

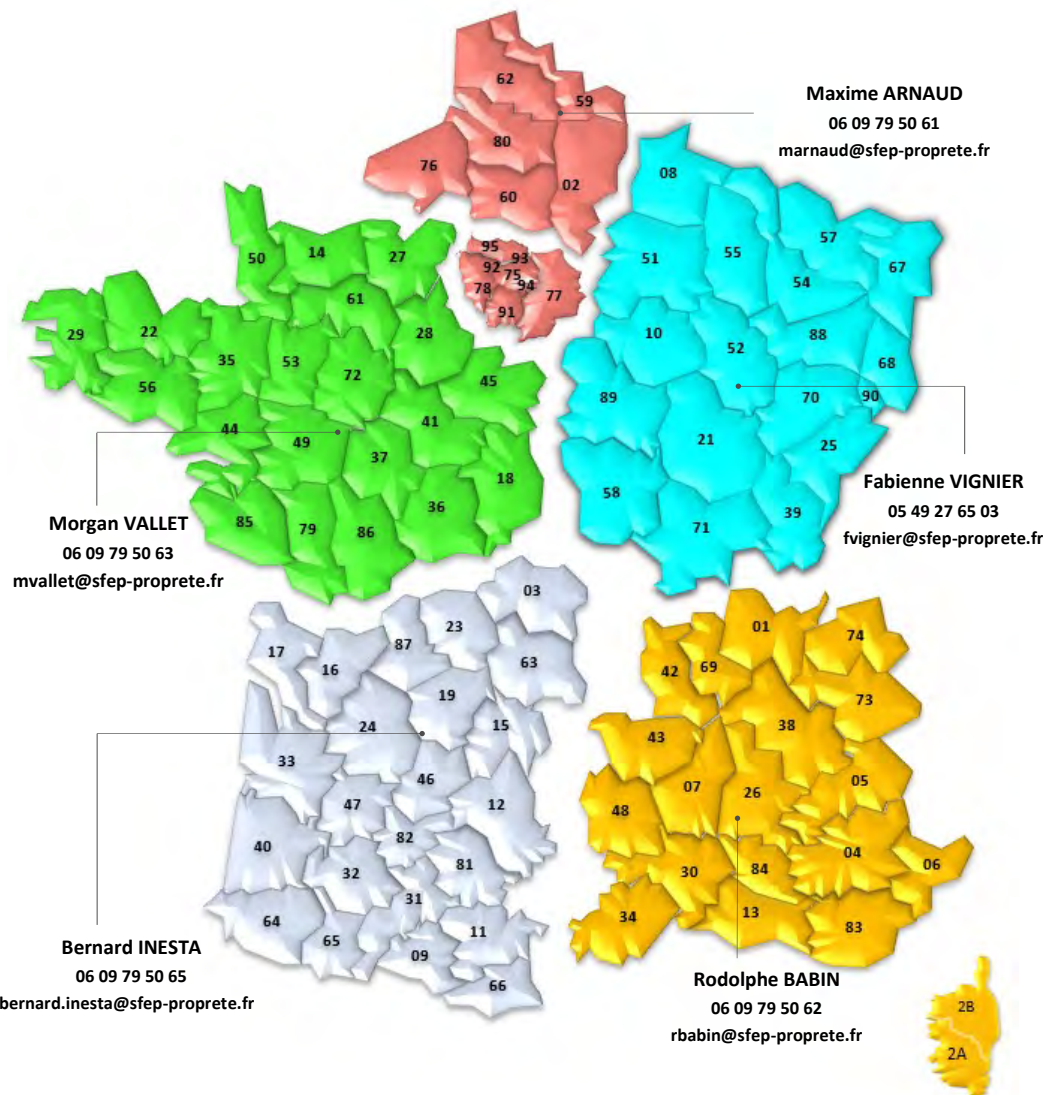
CATALOGUE

Chariots de propreté et outils d'entretien de la voirie,
débroussaillage, espaces verts, viabilité hivernale



www.sfep-proprete.fr

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

Pourquoi choisir la **SFEP (Société Française d'Exploitation des Plastiques)** :

- Une expérience de plus de 30 ans
- Des outils de qualité professionnelles
 - Une production Française
 - Des prix attractifs
- Une livraison **FRANCO DE PORT SANS MINIMUM** sur tout le petit matériel
 - Une équipe d'interlocuteurs qualifiés à votre écoute

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.

LIVRAISON FRANCO DE PORT :

BALAYAGE - FIBRES NATURELLES		P. 1
BALAYAGE - FIBRES SYNTHETIQUES		P. 2 à 5
RAMASSAGE - PINCES DE RAMASSAGE		P. 6 à 8
RAMASSAGE - PORTE SACS MANUELS		P. 9
PELLES		P. 10-11
ESPACES VERTS - RATEAUX / BALAIS GAZON		P. 12-13
ESPACES VERTS - DESHERBAGE MANUEL		P. 14-15
ESPACES VERTS - DEBROUSSAILLAGE		P. 16-17
ESPACES VERTS - BROSSES DE DESHERBAGE		P. 18

NOUS CONSULTER POUR LES FRAIS DE PORT :

CONTENEURS A DECHETS		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. 24-25
CHARIOTS DE PROPRETE - LISTES PIECES DETACHEES		P. 26
POUBELLES DE VILLE		P. 27
DENEIGEMENT - EPANDEURS PETITES SURFACES		P. 28
DENEIGEMENT - EPANDEURS MOYENNES ET 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

Commande à l'unité possible

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 (Ref. 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

Poids : 1,3 Kg

Conditionnement : Fagots de 10 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 x 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

Longueur des brins : 45 à 55 cm

Hauteur totale du balai (fibres + jupe) : 60 cm

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.



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 bleu 120 cm ø 28 mm

(Référence manche : MB00012)

Conditionnement : Carton de 20 pièces

Commande à l'unité possible



Fibre rigide
Réf. BC00010



Fibre souple
Réf. BC00011

BALAI PLASTIQUE VERT - BS00015

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

Commande à l'unité possible



BALAI GARDEN AVEC MANCHE-BS00065 / BS00064

Fibre polypropylène vert 100 % recyclable

Jupe polypropylène vert

Longueur et section des fibres :

34 cm - 2x1.5 mm **(BS00065)**, 30 cm - 2.5x1.8 mm **(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

Commande à l'unité possible



BALAI MIQUET - BS00073

Fibre synthétique noire, souple, 4 rangs

Support plastique

Longueur de la fibre : 17 cm

Hauteur totale du balai : 19 cm

Largeur de balayage : 26 cm

Poids : 355 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 / 880 / 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 : 30 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 : 310x70x125 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 310x70x100 mm (Lxlxh)
interchangeables fixés sur support métallique.
Garnissage en PP orange 1.5x1 mm
Dimension totale : 390x180x100 mm (Lxlxh)
Brosse de rechange : **réf. BS00058**



RAMASSAGE - PINCES



PI00010



PI00011



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

PI00047 : Poignée inclinée

PI00024 : 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 (Or)

PI00011 : Acier (Jaune)



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 / 480 g
3 longueurs disponibles

Réf. : **PI00013 : 80 cm**

PI00014 : 100 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 : 234 g / 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. : **PI00022**



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. : **PI00031**

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 82 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 : 82cm

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. : PI00034

PI00040 : Pointe de rechange



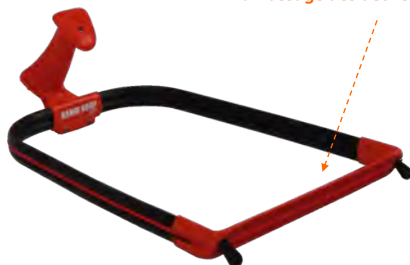
RAMASSAGE - PORTE SACS MANUELS



PORTE-SAC ALUMINIUM

Aluminium gris soudé et cintré
Poignée plastique ergonomique
Accrochage du sac par sandow
Diamètre : 350 mm
Poids : 600 g
Réf. : PS000300

Multifonctions : Stockage et ramassage des déchets !!



PORTE-SAC RAMASSEUR

Plastique ABS
Poignée ergonomique
Système d'accroche du sac par sandow
550 x 300 mm environ (L x l)
Poids : 348 g
Réf. : PS00048



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

SACS POUBELLES 110 ou 130 Litres

Epaisseur 45 ou 55 microns
Noir ou transparent
Par cartons de 200 sacs (110 Litres)
Ou cartons de 100 sacs (130 Litres)



PELLES

*Réduit la fatigue
du poignet !!*



*Idéale pour lutter contre
les T.M.S (Troubles
Musculo-Squelettiques)*



PELLE ALUMINIUM RECOURBE

Aluminium 15/10^e plié et riveté
Dim. pelle : 260 x 260 x 140 mm (l x P x H)
Manche 90 cm en tube aluminium \varnothing 30 mm
Poids : 900 g
Réf. : PE00015

PELLE ALU AUTO AVEC MANCHE

Aluminium anticorrosion ép. 2,45 mm
Dim. pelle : 240 x 265 mm (l x H)
Manche hêtre 120 cm, \varnothing 36 mm
Poids : 1,2 Kg emmanché
Réf. : PE00011



PELLE A NEIGE AVEC MANCHE

Aluminium anticorrosion ép. 2,45 mm
Dim. pelle : 370 x 430 mm (l x H)
Manche hêtre 120 cm, \varnothing 38 mm
Poids : 1,6 Kg emmanché
Réf. : PE00010



PELLE DE RENDEMENT AVEC MANCHE

Aluminium anticorrosion ép. 15/10 mm
Dim. pelle : 325 x 420 mm (l x H)
Manche hêtre 120 cm, \varnothing 39 mm
Poids : 1,22 Kg emmanché
Réf. : PE00051



PELLE FORTIFICATION

Acier trempé forgé à chaud ép. 1,65 mm

Peinture hydrosoluble non polluante

Dim. Pelle : 270 x 270 (l x H)

Manche hêtre 110 cm ø 38 mm

Poids : 1,6 Kg emmanché

Réf. : PE00036



RACLOIR A GLACE INOX

Acier Inox ép. 1.5 mm

Dim. Racle : 390 x 230 mm (l x H)

Manche hêtre ou frêne 110 cm ø 37 mm

Hauteur totale (râcle + manche) : 134 cm

Poids : 3.15 Kg emmanché

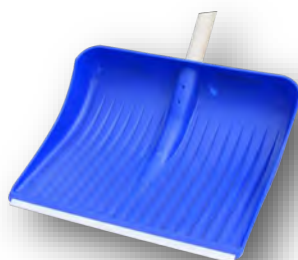
Réf. : PE00048



PE00030



PE00029



PE00025

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 (l 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)

ESPACES VERTS - RATEAUX / BALAIS AUTOMNE



BALAI AUTOMNE 44 CM - RA00012

24 brins de 2BCA (acier \varnothing 0,7 mm enrobé de caoutchouc)

Longueur des brins 15 cm

Largeur de ratissage : 44 cm

850 g

Support et manchon Polypropylène 100 % recyclable

Poids : 1,2 Kg emmanché

Manche Pin des Landes 140 cm \varnothing 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 \varnothing 24 mm,

(Réf. MB00040)



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 \varnothing 27 mm,

(Réf. MB00040)



Existe en version 21 dents plates avec manche

Poids : 1 Kg emmanché

(Réf. RA00060)

OUTILS ET ACCESSOIRES POUR LA VOIRIE



BALAI GAZON PVC - RA00045

Eventail polypropylène 27 dents
Longueur des dents 45 cm
Largeur de ratissage : 59 cm
Poids : 700 g emmanché
Manche Pin des Landes
embout conique 140 cm ø 22 mm

(Réf. MR00032)



BALAI GAZON PVC - RA00035

Eventail polypropylène 30 dents
Longueur des dents 59 cm
Largeur de ratissage : 75 cm
Poids : 1.2 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 : 665 g emmanché
Manche Pin des Landes
embout vissant 130 cm ø 24 mm

(Réf. MR00030)



BALAI GAZON 60 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 16 cm
Manche bois 160 cm
Seulement 900 g



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, 900 g

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

900 g 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 900 g 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.



Profil rond



Profil étoilé



Profil carré



Profil carré Alumine



Conditionnements proposés :

Diamètre	Profilé	Sachet 20 brins (380 mm)	Anneau*	Coque**	Bobine***
1,3 mm	Rond/Etoilé	7,6 m	15 m	100/200 m	200 / 400 m
	Carré			200 m	200 / 400 m
1,6 mm	Rond/Etoilé	7,6 m	15 m	100/200/ 215 m	210 / 420 m
	Carré			100/200/215 m	210 / 420 m
2.0 mm	Rond/Etoilé	7,6 m	15 m	130 m	260/400 m
	Carré			130 m	
	Alumine				
2.4 mm	Rond/Etoilé	7,6 m	15 m	45/90 m	90/120/180/200/270/400 m
	Carré				90/120/180/200/270/400 m
	Alumine				180/270/400 m
2.7 mm	Rond/Etoilé	7,6 m	5 m	15/70/ 80 m	160/200 m
	Carré			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
	Carré				
	Alumine				
3.3 mm	Rond/Etoilé	7,6 m	15 m	45 m	45/90/200 m
	Carré				
	Alumine				
4.0 mm	Rond/Etoilé	7,6 m	15 m	30 m	30/120 m
	Carré				
	Alumine				

* Anneaux avec attache européenne (possibilité de présenter sur broches)

**Deux modèles de coques disponibles (grande et petite)

***Bobine de diamètre 125, 160 ou 200 mm selon le métrage

ESPACES VERTS - BROSSES DE DESHERBAGE

BROSSE DE DESHERBAGE RILSAN® PA11

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

Diamètre plateau : 140 mm

Diamètre extérieur : 180 mm

Fibre **RILSAN® PA11** 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

La fibre **RILSAN® PA11** est 100% bio sourcée (origine végétale : RICIN).

Alternative Eco-responsable pour lutter contre les microparticules de plastiques dans la nature.

Très rigide, idéale pour des travaux de démoussage ou désherbage léger.

N'abîme pas les surfaces fragiles



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 cabletttes acier

Vitesse de rotation maxi : 10 000 trs/min

Poids : 800 g environ

Alésage 20 ou 25.4 mm

Réf. : BD00011 (Alésage 20 mm)

BD00012 (Alésage 25.4 mm)



CONTENEURS A DECHETS

CONTENEUR 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 (l x P x H)	Poids en Kg	Référence
120	480 x 550 x 960	9,6	CO000..
140	480 x 550 x 1065	10,4	Nous consulter
240	580 x 725 x 1075	13,5	
360	660 x 870 x 1085	17	



CONTENEUR 4 ROUES

PEHD injecté très résistant aux chocs et aux intempéries

Respect de la norme EN840

Préhension frontale ou latérale avec tourillons

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	CO000..
660	1265 x 775 x 1165	38	Nous consulter
770	1265 x 775 x 1320	41	
1000	1265 x 1070 x 1295	56	

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 \varnothing 30 mm, peinture Epoxy cuite au four

Dim. : 1080 x 615 x 690 (H x l x P), Poids : 18 Kg

Guidon ergonomique avec poignée PVC de série

3 Porte-outils (2 manches / 1 pince)

Porte-sac 110-130 L \varnothing 430 mm, hauteur du sol 830 mm

Sandow de maintien du sac

Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides

Roues increvables \varnothing 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Frein par tampon de freinage en caoutchouc à l'avant.

Liste des pièces détachées p. 26



CHARIOT PORTE-SAC ALUMINIUM - CH00041

Version sans roulette ; avec patin de freinage - CH00041T

Ossature tubulaire \varnothing 30 mm, peinture Epoxy cuite au four

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

Guidon ergonomique avec poignée PVC de série

3 Porte-outils (2 manches / 1 pince)

Porte-sac 110-130 L \varnothing 430 mm, hauteur du sol 830 mm

Sandow de maintien du sac

Fond en tôle aluminium striée ép. 3,2 mm

Roues increvables \varnothing 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Liste des pièces détachées p. 26



Meilleure vente

CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE BACS



CHARIOT PORTE-BAC ACIER - CH00029

Ossature tubulaire \varnothing 30 mm, peinture Epoxy cuite au four

Dim. : 1080 x 615 x 690 (H x l 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 \varnothing 25 mm

Dim. Porte-bac : 520 x 580 mm (l x P), pour bacs de 120 à 140 L

Sandow de maintien du bac

Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides

Roues increvables \varnothing 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Frein par tampon de freinage en caoutchouc à l'avant

Liste des pièces détachées p. 26

CHARIOT PORTE-BAC ALUMINIUM - CH00039

Ossature tubulaire \varnothing 30 mm, peinture Epoxy cuite au four

Dim. : 1080 x 615 x 690 (H x l 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 \varnothing 25 mm

Dim. Porte-bac : 520 x 580 mm (l x P),

pour bacs de 120 à 140 L

Sandow de maintien du bac

Fond en tôle aluminium striée ép. 3,2 mm

Roues increvables \varnothing 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Liste des pièces détachées p. 26



LE PLUS LEGER DU MARCHE !!

CHARIOTS DE PROPRETE - DOUBLES



FABRIQUÉ
EN FRANCE

CHARIOT DOUBLE PORTE-SAC - CH00019



Ossature tubulaire \varnothing 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-sacs 110-130 L \varnothing 430 mm, sandow de maintien
Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides
Roues increvables \varnothing 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. 26

CHARIOT DOUBLE PORTE-BAC - CH00053



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Ossature tubulaire \varnothing 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 120 à 140 L
Sandows de maintien des bacs
Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides
Roues increvables \varnothing 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. 26



CHARIOTS DE PROPLETE - TRI SELECTIF

CHARIOT BI-FLUX R.I - CH00104



Aluminium : 15.00 Kg seulement

- 2 porte-sacs ovales 520x270 mm pour sacs 110-130 Litres
- Hauteur 1080 mm—Largeur 620 mm—Profondeur 950 mm
- 3 Porte-outils (1 pince, 1 balai, 1 pelle)
- Boîte de rangement 400x300 mm
- Roues increvables ø 260 mm
- Roulette directionnelle avec système de frein

Liste des pièces détachées p. 26



CHARIOT TRIPLE TRISELEC'



- Ossature tubulaire ø 30 mm, peinture Epoxy
- Dim. : 1070 x 615 x 690 (H x l 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 cadennassable
- Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Modèle Acier 23 Kg - CH00100

Modèle Aluminium 13 Kg - CH00101

Liste des pièces détachées p. 26

Pour sacs de 50 litres

CHARIOTS DE PROPRETE - SPECIFIQUES



Gagnez de la place
dans votre stock !

CHARIOT PLIANT ACIER - CH00017

Ossature tubulaire \varnothing 30 mm, peinture Epoxy.

Dim. Déplié : 1070 x 615 x 690 mm (H x l x P)

Profondeur Chariot plié : 350 mm - Poids 20 Kg

Guidon ergonomique avec poignée PVC de série. 3 Porte-outils (2 manches, 1 pince)

Porte-sac 110-130 L \varnothing 430 mm, maintien du sac par sandow. Hauteur porte-sac : 820 mm

Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides. Roues increvables \varnothing 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadenassable

Liste de pièces détachées p. 26



CHARIOT MIXTE PORTE-BAC/PORTE-SAC - CH00056

Ossature tubulaire \varnothing 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 110-130 L \varnothing 430 mm, sandow de maintien

1 porte-bac 520 x 580 mm pour bacs de 120 à 140 L

Roues increvables \varnothing 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. 26





GLOUTON - CH00035 / CH00036 (AVEC COUVERCLE)

Châssis en acier tubulaire \varnothing 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 l x H) - 40 cm³ environ

Dim. Chariot : 1650 x 800 x 910 mm (L x l x H) / Capacité : 190 Litres

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

Support latéral pour outils, roues pleines \varnothing 400 mm

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

CHARIOT PORTE POUBELLE RONDE - CH00103

Ossature tubulaire \varnothing 30 mm

Peinture Epoxy cuite au four

Dim : 1080 x 445 x 490 mm (H x l 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 \varnothing 300 mm

Idéal pour poubelles rondes de 50 à 90 L

Liste de pièces détachées p. 26

Poubelle non vendue

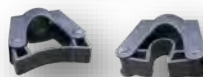


Article non distribué



CHARIOTS DE PROPRETE - LISTE DES PRINCIPALES PIECES DETACHEES

<u>Désignation</u>	<u>Référence</u>
Sandow de maintien du sac	CH00062
Boîte de rangement (blanc crème) pour chariot ACIER 400 x 300 x 140 mm (l x H x P)	CH00042
Boîte de rangement (gris clair) pour chariot ALU 400 x 300 x 140 mm (l x H x P)	CH00042A
Porte-outil acier pour balai	CH00058
Porte-outil acier pour pelle	CH00058A
Porte-outil acier pour pince	CH00058B
Porte-outil plastique pour balai	CH00098
Porte-outil plastique pour pelle	CH00098A
Porte-outil plastique pour pince	CH00098B
Axe de roues ø 20 mm	CH00028
Roue increvable ø 260 mm, Alésage 20 mm	CH00065
Roue increvable ø 300 mm, Alésage 20 mm	CH00066
Tampon de freinage caoutchouc	CH00060
Roulette directionnelle avec système de frein	CH00021
Roue pleine ø 400 mm (pour GLOUTON)	CH00038



SACS POUBELLES 110 ou 130 Litres

Epaisseur 45 ou 55 microns

Noir ou transparent

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



POUBELLES DE VILLE



PORTE - SAC SUR PIED

Porte-sac 110-130 L en acier épaisseur 1,5 mm

Peinture Epoxy cuite au four

Hauteur 120 cm / \varnothing 430 mm

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	PS00022

PORTE - SAC DOUBLE

Pied en H 45 x 45 cm en acier épaisseur 1,5 mm

Peinture Epoxy cuite au four / \varnothing 430 mm

Pied en acier rond \varnothing 50 mm épaisseur 1 mm

Porte-sac 110-130 L hauteur 120 cm

Couvercles en option : Acier, Aluminium, bicolore

Réf. PS00073 (Sans couvercle)

PS00076 (Avec couvercle en Acier)



FIXATION SUR POTEAU



FIXATION MURALE



PORTE - SAC FIXATION MURALE OU SUR POTEAU

Porte-sac acier 110-130 L / \varnothing 430 mm

Peinture Epoxy cuite au four

Fixation par sangle ou platine percée

Maintien du sac par sandow

Couvercle acier ou aluminium en option

Réf. PS00032 (sans couvercle)

PS00110 (option couvercle)



DENEIGEMENT - EPANDEURS PETITES 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



SW20C



SW50E



SW35C

Désignation	Contenance en Litres	Largeur d'épandage en m	Poids	Référence
Epandeur SW20C	20	De 1 à 4	9	EP00040
Epandeur SW35C	35	De 1 à 4	10	EP00039
Epandeur SW50E	50	De 1 à 4	15	EP00020

Désignation	Référence
Couverture de trémie pour SW20C	EP00023
Couverture de trémie pour SW35C	EP00024
Couverture de trémie pour SW50E	EP00025

DENEIGEMENT - EPANDEURS MOYENNES ET GRANDES SURFACES

EPANDEURS SW 130

- Cadre en acier laqué rouge
- Roues gonflables profil neige
- Trémie en Polyéthylène insensible à la corrosion
- Couvercle de trémie verrouillable 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**



SW130

EPANDEURS SW260 et SW400

- 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



SW260



SW400



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 ET ACCESSOIRES

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, cadennassable
- 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 Litres	Ouverture	Passage de fourche	Dimensions en mm			Poids en Kg	Référence
			Largeur	Profondeur	Hauteur		
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

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





CARTER de PROTECTION WEEDGO

Cloche en Polycarbonate \varnothing 390 mm, muni de balais en partie basse, pour limiter les projections lors de l'utilisation de brosses ou fils.

Adaptable sur la plupart des débroussailleuses à renvoi d'angles.

Différents diamètre d'arbre selon machines

Poids : \pm 1 645 g

Diamètre de l'arbre	Références
\varnothing 26	BD00026
\varnothing 28	BD00028
\varnothing 30	BD00030
\varnothing 32	BD00032
\varnothing 35	BD00035
\varnothing 36	BD00036
\varnothing 36	BD00038



Ouverture de la partie avant de la cloche pour pouvoir travailler au plus près des murs



WEEDGO TWO : Référence BD00023

Brosse de désherbage pour débroussailleuses

Convient aux débroussailleuses de :
min. 1.36 CV (1.0 KW) et max. 2.7 CV (2.0 KW)



Toron acier \varnothing 13 mm longueur 135 mm

Torons interchangeables

Boîte de 8 pièces

Référence : BD00024

Société Française d'Exploitation des Plastiques

Z.A Terre Valet – 17 Avenue des Catelines
69720 SAINT LAURENT DE MÛRE

☎ 04 72 48 37 60 📠 04 72 48 37 69

commercial@sfep-proprete.fr / www.sfep-proprete.fr

S.A.R.L au capital de 45 000 € - SIRET : 967503855 00025 – NAF : 4669B

Une société du groupe

