

# MUCK MASTER

## Auflösemaschine für Mist zur Aufbereitung für den Feststoffdosierer

- geeignet zum Auflösen aller Arten von Mist und Stroh
- 2 Auflösewalzen - beidseitig drehbar
- hohe Austragsleistung über die gesamte Breite
- Identifikation von Fremdkörpern bevor sie in die Anlage gelangen
- Standardausführung mit 1 Satz Auflösemessern
- DBV
- optional mit Gegenschneiden



	Muck Master 2.4	Muck Master 3.6
Gesamtbreite	2050 mm	2450 mm
Gesamttiefe	1750 mm	1850 mm
Gesamthöhe	1700 mm	1800 mm
Inhalt	2,4 m <sup>3</sup>	3,6 m <sup>3</sup>
Nettogewicht	ca. 910 kg	ca. 1110 kg
Auflösemesser montiert	1 Satz = 144 Stück	1 Satz = 180 Stück
Hydraulikleistung	60-80 l/min - 200 bar 1 DW-Steuergerät und 1 druckloser Rücklauf	
Optional	Leistungsregler Auflösewalzen Gegenschneiden	
Anschraubkonsole	XL	

# MUCK MASTER



Vergleich: mit und ohne Gegenschneiden



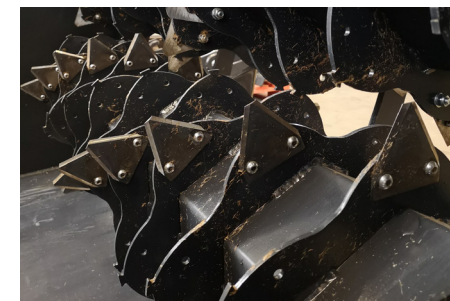
2,4 m<sup>3</sup> bis 3,6 m<sup>3</sup> Inhalt



gleichmäßiger Austrag über die gesamte Breite



2 hydr. angetriebene Auflösewalzen mit 1/2 Satz Auflösemessern



montierte Auflösemesser



optional mit Gegenschneiden