

TMC SERIE TFE

LEICHTZÜGIGER FORSTMULCHER FÜR KLEINE TRAKTOREN

Standard Werkzeug:

Fo8

- FLEXI STEEL Mulchgehäuse = einzigartige Kombination aus hoher Festigkeit mit großer Flexibilitätstoleranz
- Hohe Schlagkraft bei minimaler Werkzeugbelastung dank großem Rotordurchmesser und flach angeordneten Werkzeughaltern mit passgenauer Fräsung
- Große Öffnung der Zerkleinerungsklappe und dezentrale Rotorposition ermöglichen sehr gute Zuführung bei hohen Materialmassen (stehende Bäume, Schlagabraum, Windwurfflächen)
- 4 Gegenschneiden-Reihen aus HARDOX in mehreren Segmenten verschraubt und einzeln austauschbar
- Variable Anpassung von Zerkleinerungsintensität und Kraftbedarf, durch flexibel austauschbare Gegenschneiden und hydraulisch verstellbare Zerkleinerungsklappe mit integrierten Gegenschneiden
- Hochwertige, feststehende Hartmetall-Werkzeuge mit starker Wolframcarbid-Beschichtung für ein perfektes Arbeitsergebnis bei hoher Belastung
- Verschiedene Werkzeuge für unterschiedlichste Anwendungsbereiche möglich
- P-CUT Tiefenbegrenzung = reguliert den Kraftbedarf, schont den Antriebsstrang und verbessert die Mulchleistung bei Baumstämmen und Stubben
- Getriebe mit integriertem Freilauf (540 U/min und 1 3/8" Z6)
- Starker Antriebsstrang mit 4 XPB-Keilriemen und automatischer Riemenspannung, für optimale Kraftübertragung ohne Leistungsverluste
- Lagerung der Antriebswelle direkt an der Riemenscheibe (ESB-System) = geringere Biegekräfte + reduzierte Belastung der Lagerung + erhöhte Lebensdauer des Antriebsstrangs
- SIDESTEP-System = Seitlicher Anfahrschutz mit stabilisierender Gehäusekantung schützt vor Zusammenstößen und leitet durch keilförmiges Design überstehendes Mulchmaterial und Fremdkörper ab
- Feste Gleitkufen aus HARDOX-Stahl
- 2 Kettenschutzreihen vorne
- Inklusive verstärkter Gelenkwelle mit 1 3/8" Z6 Gabel (schlepperseitig)
- Geringer Wartungsaufwand durch gute Zugänglichkeit und austauschbare Verschleißkomponenten

Optionen

- Mechanischer Drückebügel
- Gummischutz vorne
- Frontanbau

| Typ | Arbeitsbreite | Gesamtbreite | Anzahl Werkzeuge | Empfohlene Traktorleistung | Gewicht* | Traktor-anbau | Hydr. Seitenverstellung |
|---------|---------------|--------------|------------------|----------------------------|----------|---------------|-------------------------|
| TFE 125 | 1.250 mm | 1.540 mm | 32 | 50 - 90 PS | 625 kg | KAT I/ II | - |
| TFE 150 | 1.500 mm | 1.790 mm | 38 | 50 - 90 PS | 685 kg | KAT I/ II | - |
| TFE 180 | 1.800 mm | 2.090 mm | 46 | 60 - 90 PS | 755 kg | KAT I/ II | - |

*Gewicht ohne Sonderoptionen