

Anbaukehrmaschine Optimal 1600 - Front oder Heck

- > Kehrwalze höhenverstellbar über Langloch und Hebel (je nach Verschleiß)
- > verschleißarme Kunststoffkufen schützen die Sammelwanne
- > freies Fegen durch Hochziehen der Sammelwanne möglich (keine Demontage erforderlich)
- > für Front- oder Heckanbau, als Frontversion optional mit zusätzlichem Seitenbesen aufrüstbar
- > drittes Führungsrad bei der Frontversion verhindert ein Aufschaukeln der Maschine

verschiedene Aufnahmeplatten erhältlich

Zugseil für die mechanische Wannentleerung

komplett verzinktes Chassis (auch unter der Lackierung)

Pendelausgleich (Niveaueausgleich)

simple Bürstennachstellung bei Verschleiß

Sammelwanne inklusive, mit robustem Wannenschutz, über 90° Neigung

robuste Räder mit stabilem Drehkranz



Raffiniert und wendig.

	Optimal 1600
Arbeitsbreite	1600 mm
Bürstendurchmesser	520 mm
Tiefe der Sammelwanne	360 mm
Entleerung der Sammelwanne	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Schwenkung	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Antrieb	Gerotormotor
Räder	2 bei Heckanbau, 3 bei Frontanbau
Volumenstrom	20 - 50 l/min.
Richtdrehzahl	ca. 200 1/min.
max. Betriebsdruck	180 bar
Gewicht	ca. 280 kg
Anbaumöglichkeiten	via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

