

TP 215 TRACK

PROFI-HACKER MIT AUSFAHRBAREM KETTENFAHRWERK



- Für Grünschnitt, Zweige, Geäst und Stammholz bis 215 mm Durchmesser
- Neueste STAGE V Motorentechnologie: 60 PS (44 kW) HATZ-Dieselmotor (3 Zylinder, wassergekühlt) mit hohem Drehmoment
- Weniger Energieverbrauch und geringerer Geräuschpegel durch TP LOW EMISSION und TP LOW NOISE
- Automatisches Ein- und Auskuppeln der Hackscheibe über patentierten TP STARTER vereinfacht Bedienung und erhöht Lebensdauer des Motors
- Hydr. verstellbares Raupenfahrwerk (1150 – 1350 mm Spurbreite) mit POWER DRIVE Fahrtrieb garantiert hohe Geländegängigkeit und optimale Traktion
- Komfortable und sichere Steuerung über DANFOSS-Funkbedienung
- Starker Antrieb über belastungsfähige POWER-BELT-Riemen = 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 AGGRESIV-Verzahnung (Einzugskrallen) sorgen für optimalen Materialeinzug

- 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 Wurflügel 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)
- Einfacher & schneller Messerwechsel
- Höchste Sicherheitsstandards durch TP E-STOP (Not-Stopp-Sicherheitsvorrichtung gemäß Norm EN 13525)
- NEU: TP FAST FEEDING = DANFOSS-Funksteuerung für Beschickung mit Bagger oder Kran (optional)

Optionen

- TP CHIP KIT
- TP WINCH (= Seilwinde mit Holzgreifer & Fernbedienung)
- TP FAST FEEDING (Funkbedienung für Kran-/Baggerbeschickung)
- TP Teleskop-Auswurftrichter (Materialzuführung direkt in Behälter/Container)
- Manuelle Steuerung über Bedienhebel
- Zentralschmierung
- BIO-Hydrauliköl

Motorleistung	Motor	Fahrwerk	Max. Stammdurchmesser	Maße (LxBxH)	Gewicht
60 PS (44 kW)	Dieselmotor	Kettenfahrwerk	215 mm	2625 x 1150-1350 x 1892 mm	1500 kg