

FORSTMULCHER FÜR KOMPAKTLADER

PMM/SSL

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.



65-100 PS



Ø 8 cm max



Gegenschneide aus Stahl



Schutzblechstreifen aus Gummi



Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueingleich zur Anpassung an jede Art von Gelände



Selbstreinigende Laufwalze mit integrierter Kufe



STANDARDAUSSTATTUNG

Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Hubraum (32-65cc) und Überdruckventil mit Kavitationsschutz	Schutzblechstreifen aus Gummi
Motor integriert in den Rahmen	Fußstütze
Keilriemenantrieb	Gegenschneide aus Stahl (geschweißt)
Hydraulische Schläuche	Selbstreinigende Laufwalze mit integrierter Kufe
Mechanische Frontklappe	Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueingleich
Einstellbare Gleitkufen	

SONDERAUSSTATTUNG

Personalisierter Kalibrierungs-Hydraulikmotor	Möglichkeit den Rotor mit "PML" Schlegeln oder "Y" Messern auszustatten
Extra große Laufwalzenlagerung	

MODELL	PMM/SSL-175	PMM/SSL-200
Leistung (PS)	65-100	70-100
Erforderliche Fördermenge (L/min)	56-125	56-125
Druck (bar)	180-250	180-250
Arbeitsbreite (mm)	1780	2020
Gesamtbreite (mm)	2000	2180
Gewicht (kg)	850	910
Rotordurchmesser (mm)	440	440
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	80	80
Anzahl Schlegel Typ PMM	22	24
Anzahl Messer Typ Y/3	22	24

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung. Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

*Hydraulikmotor mit variablem Drehmoment.

WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



Verschiedene Fräsmeißel



SCHLEGEL PMM (Standard)



MESSER Y/3 (Option)