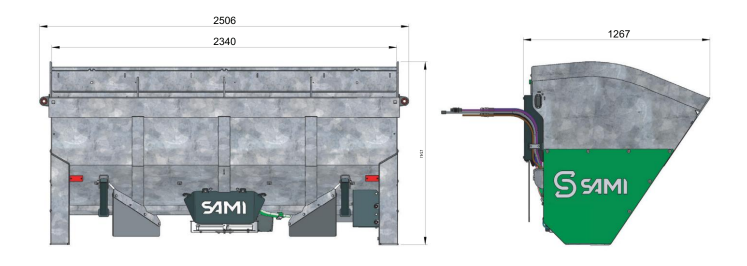
Epandeur Autochargeur à disque



SLD-18



Paramètres	Dimensions
Largeur de travail	1-10 m
Largeur totale	2506 millimètres
Hauteur	1241 millimètres
Profondeur	1267 millimètres
Capacité	1800 litres
Poids	650 kg
Débit d'huile (minmax.)	30-60 l/min
Pression d'huile (max.)	200 barres
Raccords 1/2"	1 paire
Poids et puissance recommandés du tracteur	4+ t et 100+ ch
Équipement supplémentaire	Jeu de feux arrière, jeu de caches en PVC, jeu 24 V
Matériel	Fabriqué en acier SSAB avec une empreinte écologique





Epandeur Autochargeur à disque

S_{34MI}

SLD-18

CORPS GALVANISÉ

L'épandeur est galvanisé et le disque d'épandage est en acier inoxydable.

SYSTÈME D'ÉPANDAGE AUTOMATIQUE

Le dispositif GPS de l'épandeur à disques permet le démarrage et l'arrêt automatique de l'épandage en fonction du mouvement du tracteur.

LARGEUR D'ÉPANDAGE

La largeur d'épandage de l'épandeur à disques est de 1 à 10 mètres.



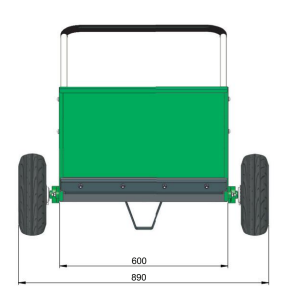


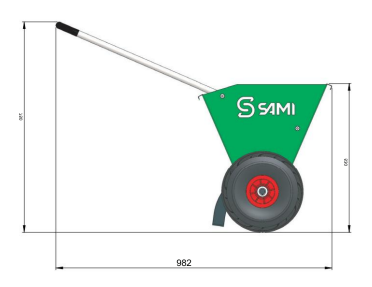




Épandeur à pousser S-600







Épandeur poussé S-600

Cet épandeur de sable est un excellent outil pour lutter contre la glissance et entretenir les trottoirs, ce qui convient bien à la maison, à l'école ou à la ferme. Le S-600 vous fait gagner du temps et des efforts qui seraient autrement consacrés au ponçage manuel des trottoirs. Le S-600 est très ergonomique et possède une poignée recouverte de caoutchouc, facile et pratique à utiliser, ce qui fait de l'épandeur de sable un choix idéal pour les utilisateurs domestiques.

L'épandage des gravats de granit se fait grâce à la rotation de l'arbre de distribution, qui est entraîné par les roues de l'équipement par poussée. Si l'épandeur est tiré, l'arbre de distribution ne tourne pas et l'épandage ne se produit pas.

Paramètres	Dimensions
Largeur de travail	600 millimètres
Largeur totale	890 millimètres
Hauteur	750 millimètres
Profondeur	982 millimètres
Capacité	61 litres
Poids	26kg
Matériel	Fabriqué en acier SSAB avec une empreinte écologique





Épandeur de sable tracté S-290





Épandeur de sable remorqué S-290

L'épandeur de sable S-290 est l'outil idéal pour épandre du sable sur les sentiers des zones industrielles, des cours de ferme ou d'autres endroits. Le S-290 est équipé de pneus à bande de roulement qui assurent une bonne adhérence, même sur des surfaces glissantes. Vous pouvez remorquer l'épandeur de sable sans lâcher de sable. Ceci est obtenu en déconnectant rapidement les roues du système de transmission à l'aide d'un mécanisme d'embrayage.

L'épandeur est compatible avec une gamme de véhicules : un VTT, une voiture ou tout autre véhicule plus petit équipé d'un crochet de remorquage. Contrôlez la quantité de sable que vous souhaitez épandre. Le réglage de la tension sur le caoutchouc opposé à l'arbre de distribution à l'aide d'un régulateur à ressort peut garantir que la quantité optimale de sable est répandue.

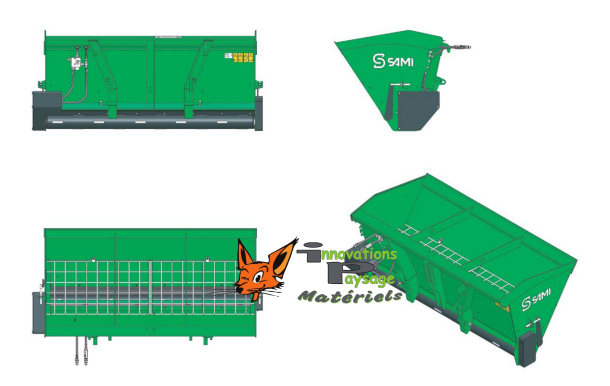
Paramètres	Dimensions
Largeur de travail	1000 millimètres
Largeur totale	1896 millimètres
Largeur	1397 millimètres
Hauteur	735 millimètres
Capacité	290 litres
Poids	89 kg
Véhicule tracteur	Voiture ou autres véhicules équipé d'un crochet de remorquage
Couplage	Barre
Matériel	Fabriqué en acier SSAB avec une traçabilité





Épandeurs de sable SL





Des modèles	SL-1500	SL-2000	SL-2300
Largeur de travail	1500 millimètres	2000 millimètres	2300 millimètres
Largeur totale	1673 millimètres	2173 millimètres	2473 millimètres
Hauteur	951 millimètres	948 millimètres	948 millimètres
Profondeur	1046 millimètres	1043 millimètres	1042 millimètres
Capacité	660 litres	875 litres	10016 I
Poids	308 kg	395kg	435kg
Débit d'huile (minmax.)	30-60 l/min	30-60 l/min	30-60 l/min
Pression d'huile (max.)	200 barres	200 barres	200 barres
Raccords 1/2"	1 paire	1 paire	1 paire
Puissance recommandée du tracteur	40-100 ch	60-140 ch	60-140 ch
Couplage	Euro + 3P (cat. 2), SMS + 3P (cat. 2)	Euro + 3P (cat. 2), SMS + 3P (cat. 2)	Euro + 3P (cat. 2), SMS + 3P (cat. 2)

Équipement supplémentaire

Jeu de feux arrière, jeu de caches en PVC, divers maillons supérieurs hydrauliques, garde-boue





Épandeurs de sable SL

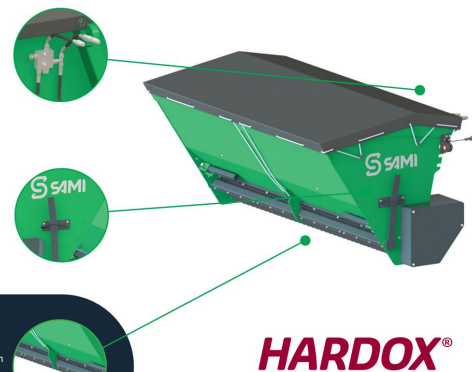


RÉGULATEUR DE DÉBIT

Un régulateur de débit peut être utilisé pour modifier la vitesse de rotation de la vis d'epandage qui garantit la quantité précise et optimale de répartition du matériel.

LEVIER

A l'aide de leviers, la machine peut être rapidement vidé ou ajusté.



MÉCANISME D'ÉPANDAGE

Le nouveau mécanisme d'épandage avec ressort en acier a fait ses preuves au fil des années sur les épandeurs professionnels SAMI SLH.

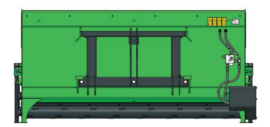




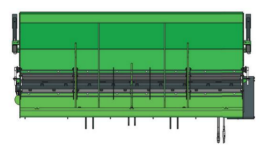


Épandeurs autochargeur de sable SLH











SLH-2000	SLH-2300
2000 millimètres	2350 millimètres
2210 millimètres	2560 millimètres
1194 millimètres	1194mm
1130 millimètres	1130 millimètres
1450 litres	1680 litres
485kg	545kg
30-60 l/min	30-60 l/min
175 barres	175 barres
1 paire	1 paire
50-150 ch	90-200 ch
Euro, 3P (cat. 2), SBM et bien d'autres	
Kit de couverture en PVC, Toplink hydraulique	
Fabriqué en acier SSAB	
	2000 millimètres 2210 millimètres 1194 millimètres 1130 millimètres 1450 litres 485kg 30-60 l/min 175 barres 1 paire 50-150 ch Euro, 3P (cat. 2), SBM et



Épandeurs autochargeur de sable SLH



HARDOX®

RÉGULATEUR DE DÉBIT

Un régulateur de débit peut être utilisé pour modifier la vitesse de l'arbre de distribution qui garantit le un épandage précis et optimal.

SSAMI

LEVIER

A l'aide de leviers, la machine peut être rapidement vidé ou ajusté.

MÉCANISME D'ÉPANDAGE

Le mécanisme d'épandage professionnel avec acier à ressort a fait ses preuves au fil des années.

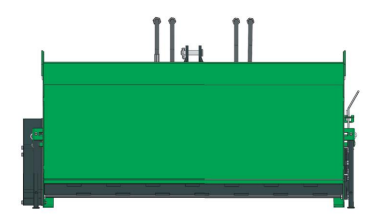






Épandeurs autochargeur de sable SLS







Des modèles	SLS-1000	SLS-1250
Largeur de travail	1000 millimètres	1250 millimètres
Largeur totale	1163 millimètres	1418 millimètres
Hauteur	682 millimètres	682 millimètres
Profondeur	935 millimètres	935 millimètres
Capacité	200 litres	250 litres
Poids	165kg	197 kg
Débit d'huile (minmax.)	20-40 l/min	20-40 I/min
Pression d'huile (max.)	200 barres	200 barres
Raccords 1/2"	2 paires	2 paires
Poids et puissance recommandés du tracteur	De 1,5 t et 30 - 65 ch	De 1,5 t et 30 - 65 ch
Attelage 3P	Chat. 1N et 1	Chat. 1N et 1

Matériel

Fabriqué en acier SSAB avec une empreinte écologique





Épandeurs autochargeur de sable SLS





