

TP 175 TRACK E-ZE



EMISSIONSFREIER RAUPENHACKER FÜR UNWEGSAMES GELÄNDE

- Effektive Holzerkleinerung 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 – 1300 mm Spurbreite) mit POWER-DRIVE Fahrtrieb garantiert hohe Geländegängigkeit und optimale Traktion
- Komfortable und sichere Steuerung über SCANRECO-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
- 2 horizontale Einzugsrollen (175 x 191 mm) mit AGGRESSIV-Verzahnung (Einzugsrollen) 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 Re-Start) über ergonomische Bedientasten
- Stufenlos einstellbare Einzugs geschwindigkeit zur Anpassung der Hackschnitzelgröße (4-12 mm)
- TP TWIN DISC = Einzigartige Doppel-Hackscheibe sorgt für Laufruhe und höhere Lebensdauer durch ideale Gewichtsverteilung und geringeren Verschleiß
- 8 Wurfblätter ermöglichen hohe Wurfweite und verhindern Verstopfungen im Auswurf
- TP OPTI CUT = Hoher Materialsog und geringerer Kraftbedarf durch versetzte Anordnung der Hackmesser
- 2 hochvergütete TP Hackmesser mit aggressivem Schnittwinkel (90°)
- 270° drehbarer Auswurfurm 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-Stop-Sicherheitsvorrichtung gemäß Norm EN 13525)
- Inkl. HIGH-POWER Ladegerät + Ladekabel für Akku

Optionen

- TP VARIO SPOUT
- TP CHIP KIT
- Elektr. 3 to. Seitwinde

Motorleistung	Motor	Fahrwerk	Max. Stammdurchmesser	Maße (LxBxH)	Gewicht
29 PS (21 kW)	Elektromotor	Kettenfahrwerk	175 mm	2570 x 1150-1300 x 1900 mm	1200 kg



Steuerung per Funk



Ausfahrbares Kettenfahrwerk



Hohe Hangstabilität



29 PS (21 kW)



4 - 12 mm



1.200 kg



Bis 175 mm Material