

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 Anfahrerschutz 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