



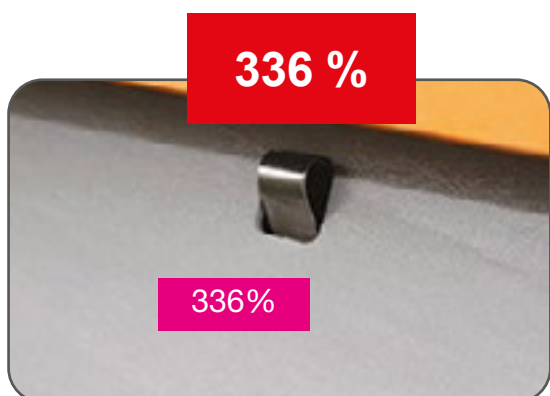
DÉNEIGEMENT



STOCKAGE PRODUITS DÉNEIGEMENT



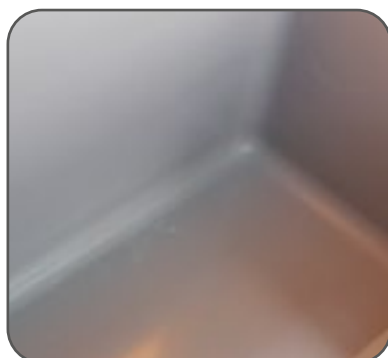
Maintien du couvercle à partir de 400 litres



Ouverture facile
Verrouillable par cadenas



Empilables sur le chant



Surfaces lisses
Nettoyage facilité

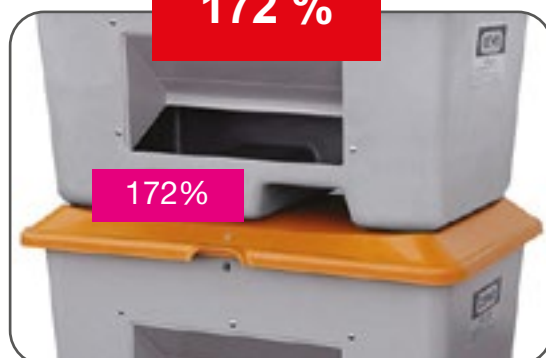


Rebord ergonomique permettant
une fermeture ajustée

**QR Code
PNG**



172 %



172%

Superposables couvercles fermés
Gain de temps

338 %



338%

Montage et démontage du capot rapide et sans outil
Pour bacs à sel PFV

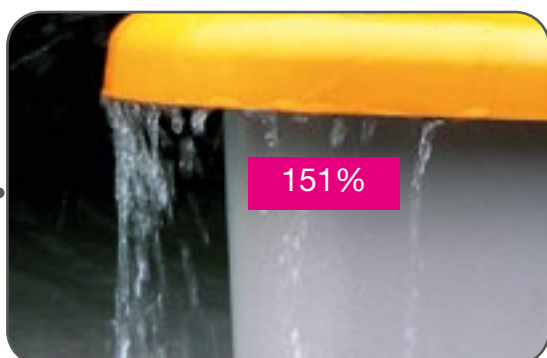
165 %



165%

Passage de fourches intégré sur les versions
200 et 400 litres

151%



Fermeture ajustée.
Contenu à l'abri de l'humidité et des salissures

STOCKAGE PRODUITS DÉNEIGEMENT

BACS À SEL PFV PLUS3

Stable, léger, facile à transporter et à stocker

- ♦ Forme de couvercle adaptée pour l'empilage des bacs montés
- ♦ Empilable par 2 bacs chargés
- ♦ Forme de bac conique permettant l'empilage sur le chant (couvercle démonté)
- ♦ Montage et démontage rapides du couvercle sans outil
- ♦ Ouverture couvercle 100°
- ♦ Couvercle ouvert position mains libres : accès facile au contenu
- ♦ Passage de fourches intégral suivant les versions
- ♦ Entraxe passage de fourches 360 mm
- ♦ Empreinte passage de fourches 200 x 100 mm
- ♦ Crochet de fermeture en inox cadénassable (cadenas en option)



200 litres



Montage et démontage rapide



Ouverture facile



400 litres avec ouverture d'écoulement et passage de fourches



Empilables couvercle fermé



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

Désignation	Ouverture	Ouverture d'écoulement	Passage de fourches	Passage de fourches	Dimensions (L x l x h) (mm)	Dimensions (L x l x h) (mm)	Poids (kg)	Poids	Référence	Price
Bac à sel PFV PLUS3 100	sans		sans		89 x 60 x 34		8,3		10564	
Bac à sel PFV PLUS3 200	sans	sans	sans	sans	89 x 60 x 64	89 x 60 x 64	11,3	11,3	10565	10565
Bac à sel PFV PLUS3 200	avec		sans		89 x 60 x 64		12,5		10566	
Bac à sel PFV PLUS3 200	sans	sans	avec	avec	89 x 60 x 69	89 x 60 x 69	12,8	12,8	10567	10567
Bac à sel PFV PLUS3 200	avec		avec		89 x 60 x 69		14		10568	
Bac à sel PFV PLUS3 400	sans	sans	sans	sans	121 x 82 x 67	121 x 82 x 67	20,4	21,4	10569	10569
Bac à sel PFV PLUS3 400	avec		sans		121 x 82 x 67		21,6		10570	
Bac à sel PFV PLUS3 400	sans	sans	avec	avec	121 x 82 x 68	121 x 82 x 68	21,4	21,4	10571	10571
Bac à sel PFV PLUS3 400	avec		avec		121 x 82 x 68		22,6		10572	

BACS À SEL PFV

Pour stocker sel ou sable aux abords des routes, voies piétonnes, parkings, sites industriels, aéroports

- ♦ Bac très stable, léger, facile à transporter et à stocker
- ♦ Couvercle en forme de toit
- ♦ Ouverture couvercle 100°, tenu par des tresses de retenue
- ♦ Couvercle ouvert position mains libres : accès facile au contenu
- ♦ Montage et démontage rapides
- ♦ Forme de bac conique permettant l'empilage sur le chant (couvercle démonté)
- ♦ Ferrure, fermeture et visserie en acier inox
- ♦ Crochet de fermeture en inox cadenasable (cadenas en option)



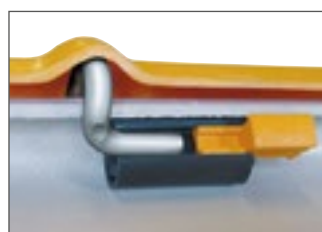
QR Code PNG



Stockage optimisé



Contenu à l'abri des eaux pluviales



Montage et démontage rapides



Ouverture facile



Nettoyage facile

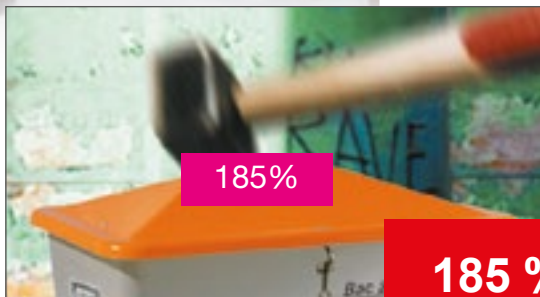
Désignation	Ouverture Couvercle	Châssis coulissant	Passage de bécasse	Passage de fût	Dimensions (L x l x h)	Poids (kg)	Référence	Price
Bac à sel PFV 550	sans		sans		134 x 99 x 78	26	10833	
Bac à sel PFV 550	avec	avec	sans	sans	134 x 99 x 78	28	10834	10834
Bac à sel PFV 700	sans		sans		134 x 99 x 96	30	10835	
Bac à sel PFV 700	avec	avec	sans	sans	134 x 99 x 96	32	10836	10836
Bac à sel PFV 1 100	sans		sans		163 x 121 x 101	50	7435	
Bac à sel PFV 1 100	avec	avec	sans	sans	163 x 121 x 101	52	527436	7436
Bac à sel PFV 1 500	sans		sans		184 x 143 x 104	70	7437	
Bac à sel PFV 1 500	avec	avec	sans	sans	184 x 143 x 104	72	727438	7438
Bac à sel PFV 2 200	sans		sans		213 x 152 x 124	92	7439	
Bac à sel PFV 2 200	avec	avec	sans	sans	213 x 152 x 124	94	947440	7440

STOCKAGE PRODUITS DÉNEIGEMENT

BACS À SEL PFV ANTI-VANDALISME

Faire face au vandalisme

Réalisé avec une résine spécifique qui absorbe mieux les chocs. Le couvercle anti-vandalisme est conseillé pour des lieux sensibles.



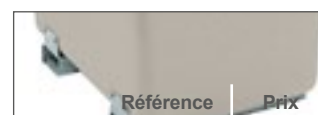
185 %



**QR Code
PNG**

Désignation	Ouverture d'écoulement	Équipement	Passage de fourches	Dimensions (L x l x h) en mm	Poids en kg	Référence	Prix
Bac à sel PFV ANTI-VANDALISME 550		sans		134 x 99 x 78	27	10896	
Bac à sel PFV ANTI-VANDALISME 550	a / ec	avec	sar s	134 x 99 x 78 / 134 x 99 x 78	29	290897	10897
Bac à sel PFV ANTI-VANDALISME 700		sans		134 x 99 x 96	31	10898	
Bac à sel PFV ANTI-VANDALISME 700	a / ec	avec	sar s	134 x 99 x 96 / 134 x 99 x 96	33	330899	10899

ACCESSOIRES



Désignation	Référence	Prix
① Couvercle pour bacs à sel ANTI-VANDALISME 550 et 700	8087	
Cadenas acier galvanisé		1490
② Cadre piètement en acier galvanisé pour assise stable (voir page 206)		1490
③ Cadre sur roulettes en acier galvanisé pour bac mobile (voir page 206)		1490
④ Fourreaux passage de fourches en acier galvanisé pour bacs à sel PFV à partir de 550 litres (voir page 204)		1490
① Couvercle pour bacs à sel ANTI-VANDALISME		8087
Cadenas acier galvanisé		1490
② Cadre piètement en acier galvanisé pour assise stable (voir page 224)		
③ Cadre sur roulettes en acier galvanisé pour bac mobile (voir page 224)		
④ Fourreaux passage de fourches en acier galvanisé pour bacs à sel PFV à partir de 550 litres (voir page 222)		



PALONNIER HYDRAULIQUE

Palonnier pour la manutention rapide, facile et économique des bacs à sel PFV CEMO. Avec le palonnier hydraulique, une seule personne peut manutentionner, vider et ranger les bacs à sel.

- ♦ Dédié exclusivement aux bacs à sel PFV CEMO 200 ou 400 litres
- ♦ Construction mécano-soudée en acier S235 peint
- ♦ Blocage et basculement du bac par système hydraulique
- ♦ Flexibles hydrauliques fournis avec raccords
- ♦ Palonnier conforme CE (Directive Européenne Machines)
- ♦ Accrochage sur le bras de levage du camion

QR Code
PNG



Basculé du bac à sel pour vider le contenu

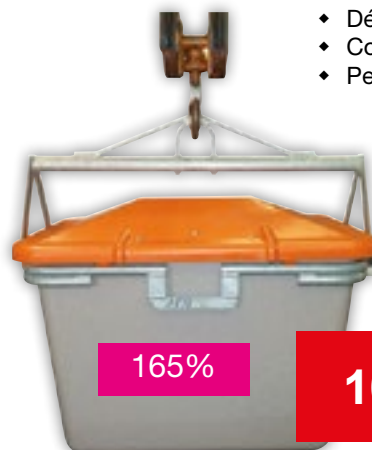


Palonnier hydraulique avec cadre complémentaire pour bac 200 litres



Palonnier hydraulique pour bac 400 litres

Désignation	Dimensions (L x l x h) (mm)	Poids (kg)	Référence	Référence
Palonnier hydraulique basculable pour bac à sel PFV 400	160 x 72 x 103	120	10728	
Cadre complémentaire pour palonnier hydraulique basculable pour bac à sel PFV 200	120 x 60 x 240 x 60 x 24	10	10729	10729



PALONNIER NON BASCULABLE

Pour une manutention simple et économique

- ♦ Dédié exclusivement aux bacs à sel PFV CEMO
- ♦ Construction robuste en acier galvanisé
- ♦ Permet de soulever le bac

Désignation	Dimensions (L x l x h) (mm)	Poids (kg)	Référence	Référence
Palonnier non basculable : cadre en construction mécano-soudée sans vérin hydraulique				
pour bac à sel PFV 200	91,2 x 59,6 x 45,9	15	1833	
pour bac à sel PFV 400	122,9 x 59,6 x 59,6 x 67,7	30	301832	1832
pour bac à sel PFV 550 / 700	133,6 x 62,3 x 84,2	40	2109	

STOCKAGE PRODUITS DÉNEIGEMENT



COFFRE À SEL PE

Compact et économique

- ♦ Matériel insensible au froid et à la corrosion
 - ♦ Compact et stable
 - ♦ Coffre polyéthylène, 100 % recyclable
 - ♦ Capacité 110 litres
 - ♦ Couvercle incliné pour l'évacuation des eaux pluviales
 - ♦ Couvercle basculant, ouvertures à 120° ou 180°
 - ♦ Charnières du couvercle en PE
 - ♦ Butée de retenue à l'ouverture du couvercle
 - ♦ Fermeture par grenouillère PE en option
- Livré monté prêt à l'emploi

Désignation	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence	Prix
Coffre à sel PE 110	65 x 50 x 57	8	90155	90155

ACCESSOIRE



Désignation	Référence	Prix
Grenouillère de fermeture coffre à sel PE 110	90788	90788
Grenouillère de fermeture coffre à sel PE 110		90788



COFFRE À SEL ET SABLE PE MOBILE

Le sel gagne en mobilité

- ♦ Coffre polyéthylène, 100 % recyclable
 - ♦ Capacité 75 litres
 - ♦ Matériau résistant aux intempéries
 - ♦ Centre de gravité bas pour faciliter la manutention
 - ♦ Design compact pour un rangement et des déplacements faciles (passage de porte)
 - ♦ Poignées ergonomiques pour pousser ou tirer le bac
 - ♦ Couvercle incliné pour l'évacuation des eaux pluviales
 - ♦ Couvercle rabattable avec ergots de blocage en position verticale
 - ♦ Roues Ø 200 mm avec bandage plein en caoutchouc, jante en polypropylène
 - ♦ Empilables vides par 16 pièces (2 x 8 en quinconce couchés)
- Livré monté prêt à l'emploi

Désignation	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence	Prix
Coffre à sel et sable PE mobile 75	59 x 43,5 x 107	11	90383	90383

ACCESSOIRE



Désignation	Référence	Prix
Grenouillère de fermeture coffre à sel et sable PE mobile 75	90543	90543

BACS À SEL PE

Gain d'espace

- ◆ Compact et stable
- ◆ Matériel insensible au froid et à la corrosion
- ◆ Bac polyéthylène, 100 % recyclable
- ◆ Large ouverture pour le passage d'une pelle
- ◆ Couverture inclinée pour l'évacuation des eaux pluviales
- ◆ Ouverture couvercle 200°
- ◆ Passage de fourches pour chariot élévateur
- ◆ Système de fermeture pour cadenas en acier inox en option

Livré monté prêt à l'emploi



400 litres



200 litres



Désignation	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence	Prix
Bac à sel PE 130	85 x 50 x 75	12	90144	
Bac à sel PE 200	100 x 59 x 85,5	16,5	90381	
Bac à sel PE 400	100 x 75,5 x 88,5	20,5	90382	
Bac à sel PE 130	85 x 50 x 75	12	90144	
Bac à sel PE 200	100 x 59 x 85,5	16,5	90381	
Bac à sel PE 400	100 x 75,5 x 88,5	20,5	90382	

ACCESSOIRE



Désignation	Référence	Prix
Système de fermeture pour cadenas en acier inox (cadenas non fourni)	90450	
Système de fermeture pour cadenas en acier inox (cadenas non fourni)		90450

DÉNEIGEMENT PETITES SURFACES



PELLES HAUTE RÉSISTANCE

Incassable

- ◆ Conçue pour résister à l'agressivité du sel
- ◆ Pelle en polypropylène (PP) stabilisé aux UV
- ◆ Faible poids
- ◆ Ergonomique
- ◆ Surface lisse, non adhérente
- ◆ Utilisée fréquente aussi en agriculture, dans l'industrie agroalimentaire et en collectivité



Désignation	Dimension pelle en cm (L x l)	Longueur totale en cm	Poids en kg	Référence	Prix
Pelle haute résistance PP01 à main	19 x 14	31	0,2	7964	7964
Pelle haute résistance PP04 à manche et poignée	35 x 26	105	1,4	7967	

PELLE RETRACTABLE

Pratique et économique

- ◆ Pelle en polyéthylène, manche en aluminium
- ◆ Manche et poignée ergonomiques
- ◆ Rétractable par bague de blocage et serrage du manche

Livrée avec clip de rangement



Clip de rangement

Désignation	Dimension pelle en cm (L x l)	Longueur totale en cm	Poids en kg	Référence
Pelle rétractable	23 x 21	75	0,4	90145
Le lot de 15 pelles rétractables			6	90593

Désignation	Dimension pelle en cm (L x l)	Longueur totale en cm	Poids en kg	Référence	Prix
Pelle rétractable	23 x 21	75	0,4	90145	
Le lot de 15 pelles rétractables			6	90593	

PELLE PA05

Hobuste

- ◆ Pelle en aluminium épaisseur 2 mm
 - ◆ Manche en hêtre brut, longueur 120 cm
- Livrée manche monté

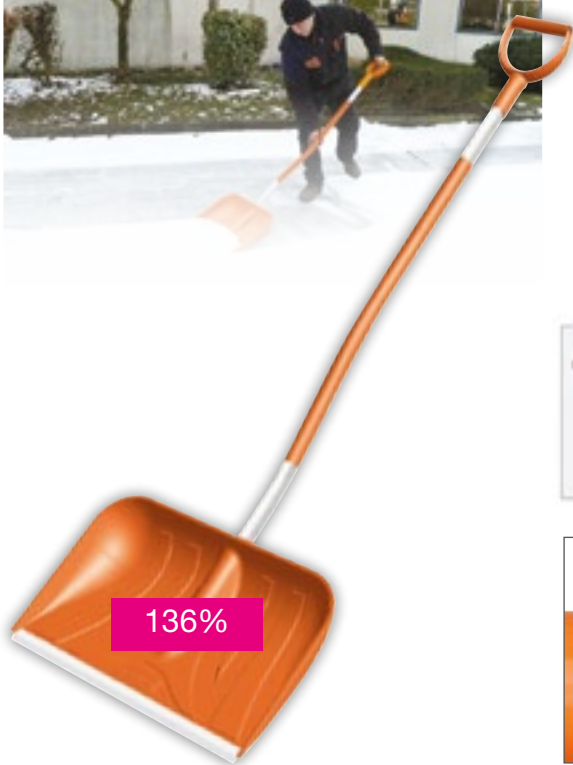


Désignation	Dimension pelle en cm (L x l)	Longueur totale en cm	Poids en kg	Référence	Prix
Pelle PA05	36 x 32	156	1,6	90012	
Lot de 15 pelles PA05			24	240594	90594

POUSSOIR À NEIGE PFV/ALU

Pour une utilisation intensive

- ♦ La neige ne colle pas au plateau
 - ♦ Grande résistance à la corrosion
 - ♦ Plateau rigide et anti-adhérent en polyester armé de fibre de verre (PFV) avec racle en aluminium interchangeable
 - ♦ Manche en aluminium recouvert de PVC antidérapant
 - ♦ Poignée ergonomique
- Livré non-monté



Désignation	Dimension Plateau en cm (l x p)	Longueur totale en cm	Poids en kg	Référence	Prix
Poussoir PFV/ALU	36 X 56	161	2	10064	

ACCESSOIRE



Désignation	Référence	Prix
Racle aluminium de rechange pour Poussoir PFV/ALU	10105	

POUSSOIR À NEIGE ALU/BOIS

Solide et léger

- ♦ Plateau en aluminium avec nervures pour une meilleure rigidité
 - ♦ Manche en hêtre brut
- Livré non-monté



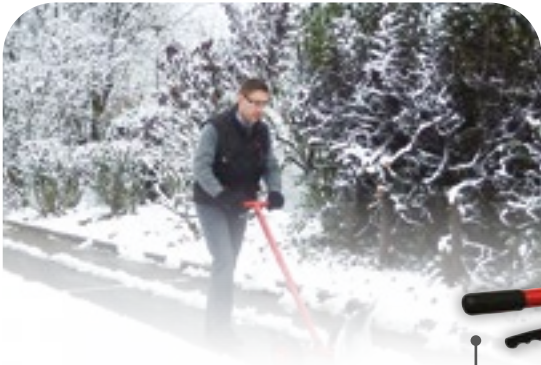
Désignation	Dimension Plateau en cm (l x p)	Longueur totale en cm	Poids en kg	Référence	Prix
Poussoir ALU/BOIS	35 X 50	156	1,6	90089	

DÉNEIGEMENT PETITES SURFACES

CHASSE-NEIGE MANUEL

Déneiger en évitant le mal de dos

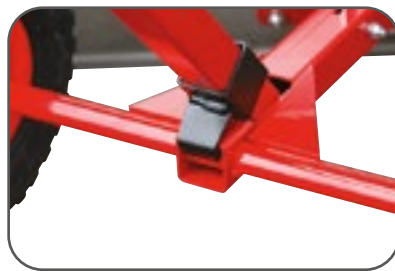
- ♦ Châssis en acier peint (peinture époxy)
 - ♦ Plateau en acier inox avec racle interchangeable
 - ♦ Guidon avec 2 manchons PVC
 - ♦ Commande d'orientation du plateau
 - ♦ Roues avec moyeu équipé de roulement à billes
 - ♦ Roues gonflables avec pneumatique profil neige
 - ♦ Racle en polyuréthane en option
- Livré non monté



Commande d'orientation du plateau



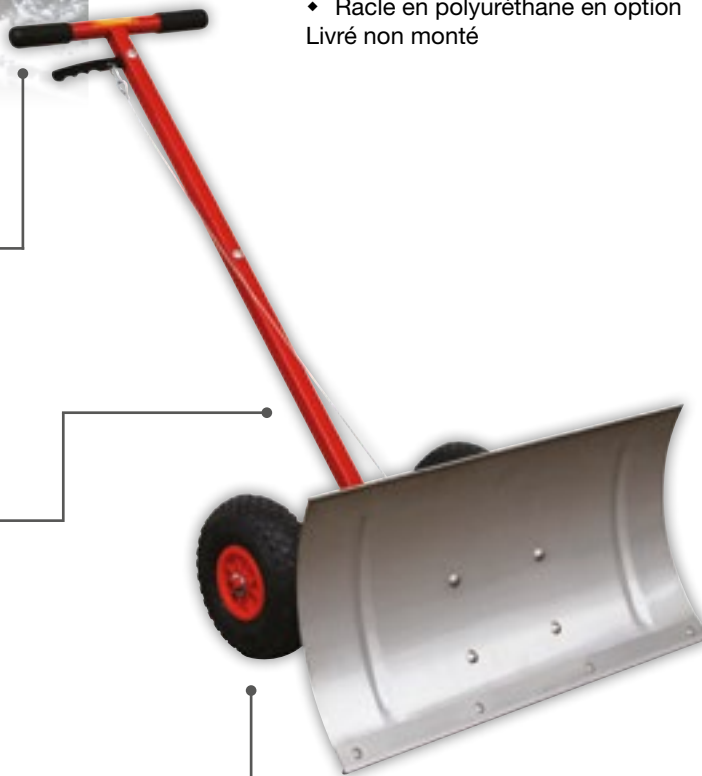
Position « stationnement »



Verrouillage pour mise en action



Roues gonflables, moyeu à roulement



Désignation	Dimension (L x l x h) en mm	Poids en kg	Référence	Price
Chasse-neige manuel	110 x 73,5 x 90	12	10743	

ACCESSOIRES



Désignation	Désignation	Référence	Price
1 Racle en acier inox pour Chasse-neige manuel		90274	
2 Racle en polyuréthane pour Chasse-neige manuel		10744	10744

LAME CHARIOT ÉLÉVATEUR

Lame chasse-neige robuste et orientable

- ◆ Lame pour chariot élévateur 2,5 t max
- ◆ Construction robuste en acier peint
- ◆ Largeur de lame 1 800 mm
- ◆ Fourreaux 120 x 70 mm pour fourches chariot, entraxe 600 mm
- ◆ Lame orientable 3 positions (centre, 20° gauche, 20° droite)
- ◆ Mise en sécurité de l'appareil par chaîne
- ◆ Racle interchangeable en caoutchouc
- ◆ Béquilles réglables en hauteur pour l'entreposage de la lame
- ◆ Empreinte pour la pose d'un bac à sel CEMO 200 litres (bac en option)

Livrée non montée



Lame orientable 3 positions



Empreintes pour bac à sel CEMO



Racle interchangeable

Chaîne de sécurité

Béquilles pour stabilisation hors utilisation



Désignation



Dimensions en cm (L x l x h)



Poids en kg

Référence

Prix

	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence	Prix
Lame chariot élévateur	143 x 180 x 74	160	90570C	
Lame chariot élévateur	143 x 180 x 74	160	90570C	

ACCESSOIRES



1



2

Désignation	Dimensions (L x l x h)	Poids en kg	Référence
1 Racle en caoutchouc pour Lame chariot élévateur	180 x 15 x 2		90589
2 Bac à sel CEMO 200 litres avec couvercle et bords renforcés sans passage de roues (voir page 252)	89 x 60 x 64	11,3	10565

DÉNEIGEMENT PETITES SURFACES



CADDY DÉVERGLAÇANT

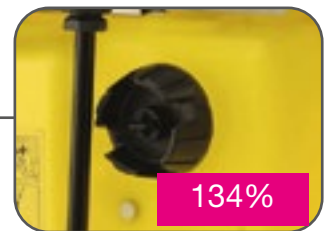
Idéal pour les endroits difficiles d'accès

- ♦ Utilisation parfaite pour escaliers, passages en caillebotis, pentes ...
- ♦ Cuve en polyéthylène
- ♦ Capacité 60 litres
- ♦ Pompe électrique à diaphragme 12 V
 - Débit 5,5 l/min
 - Pression max 3,8 bar
- ♦ Batterie Lithium (LiFePO4) fournie, capacité 200 litres, temps de charge 1 heure environ
- ♦ Chargeur batterie fourni de série
- ♦ Rayon d'action important : 8 m de flexible spiralé
- ♦ Lance de pulvérisation avec buse à jet plat
- ♦ Poignées de manutention
- ♦ Caddy tout-terrain facilement maniable

Solution pour le déneigement mais aussi pour les espaces verts ou les services de nettoyage



Pompe électrique à diaphragme 12 V



Bouchon de remplissage avec évent intégré



8 m de flexible spiralé



Roues pleines anti-crevaison

Désignation	Dimensions en L x l x h (cm)	Débit (l/min)	Poids en kg	Capacité (l)	Référence	Price
Caddy déverglaçant 60	52 x 37 x 90	5,5 l/min	15	10863		

LES ÉPANDEURS

POUR LES PETITES, MOYENNES ... ET GRANDES SURFACES



**QR Code
PNG**



Béquille escamotable



Réglage du débit



Grille de protection



Réglable en hauteur



DÉNEIGEMENT PETITES SURFACES

EPANDEURS COMPOSITE SÉRIE C

Fonctionnel

- ♦ Châssis composite de haute qualité garantissant une longue durée de vie du matériel
- ♦ Roues gonflables avec pneumatique profil neige
- ♦ Trémie en polyéthylène, insensible à la corrosion
- ♦ Réglage progressif et précis du débit par manette
- ♦ Guidon en acier inox, position réglable
- ♦ Trémie avec grille de protection
- ♦ Béquille escamotable
- ♦ Limiteur d'épandage ajustable en hauteur
- ♦ Renvoi d'angle avec pignons en acier
- ♦ Granulométrie < 5 mm

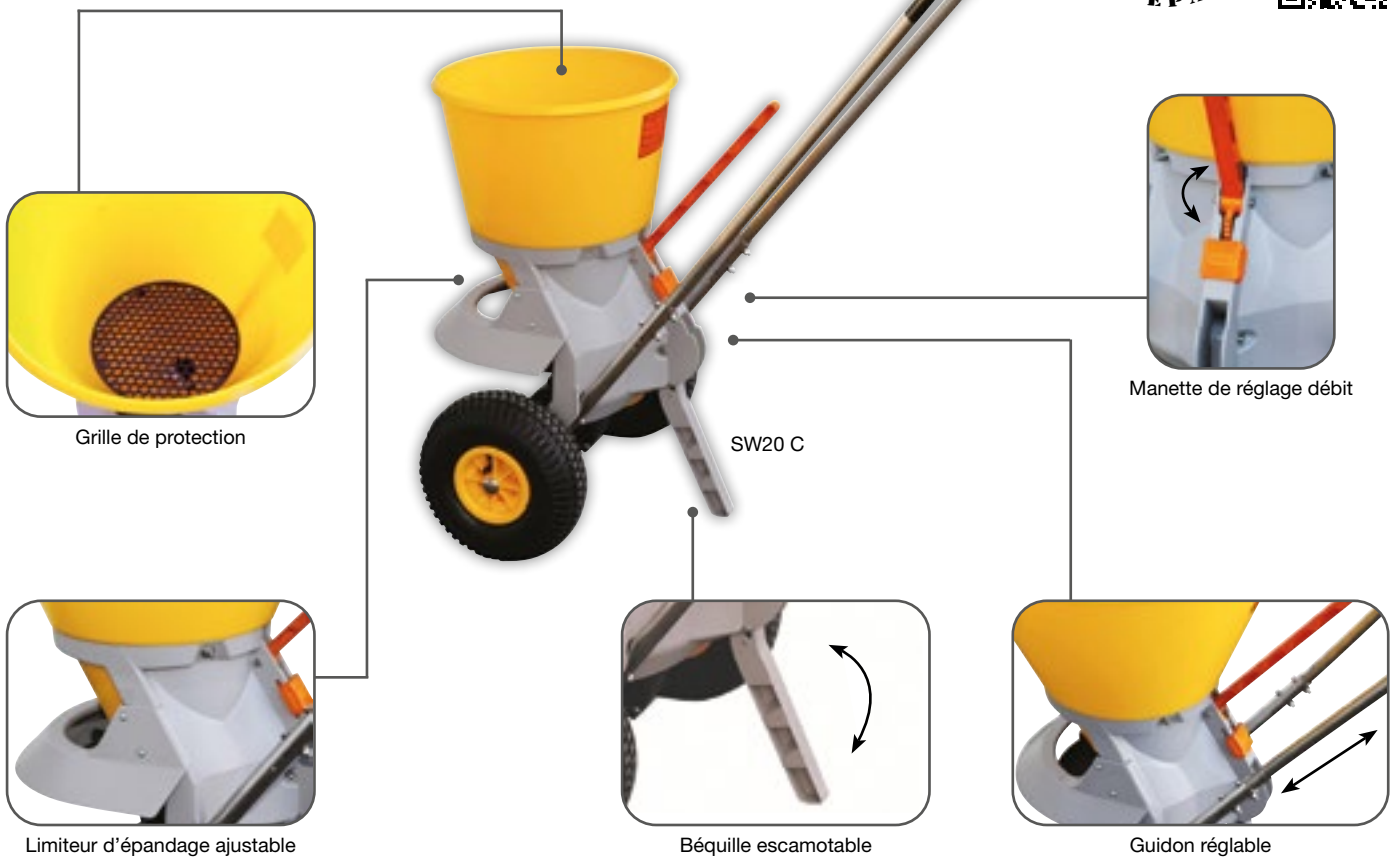
Livré pré-monté

Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



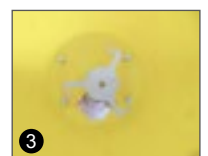
SW20 C

SW35 C



Désignation	Contenance en litres	Largeur d'épandage	Poids en kg	Référence
Épandeur composite SW20 C	20	Jusqu'à 4 m	9	10642
Épandeur composite SW35 C	35	Jusqu'à 4 m	10	10643

ACCESSOIRES



Désignation	Désignation	Référence	F. Réf. France
1 Couverture trémie pour épandeur composite SW20 C et SW20-light		7884	
2 Couverture trémie pour épandeur composite SW35 C		7885	7885
3 Agitateur spécial pour vrac difficile (sel ou sable humide), pour épandeurs SW20-light, SW20 C, SW35 C et SW50 E		10998	



EPANDEUR COMPOSITE LIGHT

Montage simple et rapide

- ◆ Châssis composite robuste
- ◆ Roues pleines en matière plastique avec un revêtement gomme résistante
- ◆ Trémie en polyéthylène, insensible à la corrosion
- ◆ Réglage progressif et précis du débit par manette
- ◆ Guidon en acier galvanisé, position réglable
- ◆ Béquille escamotable
- ◆ Renvoi d'angle avec pignons en acier
- ◆ Granulométrie < 5 mm

Livré pré-monté

Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



Désignation	Contenance en litres	Largeur d'épandage	Poids en kg	Référence
Épandeur composite SW20-light	20	Jusqu'à 4 m	9	10718

ACCESSOIRES



Désignation	Désignation	Référence	Référence
1 Couverture trémie pour épandeur composite SW20 C et SW20-light		7884	
2 Limiteur d'épandage pour épandeur composite SW20-light		10720	10720
3 Agitateur spécial pour vrac difficile (sel ou sable humide), pour épandeurs SW20-light, SW20 C, SW35 C et SW50 E		10998	



EPANDEUR INOX

Haute qualité

- ◆ Châssis tube en acier inoxydable
- ◆ Roues gonflables avec pneumatique profil neige
- ◆ Trémie en polyéthylène, insensible à la corrosion
- ◆ Réglage progressif et précis du débit par manette
- ◆ Guidon avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison
- ◆ Béquille escamotable
- ◆ Renvoi d'angle avec pignons en acier
- ◆ Granulométrie < 5 mm

Livré pré-monté

Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



Grille de protection



Béquille escamotable

QR Code
PNG



Désignation	Contenance en litres	Largeur d'épandage	Poids en kg	Référence
Épandeur inox SW50 E	50	Jusqu'à 4 m	14	10742

ACCESSOIRES



Désignation	Désignation	Référence	Référence
1 Couverture trémie pour épandeur inox SW50 E		10021	
2 Agitateur spécial pour vrac difficile (sel ou sable humide), pour épandeurs SW20-light, SW20 C, SW35 C et SW50 E		10998	10998

DÉNEIGEMENT MOYENNES SURFACES



EPANDEUR PORTÉ ACIER SA130

Épandeur porté pour micro-tracteur

- ♦ Châssis en acier laqué rouge
- ♦ Fixation 3 points pour micro-tracteur
- ♦ Trémie en polyéthylène avec couvercle verrouillable à charnière, insensible à la corrosion
- ♦ Réglage progressif et précis du débit et du faisceau d'épandage par manette
- ♦ Entraînement par prise de force d'un tracteur (cardan longueur 60 cm fourni)
- ♦ Granulométrie < 5 mm

Livré pré-monté

Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



Désignation	Contenance litres	Largeur d'épandage m	Poids kg	Référence	Price
Épandeur porté acier SA130 (avec cardan longueur 60 cm)	125	jusqu'à 5 m	35	8173	

ACCESSOIRES

Désignation	Désignation	Référence	Price
Limiteur d'épandage pour épandeurs SA130 et SW130 (jupe réglable en hauteur)		7291	
Commande à distance de trappe pour épandeurs SA130 et SW130		8289	8289



EPANDEUR TRAÎNÉ ACIER SW130

Attelage inclinable

- ♦ Châssis en acier laqué rouge
- ♦ Roues gonflables avec pneumatique profil neige
- ♦ Trémie en polyéthylène avec couvercle verrouillable à charnière, insensible à la corrosion
- ♦ Réglage progressif et précis du débit et du faisceau d'épandage par manette
- ♦ Renvoi d'angle renforcé avec pignons acier et carter aluminium
- ♦ Convient aux quads et microtracteurs (vitesse d'épandage limitée à 12 km/h)
- ♦ Manette de débrayage de l'agitateur
- ♦ Granulométrie < 5 mm

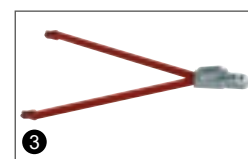
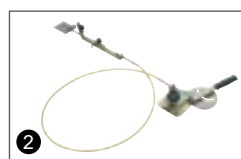
Livré pré-monté avec attelage

Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



Désignation	Contenance litres	Largeur d'épandage m	Poids kg	Référence	Price
Épandeur traîné acier SW130	125	jusqu'à 5 m	39	10063	

ACCESSOIRES



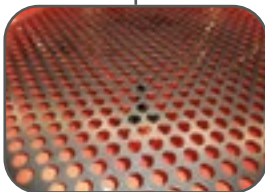
Désignation	Désignation	Référence	Price
1 Limiteur d'épandage pour épandeurs SA130 et SW130 (jupe réglable en hauteur)		7291	
2 Commande à distance de trappe pour épandeurs SA130 et SW130		8289	8289
3 Attelage boule pour épandeur traîné acier SW130		8621	

ÉPANDEUR TRÂINÉ ACIER SW260

Grande autonomie

- ◆ Châssis et trémie en acier, peinture époxy
- ◆ Trémie avec
 - Agitateur à chaînes et masselottes spécialement dédié pour le sel et le sable
 - Grille de protection
 - Kit de signalisation arrière avec faisceau LED
- ◆ Trappe d'ouverture trémie et support éclairage en acier inox
- ◆ 3 zones d'épandage possibles : centre, droite et gauche
- ◆ Fourni avec table de réglage d'épandage (autocollant sur la trémie)
- ◆ Disque et palettes d'épandage en acier inox
- ◆ Timon réglable en hauteur
- ◆ Attelage boule caravane 2"
- ◆ 2 manettes de réglage du débit (1 pour chacune des deux trappes)
- ◆ Limiteur d'épandage en acier peint réglable en hauteur
- ◆ Roues gonflables 6,5 x 3,2"
- ◆ Système d'embrayage par goupille amovible
- ◆ Granulométrie < 5 mm

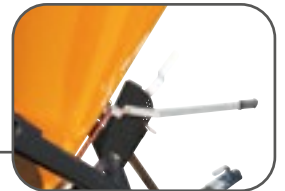
Épandeur livré pré-monté (timon et kit signalisation à monter)
Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



Agitateur à chaîne et masselottes avec grille de protection



Disque et palettes en acier inoxydable



Manette de réglage du débit



Timon réglable en hauteur

Désignation	Contenance	Capacité de travail	Poids	Référence	Référence
Épandeur traîné acier SW260	260	Jusqu'à 12 m	84	90083	

ACCESSOIRES



Désignation	Désignation	Référence	Référence
1 Couverture trémie pour épandeur traîné acier SW260		90084	
2 Attelage anneau pour épandeur traîné acier SW260		90738	90738

DÉNEIGEMENT GRANDES SURFACES

EPANDEUR TRÂÎNÉ ACIER SW400

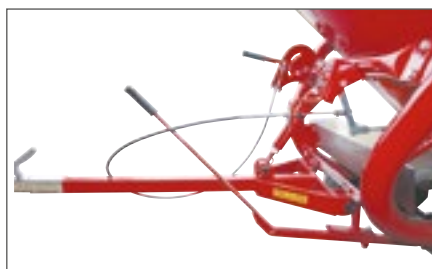
Spécial voirie

- ◆ Châssis et trémie en acier, peinture époxy
- ◆ Trémie avec
 - Agitateur avec déflecteur pour le sel et le sable
 - Grille de protection
 - Kit de signalisation arrière avec faisceau LED
- ◆ Trappe d'ouverture trémie et support éclairage en acier inox
- ◆ 3 zones d'épandage possibles : centre, droite et gauche
- ◆ Fourni avec table de réglage d'épandage (autocollant sur la trémie)
- ◆ Disque et palettes d'épandage en acier inox
- ◆ Timon réglable en hauteur
- ◆ Attelage boule caravane 2"
- ◆ 1 manette de réglage du débit, support amovible pour déporter la commande sur le véhicule tracteur
- ◆ Limiteur d'épandage en acier inox réglable en hauteur
- ◆ Roues gonflables 20 x 10"
- ◆ Système d'embrayage par manette
- ◆ Granulométrie < 5 mm

Épandeur livré pré-monté (timon et kit signalisation à monter)
Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



Limiteur d'épandage en acier inox



Manette d'embrayage



Manette de réglage du débit

Désignation	Contenance (litres)	Largeur de travail (m)	Poids (kg)	Référence	Price
Épandeur traîné acier SW400	420	Jusqu'à 16 m	139	90167C	

ACCESSOIRES



Désignation	Désignation	Référence	Price
1 Couverture trémie pour épandeur traîné acier SW400		90168	
2 Attelage anneau pour épandeur traîné acier SW400		90738	90738

ÉPANDEURS PORTÉS INOX

Polyvalent

- ♦ Trémie en acier inox avec
 - Agitateur spécial pour sel et sable
 - Grille de protection trémie
 - Kit de signalisation arrière LED
- ♦ Châssis en acier peint époxy
- ♦ Disque d'épandage en acier inox
- ♦ Limiteur d'épandage en acier inox et réglable en hauteur
- ♦ Cardan longueur 600 mm fourni de série
- ♦ Commande hydraulique d'ouverture de trappe trémie avec régulateurs de débit
- ♦ 3 zones d'épandage possibles : centre, droite et gauche
- ♦ Accrochage 3 points pour tracteurs catégorie I, II et II-III
- ♦ Convient aussi pour l'engrais et le sablage
- ♦ Couverture de trémie en option

Épandeur livré pré-monté (kit signalisation à monter)
Utiliser du sel sec selon norme NF EN 16-811-11 (taux d'humidité ≤ 0,6 %)



SA665



ZONE D'ÉPANDAGE RÉGLABLE



SA530



Grille de protection



Agitateur



Accrochage, cardan et commande hydraulique d'ouverture de trappe trémie



Disque et limiteur d'épandage en acier inox



Signalisation arrière LED

Désignation	Contenance (kg)	Centimètres de largeur	Longueur d'épandage (m)	Poids en kg	Référence	Référence
Épandeur porté inox SA530	530		Jusqu'à 18 m	155	90575C	
Épandeur porté inox SA665	665	665	Jusqu'à 18 m	168	90576C	90576C

ACCESSOIRES



Désignation	Désignation	Référence	Référence
Couverture trémie avec barre support pour épandeur porté inox SA530		91083	
Couverture trémie avec barre support pour épandeur porté inox SA665		91084	91084