



von 60 bis 100 PS



Ø 8 cm max

## GRAS- UND STRAUCHMULCHER MIT ROTOR MIT MEISSELN ODER MESSERN FÜR KOMPAKTLADER.

Allround-Mulcher für das Mulchen von Dornestrüpp, Reisig, Sträuchern und Gras. Dank des Kippsystems liegt der Rotor perfekt am Gelände an und gewährleistet somit ein gleichmäßiges Mulchen des Materials. Die überstandardmäßig groß dimensionierte Laufwalze dieser Maschinenkategorie gewährleistet beste Leistungen auch auf besonders nassem Gelände. Die Maschine kann mit Meißeln für das Zerkleinern von Material bis zu 8 cm Durchmesser oder mit Grasmessern ausgestattet werden, um bestmöglich auf die verschiedenen Erfordernisse des Kunden einzugehen.



### SERIENAUSSTATTUNG

- Komplett geschlossener Gehäuseraum zur Staubverminderung
- Keilriemenantrieb
- Universelle Schnellverschluss-Anbauplatte
- Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Hubraum (32-65cc) und Überdruckventil mit Kavitationsschutz
- Gegenschneide aus Stahl
- Selbstreinigende Laufwalze mit integrierter Kufe

- Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueausgleich
- Schutzblechstreifen aus Gummi
- Der Rotor kann mit PML-Meißeln oder Y-Messern ausgestattet werden

### AUF ANFRAGE LIEFERBAR

- Extra große Laufwalzenlagerung
- Verschiedene Fräsmeißel



**Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueausgleich** zur Anpassung an jede Art von Gelände

**Gegenschneide aus Stahl**



**Selbstreinigende Laufwalze mit integrierter Kufe**

**Schutzblechstreifen aus Gummi**

MODELL	Erf. Leistung (PS)		Erf. Durchfluss (L/min)		Druck (bar)		Arbeitsbreite (mm)	Gesamtbreite (mm)	Gewicht (kg)	Mulchdurchmesser max. (mm)	Anzahl Werkzeuge Typ	
	min	max	min	max	min	max					PMM	Y
<b>PMM/SSL 150</b>	60	100	60	130	180	250	1540	1760	790	80	18	18
<b>PMM/SSL 175</b>	65	100	60	130	180	250	1780	2000	850	80	22	22
<b>PMM/SSL 200</b>	70	100	60	130	180	250	2020	2180	910	80	24	24

Die Daten beziehen auf die Maschine ohne optionale Zusätze. Die in diesem Katalog aufgeführten technischen Daten können ohne Ankündigung geändert werden.