

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

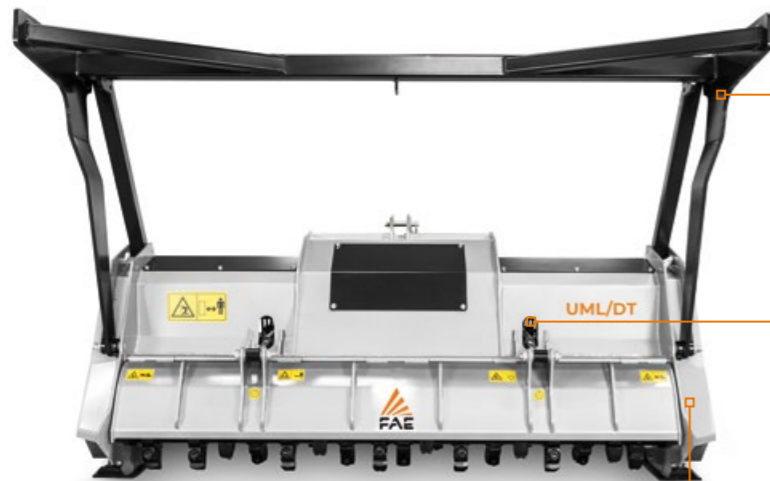
Mulcher die ideale Lösung für unterschiedlichste Gegebenheiten. Der doppelte Antrieb gestattet es dem Rotor, mit einer optimalen Leistungsverteilung zu arbeiten, so dass hohe Leistungen und maximale mechanische Widerstandsfähigkeit gesichert sind.



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

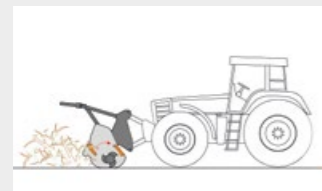


Riemenantrieb aus XPB

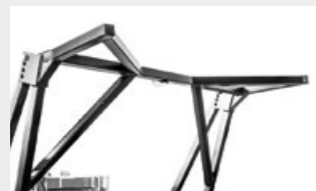


Höhenverstellbare Gleitkufen

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)

ROTOR TYP I



WERKZEUG I
(Option)



WERKZEUG C/3/SS
(Räumzahn)



SCHLEGEL FMM
(Standard)