

TMC SERIE TXX

STEINBRECHER ZUR PROFESSIONELLEN WEGESANIERUNG

Standard Werkzeug:

F29 + F37

- FLEXI STEEL Mulchgehäuse = einzigartige Kombination aus hoher Festigkeit mit großer Flexibilitätstoleranz
- Austauschbare, geschraubte HARDOX-Verschleißeinlagen im Innengehäuse
- Hohe Schlagkraft bei minimaler Werkzeugbelastung dank großem Rotordurchmesser und flach angeordneten Werkzeughaltern mit passgenauer Fräsung
- Hydraulische Klappe mit integriertem Sieb = große Steine werden für eine optimale Zerkleinerung zurück in den Mulchkörper befördert,
- Mit integriertem Planierschild
- Gegenschneide aus HARDOX in mehreren Segmenten verschraubt und einzeln austauschbar
- Variable Anpassung von Zerkleinerungsintensität und Kraftbedarf durch flexibel austauschbare Gegenschneide
- Hochwertige, feststehende Hartmetall-Werkzeuge mit starker Wolframcarbid-Beschichtung in spiralförmiger Anordnung für ein perfektes Arbeitsergebnis
- Spezielle Werkzeugbolzen: Befestigung von der Rückseite des Werkzeugs = kein Verschleiß am Bolzenkopf + problemlose Demontage
- Rotor mit geschraubten Wellenstummeln zum einfachen + kostengünstigen Austausch
- Getriebe mit integriertem Freilauf (1000 U/min und 1 3/4" Z6)
- Starker Antriebsstrang mit 12 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 + zusätzliche Leitplatten zur besseren Materialzufuhr
- 4 Kettenschutzreihen vorne
- Geringer Wartungsaufwand durch gute Zugänglichkeit und austauschbare Verschleißkomponenten
- Inklusive verstärkter Gelenkwelle

Optionen

- Große Compactor-Nachlaufwalze zur idealen Rückverfestigung der Oberfläche
- Nivelliereinheit mit hydraulischer Ansteuerung
- Zentrale Schmieranlage

Typ	Arbeitsbreite	Gesamtbreite	Anzahl Werkzeuge	Empfohlene Traktorleistung	Gewicht*	Traktor-anbau
TXX 200	2.000 mm	2.510 mm	32 + 2	140 - 370 PS	2490 kg	KAT III
TXX 225	2.250 mm	2.760 mm	36 + 2	150 - 380 PS	2680 kg	KAT III
TXX 250	2.500 mm	3.010 mm	40 + 2	170 - 390 PS	2780 kg	KAT III

*Gewicht ohne Sonderoptionen