Frontkehrmaschinen für Kompaktschlepper und Kommunalfahrzeuge

KM 45 Hydraulischer oder mechanischer Antrieb



115/130/150/165 cm



Aufnahme mit Lochleiste für verschiedene Trägerfahrzeuge/Bereifungen



Automatischer Kettenspanner



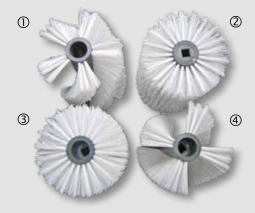
Gummispritzlappen



Abstellstützen beidseitig

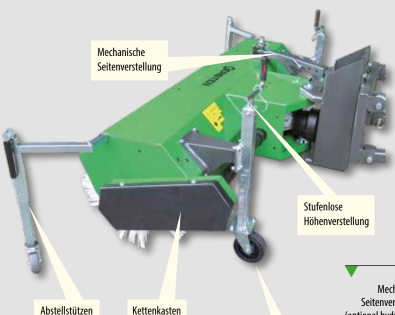






Kehrwalzen Ausführungen Kombi-Kehrwalze (1), Polywelldraht-Kehrwalze (2), Schmutz-Kehrwalze (3), Schneekehrwalze (4) Weitere Walzentypen für verschiedene Anwendungen möglich.





Geschraubte Aufnahme für Kuppeldreieck, 3-Punkt, Quick Hitch, verschiedene Flächenmäheraufnahmen

Mechanische Seitenverstellung (optional hydraulisch)

Stabile Laufräder



FACTS

Einsatz Kehrwalzentypen

- Kombi-Kehrwalze (Standard werksseitig) Für über 90% aller Anwendungen
- Polywelldraht-Kehrwalze Für hohen festsitzenden Schmutzanteil, z, B. Moos o. ä.
- Schmutz-Kehrwalze Durch höheren Borstenanteil für größere Verschmutzung geeignet
- Schneekehrwalze Durch eine spezielle Borstenanordnung mit größerem Zwischenraum wird der Schnee optimal abtransportiert

Praktisches Zubehör

- Schmutzsammelbehälter Das Kehrgut wird in einem Arbeitsgang eingesammelt
- Gummispritzlappen Zur Reduktion von umherfliegenden Schmutzpartikeln
- Seitenbesen Zum Erfassen von Schmutz auch in Seitenbereichen, z. B. Bordsteinrinnen etc.
- Abstellstützen für längere Lagerung, um die Kehrwalze nicht zu beschädigen

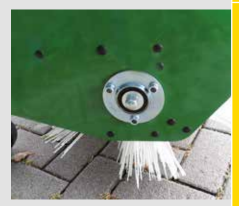
Höhenverstellung für die Kehrmaschine



Geschützt eingebautes Getriebe für mechanische Kehrmaschine



Flache Lagerschalen für randnahes Arbeiten



Zurück zum Inhaltsverzeichnis Hier klicken