

FORSTMULCHER

UML/DT - FML/DT

Mulcher für Traktoren mit Rotor mit feststehenden (UML/DT) oder beweglichen Fräsmeißeln (FML/DT).

Ein Mulcher, der in der Lage ist, Robustheit und hohe Produktivität bei allen Mulcharbeiten von Sträuchern, Ästen und Baumstämmen bis zu 25 cm Durchmesser zu bieten. Die kompakten Abmessungen, die hohen Leistungen und die Robustheit machen aus diesen

Mulcher die ideale Lösung für unterschiedlichste Gegebenheiten. Der doppelte Antrieb gestattet es dem Rotor, mit einer optimalen Leistungsverteilung zu arbeiten, so dass hohe Leistungen und maximale mechanische Widerstandsfähigkeit gesichert sind.



80-130 PS



Ø 25 cm max



Vollständig geschlossenes Gestell
zum Schutz des Getriebes vor Schmutz und Geröll

Mechanische Drückevorrichtung
(Option)

Hydraulisch mittels zwei Zylindern regelbare Heckklappe
für höhere Zuverlässigkeit

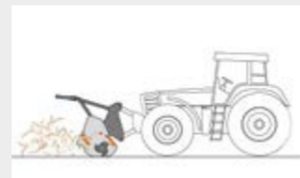


Riemenantrieb aus XPB



Höhenverstellbare Gleitkufen

WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



Frontanbau



Mechanische Drückevorrichtung
führt das Material vor dem Mulchen zusammen



Verstellbarer 3-Punkt-Angriff

STANDARD AUSSTATTUNG

Hydraulische Heckklappe	Seitlicher Antrieb mit Keilriemen
Geschlossenes Maschinengehäuse	Getriebe mit Freilauf
Zentraler Schmierverteiler	Gelenkwelle mit Nockenschaltkupplung (UML/DT)
Hydraulikleitungen geschützt im Gehäuse integriert	Gelenkwelle ohne Kupplung (FML/DT)
Schutzabdeckung für Zylinderschutz	Geschraubte Rotorstummel (aus geschmiedetem Stahl) (UML/DT)
Doppelte Schutzkettenreihe	Gezahnte Gegenschneide aus Stahl (geschweißt)
Höhenverstellbare Kufen	

SONDERAUSSTATTUNG

Frontanbau	Hydraulischer Oberlenker
Verlängerter Angriff Kit	Tiefenkufen (UML/DT)
Anschraubbare Platten für Schutzketten (UML/DT)	Mechanische Drückevorrichtung
Möglichkeit, den Rotor mit verschiedenen Fräsmeißeln auszustatten (UML/DT)	Hydraulische Drückevorrichtung

MODELL	UML/DT-200	UML/DT-225	FML/DT-200	FML/DT-225
Traktorleistung (PS)	80-130	90-130	80-130	90-130
Zapfwelle (U/min)	1000	1000	1000	1000
Arbeitsbreite (mm)	2062	2334	2062	2334
Gesamtbreite (mm)	2342	2582	2342	2582
Gewicht (kg)	1500	1600	1350	1460
Rotordurchmesser (mm)	425	425	425	425
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	250	250	250	250
Anzahl Werkzeuge Typ C/3+C/3/SS	42+2	46+2	-	-
Typ I+C/3/SS	58+2	66+2	-	-
Anzahl Schlegel Typ FMM	-	-	32	36

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

ROTOR TYP C



WERKZEUG C/3
(Standard)



WERKZEUG C/3/HD
(Option)



KLINGE BL
(Option - benötigt Adapter)



WERKZEUG K/3
(Option)



WERKZEUG I
(Option)



WERKZEUG C/3/SS
(Räumzahn)



SCHLEGEL FMM
(Standard)