

HOLMS



Nettoyage • Déneigement • Protection contre le verglas





# De bonnes raisons de choisir Holms, depuis 1927.

**HOLMS**

## 1 FIABILITÉ

En choisissant Holms, vous profitez d'un outil conçu et fabriqué en Suède. C'est-à-dire un outil sûr et fiable qui résiste à des années d'utilisation dans les applications les plus difficiles

- Une entreprise suédoise riche de 95 ans d'expérience
- Soudage automatique
- Certification ISO

## 2 DURABILITÉ

Notre entreprise et nos produits se caractérisent par un faible impact environnemental tout au long du processus de fabrication.

- Meilleure productivité
- Excellente rentabilité
- Longue durée de service

## 3 SÉCURITÉ

Dans toutes nos activités, notre priorité est de créer un environnement sûr pour les conducteurs comme pour les autres usagers de la route. Nos outils comportent de nombreuses solutions intégrées qui minimisent le risque d'accidents et permettent au conducteur de se concentrer sur sa tâche.

- Sécurité pour le conducteur comme pour les autres usagers de la route
- Solutions de sécurité brevetées
- Conformité à toutes les nouvelles réglementations et exigences légales

## 4 SIMPLICITÉ

Les outils Holms sont livrés parfaitement équipés et pourvus de tous les raccords nécessaires. Aucun réglage n'est requis, il suffit de connecter l'outil.

- Adaptation facile à différents engins porteurs
- Livraisons rapides dans tout le pays





Les outils de balayage Holms sont conçus pour offrir un contrôle maximal au conducteur. Grâce à la suspension unique du rouleau de brosse, l'outil suit parfaitement la surface. Vous profitez également de nombreuses fonctions intelligentes qui vous permettent de gagner du temps et de faciliter votre travail.



## Balayeuse Holms PH

Un balayage efficace avec ramassage

Holms PH est la plus grande de nos balayeuses. Elle est destinée aux grands porteurs compacts et aux chargeurs sur roues de classe moyenne. Grâce à la conception compacte, le centre de gravité peut être placé plus près du porteur pour améliorer la capacité de levage. Le rouleau de brosse est entraîné par deux moteurs hydrauliques à effet direct, disponibles en différentes tailles afin d'utiliser au mieux le système hydraulique du porteur. La balayeuse Holms PH est disponible en trois largeurs : 2,2, 2,5, et 3,0 m.

**COMPOSANTS INTELLIGENTS :**

<p><b>Brosse latérale</b> Guide la saleté vers le centre et minimise la dispersion de poussière.</p>	<p><b>Équilibrage</b> Une solution unique où le rouleau de brosse présente une pression égale au sol.</p>
--	---



## Balayeuse Holms PL

Option : kit de réduction de poussière Dustbuster

Holms PL est une balayeuse flexible destinée aux porteurs compacts, aux tracteurs et aux chargeuses skidsteers. Une conception compacte à faible hauteur offre une excellente visibilité, même avec des porteurs bas. La conception astucieuse de la grille permet à la balayeuse de suivre la pente même en cas de surface inégale. La balayeuse Holms PL est disponible en quatre largeurs : 1,5, 1,85, 2,15 et 2,5 m.

**COMPOSANTS INTELLIGENTS :**

<p><b>Noyau central de la brosse</b> La suspension avec suivi du sol permet d'obtenir un résultat de balayage optimal dans toutes les conditions.</p>	<p><b>Grille flottante</b> Permet à la machine de passer sur des inégalités sans requérir de réglages.</p>
---	--





## Rouleau de balayage Holms SL

Une balayeuse pour les petits porteurs – maintenant disponible avec épandage de sel en option.

Le rouleau de balayage Holms SL est un outil pratique pour les petits porteurs, qui peut être monté à l'arrière et à l'avant. Le rouleau est adaptée aux espaces réduits et étroits et résiste aux conditions difficiles. Deux nouvelles fonctions et des accessoires sont maintenant disponibles : SL-City, une grande bavette de protection pour la conduite en ville, et SL-Citysalt, qui présente la même fonction ainsi qu'un réservoir d'eau pour l'épandage de sel lors du déneigement ou du balayage ordinaire. Le rouleau de balayage Holms SL est disponible en quatre largeurs : 2,0, 2,2, 2,5 et 2,8 m.



### OPTIONS RECOMMANDÉES :

<p><b>Système d'arrosage</b> Guide la saleté vers le centre et ramasse la poussière.</p>	<p><b>SL-CITY</b> Bavette de protection pour la conduite en ville et les autres environnements dans lesquels on souhaite éviter toute projection de saleté.</p>
--	---

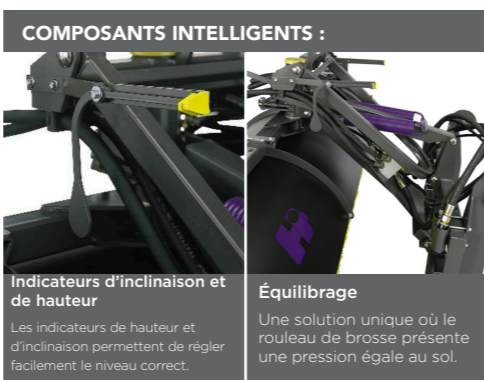


## Rouleau de balayage Holms SH

Balayage efficace pour chargeuses et véhicules spéciaux.

Holms SH est l'un de nos plus grands rouleaux de balayage et peut être utilisé à haute vitesse sur des surfaces inégales. Le rouleau de balayage Holms SH convient aux porteurs sur roues, camions et autres véhicules spéciaux. Un indicateur de hauteur et un indicateur d'inclinaison permettent de régler facilement la machine.

Le rouleau de balayage Holms SH est disponible en trois largeurs : 2,5, 3,0 et 3,5 m.



### COMPOSANTS INTELLIGENTS :

<p><b>Indicateurs d'inclinaison et de hauteur</b> Les indicateurs de hauteur et d'inclinaison permettent de régler facilement le niveau correct.</p>	<p><b>Équilibrage</b> Une solution unique où le rouleau de brosse présente une pression égale au sol.</p>
--	---



## Rouleau de balayage Holms SP

Rouleau robuste pour le balayage industriel.

Holms SP est un rouleau très puissant pour le balayage industriel lourd avec des porteurs sur roues de grande taille. Idéal pour la manutention de minéraux, les carrières à ciel ouvert, les stations de recyclage et de déchets de scierie. Le rouleau de balayage Holms SP est entraîné par deux moteurs hydrauliques à effet direct. La roue se raccorde directement à la fixation d'outil du porteur et est équipée de crochets de fixation vissables, ce qui permet de l'adapter facilement et rapidement à différents porteurs. Le rouleau de balayage Holms SP est disponible en trois largeurs : 2,5, 3,0 et 3,5 m.



### COMPOSANTS INTELLIGENTS :

<p><b>Indicateur de hauteur</b> Aide visuelle permettant de maintenir une pression au sol optimale et uniforme.</p>	<p><b>Suspension innovante</b> Pour des résultats de balayage optimaux.</p>
---	---



## Rouleau de balayage Holms SC

Balayeuse pour excavatrices et machines spéciales.

Holms SC est notre plus petit rouleau de balayage. Il est conçu pour les travaux de balayage dans des endroits difficiles d'accès, par exemple lors de projets d'excavation ou de déneigement. Le rouleau de balayage Holms SC peut être équipé de différents moteurs selon les performances du porteur.

Il est disponible en trois largeurs : 1,0, 1,5 et 2,0 m.



### OPTIONS RECOMMANDÉES :

<p><b>Bavette de protection</b> Une protection supplémentaire contre les éclaboussures dans les zones où il convient d'éviter les projections de saleté.</p>
--



## Brosse Holms HB

L'outil de brosse idéal pour votre excavatrice.

Lors de la conception de la brosse Holms, nous avons tenu compte du fait qu'elle serait utilisée tous les jours dans un environnement difficile. La brosse présente donc une conception plus stable, une tôle plus épaisse aux endroits particulièrement exposés, une fixation remplaçable et deux épaisseurs différentes.

On obtient ainsi de meilleurs résultats et la brosse peut tenir d'elle-même sans support. La brosse Holms est disponible en quatre largeurs différentes : 1,5, 1,8, 2,0 et 2,5 m.



### OPTIONS RECOMMANDÉES :

<p><b>Fixation pour excavatrice</b> La fixation en fourche est incluse en standard, mais la fixation pour excavatrice est disponible en option.</p>
---





Pour en savoir plus, rendez-vous sur [Holms.com](http://Holms.com)

# Holms Duo DL

Rouleau de balayage modulaire



Le rouleau de balayage Holms Duo DL est une nouvelle version améliorée du modèle précédent DUO de Holms Attachments. Une nouvelle conception et des performances améliorées font de ce rouleau de balayage l'outil idéal pour ceux qui souhaitent pouvoir transformer facilement leur rouleau en une balayeuse-ramasseuse.

En fonction de vos besoins, le rouleau de balayage Holms Duo DL peut facilement être équipé de modules au choix, par exemple bac de collecte, système d'arrosage, protection de brosse, brosse latérale et rotation hydraulique. En fonction de vos besoins. Grâce à un système hydraulique bien pensé, le rouleau de balayage Holms Duo DL est idéal pour les petits porteurs. La machine est disponible en quatre largeurs.

Rouleau de balayage modulaire et balayeuse en un seul outil. Idéal pour les petits porteurs.



## Grille flottante pour un suivi optimal.

Le rouleau de balayage Holms Duo DL est équipé d'une grille flottante. Cela garantit un suivi optimal du sol, Même si vous utilisez l'outil comme un rouleau de balayage ou comme une balayeuse-ramasseuse, la suspension du rouleau de balayage assure une pression au sol optimale.

Rouleau de balayage Holms Duo DL	DL150	DL185	DL215	DL230
Largeur de travail	1,50 m	1,85 m	2,15 m	2,30 m
Largeur max.	1,70 m	2,05 m	2,35 m	2,50 m
Volume du réservoir d'eau	100 l	100 l	100 l	100 l
Volume de l'épandeur	250 l	300 l	350 l	380 l
Poids sans fixation	315 kg	320 kg	326 kg	TBA
Poids, entièrement équipé	530 kg	546 kg	565 kg	TBA
Diamètre de brosse	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Débit d'huile recommandé (min./max.)	30/60 l/min	30/60 l/min	30/60 l/min	30/60 l/min

### OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Rotation hydraulique
- Radiocommande
- Rotation électro-hydraulique - Uniquement disponible avec la radiocommande
- Roues de support, avant et arrière
- Système d'arrosage
- Épandeur de balayage amovible



# Brosse à mauvaises herbes Holms WBE

Brosse à mauvaises herbes efficace pour les excavatrices.



Pour en savoir plus, rendez-vous sur [Holms.com](http://Holms.com)



STANDARD



OPTION

Différents types de brosses pour différents



La brosse à désherbage Holms pour excavatrices est le dernier produit de la gamme d'outils efficaces de Holms Attachments. Elle est idéale si vous souhaitez élargir la gamme d'outils de votre excavatrice et proposer un balayage efficace des pavés, bordures de trottoirs, pistes cyclables et voies piétonnes.

La brosse à désherbage Holms convient parfaitement au nettoyage et à l'entretien des endroits où les mauvaises herbes, les cailloux et la végétation réduisent l'accessibilité pour les cyclistes et les piétons.

Mais, comme toujours avec les outils Holms Attachments, il s'avère qu'ils peuvent servir à un plus grand nombre de domaines d'utilisation que l'on ne pensait. Chez Holms Attachments, nous sommes certains que les utilisateurs eux-mêmes trouveront des domaines d'utilisation où notre brosse à désherbage leur facilitera le travail.



BROSSE POUR MAUVAISES HERBES HOLMS - EXCAVATRICE	WBE
Hauteur	0,8 m
Longueur	1,1 m
Largeur	1,1 m
Diamètre de brosse, standard	0,85 m
Poids, standard	150 kg
Fixation	S40, S45, S50, S60
Régime recommandé*	80 - 250
Débit d'huile min./max. (l/min)	20/60

**OPTIONS ET ACCESSOIRES**

- La hauteur, la longueur et la largeur peuvent varier en fonction de la configuration
- Autres brosses disponibles sur demande
- Le régime recommandé peut être affecté par les conditions de travail en vigueur



## VOUS POUVEZ AUSSI BALAYER LA NEIGE !

En cas de petites quantités de neige, les rouleaux de balayage Holms sont une excellente solution pour le déblayage de neige et de protection contre le verglas.



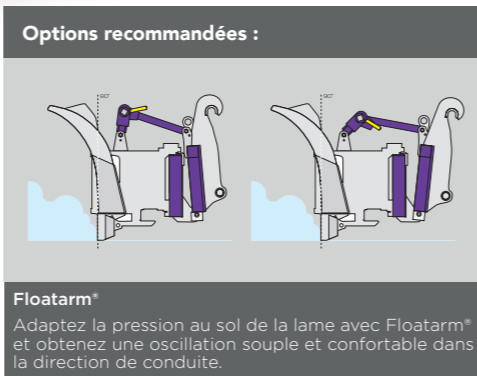




## Lame articulée Holms PVF

Lame avec un angle de coupe idéal pour une projection optimale de la neige.

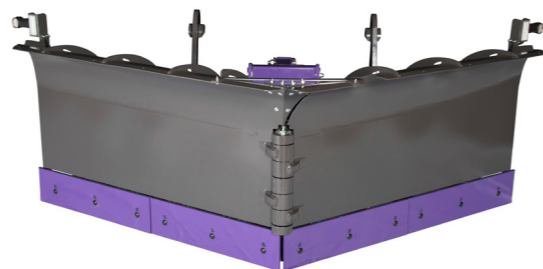
La lame articulée Holms PVF est une lame papillon et la plus récente lame Holms pour le premier déneigement des routes. La lame présente une cambrure unique qui permet de projeter la neige vers les bourellets lors du déneigement. La combinaison unique d'une forme d'aile, de lames agressives et d'angle optimal de la lame permet d'obtenir un maximum de stabilité et de suivi sur toutes les surfaces. La lame papillon Holms convient aux tracteurs et aux porteurs sur roues et est disponible en trois largeurs : 3,20, 3,60 et 4,0 m.



## Lame articulée Holms PV

Lame articulée pour une conduite facile et sûre en ville.

La lame articulée Holms PV a été développée pour le déneigement en environnement urbain. La bavette courte offre une meilleure visibilité et les lignes droites permettent de travailler plus près des bâtiments. Grâce à sa conception unique, cette lame est robuste, légère et souple et consomme donc moins d'énergie. La lame articulée peut être commandée avec fixation combi et est disponible en deux hauteurs : 0,8 m et 1,0 m et cinq largeurs différentes : 2,4, 2,8, 3,2, 3,6 et 4,0 m.



## Lame diagonale Holms PD

Une visibilité encore meilleure sur les grandes routes et les surfaces larges..

La lame diagonale Holms PD est une évolution de notre modèle de lame diagonale précédent pour le déneigement des grandes routes et des surfaces larges.

La lame peut être commandée avec un angle de coupe positif permettant un déneigement plus efficace à haute vitesse.

La lame diagonale Holms PD peut être commandée avec fixation combi et est disponible en deux hauteurs et cinq largeurs : 0,8 mètre et 1 m de haut. 2,4, 2,8, 3,2, 3,6 et 4 m de large.



## Godet d'épandage Holms SB

Godet d'épandage stable pour tracteurs et porteurs sur roues. Holms SB est un godet d'épandage de sable galvanisé à chaud pour les porteurs sur roues et les tracteurs. Tout comme le reste de notre gamme, il est parmi les meilleurs du marché. Nous proposons donc 3 ans de garantie. Le godet d'épandage est équipé de plusieurs composants intelligents et est disponible en trois tailles avec un volume de 1,0, 1,6 et 2,4 m<sup>3</sup>.





# HOLMS





# INFORMATIONS TECHNIQUES

BALAYEUSE HOLMS PH	PH220	PH250	PH300		PH220	PH250	PH300
Largeur de travail (m)	2,20	2,50	3,00	Volume , effectif (l)	550	660	700
Largeur max. (m)	2,40	2,70	3,20	Poids sans fixation (kg)	470	570	650
Hauteur sans crochet (m)	1,30	1,30	1,30	Poids, réservoir et bac pleins, sans brosse latérale (kg)	1395	1935	2055
Diamètre de brosse max.(m)	0,70	0,70	0,70	Débit d'huile, moteur 2000, min./max. (l/min)	40/130	40/130	-
Volume du réservoir d'eau (l)	400	400	400	Débit d'huile, moteur 4000, min./max. (l/min)	-	90/190	90/190

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Brosse latérale - droite ou gauche ou des deux côtés
- Rouleau de brosse supplémentaire - pour un changement de brosse plus rapide
- Radiocommande - brosse latérale et arrosage

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué

BALAYEUSE HOLMS PL	PL150	PL185	PL215	PL250
Largeur de travail (m)	1,50	1,85	2,15	2,50
Largeur max.	1,60	1,95	2,25	2,82
Hauteur max. sans crochet (m)	0,80	0,80	0,80	0,80
Diamètre de brosse	0,60	0,60	0,60	0,60
Volume du réservoir d'eau (l)	190	240	240	270
Volume de balayage effectif (approx. litres)	170	220	250	290
Poids sans fixation (kg)	290	305	320	335
Poids, brosse latérale et trois roues de support (kg)	110	110	110	110
Poids, réservoir et bac pleins, brosse latérale et roues	900	1050	1100	1150
Débit d'huile, sans limiteur de débit, min./max. (l/min)	40/60	40/60	40/60	40/60
Débit d'huile, avec limiteur de débit, min./max. (l/min)	40/100	40/100	40/100	40/100

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Brosse latérale - droite et gauche
- Rouleau de brosse supplémentaire - pour un changement de brosse plus rapide
- Radiocommande - brosse latérale et arrosage

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.

ROULEAU DE BALAYAGE HOLMS SL (Caractéristiques du produit avec réservoir d'eau)	SL200	SL220	SL250	SL280
Largeur de travail (m)	2,00	2,20	2,50	2,80
Largeur max. (m)	2,20	2,40	2,70	2,80
Largeur de travail, rotation complète/30° (m)	1,70	1,90	2,20	2,40
Diamètre de brosse (m)	0,70	0,70	0,70	0,70
Poids sans fixation (kg)	390	410	430	450
Poids sans fixation, réservoir plein, 400 litres	945	965	985	1005
Débit d'huile min./max. (l/min)	40/130	40/130	40/130	40/130

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Arrosage - 400 ou 600 litres
- Fonction de levage - levage hydraulique jusqu'à la position de transport quand l'engin porteur ne comporte pas de fonction de levage
- Dispositif de connexion - pour connecter/déconnecter l'outil. Nécessite la fonction de levage hydraulique Holms
- Fixation avec fonction de basculement mécanique - quand l'engin porteur ne comporte pas de fonction de basculement
- Déplacement latéral - kit complet pour déplacement latéral +/- 0,70 m (pas pour l'arrosage)
- Rouleau de brosse Swish - pour un changement de brosse rapide
- Radiocommande - arrosage et rotation

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.

ROULEAU DE BALAYAGE HOLMS SH	SH250	SH300	SH350
Largeur de travail (m)	2,50	3,00	3,50
Largeur max. (m)	2,70	3,20	3,70
Largeur de travail, rotation complète/30° (m)	2,20	2,60	3,00
Diamètre de brosse (m)	0,915	0,915	0,915
Poids sans fixation (kg)	470	500	530
Poids sans fixation, réservoir plein (kg)	1270	1300	1330
Débit d'huile, sans limiteur de débit, min./max. (l/min)	70/190	70/190	70/190
Débit d'huile, avec limiteur de débit, min./max. (l/min)	70/300	70/300	70/300

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Arrosage - 600 litres
- Fonction de levage - levage hydraulique jusqu'à la position de transport lorsque le porteur ne comporte pas de fonction de levage
- Dispositif de connexion - pour connecter/déconnecter l'outil. Nécessite la fonction de levage hydraulique Holms
- Fixation avec fonction de basculement mécanique - quand l'engin porteur ne comporte pas de fonction de basculement
- Déplacement latéral - kit complet pour déplacement latéral +/- 0,70 m
- Rouleau de brosse Swish - pour un changement de brosse rapide
- Radiocommande - arrosage et rotation

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.

ROULEAU DE BALAYAGE HOLMS SP	SP250	SP300	SP350
Largeur de travail (m)	2,50	3,00	3,50
Largeur max. (m)	2,80	3,30	3,80
Largeur de travail, rotation complète/30° (m)	2,20	2,60	3,00
Poids sans fixation (kg)	600	650	700
Poids sans fixation, réservoir plein (kg)	1100	1110	1120
Débit d'huile min./max. (l/min)	70/300	70/300	70/300
Diamètre de brosse (m)	0,915	0,915	0,915

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Arrosage - 240 litres
- Radiocommande - arrosage et rotation
- Rotation électro-hydraulique

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.





ROULEAU DE BALAYAGE HOLMS SC	SC100	SC150	SC200
Largeur de travail (m)	1,00	1,50	2,00
Largeur max. (m)	1,20	1,70	2,20
Hauteur max. sans fixation (m)	1,20	1,20	1,20
Poids sans fixation	175	203	231
Diamètre de brosse (m)	0,915	0,915	0,915
Débit d'huile, moteur 2000, min/max (l/min)	40/130	40/130	40/130
Débit d'huile, moteur 4000, min/max (l/min)	70/190	70/190	70/190

**OPTIONS ET ACCESSOIRES**

- Fixation vissable (S40, S45, S50 et S60)
- Rouleau de brosse Swish - pour un changement de brosse rapide

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.

BROSSE HOLMS HB	HB150	HB180	HB200	HB250
Largeur de travail (m)	1,50	1,80	2,00	2,50
Hauteur sans fixation (mm)	382	382	382	382
Poids sans fixation (kg)	138	159	173	209
Nombre de rangées de brosse	12	12	12	12
Épaisseur de brosse intérieure (mm)	2,4x3,5	2,4x3,5	2,4x3,5	2,4x3,5
Épaisseur de brosse extérieure (mm)	3x5	3x5	3x5	3x5
Fixation en fourche (incluse)	OUI	OUI	OUI	OUI

**OPTIONS ET ACCESSOIRES**

- Fixation pour excavatrice

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.

LAME ARTICULÉE HOLMS PV	PVL240	PVL280	PVH280	PVH320	PVH360	PVH400
Largeur de travail (m)	2,40	2,80	2,80	3,20	3,60	4,00
Largeur de travail, rotation complète/35° (m)	2,00	2,30	2,30	2,60	3,00	3,30
Hauteur de la lame (m)	0,80	0,80	1,00	1,00	1,00	1,00
Fixation standard, vis et écrou	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oscillation simple en standard	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Nombre de lames	2	4	4	4	4	4
Fixation en option, goupille et boulon	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oscillation double en option	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids, oscillation simple (kg)	685	775	785	820	865	890
Poids, oscillation double (kg)	710	800	810	845	890	915

**OPTIONS ET ACCESSOIRES**

- Pare-neige - pour les largeurs 2,8 / 3,2 / 3,6 / 4,0
- Lame en caoutchouc - épaisseur de 55 mm
- Lame pour glace
- Roues de support ou disques de soutien - choisissez l'équipement qui convient le mieux à vos besoins. Roues pour les largeurs 2,8-4,0
- Aile latérale - pour montage à droite ou à gauche
- Kit de sélection électro-hydraulique - pour la conduite diagonale, radiocommande ou commande câblée
- Arrêt neige - pour les largeurs 2,8 / 3,2 et 3,6

Équipement supplémentaire pour radio

- Kit de connexion pour levier existant - lorsque le levier existant comporte des boutons supplémentaires, il est possible de connecter l'unité manuelle à l'aide du kit de connexion
- Pommeau de levier - en cas d'absence de boutons supplémentaires sur la 3ème fonction, le pommeau de levier peut être vissé sur le levier de 3ème fonction existant. Elle se connecte directement à l'unité manuelle.

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans la fixation.

LAME DIAGONALE HOLMS PD	PDL240	PDL280	PDH280	PDL320	PDH320	PDL360	PDH360	PDH400
Largeur de travail (m)	2,40	2,80	2,80	3,20	3,20	3,60	3,60	4,00
Largeur de travail, rotation complète/35° (m)	2,00	2,30	2,30	2,70	2,70	3,00	3,00	3,30
Hauteur (m)	0,80	0,80	1,00	0,80	1,00	0,80	1,00	1,00
Nombre de lames	2	4	4	4	4	4	4	4
Fixation standard, vis et écrou	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Fixation en option, goupille et boulon	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oscillation simple en standard	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oscillation double en option	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids (kg)	835	950	1000	990	1045	1050	1100	1160

**OPTIONS ET ACCESSOIRES**

- Lame en caoutchouc - épaisseur d'environ 55 mm
- Lame pour glace
- Floatarm® - pour un réglage simple de la pression au sol pendant la conduite
- Disques de support réglables
- Roues de support réglables
- Goupille et boulon
- Pare-neige - pour les largeurs 2,8 / 3,2 et 3,6.

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.

ÉPANDÉUR DE SABLE HOLMS SB	SB10	SB16	SB24
Largeur max. (m)	2,10	2,15	2,50
Quantité de matériau (m³)	1,00	1,60	2,40
Poids, épandeur vide (kg)	400	660	800
Débit d'huile min./max. (l)	40/150	40/150	40/150
Fixation	A u choix	A u choix	Grands BM / cat. à 3 pts 2

**OPTIONS ET ACCESSOIRES**

- Agitateur - peut aussi être monté ultérieurement
- Radiocommande - pour contrôler la quantité à déverser
- Bâche - pour protéger le chargement contre les intempéries lorsque le godet d'épandage n'est pas vide

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.

LAMES ARTICULÉES HOLMS PVF	PVF320	PVF360	PVF400
Largeur de travail (m)	3,20	3,60	4,00
Largeur de travail, rotation complète/35° (m)	2,70	3,20	3,70
Hauteur, centre (m)	1,00	1,00	1,00
Hauteur max., aile (m)	1,18	1,21	1,24
Nombre de lames d'usure	4+2	4+2	4+2
Poids (kg)	983	1023	1065

**OPTIONS ET ACCESSOIRES**

- Goupille et boulon
- Lame pour glace
- Roues de support en alternative - choisissez l'équipement qui convient le mieux à vos besoins.
- Kit de sélection électro-hydraulique - pour la conduite diagonale, radiocommande ou commande câblée

Équipement supplémentaire pour radio

- Kit de connexion pour levier existant - lorsque le levier existant comporte des boutons supplémentaires, il est possible de connecter l'unité manuelle à l'aide du kit de connexion
- Pommeau de levier - en cas d'absence de boutons supplémentaires sur la 3ème fonction, le pommeau de levier peut être vissé sur le levier de 3ème fonction existant. Elle se connecte directement à l'unité manuelle.

Tous les poids sont approximatifs. Le poids des outils est indiqué sans les crochets.





**HOLMS**



# HOLMS



## Contact

+46 141-22 41 00

OU

rendez-vous sur le site [holms.com](http://holms.com)

# HOLMS

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