TP 176 TRACK ZE

EMISSIONSFREIER RAUPENHACKER FÜR UNWEGSAMES GELÄNDE



- NEU: Innovatives TP FAST CUT-System garantiert schnelleren Einzug & stärkere Hackleistung mit erhöhtem Durchsatz
- Effektive Holzzerkleinerung bis 175 mm Ø mit umweltfreundlichen Elektroantrieb = keine schädlichen Emissionen!
- Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku (65V) mit großer Kapazität (max. 325 Ah) für 3-5 Stunden Hackleistung (bei gewöhnlicher Belastung)
- · Günstige Wartung und geringe Betriebskosten
- Automatisches Ein- und Auskuppeln der Hackscheibe über patentierten TP STARTER vereinfacht Bedienung und erhöht Lebensdauer des Motors
- Hydr. verstellbares Raupenfahrwerk (1150 1400 mm Spurbreite) mit POWER-DRIVE Fahrantrieb garantiert hohe Geländegängigkeit und optimale Traktion
- Komfortable und sichere Steuerung über DANFOSS-Funkbedienung
- Starker Antrieb über 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

- 2 horizontale Einzugswalzen (175 x 191 mm) mit AGGRESSIV-Verzahnung (Einzugskrallen) sorgen für optimalen Materialeinzug
- Automatische Einzugssteuerung TP PILOT+ (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 (7-14 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
- 2 hochvergütete TP Hackmesser mit aggressivem Schnittwinkel (90°)
- 270° drehbarer Auswurfturm mit variabler Verstellung der Wurfweite und Wurfhöhe (werkzeuglos)
- Abriebfeste, langlebige Pulverbeschichtung als wirksamer Korrosionsschutz (Klasse C4)
- Einfacher & schneller Messerwechsel ohne aufwendige Nachjustierung
- Höchste Sicherheitsstandards durch TP E-STOP (Not-Stopp-Sicherheitsvorrichtung gemäß Norm EN 13525)
- Inkl. HIGH-POWER Ladegerät + Ladekabel für Akku

Optionen

- TP VARIO SPOUT
- TP WINCH (= Seilwinde mit Holzgreifer & Fernbedienung
- Manuelle Steuerung über Bedienhebel
- Zentralschmierung
- BIO-Hydrauliköl



Motorleistung	Motor	Fahrwerk	Max. Stamm- durchmesser	Maße (LxBxH)	Gewicht
29 PS (21 kW)	Elektromotor	Kettenfahrwerk	175 mm	2570 x 1150-1400 x 1900 mm	1200 kg