



von 50 bis 130 L/min



Ø 12 cm max



von 5 bis 13 t

FORSTMULCHER FÜR BAGGER MIT ROTOR MIT FESTSTEHENDEN WERKZEUGEN.

Der kleinste, professionelle Forstmulcher mit feststehenden Meißeln für Baggeranbau, der auf dem Markt erhältlich ist, erweist sich das Modell DML/HY als äußerst vielseitige Maschine. Dank des hydraulischen Motors mit variablem Drehmoment "VT" sind keinerlei Einstellungen an der Hydraulikanlage des Baggers notwendig, an dem das Gerät angebaut wird.

Die beiden manuell oder hydraulisch (Option) betätigten Klappen gestatten das Mulchen sowohl von Baumstämmen (Frontklappe), als auch von faserigem oder feinem Material, das vorher nicht abgeholzt werden muss (Heckklappe).

SERIENAUSSTATTUNG	
Komplett geschlossener Gehäuseraum zur Staubverminderung	Schutzketten
Keilriemenantrieb	Schottverschraubung
Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Hubraum (17-34cc) und Überdruckventil mit Kavitationsschutz (DML/HY)	AUF ANFRAGE LIEFERBAR
Überdruckventil mit Kavitationsschutz (DML/HY)	Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Hubraum (32-65cc) und Überdruckventil mit Kavitationsschutz (DML/HY)
Hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Drehmoment 55/38cc (DML/HY/VT)	Personalisierte Kalibrierung des Hydraulikmotors (DML/HY/VT)
Flow control Ventil	Hydraulische Frontklappe
Mechanische Frontklappe	Hydraulische Heckklappe
Mechanische Heckklappe	Elektrohydraulisches Umschaltventil (plug & play)
Gegenschneide aus Stahl	Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen
In den Rahmen integrierter Motor	Personalisierte Anbauplatte mit Bolzen und Räumschild
	Verschiedene Fräsmeißel

MERKMALE



Motor "VT" mit variablem Hubraum zur Steigerung der Leistungen und Reduzierung der Betriebskosten



Gegenschneide aus Stahl für noch wirksamere Zerkleinerung

Hydraulische Heckklappe (Option)

Flow control Ventil zum Schutz des Motors Durchfluss übermäßig hohen Durchsatz

Hydraulische Frontklappe (Option) für optimale Zerkleinerung in beiden Drehrichtungen des Baggers



WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



1 Maßgefertigte Anbauplatte mit Bolzen



2 Elektrohydraulisches Umschaltventil (plug & play) dient zum Öffnen und Schließen der hydraulischen Klappe



3 Motorkalibrierung "VT" individuelle Einstellung des Motors, um die maximale Leistung jedes Hydrauliksystems zu erzielen



4 Personalisierte Anbauplatte mit Bolzen und Räumschild

MODELL	Erf. Durchfluss (L/min)		Druck (bar)		Arbeitsbreite (t.)		Gesamtbreite (mm)	Gewicht (Kg)	Mulchdurchmesser max. (mm)	Anzahl Fräsmeißel E
	min	max	min	max	min	max				
DML/HY 75	50	130	180	250	5	13	800	470	120	20
DML/HY 100	50	130	180	250	5	13	1000	490	120	24
DML/HY 125	50	130	180	250	5	13	1240	510	120	30
DML/HY/VT 75*	50	130	180	250	5	13	800	470	120	20
DML/HY/VT 100*	90	115	180	250	5	13	1000	490	120	24
DML/HY/VT 125*	90	115	180	250	5	13	1240	510	120	30

Die Daten beziehen auf die Maschine ohne optionale Zusätze. Die in diesem Katalog aufgeführten technischen Daten können ohne Ankündigung geändert werden. *hydraulischer Motor mit variablem Durchsatz.

