



Lame à neige bema série 550

REPOUSSER LA NEIGE EN TOUTE RAPIDITÉ

Le poids léger adapté aux véhicules porteurs petit gabarit

Avec une hauteur de lame de 550 mm, la lame bema série 550 est la plus petite des lames bema. Le poids léger et le montage au plus près du porteur sont des atouts permettant la mise en œuvre sur des machines de petit gabarit tels que les tracteurs compacts ou les tondeuses frontales. La lame est livrable également en équipement de base avec une large bande racleuse polyuréthane. Elle peut être complétée ultérieurement suivant les besoins.

AVANTAGES

- ✓ **Souplesse totale et équipement évolutif :**
le **modèle de base** comprend une lame de déneigement de construction mécanosoudée rigide à la torsion et dotée d'une garniture polyuréthane particulièrement résistante. Selon les besoins, l'équipement est évolutif pour procurer davantage de souplesse :
variante 1 : volets à ressort et roues
variante 2 : volets à ressort et patins
- ✓ **Protection contre les chocs :** la protection élastique des arêtes prévient toute détérioration des bordures de trottoirs et des bâtiments adjacents.
- ✓ **Construction robuste assurant une longue durée de vie :** solidité assurée par des arêtes latérales et supérieures du corps de lame, exécution rigide à la torsion.
- ✓ **Déblayage et adaptation optimale au relief du sol :** orientation mécanique ou hydraulique en option de 30° via deux vérins hydrauliques robustes. Le système d'équilibrage par roulettes et le réglage continu des roues/patins de glissement garantissent un déblayage très précis.

VÉHICULES PORTEURS



Chargeur agricole



Tracteur compact (à l'avant)



Véhicule communal



Faucheuse frontale

ÉQUIPEMENT S EN OPTION



Système d'inclinaison hydraulique
env. 30° via deux vérins
sécurité de surcharge (en option)



Lame à neige bema série 550, montage sur tracteur compact (3 points)



Lame à neige bema série 550, montage sur tondeuse frontale



Lame à neige bema série 550, montage sur tracteur compact (3 points)



Lame à neige bema série 550, réglage d'angle mécanique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de machine	Lame à neige bema série 550		
Largeur de travail	1300 mm	1550 mm	1800 mm
Largeur (hors tout)	1290 mm	1535 mm	1780 mm
Largeur de travail à 30° d'inclinaison	1115 mm	1330 mm	1540 mm
Hauteur / profondeur standard (hors tout)	550 mm / 416 mm		
Système d'inclinaison	Mécanique, en option hydraulique avec/sans sécurité de surcharge intégrée		
Variante de base - lame de déneigement avec garniture en polyuréthane			
Description version de base	Lame de déneigement avec garniture en polyuréthane 20 x 150 mm (profondeur x hauteur, un segment)		
Poids variante de base (env.)	70 kg	80 kg	90 kg
1 ère variante - Segments de volets à ressort avec une garniture en polyuréthane et roues			
Description 1ère variante	Segments de volets à ressort avec une garniture en polyuréthane de 20 x 150 mm (profondeur x hauteur, un segment) ; hauteur réglable en continu roues pour charges lourdes Ø 160 x 50 mm		
Poids 1ère variante (env.)	95 kg	105 kg	110 kg
2 ème variante - Segments de volets à ressort avec une garniture en polyuréthane et patins			
Description 2 ème variante	Segments de volets à ressort avec une garniture en polyuréthane de 20 x 150 mm (profondeur x hauteur, un segment) ; hauteur réglable en continu patins Ø 160 mm		
Poids 2 ème variante (env.)	90 kg	100 kg	105 kg
Nous consulter pour tous montages et équipements supplémentaires et toutes constructions spécifiques. Les caractéristiques techniques et les poids sont donnés à titre purement indicatif et sans engagement. Poids indiqués s'entendent sans équipement optionnel et sans montages. Sous réserve d'erreurs et d'omissions © bema GmbH Maschinenfabrik (2020.01)			

AVANTAGES EN DÉTAIL



Segments de volets à ressort avec une garniture en PU



1 ère variante: Volets à ressort & roues



2 ème variante: Volets à ressort & patins