

S.F.E.P.

... Au Service de la Propreté !

**FABRICANT FRANÇAIS DE CHARIOTS &
D'OUTILS POUR L'ENTRETIEN DE VOS VOIRIES
DÉBROUSSAILLAGE - ESPACES VERTS
MATÉRIEL HIVERNAL**

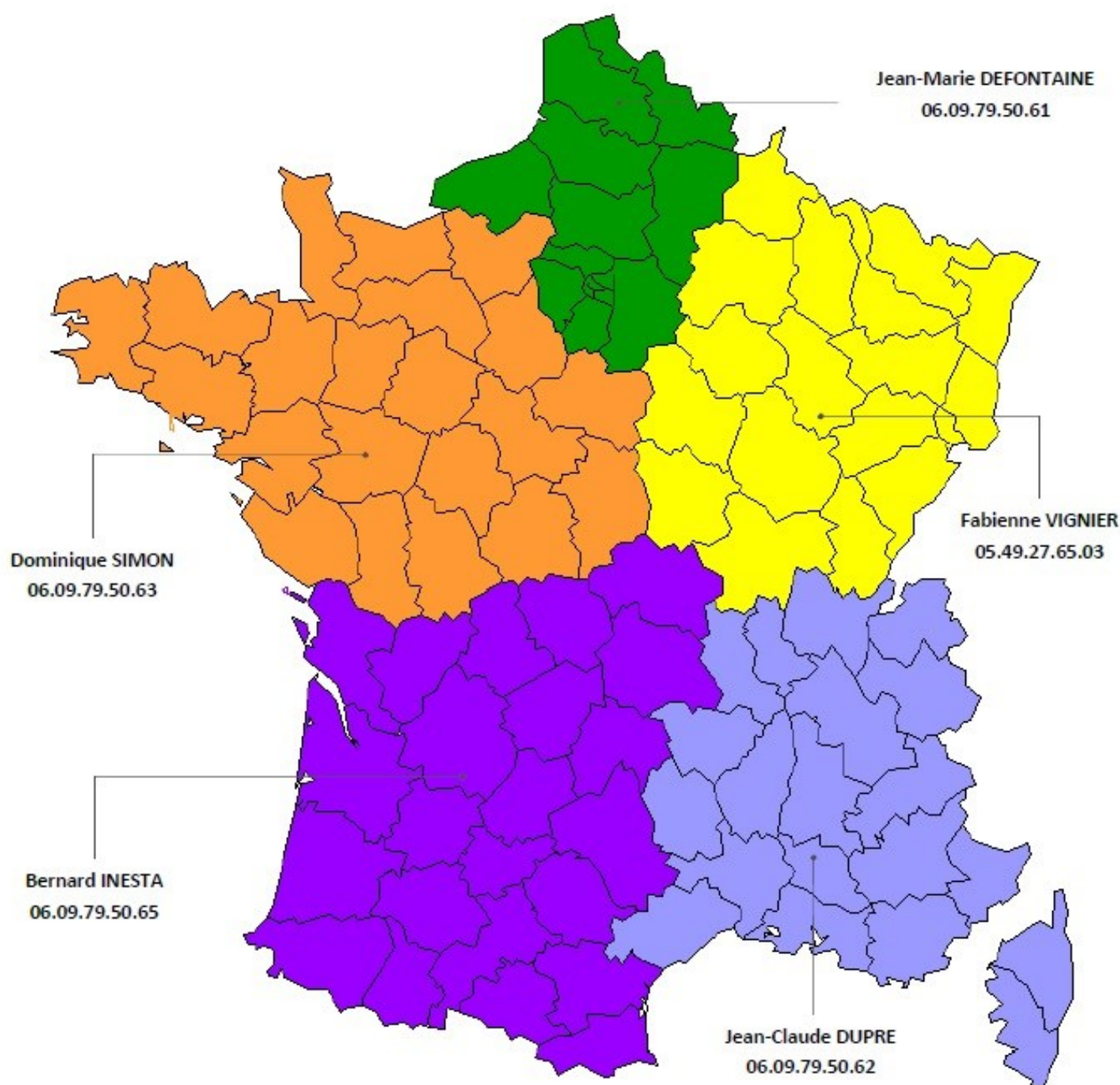


SOCIÉTÉ FRANCAISE D'EXPLOITATION DES PLASTIQUES

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



Internet : www.sfep-proprete.fr

Téléphone : **04.72.48.37.60**

E-mail: commercial@sfep-proprete.fr

Fax : **04.72.48.37.69**

Courrier: ZA Terre Valet - 17 Avenue des Catelines - 69720 St Laurent de Mûre

Pour plus d'informations : 04.72.48.37.60 ou commercial@sfep-proprete.fr



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

De vous servir auprès d'un **Fabricant Français** fort de 30 ans d'expérience, et 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 fournir chez 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.

Pour vous guider, nous vous indiquons au fil des pages l'origine de nos produits :

Le logo  correspond aux produits fabriqués dans nos usines françaises.

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

Le drapeau européen  signale une provenance de pays appartenant à l' U.E

SOMMAIRE

BALAYAGE - FIBRES NATURELLES		P. 1
BALAYAGE - FIBRES SYNTHETIQUES		P. 2
PINCES DE RAMASSAGE		P. 5
PORTE SACS MANUELS		P.8
PELLES		P. 9
PORTE SACS VIGIPIRATES		P. 11
CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE SACS		P. 12
CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE BACS		P. 13
CHARIOTS DE PROPRETE - DOUBLES		P. 14
CHARIOTS DE PROPRETE - TRI SELECTIF		P. 15
CHARIOTS DE PROPRETE - SPECIFIQUES		P. 16
ESPACES VERTS - RATEAUX / BALAIS GAZON		P. 19
ESPACES VERTS - DEBROUSSAILLAGE		P. 21
ESPACES VERTS - DESHERBAGE MANUEL - NOUVEAUTES !		P. 24
DENEIGEMENT - EPANDEURS MOYENNES SURFACES		P. 26
DENEIGEMENT - EPANDEURS GRANDES SURFACES		P. 27
DENEIGEMENT - BACS A SELS ET ACCESSOIRES		P. 28
CONTENEURS A DECHETS		P. 30

BALAYAGE : FIBRES NATURELLES



BALAI PAILLE DE RIZ 5 FILS - BN00013



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

Longueur des brins : 45 cm

Largeur de balayage : 30 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. BN00040)

Poids : 980 g

Conditionnement : Fagots de 10 pièces / palette de 400 pièces



BALAI BAMBOU SUPERIEUR - 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 20 pièces / palette de 500 pièces

BALAYAGE : FIBRES SYNTHETIQUES

BALAI NADIUM - BS00023



Le Manche 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.

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

Les Fibres, 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

Longueur des brins : 45 à 55 cm

Hauteur totale du balai (fibres + jupe) :

Poids du balai sans le manche : 670 g

Poids emmanché : 1,4 à 1,6 Kg





Fibre rigide
Réf. BC00010



Fibre souple
Réf. BC00011

BALAI CITE - BC00010/BC00011

Fibre polypropylène 2,3 x 3,7 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

Conditionnement : Carton de 20 pièces

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 à embout conique 140 cm ø 27 mm



BALAI GARDEN - 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 teinté vert 140 cm ø 24 mm



BALAI MIQUET - BS00040



Fibre synthétique noire, 3 rangs

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

BALAI CANTONNIER 32/60/80 cm

Fibre synthétique rouge, 5 rangs

Support bois

Longueur des fibres : 95 / 80 / 75 mm

Poids sans manche : 835 / 838 / 1088 g

Douille métal galvanisé ø 28 mm

Manche Pin des Landes 140 cm, ø 28 mm



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

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

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
 PI00050 : Poignée incurvé
 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
 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. : PI00022



PINCE ATTRAPE TOUT 85 CM



Tube aluminium carré
Poignée gâchette plastique
Mâchoire caoutchouc dentée
Longueur : 85 cm
Largeur d'ouverture : 8 cm
Poids : 230 g

Réf. : PI00031

PINCE RAMASSE DEBRIS 100 CM

Tube acier rond
Fermeture aluminium et garniture plastique
Embouts en liège interchangeable
Mâchoire orientable
Largeur d'ouverture : 5,5 cm
Poids : 490 g
Longueur : 100 cm

Réf. : PI00015

PI00018 : Paire de lièges



PINCE DEJECTION CANINES 80 CM

Tube aluminium carré
Poignée gâchette ergonomique
Mâchoire PVC dentée, système de fermeture par élastique
Mâchoire rotative à 90 °
Largeur d'ouverture : 11 cm
Poids : 450 g
Longueur : 81 cm

Réf. : PI00038

PIQUE PAPIERS 110 CM

Tube acier carbone antirouille
Poignée ergonomique
Pointe extra longue 20 cm
Pointes interchangeables
Poids : 290 g
Longueur : 110 cm

Réf. : PI00034

PI00040 : Pointe de rechange



RAMASSAGE - PORTE - SACS MANUELS



Pratique et Hygiénique !!



PORTE-SAC ALUMINIUM

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

Réf. : PI00030



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. : PI00028



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. : PI00037



Multifonctions : Stockage ET ramassage des déchets !!

PORTE-SAC RAMASSEUR

Aluminium et PVC rouge
Poignée ergonomique
Système d'accroche du sac par sandow
435 x 300 mm environ (L x l)
Poids : 410 g

Réf. : PI00048

PI00050 (option bandoulière)

PELLES

*Réduit la fatigue
du poignet !!*

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



PELLE ALUMINIUM RECORBE

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 ø 30 mm
Poids : 900 g
Réf. : PE00015



PELLE A NEIGE

Aluminium anticorrosion ép. 2,45 mm
Dim. pelle : 370 x 420 mm (l x H)
Manche hêtre 120 cm, ø 38 mm
Poids : 1,6 Kg emmanché
Réf. : PE00010



PELLE ALUMINIUM AUTO

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

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 (l 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



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. BN00037)

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)

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 H

Couvercle acier ou aluminium en option



Désignation	Référence
Pied de scellement	CH00031
Pied et platine de fixation	CH00033
Pied en H mobile	CH00043
Spécial plage - pointe allongée	CH00034

PORTE - SAC DOUBLE



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

Peinture Epoxy cuite au four

Pied en acier rond \varnothing 50 mm épaisseur 1 mm

Porte-sac 120 L hauteur 120 cm

Couvercle acier ou aluminium en option

Réf. CH00074



PORTE - SAC FIXATION MURALE OU SUR POTEAU

Porte-sac acier 120 L

Peinture Epoxy cuite au four

\varnothing 500 mm

Fixation par sangle ou platine percée

Maintien du sac par sandow

Couvercle acier ou aluminium en option

Réf. CH00032



CHARIOTS DE PROPLETE - PORTE SACS



CHARIOT PORTE-SAC ACIER - CH00011



Ossature tubulaire \varnothing 32 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 120 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 patin caoutchouc à l'avant.

Liste des pièces détachées p. 18

CHARIOT PORTE-SAC ALUMINIUM - CH00041



Ossature tubulaire \varnothing 32 mm, peinture Epoxy cuite au four
 Dim. : 1080 x 615 x 690 (H x l x P), **Poids : 10 Kg**
 Guidon ergonomique avec poignée PVC de série
 3 Porte-outils (2 manches / 1 pince)
 Porte-sac 120 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



LE PLUS LEGER DU MARCHE !!

Innovation S.F.E.P

CHARIOTS DE PROPRETE - PORTE BACS



CHARIOT PORTE-BAC ACIER - CH00029

Ossature tubulaire \varnothing 32 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 90 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 cadénassable

Frein par patin caoutchouc à l'avant

Liste des pièces détachées p. 18



CHARIOT PORTE-BAC ALUMINIUM - CH00039



Ossature tubulaire \varnothing 32 mm, peinture Epoxy cuite au four

Dim. : 1080 x 615 x 690 (H x l x P), **Poids : 10 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 90 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 cadénassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Liste des pièces détachées p. 18



LE PLUS LEGER DU MARCHÉ !!

Innovation S.F.E.P

CHARIOTS DE PROPLETE - DOUBLES



CHARIOT DOUBLE PORTE-SAC - CH00019

Ossature tubulaire \varnothing 32 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 120 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. 18

CHARIOT DOUBLE PORTE-BAC - CH00053



Ossature tubulaire \varnothing 32 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 \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. 18



CHARIOTS DE PROPLETE - TRI SELECTIF



CHARIOT TRIPLE TRISELEC'



Ossature tubulaire \varnothing 32 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 \varnothing 280 mm, hauteur 670 mm

Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides

Roues increvables \varnothing 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadénassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Modèle Acier 23 Kg - CH00100

Modèle Aluminium 13 Kg - CH00101

Liste des pièces détachées p. 18

CHARIOT DOUBLE TRISELEC'



Ossature tubulaire \varnothing 32 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)

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

Hauteur porte-sacs 670 mm

Fond grillagé pour permettre l'évacuation des liquides

Roues increvables \varnothing 260 mm

Boîte de rangement 400 x 300 x 140 mm cadénassable

Roulette directionnelle avec frein à l'avant

Modèle Acier 23 Kg - CH00105

Modèle Aluminium 13 Kg - CH00102

Liste des pièces détachées p. 18



CHARIOTS DE PROPLETE - SPECIFIQUES



*Gagnez de la place
dans votre stock !*



CHARIOT PLIANT ACIER - CH00017

Ossature tubulaire \varnothing 32 mm, peinture Epoxy. Dim. Déplié : 1070 x 615 x 690 mm (H x l 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 \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. 18



CHARIOT MIXTE PORTE-BAC/PORTE-SAC - CH00056

Ossature tubulaire \varnothing 32 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 \varnothing 430 mm, sandow de maintien

1 porte-bac 520 x 580 mm pour bacs de 90 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. 18





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)

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 32 mm

Peinture Epoxy cuite au four

Dim : 1080 x 445 x 490 mm (H x l x P)

Poignée ergonomique

Deux anneaux porte-outils (2 manches)

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

Barre de renfort à la base du chariot

Roues increvables \varnothing 300 mm

Idéal pour poubelles rondes de 50 à 90 L



Liste de pièces détachées p. 18

CHARIOTS DE PROPRETE

LISTE DES PRINCIPALES PIECES DETACHEES

Désignation	Référence
Sadow de maintien du sac	CH00062
Boîte 400 x 300 x 140 mm (l x H x P)	CH00042
Porte-outil acier	CH00058
Porte-outil caoutchouc	CH00098
Axe de roues	CH00028
Roue increvable ø 260 mm ou ø 300 mm	CH00025 (260) CH00066 (300)
Roue pleine ø 400 mm (pour GLOUTON)	CH00038
Tampon de freinage caoutchouc	CH00060
Roulette directionnelle avec système de frein	CH00021



ESPACES VERTS - RATEAUX / BALAIS AUTOMNE



BALAI AUTOMNE 44 CM - BA00012

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

Longueur des brins 15 cm

Largeur de ratissage : 44 cm

Support et manchon Polypropylène 100 % recyclable

Poids : 1,2 Kg emmanché

Manche Pin des Landes 140 cm \varnothing 28 mm



RATEAU FER FORGE PLAT - BS00012



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



BALAI GAZON PRO - BS00014



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



Existe en version dents plates : Réf. BS00060



BALAI GAZON PCV - BN00045

Eventail polypropylène 27 dents

Longueur des dents 40 cm

Largeur de ratissage : 59 cm

Poids : 730 g emmanché

Manche Pin des Landes

embout conique 140 cm ø 22 mm



BALAI GAZON PCV - BN00035

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



RATEAU 44 CM - BS00059

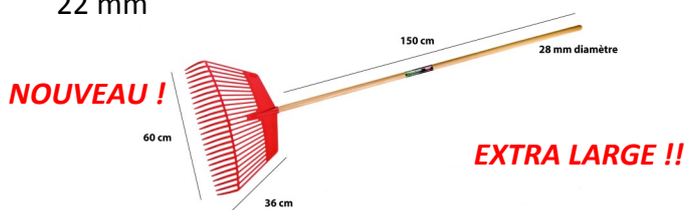
26 dents polypropylène

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



BALAI GAZON 60 CM - BA00017

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

Idéal pour le ramassage des feuilles mortes

ESPACES VERTS - DEBROUSSAILLAGE

BROSSE DE DEBROUSSAILLAGE - BD00010

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

Diamètre plateau : 140 mm

Diamètre extérieur : 160 mm

Fibre RILSAN 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



Plus légère et moins onéreuse que les brosses acier
Idéale pour les petits travaux de finition / démoussage
Permet de débroussailler les trottoirs, caniveaux, pavés

Pas de marques ni de rayures



Le RILSAN est un polymère thermoplastique de la famille des polyamides. Cette fibre présente des caractéristiques mécaniques élevées, une excellente résistance aux chocs et à l'abrasion. Sa rigidité lui confère un grand pouvoir grattant.



FIL DE DEBROUSSAILLAGE NYLON ET ALUMINE

Fil Nylon (Polyamide 6.6 vierge) fabriqué dans notre usine Française

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

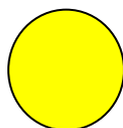
Le profil étoilé, grâce à ses angles tranchants, dispose d'une meilleure puissance de coupe que le fil rond. Nous recommandons son utilisation pour les mauvaises herbes et les broussailles.

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

Fil de débroussaillage : 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
	Alumine				
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
	Alumine				
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	15 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 - DESHERBAGE MANUEL



GRATTOIR ACIER - DES004

Acier forgé

Manche bois 150 cm

Seulement 1 Kg

NOUVEAU !!



RASETTE A TIRER - DES001

Lame Acier au bore*160 x 40mm

Manche bois 150 cm

Poids avec le manche 900 g



RATISSOIR A POUSSER - DES007

Lame forgée et trempée ép. 3 mm

160 x 57 mm

Manche bois 150 cm

1,2 Kg avec le manche

Idéal pour travailler dans les angles



RATISSOIRE 16 CM - DES009

Acier forgé ép. 3mm

Lame de 160 mm

Manche bois 150 cm, 1 kg

4 rebords tranchants



NOUVEAU !!



U - BINETTE - DES005

Acier forgé ép. 3mm

Lame de 150 x 40mm

Manche bois 145 cm, 1 kg

Outil permettant de travailler en poussant ou en tirant.

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

PE00039

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 laitonée sur support bois

100 x 34 mm,

Manche bois 140 cm

1 Kg avec le manche



BROSSE A DEMOUSSER

DES003

Support bois 175 x 50mm

7 rangs de fibre laitonée,

Manche bois 140 cm

Seulement 1 Kg avec le manche

DENEIGEMENT - EPANDEURS MOYENNES SURFACES

EPANDEURS INOX SERIE E - CEMO

Haute qualité et robustesse. Montage simple et rapide

Cadre en tube acier inoxydable

Roues gonflables profil neige

Trémie en Polyéthylène, insensible à la corrosion

Réglage du débit par manette

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



SW20E

SW35E

SW50E

Désignation	Contenance en Litres	Largeur d'épandage en m	Poids	Référence
Epandeur SW20E	20	De 1 à 4	9	EP00015
Epandeur SW35E	35	De 1 à 4	10	EP00010
Epandeur SW50E	50	De 1 à 4	15	EP00020

Désignation	Référence
Couverture de trémie pour SW20E	EP00023
Couverture de trémie pour SW35E	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 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



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
- Embrayage par goupille amovible (SW260) ou par manette (SW400)
- Disque et palette d'épandage en acier inox
- Granulométrie < 5 mm



SW260



SW400

Désignation	Contenance en Litres	Largeur d'épandage en m	Poids	Référence
Epandeur SW130	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 garantit 10 ans contre les 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



Bacs sans ouverture d'écoulement



Bac avec ouverture d'écoulement

Options disponibles : Roues, Fourreaux acier (400 L), cadre acier pour assise stable...



Fourreaux acier en option



Fermeture cadenassable



Empilable pour faciliter le stock-

Contenance en Litres	Ouverture	Dimensions en mm			Poids en Kg	Référence
		Largeur	Profondeur	Hauteur		
100	Sans	890	590	370	9	BAS0037
200	Sans	890	590	670	12	BAS0038
200	Avec	890	590	670	14	BAS0039
400	Sans	1200	800	720	22	BAS0013
400	Avec	1200	800	720	24	BAS0011

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 (l 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



CONTENEURS A DECHETS

CONTENEURS 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

Plusieurs coloris disponibles



Contenance en Litres	Dimensions en mm (l x P x	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



CONTENEURS 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

Plusieurs coloris disponibles

Contenance en Litres	Dimensions en mm (l x P x	Poids en Kg	Référence
500	1240 x 655 x 1100	34	CO00015
660	1265 x 775 x 1165	38	CO00021
750	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

www.sfep-proprete.fr



... Au Service de la Propreté !

Une société du groupe



www.sovb.fr



BALAI CANTONNIER

Polypropylène Bleu/Blanc/Rouge 1,8 x 1,2 mm

Support plastique ép. 25 mm

Douille ø 28 mm

Disponible en largeur 31 ou 50 cm

Fabrication et assemblage 100 % Français

Internet : www.sfep-proprete.fr

Téléphone : **04.72.48.37.60**

E-mail: commercial@sfep-proprete.fr

Fax : **04.72.48.37.69**

Courrier: **ZA Terre Valet - 17 Avenue des Catelines - 69720 St Laurent de Mûre**

Société Française d'Exploitation des Plastiques

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

TEL : (+33) 04.72.48.37.60 – FAX : (+33) 04.72.48.37.69

S.A.R.L au capital de 45 000 € - SIRET : 967503855 00025 – NAF : 2229B