



## bema Kommunal 400 Dual

### ULTRALEICHT & KOMPAKT

#### Kehrwalze Ø 400 mm mit unterschiedlichen Besätzen

Mit einem nahen Anbau an das Trägerfahrzeug wird die bema Kommunal 400 Dual an kommunalen Kleinstfahrzeugen, kleinen Traktoren oder auch an Frontmähern angebaut. Trotz ihres Leichtgewichts ist die bema Kommunal 400 Dual extrem robust und überzeugt mit besten Kehrergebnissen auch im Schneeeinsatz.

### FEATURES

- ✓ **Ultraleicht und ideal abgestimmt:** Optimiert für die vorgegebene Achslast kleinster kommunaler Trägerfahrzeuge.
- ✓ **Vielfältig einsetzbar:** Wahlweise mechanischer Antrieb über Gelenkwelle oder hydraulischer Antrieb über starken Gerotormotor (ohne Aufpreis).
- ✓ **Rundum alles im Blick:** Durch die niedrige Anbauhöhe ist eine gute Sicht vom Trägerfahrzeug garantiert.
- ✓ **Flexibel im Einsatz dank Dual-System:** Ohne Umrüstarbeiten mit der Kehrmaschine freikehrend oder schmutzaufnehmend arbeiten.
- ✓ **Standhaft bei hoher Belastung:** Schwerlastlaufräder Ø 160 x 50 mm (Industrierausführung).
- ✓ **Verhinderung von Leckagen und wartungsfrei:** Hydraulischer Steuerblock mit Anschlussmöglichkeit für Seitenkehrbesen, Umschaltventil für Schmutzsammelwanne.



Ohne Zeitverlust Freikehren oder Schmutz aufnehmen

### TRÄGERFAHRZEUGE



Hoflader



Kompaktschlepper (Front)



Kommunalfahrzeug



Frontmäher

### OPTIONALE AUSSTATTUNG



Wassersprüheinrichtung  
Hauptkehrwalze, Seitenkehrbesen



Seitenkehrbesen  
mit bema SideControl



Mechanischer Antrieb  
inkl. Antriebsgelenkwelle



Hydraulische Schwenkeinrichtung  
links/rechts je 20°



bema Wildkrautbürste  
inkl. verstärktem Antrieb (optionale Kehrwalze)



bema PowerPack  
Hydraulisches Antriebsaggregat



bema Control  
ab 3 Funktionen



bema Kommunal 400 Dual, Frontmäheranbau



bema Kommunal 400 Dual am Kompaktschlepper



Radwege und Bürgersteige sind durch die kompakte Bauweise kein Problem

## TECHNISCHE DATEN

<b>Maschinentyp</b>	<b>bema Kommunal 400 Dual</b>		
<b>Arbeitsbreite</b>	<b>1250 mm</b>	<b>1400 mm</b>	<b>1550 mm</b>
<b>Antrieb</b>	Wahlweise mechanisch über Gelenkwelle oder hydraulisch über starken Gerotormotor mit Antriebswelle Ø 25 mm (schwere Baureihe)		
<b>Hydraulik-Mindestleistung des Trägerfahrzeuges</b>	15 l/min		20 l/min
<b>Motor-Mindestleistung des Trägerfahrzeuges</b>	Kompaktschlepper ab ca. 15 PS		
<b>Gewicht Grundmaschine (ca.)</b>	112 kg	117 kg	121 kg
<b>Volumen / Gewicht (ca.) Schmutzsammelwanne Dual</b>	77 l / 38 kg	87 l / 42 kg	97 l / 47 kg
<b>Hauptkehrwalze Ø 400 mm</b>	Universalkkehrwalze PPN-Spiralbesatz (auch für Schneeeinsatz geeignet). Optional: Stahlflachdraht/PPN-Spiralmischbesatz, bema Wildkrautbürste inkl. verstärktem Antrieb		
<b>Kehrwalzendrehzahl</b>	Empfohlen 150 bis max. 260 U/min		
<b>Laufräder</b>	Schwerlastlaufräder Ø 160 x 50 mm (Industrierausführung)		
<b>Seitenkehrbesen Ø 480 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		
<b>Wassersprüheinrichtung</b> <small>(optionale Ausstattung)</small>	240 l Wassertank, Tankfilter und 12 Volt Druckpumpe - Heckanbau (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



Optional: Seitenkehrbesen inkl. bema SideControl



Schwerlastlaufräder Ø 160 x 50 mm



Wassertank im Heck