

Une équipe mobile et à l'écoute de vos besoins : N'hésitez pas à nous consulter pour un devis, une fiche technique, une démonstration de produit...



#### **BIENVENUE**

Choisir la Société Française d'Exploitation des Plastiques c'est l'assurance :

- De se fournir auprès d'un Fabricant Français de plus de 30 ans d'expérience.
- De soutenir la production et l'emploi en France.
   En effet, nous vous proposons des produits issus de nos usines implantées sur le sol Français (plus de 50 % des références).
  - De choisir vos produits parmi une gamme d'outils de qualité professionnelle.
- De vous adresser à un spécialiste de l'outillage de propreté pour la voirie, et de bénéficier ainsi de **prix attractifs** rendus possibles par la limitation des intermédiaires.
  - De profiter d'un FRANCO DE PORT SANS MINIMUM sur tout le petit outillage
- De bénéficier d' **interlocuteurs qualifiés** qui sauront vous conseiller et vous apporter des réponses adaptées.

Tous nos chariots de propreté sont fabriqués dans notre usine en France.

Tous nos manches en pin sont fabriqués en France et répondent aux normes en vigueur.

La plupart de nos balais sont fabriqués dans notre usine en France ou proviennent de fabricants Français.

Dans chaque famille de produits, nous privilégions la fabrication Française ou Européenne comme gage de qualité et de disponibilité.

Le logo correspond aux produits fabriqués dans nos usines en France.

Le drapeau Français indique une fabrication française en dehors de nos usines.

## **SOMMAIRE**

#### **LIVRAISON FRANCO DE PORT:**

| BALAYAGE - FIBRES NATURELLES              |                       | P. 1  |
|---|-----------------------|-------|
| BALAYAGE - FIBRES SYNTHETIQUES            | /                     | P. 2  |
| PINCES DE RAMASSAGE                       |                       | P. 6  |
| PORTE SACS MANUELS                        |                       | P. 9  |
| PELLES                                    |                       | P. 10 |
| ESPACES VERTS - RATEAUX / BALAIS GAZON    |                       | P. 12 |
| ESPACES VERTS - DESHERBAGE MANUEL         |                       | P. 14 |
| ESPACES VERTS - DEBROUSSAILLAGE           |                       | P. 16 |
| NOUS CONSULTER POU                        | R LES FRAIS DE PORT : |       |
| CONTENEURS A DECHETS                      | J                     | P. 19 |
| CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE SACS         |                       | P. 20 |
| CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE BACS         |                       | P. 21 |
| CHARIOTS DE PROPRETE - DOUBLES            |                       | P. 22 |
| CHARIOTS DE PROPRETE - TRI SELECTIF       |                       | P. 23 |
| CHARIOTS DE PROPRETE - SPECIFIQUES        |                       | P. 24 |
| PORTE SACS VIGIPIRATES                    |                       | P. 27 |
| DENEIGEMENT - EPANDEURS MOYENNES SURFACES | 0=0=0                 | P. 28 |
| DENEIGEMENT - EPANDEURS GRANDES SURFACES  |                       | P. 29 |
| DENEIGEMENT - BACS A SELS ET ACCESSOIRES  |                       | P. 30 |

### **BALAYAGE: FIBRES NATURELLES**



#### **BALAI PAILLE DE RIZ 5 FILS AVEC MANCHE - BN00013**

Paille de SORGHO, 5 coutures et maintien du manche par 2 liens métalliques

Longueur des brins : 45 cm

Largeur de balayage : 35 cm environ Longueur du manche : 110 cm

Poids: 840 g

Conditionnement : fagot de 10 pièces

#### **BALAI BRUYERE SUPERIEUR - BN00015**

15 branches de bruyère naturelle fixées par 3 liens métalliques triplés pour un meilleur maintien de

la fibre

Longueur des brins : 110 à 120 cm Largeur de balayage : 25 à 30 cm

Manche en Pin des Landes, 140 cm ø 27 mm (Réf. MB00040)

Poids: 980 g

Conditionnement : Fagots de 10 pièces / palette de 400 pièces



#### **BALAI BAMBOU SUPERIEUR AVEC MANCHE - BN00014**

15 branches de bambou naturel fixés par 6 liens métalliques et deux clavettes en bois pour assurer le maintien du manche et l'empêcher de tourner.

Longueur des brins : 90 à 110 cm Largeur de balayage : 35 à 40 cm Manche bambou 120 cm

Wallette Balliboa 12

Poids: 1,3 Kg

Conditionnement : Fagots de 20 pièces / palette de 500 pièces

### **BALAYAGE: FIBRES SYNTHETIQUES**

### **BALAI NADIUM - BS00023**

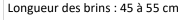
La Jupe est en Polypropylène 100 % recyclable avec écarteur central pour une répartition égale des fibres. Fabrication Française.

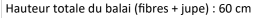
Les Fibres, sont en polypropylène 3,4 x 3,2 mm, 100 % recyclable.

L' extrusion réalisée sur nos lignes de production en France
à partir de granulés vierges, garantit une très bonne résistance à l'abrasion et aux produits solvants.

La souplesse des brins assure une excellente finesse du balayage.

### Caractéristiques Générales





Poids du balai sans le manche : 670 g Poids emmanché : 1,4 à 1,6 Kg



#### Manche Nadium: (MB00011)

Le Manche est en Pin des Landes certifié NF et PEFC, issu de forêts éco-gérées.

Fabrication 100 % française, 100 % recyclable.

Fixation par vis passante : Facilité de montage / démontage sans risque de casse.

Deux longueurs possibles : 150 ou 180 cm. Diamètre 28 mm.





Fibre rigide Réf. BC00010

### **BALAI CITE - BC00010/BC00011**

Fibre polypropylène 3,7 x 2,3 mm 100 % recyclable

Longueur des fibres : 32 cm Hauteur totale du balai : 55 cm Largeur de balayage : 30 cm

Poids: 1 Kg

Manche bois à embout vissant teinté doré 120 cm ø 28 mm

(Référence manche : MB00012)

Conditionnement : Carton de 20 pièces



#### **BALAI PLASTIQUE VERT - BS00015**

Fibre souple Réf.

BC00011

Fibre polypropylène verte imitation bruyère 100 % recyclable

Jupe polypropylène blanc 100 % recyclable

Moulage des branches par injection Longueur des branches : 69 cm Hauteur totale du balai : 80 cm

Largeur de balayage réglable grâce à une bague : 25 à 30 cm

Poids: 850 g

Manche Pin des Landes 140 cm ø 27 mm (référence MB00040)

Conditionnement : Carton de 20 pièces





#### BALAI GARDEN AVEC MANCHE-BS00065 / BS00064

Fibre polypropylène vert 100 % recyclable

Jupe polypropylène vert

Longueur des fibres : 34 cm (BS00065), 30 cm (BS00064)

Hauteur totale du balai : 35 cm Largeur de balayage : 34 cm Poids : 900 g emmanché Manche bois 140 cm ø 24 mm

Conditionnement : Carton de 15 pièces

#### CHARIOTS DE PROPRETE



#### **BALAI MIQUET - BS00040**

Fibre synthétique noire, souple

Support bois laqué rouge, douille à vis française

Longueur de la fibre : 17 cm Hauteur totale du balai : 19 cm Largeur de balayage : 26 cm

Poids: 370 g

Manche Pin de Landes à embout vissant 130 cm, ø 26 mm

(Réf. Manche: MR00030)

#### BALAI CANTONNIER 32 / 60 / 80 cm

Fibre synthétique rouge, 5 rangs

Support bois

Longueur des fibres : 9,5 / 8 / 7,5 cm Poids sans manche : 835 / 838 / 1088 g

Douille métal galvanisé ø 28 mm

Manche Pin des Landes 140 cm, ø 28 mm (Réf. MB00019)

Larg. 32 cm : réf. BS00013 Larg. 60 cm : réf. BS00010 Larg. 80 cm : réf. BS00011







#### **BALAI BALDOZER - BS00021**



Fibre synthétique verte, support plastique blanc

Longueur de la fibre : 9 cm Largeur de balayage : 38 cm

Poids: 1 Kg

Manche Pin des Landes 140 cm, ø 28 mm

(Réf. Manche : MB00019)

Balai conçu pour ramener les déchets en son centre et réduire le nombre .

de passages.

#### **BALAI CANTONNIER 31 cm HAUTE QUALITE - BS00067**

Support plastique insensible aux chocs et aux intempéries Fibre PP 1.8x1.2 mm, pouvoir grattant et longévité importantes (fibre utilisée sur les balayeuses de voirie) 5 rangs, 68 trous, perçage incliné aux extrémités Douille métal soudée et zinguée D. 28 mm Ecrous à griffe

Dimensions: 310x70x250 mm Manche 140cm ø 28 (Réf. MB00019)





Existe aussi en version 2 ou 3 couleurs (drapeau, club de sport...personnalisable) sous la référence **BS00062** 

Contactez-nous pour plus de renseignements.

#### **BROSSE GRATTE CHAUSSURES - BS00053**

Idéale pour les entrées de bâtiment, les terrains de sport, les gymnases...

2 supports plastiques de 310x70x90 mm (Lxlxh)

interchangeables fixés

sur support métallique.

Garnissage en PP orange 1.5x1 mm

Dimension totale : 390x180x230 mm (Lxlxh) Brosse de rechange : **réf. BS00058** 







### **RAMASSAGE - PINCES**



#### **PINCE CROCO 90 CM**

Tube aluminium carré

Embouts dentés interchangeables Largeur d'ouverture : 11 cm

Poids: 350 g Longueur: 90 cm

Réf.: PI00029: Poignée droite

P100047 : Poignée inclinée P100024 : Paire d'embouts



#### PINCE RAMASSE TOUT 100 CM

Poignées plastiques réglables en hauteur

Système de fermeture acier Largeur d'ouverture : 15 cm

Poids: 600 g (Acier) / 340 g (Aluminium)

Longueur: 100 cm

Réf. : PI00010 : Aluminium

PI00011 : Acier



#### **PINCE RAMASSE DETRITUS**

Tube aluminium, mâchoire acier galvanisé, embouts PVC dentés, poignée

plastique ergonomique. Largeur d'ouverture : 15 cm

Poids: 220 / 400 / 580 g 3 longueurs disponibles Réf. : PI00023 : 40 cm

PI00016 : 90 cm PI00026 : 140 cm



#### PINCE RAMASSE DECHETS

Tube aluminium carré Poignée gâchette plastique

Ventouses caoutchouc interchangeables

Largeur d'ouverture : 10 cm

Poids: 340 g

3 longueurs disponibles Réf.: PI00013: 80 cm PI00014: 100 cm

PI00020: 130 cm

PI00017: Paire de ventouses



#### PINCE RAMASSE PAPIERS

Tube aluminium carré Poignée gâchette plastique Mâchoire caoutchouc dentée Mâchoire orientable à 90 ° Largeur d'ouverture : 10 cm

Poids: 250 g

2 longueurs disponibles Réf.: PI00036: 82 cm PI00033:93 cm



#### PINCE POLYVALENTE 100 CM

Tube aluminium rond Poignée gâchette plastique Embouts caoutchouc dentés avec aimants Mâchoire rotative à 360 °

Longueur: 100 cm

Largeur d'ouverture : 13 cm

Poids: 280 g Réf.: P100022



#### PINCE ATTRAPE TOUT 85 CM

Tube aluminium carré Poignée gâchette plastique Mâchoire caoutchouc dentée

Longueur: 85 cm

Largeur d'ouverture : 8 cm

Poids: 330 g

Réf.: P100031

#### **PINCE RAMASSE DEBRIS 100 CM**

Tube acier rond
Fermeture aluminium et garniture plastique
Embouts plastiques interchangeables

Mâchoire orientable

Largeur d'ouverture : 5,5 cm

Poids : 490 g Longueur : 100 cm **Réf. : PI00015** 

PI00018: Paire d'embouts





#### **PINCE DEJECTION CANINES 80 CM**

Tube aluminium carré
Poignée gâchette ergonomique
Mâchoire PVC dentée, système de fermeture par élastique

Mâchoire rotative à 360 ° Largeur d'ouverture : 11 cm

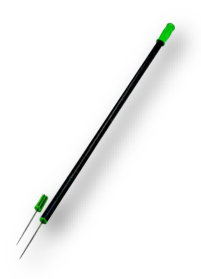
Poids: 450 g Longueur: 80 cm **Réf.: PI00038** 

#### **PIQUE PAPIERS 110 CM**

Tube acier carbone antirouille Poignée ergonomique Pointe extra longue 20 cm Pointes interchangeables

Poids: 290 g Longueur: 100 cm **Réf.: P100034** 

PI00040 : Pointe de rechange



### **RAMASSAGE - PORTE SACS MANUELS**



#### **PORTE-SAC ALUMINIUM**

Aluminium gris soudé et cintré Poignée plastique ergonomique Accrochage du sac par sandow

Diamètre : 350 mm Poids : 600 g **Réf. : PS000300** 



#### PORTE-SAC ABS ERGONOMIQUE

ABS épaisseur 1,5 mm roto-moulé Poignée adaptée à l'avant bras Accrochage du sac par élastique

Diamètre : 340 mm Poids : 300 g **Réf. : PS00028** 



#### **PORTE-SAC A SOUFFLETS**

Toile pliable

Fond plastique percé pour égouttage Diamètre : 540 mm, Haut. : 660 mm

Capacité : 180 L Poids : 2,5 Kg **Réf. : PS00037** 



#### **PORTE-SAC RAMASSEUR**

Aluminium et PVC rouge Poignée ergonomique Système d'accroche du sac par sandow 435 x 300 mm environ (L x I)

Poids : 410 g **Réf. : PS00048** 

PS00050 (option bandoulière)

### **PELLES**



#### PELLE ALUMINIUM RECOURBE

Aluminium 15/10e plié et riveté

Dim. pelle: 260 x 260 x 140 mm (I x P x H)

Manche 90 cm en tube aluminium ø 30 mm

Poids : 900 g Réf. : PE00015



#### **PELLE A NEIGE AVEC MANCHE**

Aluminium anticorrosion ép. 2,45 mm Dim. pelle : 370 x 430 mm (l x H) Manche hêtre 120 cm, ø 38 mm

Poids: 1,6 Kg emmanché

Réf.: PE00010



#### **PELLE ALU AUTO AVEC MANCHE**

Aluminium anticorrosion ép. 2,45 mm Dim. pelle : 240 x 265 mm (l x H) Manche hêtre 120 cm, ø 36 mm Poids : 1,2 Kg emmanché

Réf.: PE00011



#### **PELLE DE RENDEMENT AVEC MANCHE**

Aluminium anticorrosion ép. 2,45 mm Dim. pelle : 325 x 420 mm (l x H) Manche hêtre 120 cm, ø 38 mm Poids : 1,5 Kg emmanché

Réf.: PE00026



#### **PELLE FORTIFICATION**

Acier trempé forgé à chaud ép. 1,65 mm Peinture hydrosoluble non polluante

Dim. Pelle : 270 x 270 (I x H) Manche hêtre 110 cm ø 38 mm Poids : 1,6 Kg emmanché

Réf.: PE00036



#### **RACLOIR A GLACE ACIER**

Acier trempé au bore ép. 2 mm Peinture hydrosoluble non polluante Dim. Racle : 410 x 200 mm (l x H) Manche hêtre ou frêne 120 cm ø 38 mm

Poids: 1,8 Kg emmanché

Réf.: PE00017



#### PELLE OU RACLOIR A NEIGE POLYPROPYLENE

Polypropylène bleu avec semelle de renfort aluminium

Manche en hêtre 130 cm ø 40 mm (Réf. MP00037)

Trois tailles disponibles (I x H) : 300 x 335 mm / 395 x 420 mm / 500 x 415 mm

Poids: 0,9 Kg / 1,2 Kg / 1,5 Kg emmanché

Réf.: PE00030 (Petit modèle larg. 300 mm) / PE00029 (Grand modèle larg. 395 mm) PE00025 (Racloir larg.

500 mm)

% recyclable

### **ESPACES VERTS - RATEAUX / BALAIS AUTOMNE**



#### **BALAI AUTOMNE 44 CM - RA00012**

24 brins de 2BCA (acier ø 0,7 mm enrobé de caoutchouc) Longueur des brins 15 cm

BRIQUE

Largeur de ratissage : 44 cm

850 §

Support et manchon Polypropylène 100

Poids: 1,2 Kg emmanché

Manche Pin des Landes 140 cm ø 28 mm, (Réf. MB00019)





#### **RATEAU FER FORGE PLAT - RA000120**

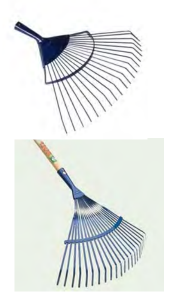
14 dents en fer forgé épaisseur 3,5 mm Longueur des dents 8,6 cm Largeur de ratissage 42 cm

Poids: 820 g emmanché

Manche Pin des Landes à embout conique 150 cm ø 24 mm,

(Réf. MR00031)





#### **BALAI GAZON PRO - RA00014**

20 dents en fil acier rond Longueur des dents 44 cm Largeur de ratissage 45 cm Poids: 1,2 Kg emmanché

Manche Pin des Landes à embout conique 150 cm ø 27 mm,

(Réf. MB00040)

Existe en version 21 dents plates avec manche (Réf. RA00060)



#### **BALAI GAZON PCV - RA00045**

Eventail polypropylène 27 dents Longueur des dents 45 cm Largeur de ratissage : 59 cm Poids : 730 g emmanché Manche Pin des Landes embout conique 140 cm ø 22 mm (Réf. MR00032)



#### **BALAI GAZON PCV - RA00035**

Eventail polypropylène 30 dents Longueur des dents 59 cm Largeur de ratissage : 75 cm Poids : 1 Kg emmanché Manche Pin des Landes embout conique 140 cm ø 22 mm (Réf. MR00032)



#### **RATEAU 44 CM - RA00059**

26 dents polypropylène Longueur des dents 15 cm Largeur de ratissage : 44 cm Poids : 450 g emmanché Manche Pin des Landes embout vissant 130 cm ø 24 mm (Réf. MR00030)



# CM

#### **AVEC MANCHE - RA00017**

26 dents polyamide rigide Longueur des dents 36 cm Largeur de ratissage : 60 cm Poids : 1,14 Kg emmanché Manche frêne 150 cm ø 28 mm

### **ESPACES VERTS - DESHERBAGE MANUEL**



#### **GRATTOIR ACIER - DES004**

Lame acier Manche bois 150 cm Seulement 1 Kg



#### **RASETTE A TIRER - DES001**

Lame Acier au bore\* 160 x 40mm Manche bois 150 cm Poids avec le manche 900 g \* Acier plus durable, solide et résistant



#### **RATISSOIR A POUSSER - DES007**

Acier forgé ép. 3 mm 160 x 57 mm Manche bois 150 cm 1,2 Kg avec le manche Idéal pour travailler dans les angles inaccessibles en tirant avec une binette.



#### **RATISSOIRE 16 CM - DES009**

Acier forgé ép. 3mm Lame de 160 mm Manche bois 150 cm, 1 kg 4 rebords tranchants





### **U - BINETTE - DES005 Version pour gauchers - DES011**

Acier forgé ép. 3mm Lame de 150 x 40mm Manche bois 145 cm, 1 kg Outil permettant de travailler en poussant ou en tirant. 2 rebords tranchants.



#### **RASETTE 14 CM - DES006**

Lame forgée ép. 3 mm 140 x 65 mm Manche bois 145 cm 900 g avec le manche



### **BINETTE 16 CM DES0010**

Lame acier trempé ép. 2 mm Largeur de la lame 16 cm Manche hêtre 130 cm 1,7 Kg avec le manche



### **BROSSE A RAINURES DES002**

Fibre laiton sur support bois 100 x 34 mm, Manche bois 140 cm 1 Kg avec le manche Avec grattoir de précision



### **BROSSE A DEMOUSSER DES003**

Support bois 175 x 50mm 7 rangs de fibre laiton, Manche bois 140 cm Seulement 1 Kg avec le manche

### **ESPACES VERTS - DEBROUSSAILLAGE**

Fil Nylon (Polyamide 6 vierge) fabriqué dans notre usine en France

3 Sections disponibles : Rond / Carré / Etoilé

Diamètres: 1,3 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 2,7 / 3,0 / 3,3 / 4,0 mm

Longueurs : De 2 à 400 mètres

Conditionnement : Bobines, coques ou anneaux selon métrage







**PROFIL ROND** 

La composition du fil rond offre une grande souplesse et d'excellents résultats de coupe.

Le profil rond constitue le fil polyvalent par excellence. Il convient parfaitement au débroussaillage d'herbes, de broussailles et de petites mauvaises herbes.

#### **PROFIL ETOILE**

Le profil étoilé, grâce à ses angles tranchants, dispose d'une meilleure puissance de coupe que le fil rond. Nous recommandons son utilisation pour les mauvaises herbes et les broussailles.

#### **PROFIL CARRE**

Le fil carré est plus solide et plus puissant que le fil rond ou étoilé. En raison de sa masse supplémentaire (environ 20 %), il résiste mieux aux chocs, et ses angles effilés lui confèrent une haute qualité de coupe. Son utilisation est recommandée pour les gros travaux de débroussaillage avec une végétation dense

#### **PROFIL CARRE ALUMINE**

Le fil alumine conserve la même composition que le fil carré, avec ajout de fines particules d'aluminium qui le rendent ainsi plus résistant aux chocs. Ce fil présente un haut pouvoir de coupe et une résistance plus importante que tous les autres profils. Son utilisation est recommandée pour les coupes de végétation très dense, en sous-bois et/ou les travaux en bordures de trottoirs.









16

### Conditionnements proposés :

| Diamètre   | Profile     | Sachet 20 brins (380<br>mm) | Anneau* | Coque**        | Bobine***                |
|------------|-------------|-----------------------------|---------|----------------|--------------------------|
| 1,3 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 100/200 m      | 200 / 400 m              |
| 1,3 11111  | Carré       | 7,6111                      | 13 111  | 200 m          | 200 / 400 m              |
|            | Alumine     |                             |         |                |                          |
| 1,6 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 100/200/ 215 m | 210 / 420 m              |
| 1,0 11111  | Carré       | 7,0111                      | 15 111  | 100/200/215 m  | 210 / 420 m              |
|            | Alumine     |                             |         |                |                          |
| 2.0 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 130 m          | 260/400 m                |
| 2.0 11111  | Carré       | 7,0111                      | 15111   | 130 m          | 200/400 111              |
|            | Alumine     |                             |         |                |                          |
| 2.4 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 45/90 m        | 90/120/180/200/270/400 m |
| 2.4 11111  | Carré       | 7,0111                      | 15 111  | 43/30111       | 90/120/180/200/270/400 m |
|            | Alumine     |                             |         |                | 180/270/400 m            |
| 2.7 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 15/70/ 80 m    | 160/200 m                |
| 2.7 111111 | Carré       | 7,0111                      | 15111   | 15/70/80 m     | 160/200 m                |
|            | Alumine     |                             |         | 15/70 m        | 120/200 m                |
| 3.0 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 15/60 m        | 50/120/180/240 m         |
| 3.0 11111  | Carré       | 7,0111                      | 15 111  | 13/00 111      | 30/ 120/ 180/ 240 III    |
|            | Alumine     |                             |         |                |                          |
| 3.3 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 45 m           | 45/90/200 m              |
| 3.3 mm     | Carré       | 7,0111                      | 13 111  | HJ III         | +3/30/200 III            |
|            | Alumine     |                             |         |                |                          |
| 4.0 mm     | Rond/Etoilé | 7,6 m                       | 15 m    | 30 m           | 30/120 m                 |
| 4.0 111111 | Carré       | 7,0111                      | 13 111  | 30 111         | 30/ 120 III              |
|            | Alumine     |                             |         |                |                          |

<sup>\*</sup> Anneaux avec attache européenne (possibilité de présenter sur broches)
\*\*Deux modèles de coques disponibles (grande et petite)

<sup>\*\*\*</sup>Bobine de diamètre 125, 160 ou 200 mm selon le métrage

#### CHARIOTS DE PROPRETE

#### BROSSE DE DESHERBAGE SP

Adaptable sur tous types de débroussailleuses (25 cm³ min.)

Diamètre plateau : 140 mm Diamètre extérieur : 160 mm

Fibre SP sur 2 rangs, 36 trous, environ 22 brins par trou

Longueur des brins : 40 à 45 mm

Poids: 400 g environ

Bague amovible permettant d'ajuster l'alésage : 20 ou 25,4 mm

Ref. BD00010



caractéristiques mécaniques élevées,

**Le SP** est un super polyamide d'origine naturelle (huile de ricin). Cette fibre présente des une excellente résistance aux chocs et à l'abrasion.

Sa rigidité lui confère un grand pouvoir grattant.



Avant

Pas de marques ni de rayures

### **BROSSE DE DESHERBAGE ACIER**

Adaptable sur débroussailleuses de 40 cm³ min.

Diamètre plateau : 145 mm Diamètre extérieur : 170 mm Composée de 32 cablettes acier

Vitesse de rotation maxi: 10 000 trs/min

Poids : 800 g environ Alésage 20 ou 25 mm

Réf.:

BD00011 (Alésage 20 mm) BD00012 (Alésage 25 mm)





#### **CONTENEURS A DECHETS**

#### **CONTAINER 2 ROUES**

PEHD injecté très résistant aux chocs et aux intempéries

Respect de la norme EN840

Préhension frontale

Roues à bandage caoutchouc ø 200 mm

Coloris cuve: gris

Coloris couvercle: gris, vert, bleu, jaune, bordeaux

Autres coloris - Sur consultation





| Contenance en Litres | Dimensions en mm (I x P x H) | Poids en Kg | Référence |
|----------------------|------------------------------|-------------|-----------|
| 120                  | 480 x 550 x 960              | 9,6         | CO00016   |
| 140                  | 480 x 550 x 1065             | 10,4        | CO00017   |
| 240                  | 580 x 725 x 1075             | 13,5        | CO00018   |
| 360                  | 660 x 870 x 1085             | 17          | CO00019   |



#### **CONTAINER 4 ROUES**

PEHD injecté très résistant aux chocs et aux intempéries

Respect de la norme EN840

Préhension frontale et latérale

Roues à bandage caoutchouc ø 200 mm

Coloris cuve: gris

Coloris couvercle: gris, vert, bleu, jaune, bordeaux

Autres coloris - Sur consultation

| Contenance en Litres | Dimensions en mm (l x P x H) | Poids en Kg | Référence |
|----------------------|------------------------------|-------------|-----------|
| 500                  | 1240 x 655 x 1100            | 34          | CO00015   |
| 660                  | 1265 x 775 x 1165            | 38          | CO00021   |
| 770                  | 1265 x 775 x 1320            | 41          | CO00022   |
| 1000                 | 1265 x 1070 x 1295           | 56          | CO00023   |

Options disponibles : Barre de préhension, attelage, orifices pour tri sélectif, autocollants tri...Consultez - nous pour plus de renseignements

### **CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE SACS**



#### **CHARIOT PORTE-SAC ACIER - CH00011**

Version sans patin ; avec roulette directionnelle - CH00011R
Ossature tubulaire Ø 30 mm, peinture Epoxy cuite au four
Dim.: 1080 x 615 x 690 (H x I x P), Poids: 18 Kg
Guidon ergonomique avec poignée PVC de série
3 Porte-outils (2 manches / 1 pince)
Porte-sac 120 L Ø 430 mm, hauteur du sol 830 mm
Sandow de maintien du sac
Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides
Roues increvables Ø 260 mm
Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Liste des pièces détachées p. 18

Frein par patin caoutchouc à l'avant.



#### **CHARIOT PORTE-SAC <u>ALUMINIUM</u> - CH00041**

Version sans roulette; avec patin de freinage - CH00041T

Ossature tubulaire ø 30 mm, peinture Epoxy cuite au four

Dim.: 1080 x 615 x 690 (H x I x P), Poids: 11 Kg

Guidon ergonomique avec poignée PVC de série

3 Porte-outils (2 manches / 1 pince)

Porte-sac 120 L ø 430 mm, hauteur du sol 830 mm

Sandow de maintien du sac

Fond en tôle aluminium striée ép. 3,2 mm

Roues increvables ø 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Liste des pièces détachées p. 18



**Meilleure vente** 

### **CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE BACS**

#### **CHARIOT PORTE-BAC ACIER - CH00029**

A FRIQUE



Ossature tubulaire Ø 30 mm, peinture Epoxy cuite au four Dim.: 1080 x 615 x 690 (H x I x P), Poids: 18 Kg Guidon ergonomique avec poignée PVC de série 3 Porte-outils (2 manches / 1 pince)
Porte-bac en forme de U, tube acier Ø 25 mm
Dim. Porte-bac: 520 x 580 mm (I x P), pour bacs de 90 à 140 L Sandow de maintien du bac
Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides Roues increvables Ø 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable Frein par patin caoutchouc à l'avant

Liste des pièces détachées p. 18

#### **CHARIOT PORTE-BAC ALUMINIUM - CH00039**

Ossature tubulaire  $\phi$  30 mm, peinture Epoxy cuite au four

Dim. : 1080 x 615 x 690 (H x I x P), Poids : 11 Kg Guidon ergonomique avec poignée PVC de série

3 Porte-outils (2 manches / 1 pince)

Porte-bac en forme de U, tube aluminium ø 25 mm

Dim. Porte-bac: 520 x 580 mm (I x P), pour bacs de 90 à 140 L

Sandow de maintien du bac

Fond en tôle aluminium striée ép. 3,2 mm

Roues increvables ø 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Liste des pièces détachées p. 18



LE PLUS LEGER DU MARCHE!!

### **CHARIOTS DE PROPRETE - DOUBLES**



### **CHARIOT DOUBLE PORTE-SAC - CH00019**

Ossature tubulaire ø 30 mm, peinture Epoxy
Dim.: 1080 x 820 x 1500 (H x I x P), Poids: 32 Kg
Guidon ergonomique avec poignée PVC de série
2 Porte-outils (2 manches)

2 porte-sacs 120 L ø 430 mm, sandow de maintien Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides Roues increvables ø 300 mm Boîte de rangement 300 x 250 x 110 mm cadenassable Frein par deux patins acier à l'arrière du chariot

Liste des pièces détachées p. 18

#### **CHARIOT DOUBLE PORTE-BAC - CH00053**

Ossature tubulaire ø 30 mm, peinture Epoxy
Dim.: 1080 x 820 x 1500 (H x l x P), Poids: 32 Kg
Guidon ergonomique avec poignée PVC de série
2 Porte-outils (2 manches)
2 porte-bacs en U (520 x 580 mm) pour bacs 90 à 140 L
Sandows de maintien des bacs
Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides
Roues increvables ø 300 mm
Boîte de rangement 300 x 250 x 110 mm cadenassable
Frein par deux patins acier à l'arrière du chariot

Liste des pièces détachées p. 18



### CHARIOTS DE PROPRETE - TRI SELECTIF



#### CHARIOT TRIPLE TRISELEC'



Ossature tubulaire ø 30 mm, peinture Epoxy

Dim.: 1070 x 615 x 690 (H x I x P)

Guidon ergonomique avec poignée PVC de série

5 Porte-outils (4 manches / 1 pince)

3 porte-sacs ø 280 mm

Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides

Roues increvables ø 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

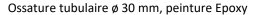
Modèle Acier 23 Kg - CH00100

Modèle Aluminium 13 Kg - CH00101

Liste des pièces détachées p. 18

Pour sacs de 50 litres

#### **CHARIOT DOUBLE TRISELEC'**



Dim.: 1070 x 615 x 690 (H x I x P)

Guidon ergonomique avec poignée PVC de série

5 Porte-outils (4 manches / 1 pince)

1 porte-sacs ø 280 mm, 1 porte-sac ovale 215 x 450 mm

Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides

Roues increvables ø 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Modèle Acier 23 Kg - CH00107

**Modèle Aluminium 13 Kg - CH00102** 

Liste des pièces détachées p. 18





### **CHARIOTS DE PROPRETE - SPECIFIQUES**



#### **CHARIOT PLIANT ACIER - CH00017**

Ossature tubulaire ø 30 mm, peinture Epoxy. Dim. Déplié : 1070 x 615 x 690 mm (H x I x P)

Profondeur Chariot plié: 350 mm - Poids 19 Kg

Guidon ergonomique avec poignée PVC de série. 3 Porte-outils (2 manches, 1 pince) Porte-sac 120 L ø 430 mm, maintien du sac par sandow. Hauteur porte-sac : 820 mm Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides. Roues increvables ø 260 mm Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable Liste de pièces détachées p. 18







Ossature tubulaire ø 30 mm, peinture Epoxy
Dim.: 1080 x 820 x 1500 (H x l x P), Poids: 32 Kg
Guidon ergonomique avec poignée PVC de série
2 Porte-outils (2 manches)

1 porte-sacs 120 L ø 430 mm, sandow de maintien  $\,$  1 porte-bac 520 x 580 mm pour bacs de 90 à 140 L

Roues increvables ø 300 mm

Fond grillagé pour l'évacuation des liquides Boîte de rangement 300 x 250 x 110 mm Frein par deux patins acier à l'arrière du chariot Liste de pièces détachées p. 18







#### GLOUTON - CH00035 / CH00036 (AVEC COUVERCLE)

Châssis en acier tubulaire ø 45 mm, peinture Epoxy cuite au four

Réceptacle à déchets en tôle aluminium épaisseur 3 mm, percée pour évacuation des liquides

Dim. Caisse à déchets : 1020 x 750 x 480 mm (L x I x H) - 40 cm³ environ

Dim. Chariot: 1650 x 800 x 910 mm (L x I x H)

Rebord renforcé, bras de traction en tube acier ø 32 mm, poignées ergonomiques

Support latéral pour outils, roues pleines ø 400 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm latérale en option

#### **CHARIOT PORTE POUBELLE RONDE - CH00103**

Ossature tubulaire ø 30 mm

Peinture Epoxy cuite au four

Dim: 1080 x 445 x 490 mm (H x I x P), Poids: 8 Kg

Poignée ergonomique

Deux anneaux porte-outils (2 manches)

Crochet de maintien de la poubelle réglable en hauteur de 370 à 940 mm (par vis)

Roues increvables ø 300 mm

Idéal pour poubelles rondes de 50 à 90 L

Liste de pièces détachées p. 18



### CHARIOTS DE PROPRETE

# CHARIOTS DE PROPRETE CHARI LISTE DES PRINCIPALES PIECES DETACHEES

| <u>Désignation</u>  | <u>Référence</u>               |     |
|---|--------------------------------|-----|
| Sandow de maintien du sac   | СН00062                        |     |
| Boîte de rangement (blanc crème) pour chariot ACIER<br>400 x 300 x 140 mm (l x H x P) | СН00042                        |     |
| 400 X 300 X 140 MM (I X H X P)  |                                |     |
| Boîte de rangement (gris clair) pour chariot ALU                                      | CH0042A                        |     |
| 400 x 300 x 140 mm (I x H x P)  |                                |     |
| Porte-outil acier pour balai  | СН00058                        |     |
| Porte-outil acier pour pelle  | CH00058A                       | 00  |
| Porte-outil acier pour pince  | СН00058В                       |     |
| Porte-outil plastique pour balai  | СН00098                        |     |
| Porte-outil plastique pour pelle  | CH00098A                       |     |
| Porte-outil plastique pour pince  | СН00098В                       |     |
| Axe de roues  | CH00028                        |     |
| Roue increvable ø 260 mm ou ø 300 mm  | CH00065 (260)<br>CH00066 (300) | 0 3 |
| Tampon de freinage caoutchouc   | СН00060                        |     |
| Roulette directionnelle avec système de frein   | CH00021                        |     |
| Roue pleine ø 400 mm (pour GLOUTON)   | СН00038                        |     |



#### **NOUVEAU: SACS POUBELLES 110 ou 130 Litres**

Epaisseur 55 microns

Par cartons de 100 (110 Litres) ou 200 sacs (130 Litres)

Réfs.:

SACPOUB110SUP (110 Litres)
SACPOUBL130SUP (130 Litres)



### PORTE - SACS



#### **PORTE - SAC VIGIPIRATE SUR PIED**



Porte-sac 120 L en acier épaisseur 1,5 mm Peinture Epoxy cuite au four Hauteur 120 cm

Disponible en version pied de scellement / platine de fixation 170 x 120 mm / pied en U

Couvercle acier ou aluminium en option



| Désignation                     | Référence |
|---------------------------------|-----------|
| Pied de scellement              | PS00031   |
| Pied et platine de fixation     | PS00033   |
| Pied en H mobile                | PS00043   |
| Spécial plage - pointe allongée | PS000340  |

#### **PORTE - SAC DOUBLE**



Pied en H 45 x 45 cm en acier épaisseur 1,5 mm RNM Peinture Epoxy cuite au four Pied en acier rond ø 50 mm épaisseur 1 mm Porte-sac 120 L hauteur 120 cm

Couvercles en option : Acier, Aluminium, bicolore

Réf. PS00073





#### **PORTE - SAC FIXATION MURALE OU SUR POTEAU**

Porte-sac acier 120 L

Peinture Epoxy cuite au four
Ø 430 mm

Fixation par sangle ou platine percée

Maintien du sac par sandow

Couvercle acier ou aluminium en option

Réf. PS00032



### **DENEIGEMENT - EPANDEURS MOYENNES SURFACES**

#### **EPANDEURS - CEMO**

#### Haute qualité et robustesse. Montage simple et rapide

Cadre en tube acier inoxydable (composite SW35C)
Roues gonflables profil neige
Trémie en Polyéthylène, insensible à la corrosion
Réglage du débit par manette (réglage progressif)
Hauteur et inclinaison du guidon réglable
Béquille escamotable
Granulométrie < 5 mm
Livré pré - monté



Béquille escamotable



Manette de réglage du débit





Couverture de trémie en option

| Désignation    | Contenance en Litres | n Litres Largeur d'épandage en m |    | Référence |
|----------------|----------------------|----------------------------------|----|-----------|
| Epandeur SW20E | 20                   | De 1 à 4                         | 9  | EP00015   |
| Epandeur SW35C | 35                   | De 1 à 4                         | 10 | EP00039   |
| Epandeur SW50E | 50                   | De 1 à 4                         | 15 | EP00020   |

| Désignation                     | Référence |
|---------------------------------|-----------|
| Couverture de trémie pour SW20E | EP00023   |
| Couverture de trémie pour SW35C | EP00024   |
| Couverture de trémie pour SW50E | EP00025   |

### **DENEIGEMENT - EPANDEURS GRANDES SURFACES**

#### **EPANDEURS SW 130**

Cadre en acier laqué rouge

Roues gonflables profil neige

Trémie en Polyéthylène insensible à la corrosion

Couvercle de trémie verouillable à charnières

Réglage progressif et précis du faisceau et du débit d'épandage

Renvoi d'angle renforcé avec pignons acier et carter aluminium

Manette de débrayage de l'agitateur

Granulométrie < 5 mm

Livré pré - monté avec attelage

Attelage boule caravane en option



Cadre et trémie acier, peinture Epoxy

Roues gonflables profil neige

Trémie avec grille de protection et agitateur inoxydable

Limiteur d'épandage acier

Attelage boule caravane de série

Disque et palette d'épandage en acier inox

Granulométrie < 5 mm

Embrayage par goupille amovible (SW260)

ou par manette (SW400)

Capacité de 25Kg













| Désignation        | Contenance en Litres | Largeur d'épandage en m | Poids | Référence |
|--------------------|----------------------|-------------------------|-------|-----------|
| Epandeur SW130 ALU | 130                  | De 1 à 5                | 39    | EP00012   |
| Epandeur SW260     | 260                  | De 1 à 12               | 84    | EP00013   |
| Epandeur SW400     | 400                  | De 1 à 16               | 139   | EP00029   |

### **DENEIGEMENT - BACS A SEL**

#### **BACS A SEL PFV (Polyester Fibre de Verre)**

#### Robuste, idéal pour stocker du sel ou du sable sur la voie publique

Polyester Fibre de Verre résistant aux intempéries
Matériel composite insensible au grand froid, au soleil et à la corrosion
Rigidité, aucune déformation sous la pression du sel
Ferrure, fermeture et visserie en acier inox
Fermeture hermétique grâce au couvercle ajusté
Crochet de fermeture en inox, cadenassable
Empilable pour optimiser le stockage
Lavage facilité par l'absence d'angles

Disponible avec ou sans ouverture d'écoulement



Empilables pour faciliter le stockage



Sans ouverture d'écoulement et sans passage de fourches



Avec ouverture d'écoulement et sans passage de fourches



Sans ouverture d'écoulement et avec passage de fourches



Avec ouverture d'écoulement et avec passage de fourches

| Contenance en |           | Passage de | ı       | Dimensions en mm |         |             | - ***     |  |
|---------------|-----------|------------|---------|------------------|---------|-------------|-----------|--|
| Litres        | Ouverture | fourche    | Largeur | Profondeur       | Hauteur | Poids en Kg | Référence |  |
| 100           | Sans      | Sans       | 890     | 600              | 340     | 8.3         | BAS0037   |  |
| 200           | Sans      | Sans       | 890     | 600              | 640     | 11.3        | BAS0042   |  |
| 200           | Avec      | Sans       | 890     | 600              | 640     | 12.5        | BAS0039   |  |
| 200           | Sans      | Avec       | 890     | 600              | 690     | 12.8        | BAS0052   |  |
| 200           | Avec      | Avec       | 890     | 600              | 690     | 14          | BAS0050   |  |
| 400           | Sans      | Sans       | 1210    | 820              | 670     | 20.4        | BAS0041   |  |
| 400           | Avec      | Sans       | 1210    | 820              | 670     | 21.6        | BAS0051   |  |
| 400           | Sans      | Avec       | 1210    | 820              | 680     | 21.4        | BAS0053   |  |
| 400           | Avec      | Avec       | 1210    | 820              | 680     | 22.6        | BAS0043   |  |

### BACS A SEL PE (Polyéthylène)

#### **Economique et robuste**

Cuve et couvercle en Polyéthylène 100 % recyclable Insensible au froid et à la corrosion Compact et stable Couvercle incliné pour l'évacuation des eaux de pluie Passage de fourches pour chariot élévateur Large ouverture pour permettre le passage de la pelle Charnière de fermeture par cadenas en option





| Contenance en Litres | Dimensions en mm |            |         | Poids en Kg | Référence |
|----------------------|------------------|------------|---------|-------------|-----------|
|                      | Largeur          | Profondeur | Hauteur |             |           |
| 130                  | 850              | 500        | 750     | 12          | BAS0033   |
| 200                  | 1000             | 590        | 855     | 16,5        | BAS0034   |
| 400                  | 1000             | 755        | 855     | 20,5        | BAS0035   |





#### BACS A SEL MOBILE 75 L - BAS0031

Polyéthylène 100 % recyclable
Poignée ergonomique, blocage du couvercle en position levée
Roues bandages caoutchouc ø 200 mm

Dim.: 590 x 435 x 1007 mm (I x P x H)

Poids 11 Kg

#### **LAME CHASSE NEIGE - EP00022**

Cadre acier carré 30 x 30 mm, peinture Epoxy Guidon ergonomique avec poignées PVC Lame en acier Inox, racle interchangeable Orientation et inclinaison de la lame réglables Roues gonflables ø 260 mm

Dim.: 110 x 90 (L x H), largeur de la lame 74 cm

Poids 12 Kg





Une société du groupe



# NOUVEAUTE!

Porte-Sac sur pied Modèle Pied en H Réf. PS00012

Avec couvercle et habillage grille
En Aluminium (ne rouille pas)
Largeur 54.5 cm
Hauteur de 100 cm
Profondeur 62.5 cm
Diamètre de 43 cm
Poids 15.60 Kg

#### Autres modèles disponibles :

Pied de scellement
Platine de fixation au sol



Société Française d'Exploitation des Plastiques

commercial@sfep-proprete.fr / www.sfep-proprete.fr S.A.R.L au capital de 45 000 € - SIRET : 967503855 00025 – NAF : 2229B