



Kehrwalzen & Tellerbesen

MULTIFUNKTIONAL EINSETZBAR

Für jeden Einsatz gibt es die richtige Bürste

Das Kehrergebnis und die Standzeiten werden maßgeblich durch die Wahl der richtigen Bürste beeinflusst. Hierzu bietet Ihnen bema eine der größten Auswahl an Hauptkehrwalzen, sowie Teller- und Seitenkehrbesen. Dabei garantiert Ihnen unser großes Lager eine schnelle Versorgung. Die verschiedenen Materialien und Borstenanordnungen werden immer auf den jeweiligen Einsatzzweck abgestimmt. Darüber hinaus lassen sich die Bürsten ganz einfach wechseln. So können Sie Ihre bema Kehrmaschine das ganze Jahr einsetzen: Von der Reinigung leichter Verschmutzungen über die Beseitigung von grobem Schmutz bis hin zum Winterdienst und umweltschonender Wildkrautbeseitigung.

ÜBERSICHT KEHRWALZEN		Sweezy® 580 Dual E		Sweezy® 25 Dual WD		Sweezy® 40 WD		bema 85/75 Dual PowerMaster		bema 35/30 Dual PowerMaster		bema Serie 25/20 (Baukasten)		bema 40 Industry		bema Kommunal 580 Dual		bema Kommunal 450 Dual		
		DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS
NEU: Bio-Polymer¹⁾ kompostierbar	Universell einsetzbar bei leichten Verschmutzungen wie Staub, Sand, Splitt etc.																			
	<ul style="list-style-type: none"> Gute Reinigungsleistung Im Stall anwendbar Bedingt geeignet für Grobschmutz 																			
PPN²⁾																				
Schnee PPN ²⁾ Spiralsegmente	Universal-Ganzjahresbesatz für leichte Verschmutzungen, sowie für Schnee und Laub																			
	<ul style="list-style-type: none"> Hoher Schleudereffekt Optimal bei freikehrenden Arbeiten 																			
Industry PPN ²⁾ , harte & weiche Borsten gemischt	Einsatz bei feinem Staub, glatten Bodenbelägen und für die Innenreinigung																			
	<ul style="list-style-type: none"> Hoher Schleudereffekt Gute Selbstreinigung Bedingt geeignet für die Außenreinigung 																			
Stahl/PPN²⁾ Aggressive Reinigung	Einsatz bei groben und festsitzenden Verschmutzungen, bema WKB- Wildkrautbürste entfernt Wildkraut und Moos																			
	<ul style="list-style-type: none"> Optimal für hartnäckige Verschmutzungen Ungeeignet für Feinschmutz Nicht geeignet bei Tierhaltung Verringerter Schleudereffekt Bedingt geeignet bei empfindlichen Untergründen 																			
Stahlflachdraht/PPN²⁾ Aggressivere Reinigung																				
bema WKB Wildkrautbürste																				
NEU: bema Paddy Paddelwalze	Spezialwalze zur Aufnahme von festen Stoffen wie Pferdeäpfel etc.																			
	<ul style="list-style-type: none"> Stabile und leicht zu reinigende Gummilappen Einsatz auf befestigten Flächen, z. B. Rasengitter, Hofflächen Nicht geeignet zum Kehren 																			
¹⁾ Bio-Polymer enthält nachwachsende Rohstoffe und ist biologisch abbaubar; Lebensmittelzulassung 10/2011, Kompostierbar ISO 13432 ²⁾ PPN = Polypropylen (kein PVC) / Besonders verschleißfester und widerstandsfähiger Kunststoff. Weitere Bürstenausführungen und Bürstenbesätze auf Anfrage.		Hauptkehrwalze		Ausführung als:		FB Vollbesatz		DS Ausführung Sweezy®		SB Spiralsegment		V V-förmig angeordnet								



bema WKB - Wildkrautbürste

EFFEKTIV DURCH FLÄCHENLEISTUNG

Kehrmaschinen für die Wildkrautbeseitigung ausrüsten

Durch die Kombination Kehrmaschine und der Wildkrautbürste bema WKB wird ein zweiter Arbeitsschritt überflüssig, denn das Wildkraut kann direkt in die optionale Schmutzsammelwanne aufgenommen werden.

Der Antrieb erfolgt mechanisch. Bei passenden Bedingungen ist ein hydraulischer Antrieb ebenfalls möglich. Die Arbeitsbreite liegt je nach Kehrmaschinenmodell bei 1250 bis 2300 mm. So werden große Flächen schnell und gründlich von Wildkraut, Moos und Co. befreit.

Die zusätzliche Ausstattung der Kehrmaschine mit einem Seitenkehrbesen mit Wildkrautbesatz entfernt Aufwuchs in Rinnsteinen und an Bordsteinkanten.

OPTIONALE AUSSTATTUNG



bema 25 / bema 25 Dual

Ø 510 mm Stahlflachdrahtbesatz
nachrüstbare Kehrwalze



bema 20 / bema 20 Dual

Ø 510 mm Stahlflachdrahtbesatz
nachrüstbare Kehrwalze



bema Kommunal 580 Dual

Ø 510 mm Stahlflachdrahtbesatz
nachrüstbare Kehrwalze

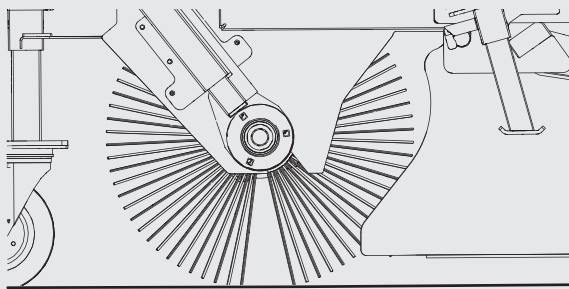


bema Kommunal 450 Dual

Ø 400 mm Stahlflachdrahtbesatz
nachrüstbare Kehrwalze

OPTIMALE KEHRERGEBNISSE

Die Lebensdauer der Bürsten wird von vielen Faktoren beeinflusst, wie beispielsweise Nutzungsintensität, der zu kehrenden Oberfläche, Verschmutzungsgrad und Anpressdruck.



70 - 120 mm

Um ein einwandfreies Kehrergebnis zu erzielen, ist auf die passende Kehrwalzendrehzahl und auf den richtigen Kehrspiegel (Kehrwalzenanpressdruck) zu achten. Ein zu hoher Anpressdruck führt zu einem schlechten Kehrergebnis und erhöhtem Borstenverschleiß!

Der Kehrspiegel beträgt je nach Kehrwalzendurchmesser ca. 70 bis 120 mm. Generell gilt: Je größer der Kehrwalzendurchmesser, desto größer der Kehrspiegel.

BESÄTZE IM DETAIL



Besenringe in Wabenform (bema Jumbo)



NEU: Bio-Polymer (kompostierbar)



NEU: bema Paddy - Paddelwalze, z. B. für Pferdeäpfel