

# NEU

## bema 30 Dual PowerMaster



### MEISTERT TÄGLICHE AUFGABEN

#### Kehrwalze Ø 640 mm mit unterschiedlichen Besätzen

Beste Kehrergebnisse auf Biogasanlagen, sonstigen landwirtschaftlichen Betrieben und im Straßenbau garantiert die bema 30 Dual PowerMaster. Und das Tag für Tag. Dabei ist das kleinste Modell aus der PowerMaster Reihe durch verschiedenste Anbaumöglichkeiten und Ausrüstungskomponenten vielseitig einsetzbar.

### FEATURES

- ✓ **Beständig auf lange Sicht:** Hohe Standzeit und starke Schleuderwirkung dank Kehrwalzendurchmesser von 640 mm mit unterschiedlichen Besätzen.
- ✓ **Automatische Anpassung:** 3D-Rollenniveauausgleich 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.
- ✓ **Stabile Laufräder passen sich allen Unebenheiten optimal an:** Schienenfeste Super-Elastiklaufräder Ø 250 x 80 mm.
- ✓ **Flexibel im Einsatz dank Dual-System:** Ohne Umrüstarbeiten mit der Kehrmaschine freikehrend oder schmutzaufnehmend arbeiten.








bema 30 Dual PowerMaster in Vollaustattung, Anbau Schlepper-Front (Dreipunkt)

### TRÄGERFAHRZEUGE

-  Radlader bis 7 t
-  Teleskoplader
-  Hoflader
-  Unimog-LKW
-  Gabelstapler
-  Schlepper (Front/Heck)

### OPTIONALE AUSSTATTUNG

-  Wassersprüheinrichtung  
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 Schmutzsammelwanne
-  bema Control  
ab 3 Funktionen



bema 30 Dual PowerMaster, Anbau Schlepper-Heck



Vergleich bema 35 Dual PowerMaster & bema 30 Dual PowerMaster



Überzeugt mit stabilen Rädern - Freikehren

## TECHNISCHE DATEN

<b>Maschinentyp</b>	<b>bema 30 Dual PowerMaster</b>			
<b>Arbeitsbreite</b>	<b>1850 mm</b>	<b>2050 mm</b>	<b>2300 mm</b>	<b>2600 mm</b>
<b>Antrieb</b>	Hydraulisch, starker Gerotormotor mit Antriebswelle Ø 32 mm (schwere Baureihe); optional innenliegender wartungsfreier starker Gerotormotor mit Antriebswelle Ø 32 mm.  Optional mechanischer Antrieb inkl. Antriebsgelenkwelle			
<b>Hydraulik-Mindestleistung des Trägerfahrzeuges</b>	35 l/min			
<b>Gewicht Grundmaschine</b> <small>exkl. Sonderausstattung (ca.)</small>	295 kg	340 kg	390 kg	445 kg
<b>Volumen / Gewicht</b> (ca.) <b>Schmutzsammelwanne Dual</b>	340 l / 150 kg	380 l / 160 kg	430 l / 165 kg	480 l / 175 kg
<b>Hauptkehrwalze Ø 640 mm</b>	PPN-Vollbesatz oder Schneekehrwalze PPN. Optional: Stahl/PPN-Mischbesatz, Stahlflachdraht/PPN-Mischbesatz			
<b>Kehrwalzendrehzahl</b>	Empfohlen 100 bis max. 150 U/min			
<b>Laufräder</b>	Super-Elastiklaufräder Ø 250 x 80 mm; schienenfest			
<b>Seitenkehrbesen Ø 600 mm</b> <small>(optionale Ausstattung)</small>	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			
<b>Wassersprüheinrichtung</b> <small>(optionale Ausstattung)</small>	200/400 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 (2020.01)</small>				

## FEATURES IM DETAIL



Kehrwälzenverstellung (stufenlos)



Hydraulikblock und bema SideControl



3D-Rollenniveaueusgleich