



# Viabilité hivernale



# Croisière™ 800 Épandeur à sel tractés

Le Croisière 800 est un épandeur efficace, remorquable à l'aide d'un quad ou d'un chariot élévateur. Idéal pour épandre du sable / sel sec ou humide dans les zones piétonnes et les sites industriels.

## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Trémie de stockage en Durapol™
- Châssis en acier inoxydable, mécanisme de roulement et plaque rotative nécessitant peu d'entretien
- Largeur d'épandage pouvant atteindre jusqu'à 8 mètres
- Permet d'épandre du sel/sable sec et humide
- Le Croisière 800 peut également être réglé afin d'épandre de manière plus économique grâce aux déflecteurs latéraux en Durapol
- Mécanisme de réglage qui permet un contrôle précis de la quantité de matériau à épandre de 5 à 40 g/m<sup>2</sup>
- Commande de vitesse réglable pour un épandage uniforme de 8 à 30 km/h
- Commande d'arrêt réglable permettant de réduire le gaspillage
- Barre de remorquage de taille réglable avec une barre d'attelage ou une boule de remorquage
- Mécanisme d'entraînement encastré nécessitant peu d'entretien

### Caractéristiques

Avec déflecteurs latéraux désactivés: 1.935 mm  
Avec déflecteurs latéraux activés: 2.040 mm  
Longueur: 2.000 mm  
Largeur: 1.210 mm  
Hauteur: 1.050 mm  
Capacité: 200 litres  
Hauteur de l'attelage à boule: 290-690mm  
Charge utile maximale: 250 kg\*  
Poids à vide: 170 kg  
Poids en pleine charge: 420 kg  
Largeur maximale d'épandage: environ 8 mètres  
Surface d'épandage: 6.250 m<sup>2</sup> (à 40g/m<sup>2</sup>)  
Vitesse maximale de remorquage: 30 km/h  
*\* Le poids du sable/sel dépend fortement du type de matériau utilisé et du taux d'humidité.*



## Taux moyens d'épandage

Taux g/m <sup>2</sup>	Distance km	Superficie m <sup>2</sup>
5	6,23	49.998
15	2,08	16.666
30	1,04	8.333
60	0,52	4.166

Une position « ARRET » permet de déplacer la saleuse sans épandre de matériau.

\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.

## Épandage par projection

Cet appareil vous permettra d'épandre du sel/sable jusqu'à 8 mètres en le remorquant à une vitesse de 8 à 30 km/p, afin d'adapter sa vitesse à celle du véhicule tracteur et au processus d'épandage.



## Épandage contrôlé

Cela vous permet de régler plus précisément la quantité de matière que vous souhaitez épandre, et d'éviter tout gaspillage de sable/sel.



## Options disponibles

### Gyrophare orange clignotant



### Support de plaque d'immatriculation



Trémie de stockage en Durapol



Tapis d'extraction du matériau



Racleurs d'agitation



Plaque rotative



Déflecteurs latéraux



Garde-boue



Cadre d'attelage et câble de sécurité



Roues directionnelles assemblées



Manivelle de réglage de l'épandage

\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.

# Croisière 1000 Épandeur à sel tractés

L'épandeur Croisière 1000 permet un épandage régulier sur une grande largeur. Idéal pour l'épandage sur voies communales, sites industriels, campus universitaires, parkings d'hôpitaux et chemins privés.

## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Trémie de stockage en Durapol
- Le système d'extraction qui amène le matériau d'épandage de la trémie vers les disques de distribution se compose d'un tapis en caoutchouc de 3mm d'épaisseur reposant sur des racleurs
- Les racleurs sous le tapis d'extraction sont en contact permanent avec l'arbre à cames pour assurer un fonctionnement silencieux et une alimentation régulière des disques de distribution
- Les deux disques d'épandage assurent une projection régulière du matériau
- Les déflecteurs latéraux, une fois activés, permettent un épandage par simple dépôt du matériau au sol. Les déflecteurs peuvent être utilisés indépendamment l'un de l'autre pour limiter l'épandage par projection à un seul côté
- Le levier de réglage permet de contrôler le débit d'alimentation des disques d'épandage en sel/sable et d'éviter tout gaspillage de matériau
- Permet d'épandre du sel/sable sec et humide
- Tous les mécanismes articulés de la saleuse sont protégés par un capot de sécurité
- Trappe de vidange
- Accès pour maintenance
- Garde-boue
- Cadre d'attelage et câble de sécurité
- L'arrière de la saleuse est équipé de deux butées qui font fonction de pare-chocs. Un dispositif très utile lorsque la saleuse est déplacée en marche arrière
- Kit d'éclairage complet
- Réflecteurs

### Caractéristiques

Avec déflecteurs latéraux désactivés:	2.676 mm (L) x 1.637 mm (l)
Avec déflecteurs latéraux activés:	2.966 mm (L) x 1.590 mm (l)
Hauteur:	1.151 mm
Hauteur de l'attelage à boule:	462 mm
Capacité:	430 litres
Charge utile maximale:	500 kg (soit 10 sacs de 50 kg de sel d'épandage)
Poids à vide:	250 kg
Poids en pleine charge:	750 kg
Largeur maximale d'épandage:	environ 10 mètres
Vitesse maximale de remorquage:	30 km/h



Utilisez le code QR pour voir épandeur Croisière 1000 en action!

\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.



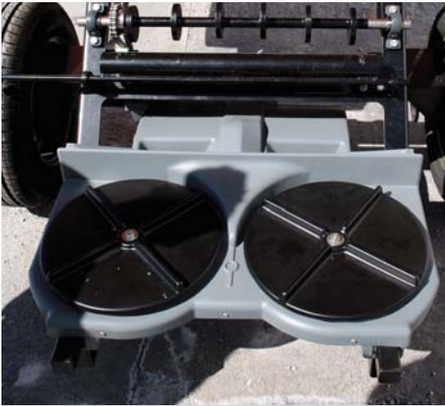
Trémie de stockage en Durapol



Tapis d'extraction du matériau



Racleurs d'agitation



Double disque d'épandage



Défecteurs latéraux



Levier de réglage



Protection des composantes mecaniques



Trappe de vidange



Acces pour maintenance



Garde-boue



Cadre d'attelage et câble de sécurité



Pare-chocs arrière

\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.

Commandez par e-mail: [info@glasdon-europe.com](mailto:info@glasdon-europe.com)

# Croisière 1000 Épandeur à sel tractés

## Épandage par projection

Cet appareil vous permettra d'épandre du sel/sable jusqu'à 8 mètres en le remorquant à une vitesse de 8 à 30 km/p, afin d'adapter sa vitesse à celle du véhicule tracteur et au processus d'épandage.



## Épandage contrôlé

Cela vous permet de régler plus précisément la quantité de matière que vous souhaitez épandre, et d'éviter tout gaspillage de sable/sel.



### CHANGEMENT DU MODE DE DISTRIBUTION



Pour votre sécurité, pensez à porter des gants de protection. Lorsque les déflecteurs sont inactivés (position levée), l'épandeuse est réglée en mode d'épandage par projection.



Pour passer en mode de distribution par gravité, déverrouillez et abaissez les déflecteurs latéraux.



Vous pouvez choisir de n'utiliser qu'un seul déflecteur pour limiter la projection de sel à un seul côté.

### Taux moyens d'épandage\*

	Taux	Distance	Superficie
	g/m <sup>2</sup>	km	m <sup>2</sup>
Niveau de réglage I	15	3,3	33.333
Niveau de réglage II	35	1,5	14.285
Niveau de réglage III	55	1	9.090

\*Calculés en utilisant du sel d'épandage blanc et sec.

### 3 niveaux de réglage du débit d'épandage sont proposés.

**Niveau 1 – mesure préventive** (épandage préventif en prévision de gel, verglas et/ou neige).

**Niveau 2 – gel** (épandage en cas de gel).

**Niveau 3 – mesure d'urgence** (épandage suite à des chutes de neige ou en cas de verglas).

Une position « ARRET » permet de déplacer la saleuse sans épandre de matériau.

## Options disponibles



Coffre de rangement



Lampe torche



Pelle Digga™



Gyrophare



Grille-tamis



Barre d'attelage rallongée



Kit pour le sel fin



Support de plaque d'immatriculation



En cas de nécessité, l'épandage peut être désactivé sur un côté afin de protéger les véhicules garés ou les espaces verts.

Nous vous recommandons de consulter la notice du fabricant de votre véhicule concernant les recommandations en termes de poids avant tout remorquage. L'épandeur Croisière 1000 porte le label CE attestant la conformité du produit à la directive européenne 98/37/EC relative à ce type de matériel.

# Croisière 300 Épandeur à sel manuel

L'épandeuse Croisière 300 permet d'épandre des matériaux secs ou humides sur une largeur de 3 à 7 mètres. Quel que soit le degré d'humidité du matériau, elle épand efficacement et avec un minimum d'effort.

## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Châssis en acier doux traité avec revêtement Armortec™\*
- Trémie de stockage en Durapol (52 litre)
- Mécanisme protégé - pour renforcer la sécurité de l'opérateur et prolonger la durée de vie du matériel
- Design compact et passe-partout
- Facile à manoeuvrer
- Choix de réglages
- Pneus alvéolés crantés
- Plaque rotative de distribution en polypropylène
- Permet d'épandre du sel/sable sec et humide

### Caractéristiques

Capacité:	52 litres
Largeur:	670 mm
Longueur:	1.235 mm
Hauteur:	950 mm
Charge utile maximale:	66 kg de sel humide (environ 2,5 sacs de 25 kg de sel)
Poids en pleine charge:	109 kg
Surface d'épandage:	1.375 m <sup>2</sup> (sel brun humide) à 48 g/m <sup>2</sup>

## Vidange facile

La béquille avant permet de basculer l'épandeuse vers l'avant pour procéder à la vidange de la trémie après usage.



## Plaque rotative en polypropylène

Protégée par une armature en acier.



## Protection de tous les mécanismes articulés



Utilisez le code QR pour voir épandeur Croisière 300 en action!

\*Armortec est un revêtement anti-corrosion protégeant les parties métalliques de certains produits Glasdon.



Choix de réglages



Design compact et passe-partout



Pneus alvéolés crantés en caoutchouc plein - finies les crevaisons

### Options disponibles

#### Couvercle

Protège lors du stockage à l'extérieur.

*(NB : Le sable ou le sel ne doit jamais être laissé dans le Croisière 300 après usage)*



### Distances moyennes d'épandage

	Sel d'épandage brun et humide	Sel d'épandage blanc et humide
Allure lente	3 m	3,5 m
Allure moyenne	5,5 m	5,5 m
Allure rapide	7,3 m	6,5 m

### Taux d'épandage moyens (allure moyenne)

	g/m <sup>2</sup>	surface en m <sup>2</sup>
Sel d'épandage brun et humide	48	1.375
Sel d'épandage blanc et humide	44	1.432

L'épandeuse Croisière 300 porte le label CE attestant la conformité du produit à la directive européenne 98/37/EC relative à ce type de matériel.

# Croisière 80 et Croisière 50

Une gamme d'épandeurs de sable ou de sel pour une propagation précise et contrôlée à une largeur prédéfinie. Le Croisière 80 peut être remorqué par des voiture, tracteur à quatre roues, fourgonnette ou camion ; l'épandeur manuel Croisière 50 est idéal sur les sentiers, les trottoirs. L'épandage se fait simplement en roulant.

## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Permet d'épandre du sel/sable sec et humide
- Un tapis de distribution en caoutchouc, en contact permanent avec des racleurs d'agitation, remue constamment le contenu de la trémie pour éliminer tout risque de bouchons
- Palettes en caoutchouc tournant dans la cuve et disperser uniformément le contenu
- Une poignée réglable permet un dosage précis et contrôlé, ce qui évite le gaspillage et fait réaliser des économies
- L'absence de mécanismes articulés dans la trémie réduit l'usure et garantit une longue durée de vie à l'épandeuse
- L'épandeuse Croisière 80 est livrée en standard avec une barre d'attelage qui peut être rallongée pour de meilleures conditions de tractage

### Caractéristiques

	Croisière 80	Croisière 50
Dimensions:	1.555 mm (L) x 1.270 mm (l) x 900 mm (H)	1.115 mm (L) x 790 mm (l) x 955 mm (H)
Hauteur utile:	800 mm	560 mm
Capacité:	160 litres	53 litres
Poids utile en charge:	275 kg de sel humide	90 kg de sel humide
Poids à vide:	85 kg	48 kg
Surface d'épandage:	2.720m <sup>2</sup> @ 100g/m <sup>2</sup>	900m <sup>2</sup> @ 100g/m <sup>2</sup>
Largeur d'épandage:	800 mm	500 mm
Distance d'épandage:	3,4 km	1,8 km

## Options de remorquage

L'épandeuse Croisière 80 est conçue pour être tractée par un véhicule à 2 ou 4 roues motrices, une camionnette ou un camion. L'épandeuse Croisière 80 peut aussi être utilisée avec une voiture de tourisme ou même un minitracteur grâce à son attache 3 points. L'épandeuse Croisière 80 est livrée en standard avec une barre d'attelage qui peut être rallongée pour de meilleures conditions de tractage. Une boule d'attache peut être fournie en option.

## Options disponibles

### Croisière 80

- Plaque arrière de signalisation et de feux
- Réflecteurs
- Garde-boue
- Une boule d'attache

## Croisière 50



## Croisière 80



## Taux moyens d'épandage

Sel sec	Taux g/m <sup>2</sup>	Distance km	Superficie m <sup>2</sup>
Croisière 80	100	2,6	2.110
	450	0,6	470
Croisière 50	100	1,4	700
	450	0,3	155

Sel humide	Taux g/m <sup>2</sup>	Distance km	Superficie m <sup>2</sup>
Croisière 80	100	3,4	2.720
	450	0,7	604
Croisière 50	100	1,8	900
	450	0,4	200

Les épanduses Croisière 80 et Croisière 50 portent le label CE attestant la conformité de ces produits à la directive européenne 98/37/EC relative à ce type de matériel.

# Icemaster 50™ Épandeur à sel manuel

L'épandeur manuel Icemaster 50 est la solution idéale pour épandre des matériaux secs et granuleux sur des sols et routes verglacés. Idéal pour les petites superficies où les grosses machines ne peuvent pas opérer.



## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Trémie de stockage en Durapol
- Disque d'épandage rotatif pour épandre sur une large surface
- Une poignée réglable permet un dosage précis et contrôlé, ce qui évite le gaspillage et fait réaliser des économies
- Béquille arrière
- Roues pneumatiques

### Caractéristiques

Capacité: 50 litres  
Largeur: 655 mm  
Poids à vide: 16 kg  
Charge utile maximale: 55 kg

# Chasse-Neige™ La lame Chasse-neige adaptable

Il suffit simplement de l'emboîter sur les fourches d'un chariot élévateur et de resserrer manuellement les deux verrous. Grâce à elle, cet hiver, déneiger sera un véritable jeu d'enfant!



## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Lame réversible en Durapol
- Lame inclinée à 25° repoussant le neige sur le côté de la route
- Verrous rotatifs
- Kit de fixation universel pour fourche
- Structure en acier traité avec revêtement Armortec\*
- Taquets pour fourche de chariot

### Caractéristiques

LAME	LONGUEUR DES BRAS
Largeur: 1.750 mm	Bras droit: 1.000 mm
Diamètre intérieur: 630 mm	Bras gauche: 700 mm
Épaisseur: 15 mm	Largeur des bras: 150 mm
Angle de déneigement: 25 degrés à droite	EPAISSEUR DES BRAS
OSSATURE	Bras droit: 900 mm
Largeur du support de lame: 1.220 mm	Bras gauche: 650 mm
Hauteur du support de lame: 50 mm	

NB : Le Snowdozer peut être chasser la neige sur la gauche ou la droite de la route, par simple rotation à 180° de la lame avant de la fixer au chariot élévateur.

\*Armortec est un revêtement anti-corrosion protégeant les parties métalliques de certains produits Glasdon.

\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.

Commandez par e-mail: [info@glasdon-europe.com](mailto:info@glasdon-europe.com)

# Bac à sel 400L

Fabriqué en Durapol très résistant, le bac de stockage 400L est pourvu d'un couvercle double-paroi et d'une charnière articulée offrant une durabilité et une robustesse exceptionnelles.

## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Couvercle double-paroi en Durapol
- Charnière articulée et axe de charnière en fibre de verre renforcé
- Des canaux d'écoulement ainsi qu'un rebord intégrés au niveau de l'ouverture facilitent l'évacuation
- Large ouverture avec gouttière en partie avant basse
- Design encastrable pour faciliter le stockage
- Il est en effet possible d'empiler jusqu'à 3 conteneurs

### Options disponibles



- Serrure à clé triangulaire
- Porte-cadenas
- Personnalisation triangulaire
- Kit de fixation pour sol béton

### Caractéristiques

Capacité: 400 litres  
Longueur: 1.150 mm  
Hauteur: 950 mm  
Largeur: 725 mm  
Volume: 500 kg de sel/sable en vrac (soit environ 20 sacs de 25 kg)  
Couleurs: jaune, vert foncé  
*Autres couleurs disponibles sur demande sous réserve d'une quantité minimale de commande.*



Il est en effet possible d'empiler jusqu'à 3 conteneurs.

# Bac à sel 90L

Le bac à sel 90L est une version compacte du très populaire bac à sel 400L. Sa petite taille offre la solution idéale pour les sites ne nécessitant pas un stockage de gros volumes. Pour les sites plus étendus, plusieurs unités bac à sel 90L peuvent être utilisées à la place d'un plus grand conteneur, offrant ainsi de multiples points d'approvisionnement en sel ou en sable.

## Spécifications

### Caractéristiques

Capacité: 90 litres  
Longueur: 630 mm  
Hauteur: 624 mm  
Largeur: 536 mm  
Volume: 125 kg de sel/sable en vrac (ou environ 4 sacs de 25 kg)  
Couleurs: jaune, rouge, vert foncé  
*Autres couleurs disponibles sur demande sous réserve d'une quantité minimale de commande.*



Bac à sel 400L (400 litres)

Bac à sel 90L (90 litres)

\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.

# Bac à sel 800L

La forme sphérique de ces bacs à sel leur procure une très grande solidité et assure leur pérennité.



## Spécifications

### Fourni en standard avec

- Fabriqué en polyéthylène Durapol
- La forme sphérique de ces bacs à sel leur procure une très grande solidité et assure leur pérennité
- Le couvercle possède une charnière intégrant une barre métallique recouverte de polyester pour une meilleure résistance au vandalisme
- Des canaux d'écoulement ainsi qu'un rebord intégrés au niveau de l'ouverture facilitent l'évacuation de l'eau vers l'extérieur du conteneur
- Des fentes pour fourches de levage facilitent leur transport et leur déplacement. Ces bacs sont aussi munis d'évidements pour une préhension manuelle
- Poignée frontale pour ouvrir le capot
- Emplacements prévus pour les bras de chariot élévateur

## Options disponibles

- Porte-cadenas
- Personnalisation



### Caractéristiques

Capacité: 800 litres  
Hauteur: 1.075 mm  
Diamètre: 1.280 mm  
Volume: environ 1.000 kg de sel  
Superficie d'épandage: environ 2.000m<sup>2</sup> à 50g/m<sup>2</sup>  
Couleurs: jaune, vert foncé



# Bac à sel 160L



**Idéal pour les lieux exigus, le bac de stockage 160 litres vous aidera à stocker vos matériaux d'épandage le long des trottoirs, sur de petits parkings, aux entrées et en façades de magasins.**

## Spécifications

### Fournie en standard avec

- Fabriqué en polyéthylène Durapol
- Le couvercle se déploie complètement, évitant ainsi une tension inutile au niveau de la charnière
- Des canaux intégrés permettent à l'eau de s'écouler et vos matériaux restent plus au sec
- Des fentes pour fourches de levage facilitent leur transport et leur déplacement
- Large ouverture avec gouttière en partie avant basse
- Poids faible (à vide)

### Caractéristiques

Capacité: 160 litres  
Largeur: 838 mm  
Hauteur: 750 mm  
Profondeur: 515 mm  
Volume: 208 kg (environ 4 sacs de 50kg de sel)  
Superficie d'épandage: environ 4.160m<sup>2</sup> @ 50g/m<sup>2</sup>  
Couleurs: jaune, beige, rouge, vert foncé

## Options disponibles

- Porte-cadenas
- Personnalisation
- Rainures de drainage



\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.

# Combi-Neige™

Conteneur à roulettes idéal pour les lieux où l'utilisation d'un bac fixe n'est pas possible. Le Combi-Neige est idéal pour les allées, les ruelles et peut être utile pour le salage/sablage de plus grandes surfaces.

## Specifications

### Fourni en standard avec

- Fabriqué en polyéthylène Durapol
- Il est équipé d'une ouverture frontale avec système de verseur pour faciliter votre travail
- Il est équipé d'une pelle retenue par un clip

### Caractéristiques

Capacité: 110 litres

Hauteur: 945 mm

Largeur: 480 mm

Profondeur: 550 mm

Volume: 132 kg, environ 5 sacs de 25 kg de sel

Surface d'épandage: 2.900 m<sup>2</sup>



# Digga

La Digga est une pelle à neige légère et multi-usages, idéale pour dégager les espaces extérieurs. Une pelle légère mais robuste, fabriquée en polyéthylène. Elle se compose de deux parties qui se démontent facilement, pour un rangement plus aisé dans le coffre d'un véhicule par exemple. Une fois assemblée la pelle Digga rentrera facilement dans un conteneur à sel/sable.



\*Durapol est un polyéthylène qui a été spécialement conçu pour résister aux températures extrêmes et dont la résistance aux chocs a été testée dans nos laboratoires suivant les normes de qualité ISO 9001. Le matériau est teinté dans la masse, il ne se décolore pas, ne craint ni le gel, ni la corrosion et ne nécessite aucun entretien.

## Pelle à neige



Pour le déblaiement de la neige, c'est tout le contraire d'une pelle lourde et peu maniable. Grâce à la pelle à neige Glasdon, les escaliers et les trottoirs seront nettoyés et rendus plus sûrs très rapidement. Facile à utiliser, elle comporte une lame grand angle et vous permet d'enlever sans effort les amoncellements de neige. Pelle en acier émaillé avec manche en bois.

## Mini Chasse-Neige™



Le Mini Chasse-Neige rend le déneigement très facile. Léger à manoeuvrer, il dégage les entrées, les trottoirs et les parkings en un tour de main. Les roues sont imbriquées dans la lame (largeur 600 mm) ce qui évite les blocages durant le déneigement. Livré en 3 pièces à assembler pour un rangement plus aisé. Fabriqué en acier avec finition peinture émaillée bleue.

## Glasdon Snospade™



La pelle à neige Snospade est pourvue d'un manche télescopique en aluminium, facilement réglable à l'aide de sa poignée de verrouillage. Sa lame en Durapol, grand angle, peut aussi bien être utilisée pour déblayer les allées enneigées que pour récupérer le sel ou le sable stockés dans les conteneurs. Dotée d'un design compact, Snospade peut être facilement stockée dans un conteneur à sel, un coffre de voiture ou une armoire de rangement.



## Glasdon Ice Grips™



Les Crampons Neige Glasdon sont munis d'un système double traction afin d'être utilisés sur la neige comme sur la glace. Conçus pour une utilisation à des températures allant jusqu'à -40°.

### Tailles

M: 35-39

L: 39-46

XL: 46-48

# Autres produits de la gamme Glasdon

Poubelles urbaines



Corbeilles ludiques



Corbeilles intérieures



Conteneurs de tri sélectif



Cendriers



Bornes



Bancs et banquettes



Panneau d'affichage



## Personnalisation

Support efficace pour promouvoir votre image de marque et faire valoir votre souci de la sécurité de vos sites en période hivernale, nos conteneurs de stockage peuvent être personnalisés avec le logo de votre société ou un message personnalisé.



## Conteneurs multi-usages

Les conteneurs de stockage présentés dans cette brochure n'ont pas pour seule fonction le remisage de matériel d'épandage. Pensez à votre matériel de sauvetage, votre engrais, vos outils ou équipements encombrants... les conteneurs de stockage Glasdon sont versatiles et peuvent être employés toute l'année!



Visitez notre site internet pour une information claire et détaillée sur l'ensemble de notre gamme

[www.glasdon.com](http://www.glasdon.com)



**Glasdon®**

**Glasdon Europe Sarl**

Parc du Buisson  
2 rue des Verts Prés  
CS 12048  
59702 Marcq en Baroeul cedex  
FRANCE

Tél : 03 20 26 25 24  
Fax : 03 20 24 65 47

Tél : 02/502.00.00  
Fax : 02/502.10.10

e-mail: [info@glasdon-europe.com](mailto:info@glasdon-europe.com)  
web: [www.glasdon.com](http://www.glasdon.com)



03.20.26.25.24

02/502.00.00



[info@glasdon-europe.com](mailto:info@glasdon-europe.com)

© Glasdon Europe SARL – 12/2016. Glasdon se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits et tarifs sans avis préalable. Sous réserve d'erreur d'impression et/ou de composition.

SARL au capital social de 8.000,00 EUR – RCS Roubaix Tourcoing B 397 744 210 – Code APE 4690Z



LM/

HC578/51