

NEU

bema 35 Dual PowerMaster

JEDEN TAG PROFESSIONELLER EINSATZ

Kehrwalze Ø 700 mm mit unterschiedlichen Besätzen

Die leistungsstarke und robuste bema 35 Dual PowerMaster reinigt problemlos Baustellen, Straßen, Industrieflächen und Biogasanlagen. Ob feiner Staub oder Dreck und sogar festgefahrener Lehm und Reifenschmutz, es gibt kein Kehrgut, das die bema 35 Dual PowerMaster nicht schnell und wirkungsvoll beseitigt.

FEATURES

- ✓ **Automatische Anpassung:**
3D-Rollenniveaueingleich mit Höhen-Kontroll-Anzeige „bema-Meter“.
- ✓ **Bewältigt große Mengen Schmutz:**
Schmutzsammelwanne mit großem Volumen.
- ✓ **Zuverlässig durch zentrale Steuerung:** Der Hydroblock enthält alle hydraulischen Steuerungs- und Sicherungselemente wie Überdruckventil, Nachlaufsicherung der Kehrwalze, Umschaltventil für Sammelwanne, Anschlussmöglichkeiten für Seitenkehrbesen.
- ✓ **Langlebig und leistungsstark:**
Komplett innenliegender wartungsfreier Gerotormotor.
- ✓ **Stabile Laufräder passen sich allen Unebenheiten optimal an:**
Schienenfeste Super-Elastiklaufräder Ø 300 x 90 mm.
- ✓ **Flexibel im Einsatz dank Dual-System:** Ohne Umrüstarbeiten mit der Kehrmaschine freikehrend oder schmutzaufnehmend arbeiten.

TRÄGERFAHRZEUGE

-  Radlader bis 12 t
-  Teleskoplader
-  Unimog-LKW
-  Gabelstapler
-  Schlepper (Front)

OPTIONALE AUSSTATTUNG

-  Wassersprühleinrichtung
Hauptkehrwalze, Seitenkehrbesen
-  Seitenkehrbesen
mit bema SideControl
-  Mechanischer Antrieb
Inkl. Antriebsgelenkwelle
-  Hydraulische Seitenverschiebung
links/rechts je 500 mm
-  Hydraulische Schwenkeinrichtung
links/rechts je 20°
-  bema Aufkratzvorrichtung
ohne/mit Schmutzsammelwanne
-  bema Hochdruckspülanlage
120 bar oder 50 bar
-  bema Control
ab 3 Funktionen



Schnellwechsellanbau mit Rollenniveaueingleich und bema-Meter



3D-Rollenniveaueingleich zur optimalen Boden Anpassung



Vergleich bema 35 Dual PowerMaster & bema 30 Dual PowerMaster



Überzeugt mit stabilen Rädern und großem Kehrwalzendurchmesser

TECHNISCHE DATEN

Maschinentyp	bema 35 Dual PowerMaster			
Arbeitsbreite	2050 mm	2300 mm	2600 mm	2850 mm
Antrieb	Hydraulisch, starker Gerotormotor mit Antriebswelle Ø 32 mm (komplett innenliegend, schwere Baureihe). Optional mechanischer Antrieb inkl. Antriebsgelenkwelle		Hydraulisch, zwei starke Gerotormotoren mit Antriebswelle Ø 32 mm (komplett innenliegend, schwere Baureihe). Optional mechanischer Antrieb inkl. Antriebsgelenkwelle	
Hydraulik-Mindestleistung des Trägerfahrzeuges	40 l/min		80 l/min	
Gewicht Grundmaschine <small>exkl. Sonderausstattung (ca.)</small>	470 kg	485 kg	490 kg	500 kg
Volumen / Gewicht (ca.) Schmutzsammelwanne Dual	480 l / 185 kg	540 l / 200 kg	610 l / 210 kg	670 l / 225 kg
Hauptkehrwalze Ø 700 mm	Stahl/PPN-Spiralsegmentbesatz, PPN oder Schneekehrwalze PPN. Sonderausstattung: Stahlflachdraht/PPN Mischbesatz			
Kehrwalzendrehzahl	Empfohlen 100 bis max. 150 U/min			
Laufräder	Super-Elastiklaufräder Ø 300 x 90 mm (schienenfest)			
Seitenkehrbesen Ø 600 mm (optional)	Hydraulischer Antrieb inkl. Komfortbedienung bema SideControl (vereint Drei-Wegehahn und Drehzahlregler); wahlweise rechts und/oder links. Wählbare Besätze: PPN, Stahl/PPN, Stahlflachdraht/PPN, Stahlflachdraht, Wildkraut			
Wassersprüheinrichtung (optional)	240/400 l Wassertank, Tankfilter und 12/24 Volt Druckpumpe (direktes Einbringen von Feuchtigkeit in Hauptkehrwalze und Seitenkehrbesen)			
<small>Weitere Anbau-Varianten und Ausrüstungen, sowie Sonderbaulösungen auf Anfrage. Technische Daten und Gewichte sind annähernd und unverbindlich. Gewichtsangaben ohne Sonderausstattung und Anbauten. Irrtümer und Fehler vorbehalten. © bema GmbH Maschinenfabrik (2019.11)</small>				

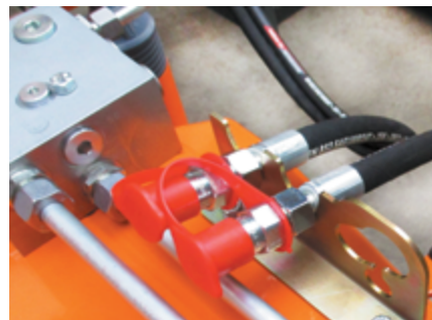
FEATURES IM DETAIL



Hydroblock und bema SideControl



Stufenlose Verstellung des Anpressdrucks



Schlauchgarderobe (Standardausrüstung)