



bema 3 Airport

ÜBERZEUGEND IM WINTERDIENST

Kostengünstigste Einstiegslösung im Flughafen-Winterdienst

Die bema 3 Airport ist eine Hochleistungsmaschine optimiert für den harten Wintereinsatz auf dem Flughafen. Ausgestattet mit einer Spezialkehrwalze für Schnee befreit die bema 3 Airport Vorfelder, Wege und Parkflächen. Durch die spiralförmige Anordnung der Borsten werden große Mengen von Schnee gekehrt, ohne dass der Schnee die Zwischenräume verklebt.

FEATURES

- ✓ **Hochleistungsmaschine optimal für den harten Wintereinsatz:** Hohe Fahrgeschwindigkeit mit bis zu 20 km/h möglich.
- ✓ **Enorme Reinigungsleistung:** Mit einem Kehrwalzendurchmesser von 660 mm und hoher Drehgeschwindigkeit (max. 290 U/min) können große Flächen schnell von Schnee befreit werden.
- ✓ **Durchzugstark und wartungsarm:** Je nach Arbeitsbreite einseitiger oder beidseitiger mechanischer Antrieb über Kettenantrieb. Optional hydraulischer Antrieb.
- ✓ **Im Standard bereits mit umfangreicher Ausstattung ausgerüstet:** Hydraulische Schwenkeinrichtung inkl. Drossel und Spritzschutz. Weitere Ausstattungskomponenten optional aufrüstbar.
- ✓ **Sehr hohe Traglast:** Super-Elastiklaufräder Ø 415 x 100 mm.
- ✓ **Robuste und stabile Bauweise:** Es werden ausschließlich hochwertige Komponenten verbaut.



bema 3 Airport, Anbau Unimog-LKW

TRÄGERFAHRZEUGE



Schlepper (Heck)



Unimog-LKW

AUSSTATTUNG



Mechanischer Antrieb
Inkl. Antriebsgelenkwelle



Hydraulische Schwenkeinrichtung
links/rechts je 20° (inkl. Drossel)

OPTIONALE AUSSTATTUNG



bema Control
ab 3 Funktionen



bema 3 Airport standardmäßig mit Spritzschutz



bema 3 Airport in Sonderlackierung



Im Einsatz auf dem Flughafen: bema 3 Airport am Unimog-LKW

TECHNISCHE DATEN

Maschinentyp	bema 3 Airport		
Arbeitsbreite	3050 mm	3550 mm	4550 mm
Antrieb	Einseitig mechanischer Antrieb über Kette inkl. Antriebsgelenkwelle oder hydraulischer Antrieb	Beidseitiger mechanischer Antrieb über Kette inkl. Antriebsgelenkwelle oder hydraulischer Antrieb	
Motor-Mindestleistung des Trägerfahrzeuges	100 PS		150 PS
Gewicht inkl. Spritzschutz (ca.)	890 kg	1000 kg	1290 kg
Hauptkehrwalze Ø 660 mm	Schneekehrwalze PPN		
Kehrwalzendrehzahl	Maximal 290 U/min		
Laufräder	Super-Elastiklaufräder Ø 415 x 100 mm; Gussfelge mit Schrägrollenlager (Radlager) optional stufenlos höhenverstellbar		
Fahrgeschwindigkeit	Bis zu 20 km/h		
Standardausstattung	Hydraulische Schwenkeinrichtung inkl. Drossel (20° nach links/rechts); Spritzschutz; weitere Ausstattungskomponenten optional aufrüstbar		
<p>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)</p>			

FEATURES IM DETAIL



Passgenauer Anbau, Schlepper-Heck



Stabile Laufräder (Gussfelge mit Radlager)



Schneekehrwalze (Spiralbesatz)