

## FORSTMULCHER FÜR BAGGER


# PMM/EX

### Gras- und Strauchmulcher für Bagger mit Rotor mit beweglichen Meißeln oder Messern.

Gras- und Strauchmulcher mit hydraulischem Kolbenmotor und variablem Drehmoment, eigens entworfen für das Ausputzen von Dorngestrüpp und Sträuchern. Die vergrößerten Laufwalzenlager (Option) gewährleisten beste Leistungen und höchste

Zuverlässigkeit auch bei unwegsamem Gelände. Das „flow control“-Ventil gewährleistet einfache und rasche Montage des Mulchers, ohne Einstellungen oder Änderungen an der Hydraulikanlage des Baggers.

 55-145 L/min

 Ø 8 cm max

 6-13 t



**Gegenschneide aus Stahl**  
für noch wirksamere Zerkleinerung



**Selbstreinigende Laufwalze**

**Komplett geschlossener Gehäuseraum zur Staubverminderung**



**Extra große Laufwalzenlagerung**



#### STANDARD AUSSTATTUNG

Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Hubraum (32-65 cc)	Schottverschraubung
Flow control Ventil (nur für 16 cc und 27 cc Motoren)	Mechanische Heckklappe
Überdruckventil mit Kavitationsschutz	Einstellbare Gleitkufen
Komplett geschlossener Gehäuseraum zur Staubverminderung	Schutzblechstreifen aus Gummi
Motor integriert in den Rahmen	Gegenschneide aus Stahl (geschweißt)
Keilriemenantrieb	Selbstreinigende Laufwalze mit integrierter Kufe

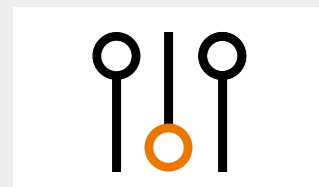
#### SONDERAUSSTATTUNG

Personalisierter Kalibrierungs-Hydraulikmotor	Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueausgleich
Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen	Möglichkeit den Rotor mit "PML" Schlegeln oder "Y" Messern auszustatten

MODELL	PMM/EX-100	PMM/EX-125	PMM/EX-150
<b>Erforderliche Fördermenge</b> (L/min)	55-145	55-145	55-145
<b>Druck</b> (bar)	180-350	180-350	180-350
<b>Baggergewicht</b> (t)	6-13	6-13	6-13
<b>Arbeitsbreite</b> (mm)	1060	1300	1540
<b>Gewicht</b> (kg)	520	600	680
<b>Rotordurchmesser</b> (mm)	440	440	440
<b>Max. Zerkleinerungsdurchmesser</b> (mm)	80	80	80
<b>Anzahl Schlegel</b> Typ PMM	12	16	18
<b>Anzahl Messer</b> Typ Y/3	12	16	18

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

#### WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



**Personalisierter Kalibrierungs-Hydraulikmotor**



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



**Möglichkeit den Rotor mit "PML" Schlegeln oder "Y" Messern auszustatten**



**SCHLEGEL PMM**  
(Standard)



**MESSER Y/3**  
(Option)