

Entwickelt und produziert in der Schweiz
von Müller Technologie AG



Saug-Mähwerk MTSM 1200

- Robustes Gehäuse mit Hardox-Auskleidung und Verschleiss-Schienen
- Förderschnecke und Querförderkanal aus verschleißfreiem Hardox
- Anbau an Mähkran mit hydraulischem Drehkranz und Schnellwechsler möglich
- Schlegelwelle mit Y-Messer oder Forstschlegel ausrüstbar
- Mulcher mit oder ohne Absaugung, durch Drehkranz geführt
- Für Sträucher und Gehölz bis max. 15 mm
- Angepasst an die Anforderungen für die Arbeit an Gleisböschungen
- Wartungsfreundlicher Aufbau
- Geprüfte Version mit Steinschlagschutz-Siegel
- Ausführung und Konfiguration als Öko-Mähwerk

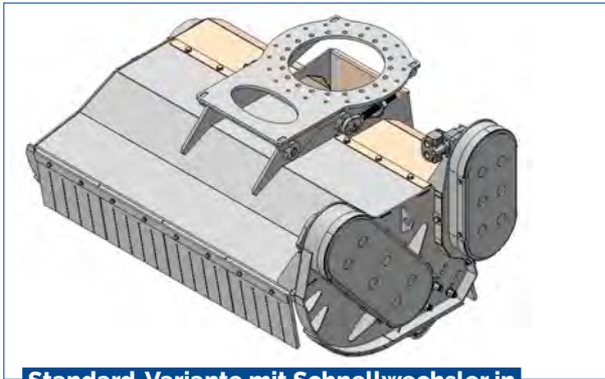
Titelbild

- Saug-Mähwerk MTSM 1200 an Unimog Geräteträger
- Mit Teleskop-Mähkran und leistungsstarkem Gebläse
- Mähbreite 1200 mm

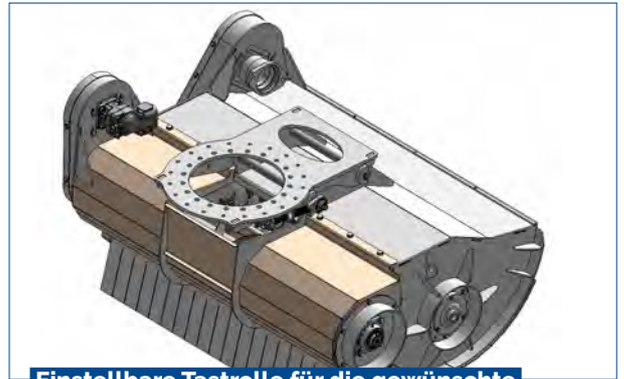


Technische Daten

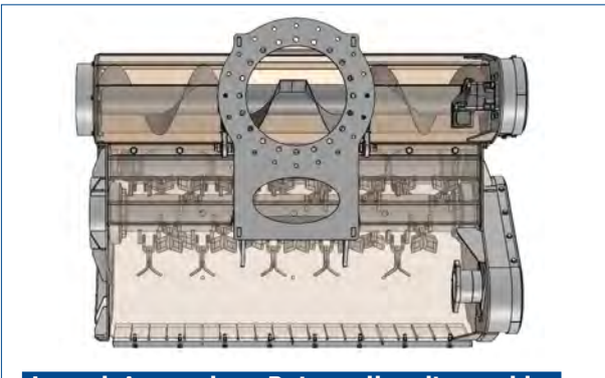
Hersteller	Müller Technologie AG
Schnittbreite	1200 mm
Schnittwerkzeug	Y-Messer
Antriebsleistung Schlegelwelle	40 kW
Druck / Volumenstrom Rotorwelle	280 bar / 80 l/min
Schnittgutförderung	Abfuhrschnecke
Antriebsleistung Schnecke	13,4 kW
Druck / Volumenstrom Schneckenwelle	210 bar / 37 l/min
Gewicht	430 kg
Abmessungen BxHxT	1450 x 815 x 1090 mm
Höhe Anbauplatte Boden	740 mm (bei einer Schnitthöhe von 120 mm)



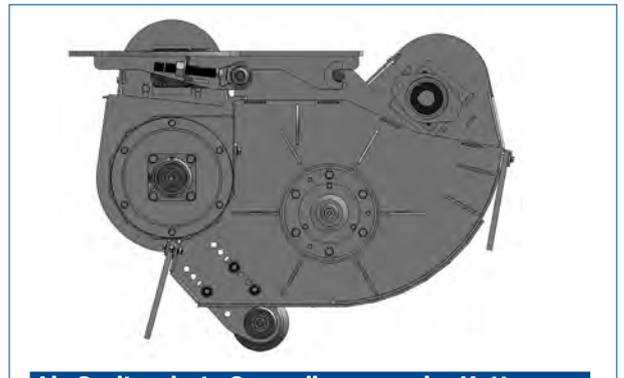
Standard-Variante mit Schnellwechsler in niedriger und robuster Bauweise



Einstellbare Tastrolle für die gewünschte Schnittlänge



Je nach Anwendung Rotorwelle mit verschiedenen Messern ausrüstbar



Als Spritzschutz Gummilappen oder Kettenvorhang montiert



Adrian Meier
Produktmanager
Kommunaltechnik

Telefon +41 52 557 92 29
a.meier@rte.ch

Ihr Ansprechpartner

Müller Technologie AG

ein Unternehmen der
Müller Frauenfeld AG
Langfeldstrasse 94
8500 Frauenfeld

www.mueller-frauenfeld.ch