

# TMC SERIE TFK +

## FORSTMULCHER MIT 455 MM ROTORWIRKDUCHMESSER

Standard Werkzeug:

F19 + F20

- 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
- Verteilergetriebe mit integriertem Freilauf (1000 U/min und 1 3/4" Z6)
- Starker Antriebsstrang mit 10 XPB-Keilriemen (beidseitiger Antrieb) 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 Zusammenstoßen und leitet durch keilförmiges Design überstehendes Mulchmaterial und Fremdkörper ab
- Höhenverstellbare Gleitkufen aus HARDOX-Stahl
- 4 Kettenschutzreihen vorne + zusätzliche Doppelkettenreihe zwischen den Unterlenkern
- Geringer Wartungsaufwand durch gute Zugänglichkeit und austauschbare Verschleißkomponenten
- Inklusive verstärkter Gelenkwelle mit 1 3/4" Z20 Gabel (schlepperseitig)

### Optionen

- Mechanischer Drückebügel
- Hydraulische Drückevorrichtung mit Reißzähnen
- TURBO-Kupplung
- Tiefgangkufen für Unterbodenbearbeitung
- Patentierte EASY-CONNECT Parallel-Anhängung

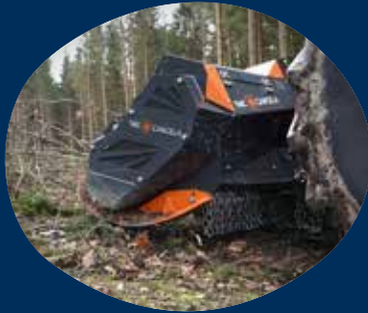
| Typ      | Arbeitsbreite | Gesamtbreite | Anzahl Werkzeuge | Empfohlene Traktorleistung | Gewicht* | Traktor-anbau |
|----------|---------------|--------------|------------------|----------------------------|----------|---------------|
| TFK+ 160 | 1.600 mm      | 2.070 mm     | 38               | 100 - 200 PS               | 1765 kg  | KAT III       |
| TFK+ 180 | 1.800 mm      | 2.270 mm     | 46               | 120 - 210 PS               | 1885 kg  | KAT III       |
| TFK+ 200 | 2.000 mm      | 2.470 mm     | 50               | 130 - 220 PS               | 1990 kg  | KAT III       |
| TFK+ 225 | 2.250 mm      | 2.720 mm     | 56               | 145 - 230 PS               | 2130 kg  | KAT III       |
| TFK+ 250 | 2.500 mm      | 2.970 mm     | 60               | 160 - 240 PS               | 2280 kg  | KAT III       |

\*Gewicht ohne Sonderoptionen

Hydraulische  
Auswurfklappe



SIDESTEP System &  
verstellbare Gleitkufen



Vierreihiger Kettenschutz



Ab 100 PS



1.600 - 2.500 mm



1.765 - 2.280 kg



455 mm Ø