000235                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 8,00     | 8,00       | 0,00      | 44,00            | 0,00               |
|                   |                |                   | JOIN-XXX-061 | GTA1 Soupape admission 1 : joint   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 3,00     | 3,00       | 0,00      | 24,00            | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

**LABEUVERIERE**

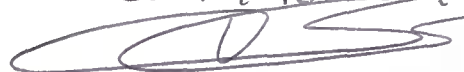
| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   |               | gasket 29x39x3.5   |          |                |     |          |            |           |               |                    |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-062  | GTA1 Soupape admission 1 : joint d12xD22x40                        |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 140,72        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-063  | GTA1 Soupape admission 1 : joint Carbon D70/D54x5.9                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 644,64        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-064  | GTA1 Soupape admission 1 : joint Carbon D70 D78x202                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 424,10        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-066  | GTA1 Soupape admission 2 : joint gasket d12xD22x40 Rep 10030590    |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 213,95        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-067  | GTA1 Soupape admission 2 : joint D35/D23,9                         |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 292,56        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-068  | GTA1 Soupape admission 2 : joint D35/D28x11,8                      |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 432,17        | 0,00               |
| 21 nov. 24       | 12 déc. 24     |                   | JOIN-XXX-069  | GTA1 Soupape admission 2 : joint DN150PN063C/I                     |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 285,23        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-070  | GTA1 Vanne VFR : joint DN150 D30x105                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 92,40         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-071  | GTA1 Vanne VFR : joint d20xD30x40                                  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 255,33        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-072  | GTA1 Vanne VFR : joint DN100-350 D78x40                            |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 475,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-073  | GTA1 Vanne VFR : joint DN 150 D30x5                                |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 50,00         | 0,00               |
|                  |                |                   | JOIN-XXX-074  | Pochette de joints C8 limiteur de pression                         |          | MP-E06C03      | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 27,08         | 0,00               |
|                  |                |                   | POMP-GTA1-001 | GTA1 pompe a huile: Main oil pump KF4/180G20B POB 7DP1/266 KF4/180 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 2 761,25      | 0,00               |
|                  |                |                   | SOUP-GTA1-001 | GTA1 Soupape admission 2 : NGRV 30mm                               |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 68,00    | 68,00      | 0,00      | 58,05         | 0,00               |

## Aperçu inventaire Approuvé n°1282377

Il faut éditer le rapport valorisation de stock AVANT et APRES le rapport d'inventaire avant de la transmettre à la COMPTA

Inventaire novembre 2024

LABEUVRIERE

Le 12/12/2024  


| Date de création | Date d'approb. | Nature Analytique | Code art.     | Desc. art.   | Remarque | Casier         | UDM | Qté att. | Qté réelle | Ecart Qté | Prix unitaire | Variation de stock |
|------------------|----------------|-------------------|---------------|--|----------|----------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|--------------------|
|                  |                |                   | SOUP-GTA1-002 | GTA1 Soupape admission 1 :<br>NGRV 70mm  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 65,00    | 65,00      | 0,00      | 43,81         | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-GTA1-001 | GTA1 Matériel pour vanne d'arrêt<br>VRF Spare parts QSAV Steam<br>Side                                 |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 109,00   | 109,00     | 0,00      | 276,47        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-040  | GTA1 vanne admission 1 : Tige de<br>soupape D26x222  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 0,00     | 0,00       | 0,00      | 280,99        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-041  | GTA1 vanne admission 1 :<br>Bouchon de soupape D78x202   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 890,11        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-044  | GTA1 : Siège vanne admission<br>2 :d48x188   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 1,00     | 1,00       | 0,00      | 594,41        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-045  | GTA1 : Siège vanne admission 1 :<br>Boulonnerie G3/4 hex 27x35   |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 88,20         | 0,00               |
| 21 nov.<br>24    | 12 déc. 24     |                   | VANN-XXX-046  | GTA1 : Vanne VFR : boulonnerie<br>Hex M8x25  |          | GTA1-ARM- MECA | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 0,44          | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-047  | Traitement d'eau strata: Vanne à<br>membrane commande<br>pneumatique DN 20; ref R690 20D<br>4291 EDM   |          | MP-E05C03      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 118,20        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-048  | Traitement d'eau strata: Vanne à<br>membrane commande<br>pneumatique DN 50; ref R690<br>50D30 4291 HDN |          | MP-E5C3N3      | UN  | 2,00     | 2,00       | 0,00      | 240,26        | 0,00               |
|                  |                |                   | VANN-XXX-049  | Traitement d'eau strata: Vanne à<br>membrane commande<br>pneumatique DN 32; ref R690<br>32D30 4291 FDN |          | MP-E5C3N3      | UN  | 4,00     | 4,00       | 0,00      | 160,82        | 0,00               |
|                  |                |                   |               |  |          |                |     |          |            |           | Total         | 0,00               |
|                  |                |                   |               |  |          |                |     |          |            |           | Total         | -9 444,90          |

Les montants d'inventaires sont affectés à la nature analytique 4158 et ne transitent pas par interface, en cas d'inventaire inachevé et si Ecart < 2, il s'agit d'un prix estimatif qui peut-être différent une fois l'inventaire approuvé

Ecart d'inventaire > 0 --> la valeur du stock augmente / Ecart d'inventaire < 0 --> la valeur du stock diminue

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-006**

Valable du 02/01/2024 au 31/12/2024

|                             | PRODUCTEUR / DÉTENTEUR             | TRANSPORTEUR / COLLECTEUR              |
|-----------------------------|------------------------------------|--|
| <b>RAISON SOCIALE :</b>     | VEOLIA                             | Transport MAUFFREY                     |
| <b>ADRESSE :</b>            | Rue de la sucrerie<br>59113 SECLIN | ZI rue Pierre Jacquart 62440<br>HARNES |
| <b>NOM DU RESPONSABLE :</b> | M. Bruno RIDOU.                    |  |

## IDENTIFICATION DU DÉCHET

DÉSIGNATION : DRATS Déchet Résiduel Après Tri à la Source

CODE EUROPÉEN DÉCHET : 20 03 01

CODE D/R : R1

CONDITIONNEMENT : VRAC

QUANTITÉ PRÉVUE : 1 500 Tonne(s)

**VALNOR**

Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162

**Gilles GAUTIER**  
Directeur



CAP 2024005 + CAP 2024006



ENREGISTREMENT RVD - NNO - CVE LABELVRIERE

# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

ACCEPTATION EN CVE

| IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR   |                             | N° producteur :         |
|--|-----------------------------|-------------------------|
| Raison Sociale :   | VRV MDF Seclin              |                         |
| Adresse :  | Rue de la Sucerie           |                         |
| Code Postal :  | 59413                       | Ville : SECLIN          |
| Portable :   | 0629544423                  | N°SIRET : 7455504100470 |
|  |                             | Code NAF : 3811Z        |
| Nom du responsable à contacter :   | MR RIBOU BRUNE              |                         |
| Activité de l'établissement :  | Traitement de déchets DRATS |                         |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |                             |                         |

| CLIENT (si différent du producteur) |                   | N° client :                      |
|-------------------------------------|-------------------|----------------------------------|
| Raison Sociale :                    | VALNOR            |                                  |
| Adresse :                           | Rue Jean de Sars  |                                  |
| Code Postal :                       | 62122             | Ville : LABELVRIERE              |
| Portable :                          | 0321565517        | N°SIRET : 4103011620019          |
|                                     |                   | Code NAF : 3821Z                 |
| Nom du responsable à contacter :    | D. Gilos Gauthier | E-mail : floire.druay@veolia.com |

| TRANSPORTEUR / COLLECTEUR  |                                      | N° transporteur :                     |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Raison Sociale :   | DELCSTREZ                            | MAUFREY                               |
| Adresse :  | 116 av. Denis Dreyfus 62810 FICRBAIX | 21, rue Pierre Jassant (24400) Amiens |
| Code Postal :  | 35000                                | Ville :                               |
| Portable :   | 048072                               | N°SIRET :                             |
|  | Code NAF : 0481Z                     | Code NAF :                            |
| Nom du responsable à contacter :   |                                      |                                       |
| <b>1 - Type de véhicule</b>  |                                      |                                       |
| <input type="checkbox"/> Camion- benne <input type="checkbox"/> Semi-remorque <input type="checkbox"/> Camion + remorque <input type="checkbox"/> Autres : |                                      |                                       |
| <b>2 - Equipement</b>  |                                      |                                       |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM <input checked="" type="checkbox"/> Benne à fond mouvant  |                                      |                                       |
| <input type="checkbox"/> Benne type-D1 (multi-benne, ...)  |                                      |                                       |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

| QUANTITES                   |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Tonnage prévisionnel</b> | 3 semaines   |
| Tonnes                      | <input checked="" type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : ..... Nombre d'années : années |
| Densité: .....              | <input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au .....                                      |
|                             | Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...)   |

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**IDENTIFICATION DU DECHET**

Demande d'acceptation initiale ?  Oui  Non (renouvellement \*) : .....

Désignation du déchet : *Déchets résiduels après tri à la source.*

Code nomenclature selon le décret 2002-540 : *201013041*

Processus de production du déchet :  
.....

**Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):**

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) |                |                     |                    |
| Inertes                   |                |                     |                    |
| Plâtre                    |                |                     |                    |
| Déchet spécifique         |                |                     |                    |

**Aspect physique :**

Solide  
 Pulvérulents  
 Pâteux - Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

**OBSERVATIONS**

**1 - Présentation du client**  
 Activité  
 Tonnage annuel déchets  
 % valo matière et agro

**2 - Contraintes particulières**

**3 - Motivations du client**




FIGE D'ACCEPTATION PRI ALABLE

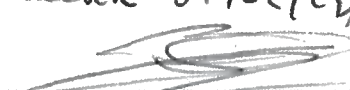
**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le producteur ou le détenteur soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;


- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.
- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,
- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : Secin ..... Le : 07/02/24 .....  
 Cachet du producteur ..... Nom et Fonction du responsable : Responsable d'exploitation .....  
 Signature : 

**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**

Raison Sociale : VRUUDF Secin .....  
 Adresse : CDF 2909 - TSA 40005 .....  
 Code Postal : 69155 ..... Ville : Sour et Secin ..... N°SIRET : 7455501400470 .....  
 ☎ : ..... Fax : ..... Code NAF : 38442 .....  
 Nom du responsable : PRIMO RIBO ..... E-mail : .....  
 Portable : ..... Cachet du client à facturer : .....  
 Date et lieu : Secin 07/02/24 .....  
 Signature : 

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE Motif : .....  
 le .....  
 ACCEPTATION  REFUS  
 Conditions particulières de réception : ..... Motif : .....  
 Justification ou information complémentaire : .....  
 Dépassement de seuil d'admission  
 Déchets interdits sur le site  
 Impossibilité technique de réception  
 Commentaire : .....  
 Nom du responsable de l'admission : VALNOR ..... Date et lieu : 01/01/2024 .....  
 Signature :  Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
 Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
 Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
 I.V.A. N° FR 76 410 301 162

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DÉMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage : 01/01/2024

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

### ANNEXE

**Préambule :** Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

#### CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES

Les déchets doivent avoir une taille < 50cm  
Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE

#### LES NIVEAUX DE VERIFICATION

##### **1. Caractérisation de base**

[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.  
[...]

##### **2) Informations à fournir :**

source et origine du déchet; Informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);

#### DECHETS INTERDITS

- déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;
- déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;
- les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.) ;
- déchets radioactifs,
- déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;
- les déchets qui se liquéfient à basse température
- les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;
- les déchets liquides même en récipients clos ;
- les pneumatiques ;
- les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;
- les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;
- les déchets pétroliers ;
- les produits volatiles et/ou toxiques ;
- les bouteilles de gaz ;
- les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;
- les explosifs ;
- les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations. .
- et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.

#### HYGIENE ET SECURITE

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un **protocole de sécurité** (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-007**

Valable du 01/01/2024 au 31/12/2024

|                             | PRODUCTEUR / DÉTENTEUR                               | TRANSPORTEUR / COLLECTEUR                           |
|-----------------------------|--|---|
| <b>RAISON SOCIALE :</b>     | CYCLAMED   | VEOLIA RECYCLAGE<br>VALORISATION HAUTS DE<br>FRANCE |
| <b>ADRESSE :</b>            | 60 ter rue de Bellevue<br>92100 Boulogne Billancourt | Rur de la sucrerie<br>59113 Seclin                  |
| <b>NOM DU RESPONSABLE :</b> | Mme Nadine CHAYA                                     | M. Sébastien GUYOT                                  |

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**

DÉSIGNATION : Médicaments non utilisés

CODE EUROPÉEN DÉCHET : 20 01 32

CODE D/R : R1

CONDITIONNEMENT : VRAC

QUANTITÉ PRÉVUE : 1 500 Tonne(s)

Gilles GAUTIER  
Directeur  
Région de Paris - VALNOR  
Tél: 03.21.56.25.47 - Fax: 03.21.56.28.41  
Site: 410.367162.00419 - NAF page 1 sur 1



# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

ACCEPTATION EN CVE

|   |                |                                 |  |
|---|----------------|---------------------------------|--|
| <b>IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR</b>   |                | <b>N° producteur :</b>          |  |
| Raison Sociale : <u>CYCLAMED</u>  |                |                                 |  |
| Adresse : <u>60 T RUE DE BELLEVUE BOULOGNE BILLANCOURT</u>  |                |                                 |  |
| Code Postal : <u>92100</u>  | Ville : .....  | N°SIRET : <u>39316301900044</u> |  |
| ☎ : .....   | Fax : .....    | Code NAF : .....                |  |
| Portable : .....  | E-mail : ..... |                                 |  |
| Nom du responsable à contacter : <u>Nadine CHAYA</u>  |                |                                 |  |
| Activité de l'établissement : <u>AUTRES TERTIAIRES</u>  |                |                                 |  |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |                |                                 |  |

|  |  |                                |  |
|--|--|--------------------------------|--|
| <b>CLIENT (si différent du producteur)</b>                 |  | <b>N° client :</b>             |  |
| Raison Sociale : <u>VALNOR</u>                             |  |                                |  |
| Adresse : <u>Rue Jean de Sars</u>                          |  |                                |  |
| Code Postal : <u>69122</u>                                 | Ville : <u>Labouvrière</u>               | N°SIRET : <u>1403011620019</u> |  |
| ☎ * : <u>03 21 56 55 47</u>                                | Fax : .....                              | Code NAF : <u>3821Z</u>        |  |
| Portable : .....   | E-mail : <u>flacine.dupuy@veolia.com</u> |                                |  |
| Nom du responsable à contacter : <u>N. Gilles Gauthier</u> |  |                                |  |

|   |                       |                                 |  |
|---|-----------------------|---------------------------------|--|
| <b>TRANSPORTEUR / COLLECTEUR</b>  |                       | <b>N° transporteur :</b>        |  |
| Raison Sociale : <u>VEOLIA RECYCLAGE VALORISATION HAUTS DE FRANCE</u>   |                       |                                 |  |
| Adresse : <u>RUE DE LA SUCRERIE</u>   |                       |                                 |  |
| Code Postal : <u>59113</u>  | Ville : <u>SECLIN</u> | N°SIRET : <u>74555011100470</u> |  |
| ☎ : .....   | Fax : .....           | Code NAF : .....                |  |
| Portable : .....  | E-mail : .....        |                                 |  |
| Nom du responsable à contacter : <u>Sébastien GUYOT</u>   |                       |                                 |  |
| <b>1 - Type de véhicule</b>   |                       |                                 |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Camion- benne <input type="checkbox"/> Semi-remorque <input type="checkbox"/> Camion + remorque <input type="checkbox"/> Autres : ..... |                       |                                 |  |
| <b>2 - Equipement</b>   |                       |                                 |  |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM <input type="checkbox"/> Benne à fond mouvant  |                       |                                 |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Benne type-DI (multi-benne, ...)  |                       |                                 |  |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>QUANTITES</b>            |   |
| <b>Tonnage prévisionnel</b> | <b>hebdo</b>  |
| Tonnes                      | <input checked="" type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : ..... Nombre d'années <u>1</u> années |
| <b>1500</b>                 | <input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au .....   |
| Densité : .....             | Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...)  |

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

## IDENTIFICATION DU DECHET

Demande d'acceptation initiale ?  Oui  Non (renouvellement \*) : .....

Désignation du déchet : ... MÉDICAMENTS NON UTILISÉS

Code nomenclature selon le décret 2002-540 :

2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 |

Processus de production du déchet :

Médicaments non utilisés retournés par les patients dans les officines et récupérés par les grossistes/répartiteurs

## Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):

|                                    | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|------------------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...)          | OUI            |                     | 6.64%              |
| <del>Inerte</del> papier carton    | OUI            |                     | 14.62%             |
| <del>Plâtre</del> métaux           | OUI            |                     | 5.50%              |
| <del>Déchet spécifique</del> verre | OUI            |                     | 8.78%              |

## Aspect physique :

- Solide  
 Pulvérulents  
 Pâteux - Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

## OBSERVATIONS

**1 - Présentation du client**

Activité  
Tonnage annuel déchets  
% valo matière et agro

**2- Contraintes particulières****3 - Motivations du client**

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le producteur ou le détenteur soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.

- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,

- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : Boulogne-Billancourt.....

Le : 29/12/2023.....

Cachet du producteur

Nom et Fonction du responsable : Laurent Wilmouth.....

Signature :

Directeur Général

ASSOCIATION CYCLAMED  
60 ter, rue de Bellevue  
92100 BOULOGNE BILLANCOURT  
Tél : 01 46 10 97 51  
association@cyclamed.org



**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**

Raison Sociale : VEOLIA RECYCLAGE VALORISATION HAUTS DE FRANCE.....

Adresse : CDF 29029 TSA 40005.....

Code Postal 69155..... Ville : VAUX EN VELIN CEDEX..... N°SIRET 74555011100421.....

Téléphone : ..... Fax : ..... Code NAF : .....

Nom du responsable : ..... E-mail : .....

Portable : ..... Cachet du client à facturer :

Date et lieu :

Signature :

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE

Motif :

le .....

ACCEPTATION

REFUS

Conditions particulières de réception : RAS.....

Motif :

Justification ou information complémentaire : .....

Dépassement de seuil d'admission

Déchets interdits sur le site

Impossibilité technique de réception

Commentaire :

Nom du responsable de l'admission : Gilles Gauthier

Date et lieu :

Signature : Rue Jean de Sars - 02122 Labeuvrière  
Tél : 03 21 56 55 47 - Fax : 03 21 56 55 47

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage

Prestation déjà démarrée

01/01/2024

## ANNEXE

**Préambule** : Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

**CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES**

*Les déchets doivent avoir une taille < 50cm*

*Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE*

**LES NIVEAUX DE VERIFICATION****1. Caractérisation de base**

*[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.*

*[...]*

**2) Informations à fournir :**

*source et origine du déchet; informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);*

**DECHETS INTERDITS**

- *déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;*
- *déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;*
- *les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.)» ;*
- *déchets radioactifs,*
- *déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;*
- *les déchets qui se liquéfient à basse température*
- *les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;*
- *les déchets liquides même en récipients clos ;*
- *les pneumatiques ;*
- *les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;*
- *les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;*
- *les déchets pétroliers ;*
- *les produits volatiles et/ou toxiques ;*
- *les bouteilles de gaz ;*
- *les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;*
- *les explosifs ;*
- *les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations. .*
- *et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.*

**HYGIENE ET SECURITE**

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un **protocole de sécurité** (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.



# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-008**

Valable du 01/01/2024 au 31/12/2024

**DÉTENTEUR**

RAISON SOCIALE : VEOLIA SAINT POL SUR TERNOISE

ADRESSE :  
Route d'Ostreville  
62130 Saint Pol sur Ternoise

NOM DU RESPONSABLE : M. Gaëtan DAILLET

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**DÉSIGNATION : **Ordures ménagères**

CODE EUROPÉEN DÉCHET : 20 03 01

CODE D/R : **R1**CONDITIONNEMENT : **VRAC**QUANTITÉ PRÉVUE : 500 **Tonne(s)****Gilles GAUTIER**  
Directeur**VALNOR**Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162



# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

## ACCEPTATION EN CVE

| IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR  |                             | N° producteur : |
|---|-----------------------------|-----------------|
| Raison Sociale :  | Veolia Saint Pol / Terroise |                 |
| Adresse :   | Route d'Ostreville          |                 |
| Code Postal :   | Ville :                     | N° SIRET :      |
| 62130   | Saint Pol/Terroise          | 57202552605382  |
| ☎ :   | Fax :                       | Code NAF :      |
| Portable :  | E-mail :                    |                 |
| 0685514903  | gaetan.daillet@veolia.com   |                 |
| Nom du responsable à contacter :  | Daillet Gaetan              |                 |
| Activité de l'établissement :   |                             |                 |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |                             |                 |

| CLIENT (si différent du producteur) |                         | N° client :    |
|-------------------------------------|-------------------------|----------------|
| Raison Sociale :                    | VALNOR                  |                |
| Adresse :                           | Rue Jean de Sars        |                |
| Code Postal :                       | Ville :                 | N° SIRET :     |
| 62122                               | LABEUVRIERE             | 41030116200119 |
| ☎* :                                | Fax :                   | Code NAF :     |
| 0321565542                          |                         | 38212          |
| Portable :                          | E-mail :                |                |
|                                     | flaيرة.duval@veolia.com |                |
| Nom du responsable à contacter :    | D. Gilos Gaugier        |                |

| TRANSPORTEUR / COLLECTEUR   |                   | N° transporteur : |
|---|-------------------|-------------------|
| Raison Sociale :  | Ch Nord           |                   |
| Adresse :   | Allée de Belgique |                   |
| Code Postal :   | Ville :           | N° SIRET :        |
| 62128   | Wancourt          | 32703395500051    |
| ☎ :   | Fax :             | Code NAF :        |
| 0321217350  |                   |                   |
| Portable :  | E-mail :          |                   |
|   |                   |                   |
| Nom du responsable à contacter :  |                   |                   |
| <b>1 - Type de véhicule</b>   |                   |                   |
| <input type="checkbox"/> Camion-benne <input type="checkbox"/> Semi-remorque <input type="checkbox"/> Camion + remorque <input checked="" type="checkbox"/> Autres : <u>FTA</u> |                   |                   |
| <b>2 - Equipement</b>   |                   |                   |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM <input type="checkbox"/> Benne à fond mouvant<br><input type="checkbox"/> Benne type-DI (multi-benne, ...)                               |                   |                   |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

| QUANTITES                   |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Tonnage prévisionnel</b> |  |
| Tonnes                      | <input type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : ..... Nombre d'années : années<br><input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au ..... |
| Densité : .....             | Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...)   |

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

## IDENTIFICATION DU DECHET

Demande d'acceptation initiale ?  Oui  Non (renouvellement \*) : .....Désignation du déchet : *Ordures Ménagères*

Code nomenclature selon le décret 2002-540 :

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

Processus de production du déchet :

.....

## Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) |                |                     |                    |
| Inertes                   |                |                     |                    |
| Plâtre                    |                |                     |                    |
| Déchet spécifique         |                |                     |                    |

## Aspect physique :

- Solide  
 Pulvérulents  
 Pâteux – Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

## OBSERVATIONS

## 1 – Présentation du client

Activité  
 Tonnage annuel déchets  
 % valo matière et agro

## 2- Contraintes particulières

## 3 – Motivations du client

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le producteur ou le détenteur soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 Juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.
- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,
- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : Saint-Pol/Ternoise  
Cachet du producteur

Le : 04.03.2023  
Nom et Fonction du responsable : Daillet Gaëtan  
Signature :



**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**

Raison Sociale : Veolia Saint Pol/Ternoise  
Adresse : Rue de l'Ostreville  
Code Postal : 62130 Ville : Saint Pol/Ternoise N°SIRET : 53202552605302

Téléphone : ..... Fax : ..... Code NAF : .....

Nom du responsable : Daillet Gaëtan E-mail : gaetan.daillet@veolia.com  
Portable : 0685 5139 03 Cachet du client à facturer :

Date et lieu : 04.03.2023

Signature : 

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE Motif :  
le .....

ACCEPTATION  
Conditions particulières de réception : .....  
Justification ou information complémentaire : .....

REFUS  
Motif :  
 Dépassement de seuil d'admission  
 Déchets Interdits sur le site  
 Impossibilité technique de réception  
Commentaire :

Nom du responsable de l'admission :  
Gilles GAUTIER  
Signature :

**VALNOR**  
Rue Jean de Sars - 62122 Labœuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162

Date et lieu : 

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage : 01/01/2024

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

### ANNEXE

**Préambule :** Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

#### CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES

*Les déchets doivent avoir une taille < 50cm*

*Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE*

#### LES NIVEAUX DE VERIFICATION

##### **1. Caractérisation de base**

*[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.*

*[...]*

##### **2) Informations à fournir :**

*source et origine du déchet; informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);*

#### DECHETS INTERDITS

- *déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;*
- *déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;*
- *les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.)» ;*
- *déchets radioactifs,*
- *déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;*
- *les déchets qui se liquéfient à basse température*
- *les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;*
- *les déchets liquides même en récipients clos ;*
- *les pneumatiques ;*
- *les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;*
- *les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;*
- *les déchets pétroliers ;*
- *les produits volatiles et/ou toxiques ;*
- *les bouteilles de gaz ;*
- *les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;*
- *les explosifs ;*
- *les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations. .*
- *et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.*

#### HYGIENE ET SECURITE

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un **protocole de sécurité** (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-009**

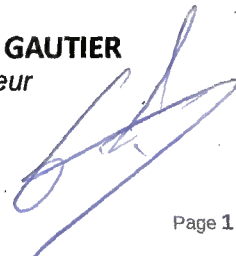
Valable du 02/01/2024 au 31/12/2024

**DÉTENTEUR**

|                             | <b>PRODUCTEUR / DÉTENTEUR</b>    | <b>TRANSPORTEUR / COLLECTEUR</b>                    |
|-----------------------------|----------------------------------|---|
| <b>RAISON SOCIALE :</b>     | CYCLAMED<br>ALLIANCE             | VEOLIA RECYCLAGE<br>VALORISATION HAUTS DE<br>FRANCE |
| <b>ADRESSE :</b>            | Avenue d'Espagne<br>80090 AMIENS | Rue du Fief<br>80080 AMIENS                         |
| <b>NOM DU RESPONSABLE :</b> | M. Frédéric PELLE                | M. Bruno RIDOU                                      |

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**DÉSIGNATION : **Médicaments non utilisés**CODE EUROPÉEN DÉCHET : **20 01 32**CODE D/R : **R1**CONDITIONNEMENT : **VRAC**QUANTITÉ PRÉVUE : **100 Tonne(s)****VALNOR**

Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162

**Gilles GAUTIER**  
Directeur







ENREGISTREMENT RVD - NNO - CVE LABEUVRIERE

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

ACCEPTATION EN CVE

| IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR  |  | N° producteur :          |
|---|--|--------------------------|
| Raison Sociale : ALLIANCE HEALTHCARE RÉPARTITION  |  |                          |
| Adresse : AVENUE D.ESPAGNE  |  |                          |
| Codé Postal : 80090   | Ville : AMIENS                                 | N°SIRET : 42121813200155 |
| ☎ : 0322332914  | Fax :  | Code NAF : 4646Z         |
| Portable : 0625232160   | E-mail : frederic.pelle@alliance-healthcare.fr |                          |
| Nom du responsable à contacter : Frédéric PELLE   |  |                          |
| Activité de l'établissement : Commerce de gros (commerce interentreprises) de produits pharmaceutiques.   |  |                          |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |  |                          |

| CLIENT (si différent du producteur)                |                                     | N° client :             |
|--|-------------------------------------|-------------------------|
| Raison Sociale : VALNOR                            |                                     |                         |
| Adresse : Rue Jean de Sars                         |                                     |                         |
| Codé Postal : 62122                                | Ville : Labouvrière                 | N°SIRET : 4403011620019 |
| ☎ : 0321565517                                     | Fax :                               | Code NAF : 3821Z        |
| Portable :   | E-mail : florence.duport@veolia.com |                         |
| Nom du responsable à contacter : N. Gilles Gautier |                                     |                         |

| TRANSPORTEUR / COLLECTEUR  |   | N° transporteur :                          |
|--|---|--|
| Raison Sociale : VEOLIA RECYCLAGE VALORISATION HAUTS DE FRANCE       |   |  |
| Adresse : RUE DU FIEF  |   |  |
| Codé Postal : 80080  | Ville : AMIENS                                | N°SIRET : 74555011100074                   |
| ☎ :  | Fax : Bruno Ridou                             | Code NAF : 3811Z                           |
| Portable :   | E-mail : sebastien.guyot@veolia.com           |  |
| Nom du responsable à contacter : Sébastien GUYOT Bruno RIDOU         |   |  |
| <b>1 - Type de véhicule</b>  |   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Camion- benne                    | <input type="checkbox"/> Semi-remorque        | <input type="checkbox"/> Camion + remorque |
| <input type="checkbox"/> Autres :                                    |   |  |
| <b>2 - Equipement</b>  |   |  |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM                               | <input type="checkbox"/> Benne à fond mouvant |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Benne type-DI (multi-benne, ...) |   |  |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

| QUANTITES                   |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Tonnage prévisionnel</b> |  |
| Tonnes 100                  | <input checked="" type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : ..... Nombre d'années : 1 années |
|                             | <input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au .....  |
| Densité : .....             | Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...)   |

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

IDENTIFICATION DU DECHET

Demande d'acceptation initiale ?  Oui  Non (renouvellement \*) : .....

Désignation du déchet : ... **MEDICAMENTS NON UTILISÉS**

Code nomenclature selon le décret 2002-540 : **2 0 0 1 3 2**

Processus de production du déchet :

Médicaments non utilisés retournés par les patients dans les officines et récupérés par les grossistes/répartiteurs.

Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) | oui            |                     | 6%                 |
| Inertes papier/carton     | oui            |                     | 15%                |
| Plâtre métaux             | oui            |                     | 5.50%              |
| Déchet spécifique verre   | oui            |                     | 9%                 |

Aspect physique :

- Solide
- Pulvérulents
- Pâteux – Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

OBSERVATIONS

**1 – Présentation du client**

Activité  
Tonnage annuel déchets  
% valo matière et agro

**2- Contraintes particulières**

**3 – Motivations du client**

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le **producteur ou le détenteur** soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.
- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,
- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : .....

Le : .....

Cachet du producteur

Nom et Fonction du responsable : .....

Signature :

**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**

**VEOLIA RECYCLAGE VALORISATION HAUTS DE FRANCE**

Raison Sociale : .....

Adresse : CDE 29029 TSA 40005 .....

Code Postal : 69155 ..... Ville : VAUX EN VELIN CEDEX N°SIRET : 74555011100421 .....

Téléphone : ..... Fax : ..... Code NAF : 3811Z .....

Nom du responsable : ..... E-mail : .....

Portable : ..... Cachet du client à facturer :

Date et lieu :

Signature :

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE

Motif :

le .....

ACCEPTATION

Conditions particulières de réception : .....

Justification ou information complémentaire : .....

REFUS

Motif :

Dépassement de seuil d'admission

Déchets interdits sur le site

Impossibilité technique de réception

Commentaire :

Nom du responsable de l'admission :

**VALNOR**

Date et lieu : 01/01/2024

Signature : *Gilles GAUTIER* Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière

Tel : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47

Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z

TVA : FR 76.410.301.162

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage

01/01/2024

ANNEXE

**Préambule** : Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

**CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES**

*Les déchets doivent avoir une taille < 50cm*

*Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE*

**LES NIVEAUX DE VERIFICATION**

**1. Caractérisation de base**

*[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.*

*[...]*

**2) Informations à fournir :**

*source et origine du déchet; informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);*

**DECHETS INTERDITS**

- déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;
- déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;
- les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.)» ;
- déchets radioactifs,
- déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;
- les déchets qui se liquéfient à basse température
- les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;
- les déchets liquides même en récipients clos ;
- les pneumatiques ;
- les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;
- les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;
- les déchets pétroliers ;
- les produits volatiles et/ou toxiques ;
- les bouteilles de gaz ;
- les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;
- les explosifs ;
- les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations. .
- et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.

**HYGIENE ET SECURITE**

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un **protocole de sécurité** (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-010**

Valable du 01/10/2024 au 31/12/2024

|                             | <b>PRODUCTEUR / DÉTENTEUR<br/>/ TRANSPORTEUR</b> | <b>FACTURATION À :</b>             |
|-----------------------------|--|------------------------------------|
| <b>RAISON SOCIALE :</b>     | BAUDELET ENVIRONNEMENT                           | VEOLIA<br>VRV HDF SECLIN           |
| <b>ADRESSE :</b>            | Lieu-dit Les Prairies<br>59173 BLARINGHEM        | Rue de la sucrerie<br>59113 SECLIN |
| <b>NOM DU RESPONSABLE :</b> | contact@baudelet.fr                              | M. Sylvain LEFEVRE                 |

## IDENTIFICATION DU DÉCHET

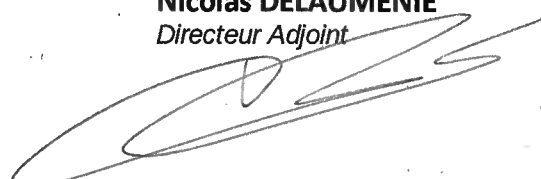
DÉSIGNATION : **DRATS Déchet Résiduel Après Tri à la Source**CODE EUROPÉEN DÉCHET : **20 03 01**CODE D/R : **R1**CONDITIONNEMENT : **VRAC**QUANTITÉ PRÉVUE : **1 000 Tonne(s)****Nicolas DELAUMENIE**  
Directeur Adjoint

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-011**

Valable du 01/12/2024 au 31/12/2024

|                             | <b>PRODUCTEUR / DÉTENTEUR<br/>/ TRANSPORTEUR</b> | <b>FACTURATION À :</b>      |
|-----------------------------|--|-----------------------------|
| <b>RAISON SOCIALE :</b>     | EDF CENTRE NUCLÉAIRE                             | VEOLIA<br>VRV HDF DUNKERQUE |
| <b>ADRESSE :</b>            | 59820 GRAVELINES                                 | 59430 DUNKERQUE             |
| <b>NOM DU RESPONSABLE :</b> |  | M. Dorian GAILLARD          |

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**DÉSIGNATION : **DRATS Déchet Résiduel Après Tri à la Source**CODE EUROPÉEN DÉCHÉT : **20 03 01**CODE D/R : **R1**CONDITIONNEMENT : **BIG BAG**QUANTITÉ PRÉVUE : **1 Tonne(s)****Nicolas DELAUMENIE**  
Directeur Adjoint

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-001**

Valable du 01/01/2024 au 31/12/2024

**DÉTENTEUR**

RAISON SOCIALE : VEOLIA Amiens

ADRESSE :  
21 rue de Fief  
80080, AMIENS

NOM DU RESPONSABLE : M. RIDOU Bruno

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**

DÉSIGNATION : DRD Refus de tri

CODE EUROPÉEN DÉCHET : 19 12 12

CODE D/R : R1

CONDITIONNEMENT : VRAC

QUANTITÉ PRÉVUE : 400 Tonne(s)

**Gilles GAUTIER**  
Directeur**VALNOR**Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162







ENREGISTREMENT RVD - NNO - CVE LABEUVRIERE

# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

## ACCEPTATION EN CVE

| IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR  |                | N° producteur :         |
|---|----------------|-------------------------|
| Raison Sociale : URUD.F AMIENS  |                |                         |
| Adresse : rue de Parlemville  |                |                         |
| Code Postal : 80080   | Ville : AMIENS | N°SIRET : 7455011100074 |
| ☎ :   | Fax :          | Code NAF :              |
| Portable : 02954 1423   | E-mail :       |                         |
| Nom du responsable à contacter : RUDOLPH BRUNO  |                |                         |
| Activité de l'établissement : traie des déchets DRD   |                |                         |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |                |                         |

| CLIENT (si différent du producteur)                |                                    | N° client :             |
|--|------------------------------------|-------------------------|
| Raison Sociale : VALNOR                            |                                    |                         |
| Adresse : Rue Jean de Sars                         |                                    |                         |
| Code Postal : 62122                                | Ville : Labouvrière                | N°SIRET : 4403011620019 |
| ☎ : 0321565567                                     | Fax :                              | Code NAF : 38212        |
| Portable :   | E-mail : florence.dupuy@veolia.com |                         |
| Nom du responsable à contacter : N. Gilles Gautier |                                    |                         |

| TRANSPORTEUR / COLLECTEUR                                 |  | N° transporteur :                          |                                   |
|---|--|--|-----------------------------------|
| Raison Sociale : Transport DAVID PILLON                   |  |  |                                   |
| Adresse : HAM la Haye                                     |  |  |                                   |
| Code Postal : 80160                                       | Ville : Plachy - Bayard                                  | N°SIRET : 449549207                        |                                   |
| ☎ :   | Fax :  | Code NAF :                                 |                                   |
| Portable :  | E-mail :   |  |                                   |
| Nom du responsable à contacter :                          |  |  |                                   |
| <b>1 - Type de véhicule</b>                               |  |  |                                   |
| <input type="checkbox"/> Camion- benne                    | <input type="checkbox"/> Semi-remorque                   | <input type="checkbox"/> Camion + remorque | <input type="checkbox"/> Autres : |
| <b>2 - Equipement</b>                                     |  |  |                                   |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM                    | <input checked="" type="checkbox"/> Benne à fond mouvant |  |                                   |
| <input type="checkbox"/> Benne type-DI (multi-benne, ...) |  |  |                                   |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

| QUANTITES  |   |
|--|---|
| Tonnage prévisionnel                                       |   |
| Tonnes : 400 T   | <input checked="" type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : ... au ... Nombre d'années : 1 années |
| Densité : .....  | <input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au .....   |
| Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...) |   |

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**IDENTIFICATION DU DECHET**

**Demande d'acceptation initiale ?**  Oui  Non (renouvellement \*) : .....

**Désignation du déchet :** *Refus de tui*

**Code nomenclature selon le décret 2002-540 :** 191212

**Processus de production du déchet :**

.....

**Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):**

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) |                |                     |                    |
| Inertes                   |                |                     |                    |
| Plâtre                    |                |                     |                    |
| Déchet spécifique         |                |                     |                    |

**Aspect physique :**

Solide  
 Pulvérulents  
 Pâteux - Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

**OBSERVATIONS**

**1 - Présentation du client**  
 Activité  
 Tonnage annuel déchets  
 % valo matière et agro

**2- Contraintes particulières**

**3 - Motivations du client**

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le producteur ou le détenteur soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.
- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,
- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : AMIENS Le : 26/02/24

Cachet du producteur : **Veolia Recyclage & Valorisation**  
 Hauts de France  
 ZI NORD - 21 RUE DU FIEF  
 80080 AMIENS CEDEX  
 Tél. : 03 22 54 26 09

Nom et Fonction du responsable : responsable d'exploitation  
 Signature : [Signature]

**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**

Raison Sociale : URUNDF AMIENS  
 Adresse : CDP 29 09 TSA 40065  
 Code Postal : 69 455 Ville : Vaux-sur-Velin N°SIRET : 745 550 111 000 74

Fax : ..... Code NAF : 38112

Nom du responsable : [Signature] GAUTIER E-mail : .....  
 Portable : ..... Cachet du client à facturer : .....

Date et lieu : 26/02/24  
 Signature : [Signature]

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE Motif : .....  
 le .....  
 ACCEPTATION  REFUS

Conditions particulières de réception : .....  
 .....  
 .....  
 Justification ou information complémentaire : .....  
 .....  
 .....  
 Motif : .....

Dépassement de seuil d'admission  
 Déchets interdits sur le site  
 Impossibilité technique de réception

**VALNOR**  
 Rue Jean de Sars - 62122 .....  
 Tél. : 06 29 13 99 64 - 03 20 .....  
 Siret : 411 162 004 19 - Naf : 3821Z  
 TVA FR 78 410 301 162

Nom du responsable de l'admission : Gilles GAUTIER Date et lieu : 01/01/2024  
 Signature : [Signature]

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage : 01/01/2024

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

## ANNEXE

**Préambule :** Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

**CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES**

*Les déchets doivent avoir une taille < 50cm*

*Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE*

**LES NIVEAUX DE VERIFICATION****1. Caractérisation de base**

*[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.*

*[...]*

**2) Informations à fournir :**

*source et origine du déchet; informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);*

**DECHETS INTERDITS**

- *déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;*
- *déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;*
- *les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.)» ;*
- *déchets radioactifs,*
- *déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;*
- *les déchets qui se liquéfient à basse température*
- *les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;*
- *les déchets liquides même en récipients clos ;*
- *les pneumatiques ;*
- *les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;*
- *les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;*
- *les déchets pétroliers ;*
- *les produits volatiles et/ou toxiques ;*
- *les bouteilles de gaz ;*
- *les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;*
- *les explosifs ;*
- *les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations. .*
- *et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.*

**HYGIENE ET SECURITE**

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un protocole de sécurité (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-002**

Valable du 02/01/2024 au 31/12/2024

**DÉTENTEUR**

RAISON SOCIALE : VEOLIA Amiens

ADRESSE :  
21 rue de Fief  
80080, AMIENS

NOM DU RESPONSABLE : M. RIDOU Bruno

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**

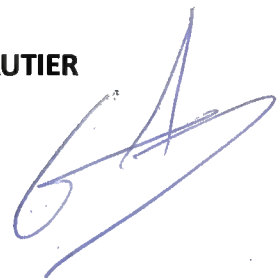
DÉSIGNATION : DRATS Déchet Résiduel Après Tri à la Source

CODE EUROPÉEN DÉCHET : 20 03 01

CODE D/R : R1

CONDITIONNEMENT : VRAC

QUANTITÉ PRÉVUE : 200 Tonne(s)

**VALNOR**Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162**Gilles GAUTIER**  
Directeur





ENREGISTREMENT RVD - NNO - CVE LABELVRIERE

# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

ACCEPTATION EN CVE

**(IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR) DETENTEUR** N° producteur :

Raison Sociale : URVNOF Amiens rue du Fief

Adresse : .....

Code Postal : 80080 Ville : AMIENS N°SIRET : 7455504410004

☎ : ..... Fax : ..... Code NAF : .....

Portable : 079541423 E-mail : .....

Nom du responsable à contacter : ERNOU DRUIC

Activité de l'établissement : trai et transfert des déchets DRATS

L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui  Non

**CLIENT (si différent du producteur)** N° client :

Raison Sociale : VALNOR

Adresse : Rue Jean de Sars

Code Postal : 62122 Ville : Labelvrière N°SIRET : 4103011620019

☎\* : 0321565547 Fax : ..... Code NAF : 3821Z

Portable : ..... E-mail : florie.dupuy@vedia.com

Nom du responsable à contacter : D. Gilles Gauthier

**TRANSPORTEUR / COLLECTEUR** N° transporteur :

Raison Sociale : Transport DAVID PILON

Adresse : Avenue de Bayona

Code Postal : 80160 Ville : Plachy - Bayona N°SIRET : 419519207

☎ : ..... Fax : ..... Code NAF : .....

Portable : ..... E-mail : .....

Nom du responsable à contacter : .....

**1 - Type de véhicule**

Camion- benne  Semi-remorque  Camion + remorque  Autres : .....

**2 - Equipement**

Benne Type OM  Benne à fond mouvant

Benne type-DI (multi-benne, ...)

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

**QUANTITES**

**Tonnage prévisionnel**

Tonnes 200t

Annuel : Fréquence de livraison : 15 Nombre d'années : 1 années

Ponctuel : Livraison du ..... au .....

Densité : .....

Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...)

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**IDENTIFICATION DU DECHET**

Demande d'acceptation initiale ?  Oui  Non (renouvellement \*) : .....

Désignation du déchet : *Déchets résiduel après tri à la source.*

Code nomenclature selon le décret 2002-540 : 2 10 1 03 1 011

Processus de production du déchet :  
.....

**Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):**

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) |                |                     |                    |
| Inertes                   |                |                     |                    |
| Plâtre                    |                |                     |                    |
| Déchet spécifique         |                |                     |                    |

**Aspect physique :**

Solide.  
 Pulvérulents  
 Pâteux - Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

**OBSERVATIONS**

**1 - Présentation du client**  
 Activité  
 Tonnage annuel déchets  
 % valo matière et agro

**2- Contraintes particulières**

**3 - Motivations du client**



FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le producteur ou le détenteur soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.
- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,
- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : AMIENS  
 Cachet du producteur  
**Veolia Recyclage & Valorisation**  
 Hauts de France  
 21 NORD - 21 RUE DU FIEF  
 80080 AMIENS CEDEX  
 Tél. : 03 22 54 26 09

Le : 26/02/24  
 Nom et Fonction du responsable : responsable d'implantation  
 Signature : RIDOU

**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**

Raison Sociale : URU HOF AMIENS  
 Adresse : CDF 2909 TSA 40005  
 Code Postal : 89155 Ville : Neuville en Valois N°SIRET 74555011100074  
 Code NAF : 38142

Nom du responsable : BENO RIDOU E-mail :  
 Portable : Cachet du client à facturer :

Date et lieu : 25/02/24  
 Signature :

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE Motif :  
 le

|   |  |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> ACCEPTATION<br>Conditions particulières de réception :<br>Justification ou information complémentaire : | <input type="checkbox"/> REFUS<br>Motif :<br><input type="checkbox"/> Dépassement de seuil d'admission<br><input type="checkbox"/> Déchets Interdits sur le site<br><input type="checkbox"/> Impossibilité technique de réception<br>Commentaire : |
|---|--|

Nom du responsable de l'admission : VALNOR Date et lieu : 01/01/2024  
 Signature : Gilles GAUTIER  
 Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
 Tél. 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
 Siret 410 301 162 00419 - Naf 38217  
 TVA : FR 26 410 301 162

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage  
01/01/2024

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

### ANNEXE

**Préambule :** Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

#### CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES

*Les déchets doivent avoir une taille < 50cm*

*Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE*

#### LES NIVEAUX DE VERIFICATION

##### 1. Caractérisation de base

[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.

[...]

##### 2) Informations à fournir :

source et origine du déchet; informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);

#### DECHETS INTERDITS

- déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;
- déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;
- les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.) ;
- déchets radioactifs,
- déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;
- les déchets qui se liquéfient à basse température
- les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;
- les déchets liquides même en récipients clos ;
- les pneumatiques ;
- les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;
- les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;
- les déchets pétroliers ;
- les produits volatiles et/ou toxiques ;
- les bouteilles de gaz ;
- les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;
- les explosifs ;
- les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations.
- et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.

#### HYGIENE ET SECURITE

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un **protocole de sécurité** (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-003**

Valable du 02/01/2024 au 31/12/2024

**DÉTENTEUR**

|                             | <b>PRODUCTEUR / DÉTENTEUR</b>               | <b>TRANSPORTEUR / COLLECTEUR</b>                    |
|-----------------------------|---|---|
| <b>RAISON SOCIALE :</b>     | CYCLAMED<br>CERP                            | VEOLIA RECYCLAGE<br>VALORISATION HAUTS DE<br>FRANCE |
| <b>ADRESSE :</b>            | 29 Avenue Robert Schuman<br>80100 ABBEVILLE | Rue du Fief<br>80080 AMIENS                         |
| <b>NOM DU RESPONSABLE :</b> | M. Kaled LAHOUEL                            | M. Bruno RIDOU                                      |

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**DÉSIGNATION : **Médicaments non utilisés**CODE EUROPÉEN DÉCHET : **20 01 32**CODE D/R : **R1**CONDITIONNEMENT : **VRAC**QUANTITÉ PRÉVUE : **500 Tonne(s)**

**VALNOR**  
Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162

**Gilles GAUTIER**  
Directeur







ENREGISTREMENT RVD - NNO - CVE LABEURIERE

# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

ACCEPTATION EN CVE

|   |                                     |                          |
|---|-------------------------------------|--------------------------|
| <b>IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR</b>   |                                     | <b>N° producteur :</b>   |
| Raison Sociale : COMPAGNIE D'EXPLOITATION ET DE REPARTITION PHARMACEUTIQUES DE ROUEN  |                                     |                          |
| Adresse : 29 AVENUE ROBERT SCHUMAN  |                                     |                          |
| Code Postal : 80100   | Ville : ABBEVILLE                   | N°SIRET : 49326528400106 |
| Téléphone : 0322201880  | Fax :                               | Code NAF : 4646Z         |
| Portable :  | E-mail : kaledlahouel@cerp-rouen.fr |                          |
| Nom du responsable à contacter : Kaled LAHOUEL  |                                     |                          |
| Activité de l'établissement : Commerce de gros (commerce interentreprises) de produits pharmaceutiques.   |                                     |                          |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |                                     |                          |

|   |                                    |                          |
|---|------------------------------------|--------------------------|
| <b>CLIENT (si différent du producteur)</b>        |                                    | <b>N° client :</b>       |
| Raison Sociale : VALNOR                           |                                    |                          |
| Adresse : Rue Jean de Sars                        |                                    |                          |
| Code Postal : 62122                               | Ville : Labouvrière                | N°SIRET : 44030116200119 |
| Téléphone : 0321565542                            | Fax :                              | Code NAF : 3821Z         |
| Portable :  | E-mail : florence.dupuy@veolia.com |                          |
| Nom du responsable à contacter : N. Gilos Gautier |                                    |                          |

|   |                                     |                          |
|---|-------------------------------------|--------------------------|
| <b>TRANSPORTEUR / COLLECTEUR</b>  |                                     | <b>N° transporteur :</b> |
| Raison Sociale : VEOLIA RECYCLAGE VALORISATION HAUTS DE FRANCE  |                                     |                          |
| Adresse : RUE DU FIEF   |                                     |                          |
| Code Postal : 80080   | Ville : AMIENS                      | N°SIRET : 74555011100074 |
| Téléphone :   | Fax :                               | Code NAF : 3811Z         |
| Portable :  | E-mail : sebastien.guyot@veolia.com |                          |
| Nom du responsable à contacter : Sébastien GUYOT Bruno RIDOU  |                                     |                          |
| <b>1 - Type de véhicule</b>   |                                     |                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Camion- benne <input type="checkbox"/> Semi-remorque <input type="checkbox"/> Camion + remorque <input type="checkbox"/> Autres : |                                     |                          |
| <b>2 - Equipement</b>   |                                     |                          |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM <input type="checkbox"/> Benne à fond mouvant  |                                     |                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Benne type-DI (multi-benne, ...)  |                                     |                          |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>QUANTITES</b>            |   |
| <b>Tonnage prévisionnel</b> |   |
| Tonnes 500                  | <input checked="" type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : ..... Nombre d'années : 1 années<br><input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au ..... |
| Densité : .....             | Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...)  |

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

## IDENTIFICATION DU DECHET

Demande d'acceptation initiale ?  Oui  Non (renouvellement \*) : .....Désignation du déchet : ... **MEDICAMENTS NON UTILISÉS**

Code nomenclature selon le décret 2002-540 :

2 0 | 0 1 | 3 2 |

Processus de production du déchet :

Médicaments non utilisés retournés par les patients dans les officines et récupérés par les grossistes/répartiteurs.

## Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) | oui            |                     | 6%                 |
| Inertes papier/carton     | oui            |                     | 15%                |
| Plâtre métaux             | oui            |                     | 5.50%              |
| Déchet spécifique verre   | oui            |                     | 9%                 |

## Aspect physique :

- Solide  
 Pulvérulents  
 Pâteux – Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

## OBSERVATIONS

**1 – Présentation du client**

Activité  
Tonnage annuel déchets  
% valo matière et agro

**2- Contraintes particulières****3 – Motivations du client**

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le **producteur** ou le **détenteur** soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.

- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,

- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : .....

Le : .....

Cachet du producteur

Nom et Fonction du responsable : .....

Signature :

**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**  
**VEOLIA RECYCLAGE VALORISATION HAUTS DE FRANCE**

Raison Sociale : .....

Adresse : CDF 29029 TSA 40005 .....

Code Postal : 69155 ..... Ville : VAUX EN VELIN CEDEX N°SIRET : 74555011100421

Téléphone : ..... Fax : ..... Code NAF : 3811Z

Nom du responsable : ..... E-mail : .....

Portable : ..... Cachet du client à facturer :

Date et lieu :

Signature :

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE Motif :  
 le .....

ACCEPTATION

REFUS

Conditions particulières de réception : .....

Motif :

Justification ou information complémentaire : .....

Dépassement de seuil d'admission

Déchets interdits sur le site

Impossibilité technique de réception

Commentaire :

Nom du responsable de l'admission :

**VALNOR**

Date et lieu :

Gilles GAUTIER

Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière

01/01/2024

Signature :

Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47

Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z

TVA : FR 76 410 301 162

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage

01/01/2024

ANNEXE

**Préambule** : Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

**CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES**

*Les déchets doivent avoir une taille < 50cm*

*Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE*

**LES NIVEAUX DE VERIFICATION**

**1. Caractérisation de base**

*[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.*

*[...]*

**2) Informations à fournir :**

*source et origine du déchet; informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);*

**DECHETS INTERDITS**

- *déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;*
- *déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;*
- *les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.)» ;*
- *déchets radioactifs,*
- *déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;*
- *les déchets qui se liquéfient à basse température*
- *les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;*
- *les déchets liquides même en récipients clos ;*
- *les pneumatiques ;*
- *les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;*
- *les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;*
- *les déchets pétroliers ;*
- *les produits volatiles et/ou toxiques ;*
- *les bouteilles de gaz ;*
- *les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;*
- *les explosifs ;*
- *les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations. .*
- *et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.*

**HYGIENE ET SECURITE**

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un **protocole de sécurité** (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.



# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-004**

Valable du 01/01/2024 au 31/12/2024

**DÉTENTEUR**

RAISON SOCIALE : VEOLIA Eppeville

ADRESSE :

ZI de la grosse borne - Rue Nouvelle 80400 EPPEVILLE  
80400 EPPEVILLE

NOM DU RESPONSABLE : M. RIDOU Bruno

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**

DÉSIGNATION : DRD Refus de tri

CODE EUROPÉEN DÉCHET : 19 12 12

CODE D/R : R1

CONDITIONNEMENT : VRAC

QUANTITÉ PRÉVUE : 250 Tonne(s)

**VALNOR**Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162**Gilles GAUTIER**

Directeur





ENREGISTREMENT RVD - NNO - CVE LABEUVRIERE

# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

ACCEPTATION EN CVE

|   |                          |                               |
|---|--------------------------|-------------------------------|
| <b>IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR</b>   |                          | <b>N° producteur :</b>        |
| Raison Sociale : <u>URV NDF Eperville</u>   |                          |                               |
| Adresse : <u>21 de la grosse borne rue Nouvelle</u>   |                          |                               |
| Code Postal : <u>80400</u>  | Ville : <u>Eperville</u> | N°SIRET : <u>765501400944</u> |
| ☎ :   | Fax :                    | Code NAF : <u>3822Z</u>       |
| Portable : <u>029541423</u>   | E-mail :                 |                               |
| Nom du responsable à contacter : <u>RIDOU BRUN</u>  |                          |                               |
| Activité de l'établissement : <u>Tri et transfert des déchets DRD</u>   |                          |                               |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |                          |                               |

|  |  |                               |
|--|--|-------------------------------|
| <b>CLIENT (si différent du producteur)</b>               |  | <b>N° client :</b>            |
| Raison Sociale : <u>VALNOR</u>                           |  |                               |
| Adresse : <u>Rue Jean de Sars</u>                        |  |                               |
| Code Postal : <u>60122</u>                               | Ville : <u>LABEUVRIERE</u>               | N°SIRET : <u>410301620019</u> |
| ☎ : <u>0321565547</u>                                    | Fax :                                    | Code NAF : <u>3821Z</u>       |
| Portable :   | E-mail : <u>florent.dupuy@veolia.com</u> |                               |
| Nom du responsable à contacter : <u>D. Gilos Gautier</u> |  |                               |

|   |  |  |                                   |
|---|--|--|-----------------------------------|
| <b>TRANSPORTEUR / COLLECTEUR</b>                          |  | <b>N° transporteur :</b>                   |                                   |
| Raison Sociale : <u>Transpark DAVID PILLON</u>            |  |  |                                   |
| Adresse : <u>Man de buya</u>                              |  |  |                                   |
| Code Postal : <u>80160</u>                                | Ville : <u>Plachy Bugny</u>                              | N°SIRET : <u>419149207</u>                 |                                   |
| ☎ :   | Fax :  | Code NAF :                                 |                                   |
| Portable :  | E-mail :   |  |                                   |
| Nom du responsable à contacter :                          |  |  |                                   |
| <b>1 - Type de véhicule</b>                               |  |  |                                   |
| <input type="checkbox"/> Camion- benne                    | <input type="checkbox"/> Semi-remorque                   | <input type="checkbox"/> Camion + remorque | <input type="checkbox"/> Autres : |
| <b>2 - Equipement</b>                                     |  |  |                                   |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM                    | <input checked="" type="checkbox"/> Benne à fond mouvant |  |                                   |
| <input type="checkbox"/> Benne type-DI (multi-benne, ...) |  |  |                                   |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

|  |  |
|--|--|
| <b>QUANTITES</b>   |  |
| <b>Tonnage prévisionnel</b>                                |  |
| Tonnes : <u>250t</u>                                       | <input type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : <u>15</u> Nombre d'années : <u>1</u> années |
| Densité : .....  | <input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au .....  |
| Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...) |  |

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**IDENTIFICATION DU DECHET**

**Demande d'acceptation initiale ?**  Oui  Non (renouvellement \*) : .....

**Désignation du déchet :** *Déchet résiduel après tri à la source -*

**Code nomenclature selon le décret 2002-540 :** 1201031011

**Processus de production du déchet :**

.....

**Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):**

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) |                |                     |                    |
| Inertes                   |                |                     |                    |
| Plâtre                    |                |                     |                    |
| Déchet spécifique         |                |                     |                    |

**Aspect physique :**

Solide  
 Pulvérulents  
 Pâteux - Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

**OBSERVATIONS**

**1 - Présentation du client**

Activité  
 Tonnage annuel déchets  
 % valo matière et agro

**2- Contraintes particulières**

**3 - Motivations du client**

FEUILLE D'ACCEPTATION PREALABLE

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

Le producteur ou le détenteur soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.

- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,

- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : AMIENS

Cachet du producteur

Le : 26/02/24

Nom et Fonction du responsable responsable dépollution

Signature : RIDON

**COORDONNÉES CLIENT A FACTURER**

Raison Sociale : URV UHF ARREVILLE

Adresse : CDF 29 09 TSA 40005

Code Postal : 59 155 Ville : Wambrechies N°SIRET : 741 556 414 000 79

Fax : ..... Code NAF : 38 112

Nom du responsable : RIDON DRONC

E-mail : .....

Portable : .....

Cachet du client à facturer :

Date et lieu : 28/02/24

Signature : [Signature]

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE

Motif :

le .....

ACCEPTATION

REFUS

Conditions particulières de réception : .....

Motif :

Justification ou information complémentaire : .....

Dépassement de seuil d'admission

Déchets interdits sur le site

Impossibilité technique de réception

Commentaire :

**VALNOR**

Nom du responsable de l'admission : Gilles GAUTIER Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière

Date et lieu : 01/01/2024

Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47

Signature : [Signature] Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z

TVA : FR 76.410.301.162

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage : 01/01/2024

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

### ANNEXE

**Préambule :** Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

#### CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES

Les déchets doivent avoir une taille < 50cm  
Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE

#### LES NIVEAUX DE VERIFICATION

##### 1. Caractérisation de base

[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.

[...]

##### 2) Informations à fournir :

source et origine du déchet; informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);

#### DECHETS INTERDITS

- déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;
- déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;
- les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.) ;
- déchets radioactifs,
- déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;
- les déchets qui se liquéfient à basse température
- les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;
- les déchets liquides même en récipients clos ;
- les pneumatiques ;
- les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;
- les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;
- les déchets pétroliers ;
- les produits volatiles et/ou toxiques ;
- les bouteilles de gaz ;
- les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;
- les explosifs ;
- les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations.
- et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.

#### HYGIENE ET SECURITE

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un protocole de sécurité (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.

# CERTIFICAT D'ACCEPTATION

**CERTIFICAT D'ACCEPTATION N° 2024-005**

Valable du 02/01/2024 au 31/12/2024

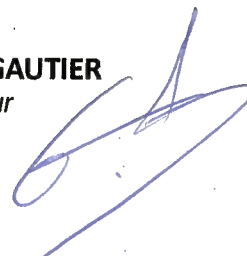
|                             | PRODUCTEUR /<br>DÉTENTEUR          | TRANSPORTEUR / COLLECTEUR                    |
|-----------------------------|------------------------------------|--|
| <b>RAISON SOCIALE :</b>     | VEOLIA                             | Transport DELETREZ                           |
| <b>ADRESSE :</b>            | Rue de la sucrerie<br>59113 SECLIN | 126 Bis Rue Louis Bouquet 62840<br>FLEURBAIX |
| <b>NOM DU RESPONSABLE :</b> | M. Bruno RIDOU                     | M. DELETREZ                                  |

**IDENTIFICATION DU DÉCHET**DÉSIGNATION : **DRATS Déchet Résiduel Après Tri à la Source**CODE EUROPÉEN DÉCHET : **20 03 01**CODE D/R : **R1**CONDITIONNEMENT : **VRAC**QUANTITÉ PRÉVUE : **3 000 Tonne(s)**

**VALNOR**  
Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
TVA : FR 76.410.301.162

**Gilles GAUTIER**

Directeur







CAP 2024005 + CAP 2024006



ENREGISTREMENT RVD - NNO - CVE LABELVRIERE

# FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

ACCEPTATION EN CVE

| IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR / DETENTEUR   |                             | N° producteur :         |
|--|-----------------------------|-------------------------|
| Raison Sociale :   | VRV MDF Seclin              |                         |
| Adresse :  | Rue de la Sucrerie          |                         |
| Code Postal :  | 59413                       | Ville : SECLIN          |
| ☎ :  |                             | N°SIRET : 7455504100470 |
| Portable :   | 0629544623                  | Fax : .....             |
| Nom du responsable à contacter :   | MR RIBOU BRUNE              | Code NAF : 38212        |
| Activité de l'établissement :  | Traitement de déchets DRATS |                         |
| L'activité est-elle soumise à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> |                             |                         |

| CLIENT (si différent du producteur) |                  | N° client :                     |
|-------------------------------------|------------------|---------------------------------|
| Raison Sociale :                    | VALNOR           |                                 |
| Adresse :                           | Rue Jean de Sars |                                 |
| Code Postal :                       | 62122            | Ville : LABELVRIERE             |
| ☎ :                                 | 0321565562       | N°SIRET : 4103011620019         |
| Portable :                          |                  | Fax : .....                     |
| Nom du responsable à contacter :    | D. Gilos Gantier | Code NAF : 38212                |
|                                     |                  | E-mail : floire.dray@veolia.com |

| TRANSPORTEUR / COLLECTEUR  |                                       | N° transporteur :                   |
|--|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Raison Sociale :   | DELCSTREZ                             | MAUFFREY                            |
| Adresse :  | 126 av. Denis Dreyfus 62860 FLEURBAIX | 21, rue Pierre Jasquant 12440 Mores |
| Code Postal :  | 59008                                 | Ville : .....                       |
| ☎ :  | 3500884750020                         | N°SIRET : .....                     |
| Portable :   | Code NAF 04812                        | Fax : .....                         |
| Nom du responsable à contacter :   |                                       | E-mail : .....                      |
| <b>1 - Type de véhicule</b>  |                                       |                                     |
| <input type="checkbox"/> Camion- benne <input type="checkbox"/> Semi-remorque <input type="checkbox"/> Camion + remorque <input type="checkbox"/> Autres : ..... |                                       |                                     |
| <b>2 - Equipement</b>  |                                       |                                     |
| <input type="checkbox"/> Benne Type OM <input checked="" type="checkbox"/> Benne à fond mouvant  |                                       |                                     |
| <input type="checkbox"/> Benne type-DI (multi-benne, ...)  |                                       |                                     |

Un protocole de déchargement doit être établi avec l'entreprise de transport avant toute réception sur site.

| QUANTITES                   |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Tonnage prévisionnel</b> | 3 semaines   |
| Tonnes                      | <input checked="" type="checkbox"/> Annuel : Fréquence de livraison : ..... Nombre d'années : années |
| Densité : .....             | <input type="checkbox"/> Ponctuel : Livraison du ..... au .....                                      |
|                             | Type de conditionnement du déchet : (palettes, bobines...)   |

FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

**IDENTIFICATION DU DECHET**

Demande d'acceptation initiale ?  Oui  Non (renouvellement \*) : .....

Désignation du déchet : *Déchets résiduels après tri à la source.*

Code nomenclature selon le décret 2002-540 : *2101031041*

Processus de production du déchet : .....

**Composition du déchet (constituants chimiques et/ou matériaux) et teneurs approximatives (%):**

|                           | Présence (O/N) | Qualité à détailler | % dans le gisement |
|---------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| Plastiques (PVC, PE, ...) |                |                     |                    |
| Inertes                   |                |                     |                    |
| Plâtre                    |                |                     |                    |
| Déchet spécifique         |                |                     |                    |

**Aspect physique :**

Solide  
 Pulvérulents  
 Pâteux -- Boues

\* Le renouvellement de l'acceptation du gisement se fait de manière tacite sur la durée du contrat si le produit n'évolue pas au cours du temps. Un renouvellement est prévu en cas de signature d'un nouveau contrat ou si au cours de l'année, le CVE a rencontré des problèmes (techniques ou organisationnels) pour traiter le gisement.

**OBSERVATIONS**

**1 - Présentation du client**  
 Activité  
 Tonnage annuel déchets  
 % valo matière et agro

**2- Contraintes particulières**


**3 - Motivations du client**

FIGE D'ACCEPTATION PRE-ALABLE

**RESPONSABILITE DU PRODUCTEUR / DETENTEUR**

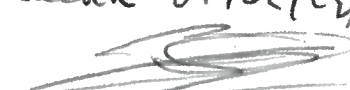
Le producteur ou le détenteur soussigné certifie avoir connaissance de sa responsabilité au titre du code de l'Environnement Livre V, Titre IV « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - « Déchets » (ex loi du 15 juillet 1975) et s'engage à procurer toute information utile à la bonne élimination de son déchet ;

- s'engage à fournir toute information nécessaire quant à l'identification du déchet et à livrer un produit conforme aux spécifications de cette fiche.
- s'engage à porter à la connaissance des partenaires du circuit d'élimination tout changement qui interviendrait sur le déchet modifiant les indications stipulées sur la fiche d'identification,
- s'assure que le transport du déchet est effectué suivant la réglementation et les conditions de sécurité en vigueur (assurances, signalisation du véhicule, bâchage des bennes, signature du protocole de déchargement, déclaration pour le transport de déchets ...).

Fait à : Secin Le : 07/02/24  
 Cachet du producteur Nom et Fonction du responsable : Responsable d'exploitation  
 Signature : 

**COORDONNEES CLIENT A FACTURER**

Raison Sociale : NRUHD Secin  
 Adresse : CDR 2909 - TSA 40005  
 Code Postal : 09155 Ville : Saint-Julin N°SIRET : 7455501100470  
 Fax : Code NAF : 38442

Nom du responsable : PRIMO RIBO E-mail :  
 Portable : Cachet du client à facturer :  
 Date et lieu : Secin 07/02/24  
 Signature : 

**ACCEPTATION / REFUS**

DECISION EN ATTENTE Motif :  
 le .....

|   |  |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> ACCEPTATION<br>Conditions particulières de réception :<br>Justification ou information complémentaire : | <input type="checkbox"/> REFUS<br>Motif :<br><input type="checkbox"/> Dépassement de seuil d'admission<br><input type="checkbox"/> Déchets interdits sur le site<br><input type="checkbox"/> Impossibilité technique de réception<br>Commentaire : |
|---|--|

Nom du responsable de l'admission : VALNOR Date et lieu : 01/01/2024  
 Signature : Gilles GAUTIER Rue Jean de Sars - 62122 Labeuvrière  
 Tél. : 06.29.13.99.64 - 03.21.56.55.47  
 Siret : 410.301.162.00419 - Naf : 3821Z  
IVA TR 76 410 301 162

Cette fiche doit être validée par le responsable avant toute réception sur site. Dans le cas contraire, l'accès du site vous sera refusé.

**DEMARRAGE DE LA PRESTATION**

Date de démarrage : 01/01/2024

## FICHE D'ACCEPTATION PREALABLE

### ANNEXE

**Préambule :** Tous les déchets sont soumis à la procédure d'information préalable.

#### CONDITIONS GENERALES D'ADMISSION DES DECHETS ET DECHETS AUTORISES

Les déchets doivent avoir une taille < 50cm  
Les DIB en mélange sont uniquement acceptés sur les CVE

#### LES NIVEAUX DE VERIFICATION

##### **1. Caractérisation de base**

[...] elle consiste à caractériser globalement le déchet en rassemblant toutes les informations destinées à montrer qu'il remplit les critères correspondant à la mise en décharge pour déchets non dangereux.

[...]

##### **2) Informations à fournir :**

source et origine du déchet; Informations concernant le processus de production du déchet (description et caractéristiques des matières premières et des produits);

#### DECHETS INTERDITS

- déchets dangereux définis par le « décret n°2002-540 du 18 avril 2002 » ;
- déchets d'activités de soins et assimilés à risques infectieux ;
- les substances chimiques non identifiées et/ou nouvelles qui proviennent d'activités de recherche et de développement ou d'enseignement, et dont les effets sur l'homme et/ou sur l'environnement ne sont pas connus (par exemple déchets de laboratoire, etc.) ;
- déchets radioactifs,
- déchets liquides (tout déchet sous forme liquide, notamment les eaux usées ou dont la siccité est inférieure à 30% ;
- les déchets qui se liquéfient à basse température
- les matières non refroidies dont la température serait susceptible de provoquer un incendie ;
- les déchets liquides même en récipients clos ;
- les pneumatiques ;
- les déchets qui de par leur dimension, leur poids ou leur matière ne pourraient être traités dans l'installation ;
- les déblais, gravats, décombres et débris provenant des travaux publics et particuliers ;
- les déchets pétroliers ;
- les produits volatiles et/ou toxiques ;
- les bouteilles de gaz ;
- les récipients ayant contenu ou contenant des produits inflammables ;
- les explosifs ;
- les produits quelle que soit leur quantité qui pourraient mettre en péril le personnel ou les installations. .
- et, en règle générale, tout déchet industriel nécessitant réglementairement un traitement spécifique agréé.

#### HYGIENE ET SECURITE

En application de l'arrêté du 26 avril 1996 issu des articles R. 237-1 et suivants du Code du travail concernant les règles de sécurité applicables aux opérations de chargement et de déchargement effectuées par une entreprise extérieure, nos conditions générales de livraison intègrent tous les éléments devant être renseignés dans un **protocole de sécurité** (risques et mesures de prévention).

Elles comportent également différentes dispositions afin d'éviter tout accident environnemental lors d'intervention sur nos sites.

Nous comptons sur votre aide et votre participation pour améliorer la prévention des risques professionnels et des accidents environnementaux lors de ces opérations de déchargement de déchets.

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVERIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVERIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000451 | 06/02/2024 | 01/01/2024 - 31/01/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 3 596,3400 | tonne | 16,00          | 20,00 | 57 541,44   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 57 541,44 € | 11 508,29 € | 69 049,73 € | 57 541,44 € | 69 049,73 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC  | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|--|-----------------------------|----------------------|
| 06/04/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP   | FR7630003011000002040139538 | 69 049,73 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVERIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée à associé unique ou société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000457 | 05/03/2024 | 01/02/2024 - 29/02/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 4 226,4100 | tonne | 16,00          | 20,00 | 67 622,56   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 67 622,56 € | 13 524,51 € | 81 147,07 € | 67 622,56 € | 81 147,07 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC   | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|---|-----------------------------|----------------------|
| 04/05/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP  | FR7630003011000002040139538 | 81 147,07 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000463 | 04/04/2024 | 01/03/2024 - 31/03/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 4 154,8100 | tonne | 16,00          | 20,00 | 66 476,96   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 66 476,96 € | 13 295,39 € | 79 772,35 € | 66 476,96 € | 79 772,35 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC   | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|---|-----------------------------|----------------------|
| 03/06/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP  | FR7630003011000002040139538 | 79 772,35 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000472 | 06/05/2024 | 01/04/2024 - 30/04/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 3 056,5600 | tonne | 16,00          | 20,00 | 48 904,96   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A      | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 48 904,96 € | 9 780,99 € | 58 685,95 € | 48 904,96 € | 58 685,95 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC   | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|---|-----------------------------|----------------------|
| 05/07/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP  | FR7630003011000002040139538 | 58 685,95 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162



VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000479 | 06/06/2024 | 01/05/2024 - 31/05/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 4 341,1900 | tonne | 16,00          | 20,00 | 69 459,04   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 69 459,04 € | 13 891,81 € | 83 350,85 € | 69 459,04 € | 83 350,85 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC   | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|---|-----------------------------|----------------------|
| 05/08/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP  | FR7630003011000002040139538 | 83 350,85 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVERIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVERIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000488 | 04/07/2024 | 01/06/2024 - 30/06/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 3 816,3100 | tonne | 16,00          | 20,00 | 61 060,96   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 61 060,96 € | 12 212,19 € | 73 273,15 € | 61 060,96 € | 73 273,15 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC  | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|--|-----------------------------|----------------------|
| 02/09/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP   | FR7630003011000002040139538 | 73 273,15 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVERIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162



**CERTIFIÉ  
CONFORME**

VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

## Facture

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000495 | 08/08/2024 | 01/07/2024 - 31/07/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 3 428,5900 | tonne | 16,00          | 20,00 | 54 857,44   |

Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 54 857,44 € | 10 971,49 € | 65 828,93 € | 54 857,44 € | 65 828,93 € |

| Échéance  | Règlement | BIC      | IBAN                        | Net à payer          |
|---|-----------|----------|-----------------------------|----------------------|
| 07/10/2024  | VIREMENT  | SOGEFRPP | FR7630003011000002040139538 | 65 828,93 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |           |          |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVERIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVERIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000501 | 13/09/2024 | 01/08/2024 - 31/08/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 3 639,3400 | tonne | 16,00          | 20,00 | 58 229,44   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 58 229,44 € | 11 645,89 € | 69 875,33 € | 58 229,44 € | 69 875,33 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC  | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|--|-----------------------------|----------------------|
| 12/11/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP   | FR7630003011000002040139538 | 69 875,33 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVERIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000508 | 08/10/2024 | 01/09/2024 - 30/09/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 4 011,1900 | tonne | 16,00          | 20,00 | 64 179,04   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 64 179,04 € | 12 835,81 € | 77 014,85 € | 64 179,04 € | 77 014,85 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC   | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|---|-----------------------------|----------------------|
| 07/12/2024                  | VIREMENT  | SOGEFRPP  | FR7630003011000002040139538 | 77 014,85 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000514 | 06/11/2024 | 01/10/2024 - 31/10/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 3 447,1900 | tonne | 16,00          | 20,00 | 55 155,04   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 55 155,04 € | 11 031,01 € | 66 186,05 € | 55 155,04 € | 66 186,05 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC   | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|---|-----------------------------|----------------------|
| 05/01/2025                  | VIREMENT  | SOGEFRPP  | FR7630003011000002040139538 | 66 186,05 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVRIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVRIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000521 | 10/12/2024 | 01/11/2024 - 30/11/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 4 152,4400 | tonne | 16,00          | 20,00 | 66 439,04   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 66 439,04 € | 13 287,81 € | 79 726,85 € | 66 439,04 € | 79 726,85 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC   | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|---|-----------------------------|----------------------|
| 08/02/2025                  | VIREMENT  | SOGEFRPP  | FR7630003011000002040139538 | 79 726,85 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVRIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162

VALNOR


**CERTIFIÉ  
CONFORME**

 VALNOR LABEUVERIERE  
RUE JEAN DE SARS

 62122 LABEUVERIERE  
Siret :41030116200419 Tél :03 59 55 35 35  
serviceclient.rvd.nno@veolia.com

**Facture**

CRODA CHOCQUES

1 RUE DE LAPUGNOY

62920 CHOCQUES

| Client     | Compte   | TVA U.E       | Siret          |
|------------|----------|---------------|----------------|
| 1000123958 | 00035101 | FR41348181736 | 34818173600011 |

 CRODA CHOCQUES  
1 RUE DE LAPUGNOY  
62920 CHOCQUES FRANCE

Folio : 01/01

| N° Pièce    | Date       | Période                 | Bon de Commande | Code Service | Facture mère |
|-------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| LAB00000529 | 07/01/2025 | 01/12/2024 - 31/12/2024 | 4502095554      |              |              |

| Désignation  | Quantité   | Unité | Prix unit. H.T | T.V.A | Montant H.T |
|--|------------|-------|----------------|-------|-------------|
| <b>CVE Labeuvrière</b><br><b>FACTURATION</b><br>Contrat vapeur du 01/01/01 | 4 606,4100 | tonne | 16,00          | 20,00 | 73 702,56   |

 Retrouvez vos informations sur votre espace client et notre Politique de Protection des Données sur <http://recyclage.veolia.fr/donnees-personnelles.html>

| Taux  | Base H.T    | T.V.A       | Prix T.T.C  | Total H.T   | Total T.T.C |
|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 20,00 | 73 702,56 € | 14 740,51 € | 88 443,07 € | 73 702,56 € | 88 443,07 € |

| Échéance                    | Règlement | BIC  | IBAN                        | Net à payer          |
|-----------------------------|-----------|--|-----------------------------|----------------------|
| 08/03/2025                  | VIREMENT  | SOGEFRPP   | FR7630003011000002040139538 | 88 443,07 €          |
| <b>Adresse de règlement</b> |           | VALNOR LABEUVERIERE<br>6 rue Nathalie Sarraute - TSA 71477 |                             | 44205 NANTES CEDEX 2 |

Tout retard de paiement entrainera le règlement de pénalités de retard au taux de trois fois le taux d'intérêt légal en vigueur et d'une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement. La société ne pratique pas l'escompte.

 VALNOR - Société par actions simplifiée unipersonnelle - 115 RUE CHANZY - 59260 - LEZENNES  
CAPITAL: 597 040 € - SIREN: 410301162 - RCS: LILLE METROPOLE - APE: 38.21Z - num T.V.A: FR76410301162



## ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous soussignés, **Aon France**, société de courtage d'assurance, n° ORIAS 07 001 560, dont le siège est sis :

31/35 rue de la Fédération  
75717 PARIS

Agissant par délégation et pour le compte des assureurs

attestons que la société :

**VEOLIA PROPRETE**  
**21 rue la Boétie**  
**75008 Paris**

est garantie par les polices, Dommages aux biens, Responsabilités, Pertes financières consécutives et Frais et Pertes annexes, de type « Tous Risques Sauf » portant les numéros 2025/FR/PDBI/0001 et 2025/FR/PDBI/0002 émises par **CODEVE Insurance Company DAC**, Elm Park, Merrion Road, Dublin D04 P231, Ireland, et d'autre part en excédent des Polices émises par CODEVE, la police numéro FR00043561PR, émise par **XL Insurance Company SE**, 61 rue Mstislav Rostropovitch 75017 Paris, France, enregistrée au RCS de Paris sous le numéro 419 408 927, succursale française de **XL Insurance Company SE**, une société européenne au capital de 259 156 875 euros, domiciliée Wolfe Tone House, Wolfe Tone Street, Dublin 1D01HP90, Irlande sous le numéro 641686, compagnie d'assurance autorisée et contrôlée par la Central Bank of Ireland ([www.centralbank.ie](http://www.centralbank.ie)).

*Ces contrats ont été souscrits par **VEOLIA ENVIRONNEMENT S.A.** agissant tant pour son compte que pour le compte de ses filiales, groupements, associations, sociétés civiles immobilières faisant partie du même groupe d'affaire, et notamment pour le compte de :*

**VALNOR**  
**Rue Jean de Sars**  
**62122 LABEUVRIERE**

Ces polices en ligne garantissent l'ensemble des biens mobiliers et immobiliers (en propriété ou en location), les risques locatifs, les recours des voisins et des tiers contre notamment les événements suivants :

Incendie – Explosions – Foudre – Bris de machines – Dommages électriques – Fumées – Dégâts des eaux – Tempêtes – Grêle (Dommages de grêle exclus sur le matériel roulant) – Accumulation de la neige sur les toitures – Vandalisme – Emeutes – Mouvements populaires – Malveillance – Chocs de véhicules terrestres – Chutes d'aéronefs et d'engins spatiaux – Vol – Événements naturels – Catastrophes Naturelles en France, (art.L125-1 et suivants du code des Assurances), Actes de Terrorisme et Attentats en France, (art.L126-2 et L126-3 du code des Assurances),

et ce, aux clauses et conditions des contrats cités en référence ci-dessus.

La présente attestation est valable du **1er Janvier 2025** jusqu'au **31 Décembre 2025**, sous réserve des possibilités de suspension et/ou résiliation de la police en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le contrat ou par le Code des Assurances.

**CETTE ATTESTATION CONSTITUE UNE PRESOMPTION D'ASSURANCE ET NE SAURAIT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES DU CONTRAT AUQUEL ELLE SE REFERE.**

Fait à Paris, le 20/12/2024  
pour le compte des Assureurs et par délégation

  
**Aon France**  
31-35 Rue de la Fédération  
75717 Paris Cedex 15  
N° ORIAS 07 001 560 - Fax: +33 (0) 47 83 11 11

**Aon France**

## Attestation d'Assurance - Risques Environnementaux

Nous soussignés, **Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en France** - 1 cours Michelet - CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex certifions par la présente que la société:

**VEOLIA ENVIRONNEMENT**  
21, rue La Boétie  
75008 PARIS  
France

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale :

**VALNOR**  
115 rue Chanzy  
59260 LEZENNES  
France

est assurée auprès de notre compagnie par la police n° **FRL002185** garantissant les conséquences pécuniaires des risques environnementaux pouvant lui incombent du fait de l'exploitation des sites assurés et des activités garanties par ce contrat.

Les garanties s'exercent dans le respect de la législation locale et à concurrence des montants ci-après qui s'entendent par sinistre et pour l'ensemble des sinistres imputés à la période d'assurance, sans pouvoir excéder **10 000 000 EUR** pour la période d'assurance :

### GARANTIES DE BASE :

**RESPONSABILITE CIVILE ATTEINTES A L'ENVIRONNEMENT**

**10 000 000 EUR**

Il est précisé que les montants indiqués ci-dessus s'entendent sans préjudice des autres sous-limitations telles que mentionnées au contrat et forment la limite des engagements de l'Assureur, quel que soit le nombre de personnes physiques ou morales bénéficiant de la qualité d'assuré, pour l'ensemble des réclamations formulées au cours d'une même année d'assurance.

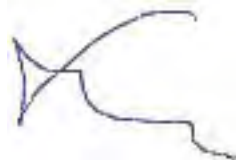
Période de la police du 01/01/2025 au 31/12/2025 inclus.

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2025 au 31/12/2025 inclus. Elle est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

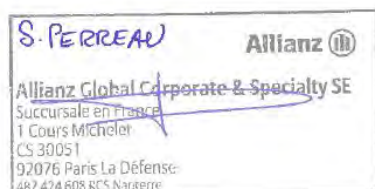
Fait à Paris La Défense, le 13/12/2024

Pour la Compagnie,

Signature de l'assureur/ of the insurer :



Signature autorisée/ Authorised signatory :



## Attestation d'Assurance

Nous soussignés, **Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en France** - 1 cours Michelet - CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex certifions par la présente que la société:

**VEOLIA ENVIRONNEMENT**  
21, rue La Boétie  
75008 PARIS  
France

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale :

**VALNOR**  
115 rue Chanzy  
59260 LEZENNES  
France

est assurée auprès de notre compagnie par la police n° **FRL002184** garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber dans l'exercice de ses activités.

La garantie s'exerce à concurrence des montants ci-après :

**Responsabilité Civile Exploitation**

Tous dommages confondus ( corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non) 10 000 000 EUR Par sinistre

**Responsabilité Civile Produits / Après-Livraison / Réception de travaux / Responsabilité Civile Professionnelle**

Tous dommages confondus ( corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non) 10 000 000 EUR Par année d'assurance

Il est précisé que les montants indiqués ci-dessus s'entendent sans préjudice des autres sous-limitations telles que mentionnées au contrat et forment la limite des engagements de l'Assureur, quel que soit le nombre de personnes physiques ou morales bénéficiant de la qualité d'assuré, pour l'ensemble des réclamations formulées au cours d'une même année d'assurance.

Période d'assurance du 01/01/2025 au 31/12/2025

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Fait à Paris La Défense, le 12/12/2024

Pour la Compagnie,

Signature de l'assureur/ of the insurer :



Signature autorisée/ Authorised signatory :

