

NETTOYAGE DES TERRES

- Bac de ramassage
- Brosses en polypropylène
- Attaches à la machine
- Structure robuste et durable



GODET BALAYEUR SÉRIE HD



- Moteur hydraulique à entraînement direct
- Brosses en polypropylène Ø550 mm
- Lame boulonnée et réversible et renforts du bac de ramassage 450HBW
- Capacité à travailler en marche avant et arrière

GODET BALAYEUR SÉRIE F



- Brosse en PPN Ø550 mm
- No.3 roues de support Ø250x70mm
- Bac de ramassage à ouverture et fermeture hydraulique
- Utilisé seulement en marche avant
- Attache flottante pour chariot élévateur ou fourches



GODET BALAYEUR SÉRIE D



Brosse en polypropylène Ø590 mm

n°2 roues de support Ø250x50mm

Réglage mécanique de l'angle de travail

Ouverture et fermeture hydraulique du bac de ramassage

Travaille en marche avant

Attaches pour: chariot elevateur, tracteur agricoles, engins BTP

Applicable à tout chargeuse compacte et sur pneus et chariot élévateur jusqu'à 7 T, et tracteurs.

GODET BALAYEUR SÉRIE DS



Brosse en polypropylèn Ø660 mm

n° 3 roues de support Ø250x60mm

Moteur hydraulique intégré

Réglage mécanique de l'angle de travail

Ouverture et fermeture hydraulique du bac de ramassage

Travaille en marche avant

Attaches pour: chariot elevateur, tracteur agricoles, engins BTP

Applicable à tout chargeuse sur pneus, tractopelle et chariot télescopique de 5 à 12 T, tracteurs à partir de 100HP et chariots élévateurs à partir de 3,5T.

GODET BALAYEUR SÉRIE C



Brosse en polypropylèn Ø750 mm

n° roues de support Ø405x110mm

Moteur hydraulique intégré

Réglage mécanique de l'angle de travail

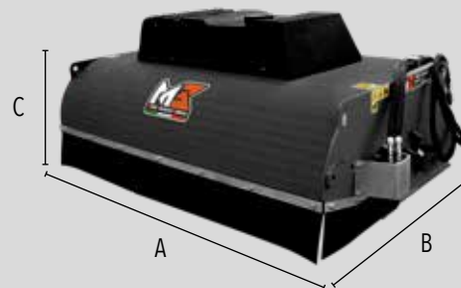
Ouverture et fermeture hydraulique du bac de ramassage

Travaille en marche avant

Attaches pour: chariot elevateur, tracteur agricoles, engins BTP

Applicable à tout chargeuse sur pneus et télescopiques à partir de 12 T et tracteurs à partir de 100 HP.





DIMENSIONS

		BS 140 HD	BS 155 HD	BS 180 HD	BS 210 HD	BS 240 HD
A	Largeur	1670	1770	2070	2270	2610
B	Profondeur	1450	1450	1450	1450	1450
C	Hauteur	620	620	620	620	640

L'expérience acquise pendant ces années dans l'utilisation des godets balayeurs nous a permis d'améliorer ce produit. Les renforts en acier anti-usure dans les points les plus sollicités du bac de ramassage, et la lame 450 HBW boulonnée et réversible rendent l'utilisation du godet balayeur HD adapté soit pour les chantiers de construction lourds soit pour l'entretien normal des routes. Le moteur à entraînement direct réduit l'entretien et réduit considérablement le temps nécessaire au remplacement des rouleaux. Il est équipé de : bac de ramassage avec renforcements en Hardox 450 HBW, rouleau brosse en polypropylène Ø 550 mm, lame boulonnée réversible, flexibles avec attaches rapides et fixation pour chargeuse. Equipé avec attache pour tractopelle, chargeuse à pneus et chariot télescopique pour le modèle BS240HD.

OPTIONNEL

	Tuyau avec nébuliseurs (pour kit d'arrosage avec réservoir déjà existant)	Brosse avec balais mixtes PPN / acier
Brosse latérale en PPN D/G Ø 320x600 mm avec support de fixation	Kit arrosage complet avec pompe électrique, tuyau nébuliseur, réservoir de 100/200 L (seulement pour BS240HD). + kit électrique standard	Kit arrosage par gravité avec réservoir de 100 L
Connecteur 8/14 pôles		



MODÈLE	BS 140 HD	BS 155 HD	BS 180 HD	BS 210 HD	BS 240 HD
Largeur de travail [mm]	1400	1600	1800	2100	2400
Poids [kg]*	280	400	440	470	780
Débit min/maxi [L/min]	50/90	50/90	50/90	50/90	75/90
Pression min/maxi [bar]	230/295	230/295	230/295	230/295	230/300
Ø Brosse [mm]	550	550	550	550	600
Numéro rouleaux [n°]	2x700	2x750	1x800 - 1x1000	2x1000	3x750
Capacité bac de ramassage [L]	385	450	510	560	620

* La valeur dans la table se réfère au poids de la balayeuse avec attache universelle pour chargeuse (pas pour BS240HD)

