

TP 215 MOBILE ZE

EMISSIONSFREIER PROFI-HACKER MIT FLEXIBLEM DREHKRANZ



- Effektive Holzerkleinerung bis 215 mm Ø mit umweltfreundlichen Elektroantrieb = keine Emissionen
- Wartungsfreier Lithium-Ionen-Akku (96V) mit großer Kapazität (max. 460 Ah) für 3-5 Stunden Hackleistung (bei gewöhnlicher Belastung)
- Weniger Energieverbrauch und geringerer Geräuschpegel durch TP ECONOMY MODE und TP LOW NOISE
- Automatisches Ein- und Auskuppeln der Hackscheibe über patentierten TP STARTER vereinfacht Bedienung und erhöht Lebensdauer des Motors
- Robustes, feuerverzinktes 80 km/h PKW-Fahrwerk (Einachs- oder Tandem-Fahrgestell) mit Auflaufbremse und Stützrad
- 270° Drehkranz mit minimalem Seitenüberstand ermöglicht flexible Ausrichtung des Hackers und Beschickung aus verschiedenen Positionen
- Starker Antrieb über belastungsfähige POWER-BELT-Riemensysteme = ideale Kraftübertragung ohne Leistungsverluste
- Breiter Einzugstrichter in robuster Bauweise für eine komfortable Beschickung von massivem, stark verzweigtem Material
- Integriertes HIGH-POWER Hydrauliksystem mit langlebigen, durchzugsstarken DANFOSS-Hydraulikpumpen inkl. DUAL TORQUE-System
- 2 horizontale Einzugswalzen (220x265 mm) mit AGGRESSIV-Verzahnung (Einzugskrallen) für optimalen Einzug
- Automatische Einzugssteuerung TP PILOT INTELLIGENCE (inkl. Std.-Zähler) mit TP AUTO REVERSE garantiert

- störungsfreien Einzug ohne Überlastung oder Materialverstopfung
- Serienmäßig mit TP EASY-CONTROL = Beidseitig elektrische Einzugssteuerung (einfacher & schneller Re-Start) über ergonomische Bedientasten
- Stufenlos einstellbare Einzugsgeschwindigkeit zur Anpassung der Hackschnitzelgröße (4-14 mm)
- TP TWIN DISC = Einzigartige Doppel-Hackscheibe sorgt für Laufruhe und höhere Lebensdauer durch ideale Gewichtsverteilung und geringeren Verschleiß
- 8 Wurfflügel ermöglichen hohe Wurfweite und verhindern Verstopfungen im Auswurf
- TP OPTI CUT = Hoher Materialsog und geringerer Kraftbedarf durch versetzte Anordnung der Hackmesser
- 4 hochvergütete TP Hackmesser mit aggressivem Schnittwinkel (90°)
- TP VARIO SPOUT = 270° drehbares und höhenverstellbares Auswurfrohr mit extrem niedriger Transportstellung
- Abriebfeste, langlebige Pulverbeschichtung als wirksamer Korrosionsschutz (Klasse C4)
- Günstige Wartung, einfacher & schneller Messerwechsel
- Höchste Sicherheitsstandards durch TP E-STOP (Not-Stopp-Sicherheitsvorrichtung gemäß Norm EN 13525)
- Inkl. HIGH-POWER Ladegerät + Ladekabel für Akku
- NEU: TP FAST FEEDING = DANFOSS-Funksteuerung für Beschickung mit Bagger oder Kran (optional)

Optionen

- Höhenverstellbare Zugdeichsel
- 100 km/h Zulassung
- TP CHIP KIT
- TP FAST FEEDING
- TP WINCH (= Seilwinde mit Holzgreifer & Fernbedienung)
- TP MOVER (3 km/h Radantrieb)
- TP Teleskop-Auswurftrichter (Materialzuführung direkt in Behälter/Container)
- Zentralschmierung



Motorleistung	Motor	Fahrwerk	Max. Stammdurchmesser	Maße (LxBxH)	Gewicht
43 PS (31 kW)	Elektromotor	Einachs/ Tandem	215 mm	4316 x 1735 x 2121 mm	1500/ 1920 kg*

*Einachs/ Tandem