



von 35 bis 75 L/min



Ø 4 cm max



von 3,5 bis 5,5 t

GRAS- UND STRAUCHMULCHER FÜR BAGGER MIT ROTOR MIT BEWEGLICHEN MEISSELN ODER MESSERN.

Dank seiner kompakten Abmessungen und seiner Vielseitigkeit ist dies das meistverkaufte unter den kleinen Modellen der FAE Gras- und Strauchmulcher.

Der Mulcher kann sowohl mit 16 cc Standardmotor als auch mit 27 cc Motor (Option) ausgestattet werden, so dass er sowohl an 3,5 bis 5,5 t Baggern angebaut werden kann.

Das „flow control“ Ventil gewährleistet einfache und rasche Montage des Mulchers, ohne Einstellungen oder Änderungen an der Hydraulikanlage des Baggers.



Der Rotor kann mit PML-Meißeln oder Y-Messern ausgestattet werden

SERIENAUSSTATTUNG

Komplett geschlossener Gehäuseraum zur Staubverminderung

Keilriemenantrieb

Hydraulischer Zahnradmotor, Hubraum 16 cc mit eingebautem Kavitationsschutzventil

Hydraulische Schläuche

Flow control Ventil (nur bei Motoren mit 27 und 38 cc Hubraum)

Gegenschneide aus Stahl

Selbstreinigende Laufwalze

Schutzblechstreifen aus Gummi

AUF ANFRAGE LIEFERBAR

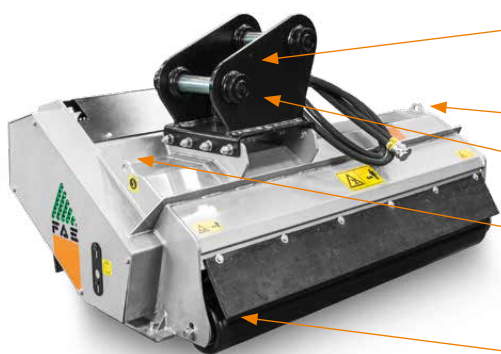
27cc Zahnradmotor mit integriertem Antikavitationsventil

Hydraulischer Kolbenmotor mit variablen Hubraum (17-34cc) und Überdruckventil mit Kavitationsschutz

Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen

Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueausgleich

Verschiedene Fräsmeißel



Anbauplatte mit selbstregulierendem Niveaueausgleich (Option) zur Anpassung an jede Art von Gelände

Vollkommen geschlossener Rahmen

Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen (Option)

Hydraulischer Kolbenmotor mit variablen Hubraum (17-34cc) und Überdruckventil mit Kavitationsschutz (Option)

Selbstreinigende Laufwalze



MODELL	Erf. Durchfluss (L/min)		Druck (bar)		Arbeitsbreite (t.)		Gesamtbreite (mm)	Gewicht (Kg)	Mulchdurchmesser max. (mm)	Anzahl Werkzeuge Typ	
	min	max	min	max	min	max				PML	Y
PMM/HY 100	35	75	150	210	3,5	5,5	1015	240	40	16	16
PMM/HY 125	35	75	150	210	4,0	5,5	1255	265	40	20	20
PMM/HY 150	35	75	150	210	4,5	5,5	1495	290	40	24	24