

HACKSLER-UND-HOLZHACKSLER

VERSION | R340DL560TRON



GRUNDAUSSTATTUNG

- ROTOR | Messer + Hämmer
- Schleifbare Messer (gehärteter Stahl)
- Bewegliche umkehrbare Hämmer (gehärteter Stahl)
- Festes entfernbares Sieb zur Verfeinerung
- Hydraulische Einzugswalze mit regelbaren Geschwindigkeit und Drehrichtung
- Stahlförderband zur Einführung mit regelbaren Geschwindigkeit und Drehrichtung
- Drehbares Auswurfrohr mit Einstellung der Schussweite
- Breiter und bequemer Trichter
- Abschmiersystem für Lager
- OBS On Board System (Multifunktionales Steuersystem mit Nostress)
- Riemenantrieb mit hydrodynamischer Kupplung
- Zugelassenes Straßenfahrwerk + Regelbare Deichsel mit Zugöse
- KOHLER KDI1903TCR
- Elektroanlasser

ZERKLEINERUNGSSYSTEM Messer (gehärteter Stahl) Hämmer (gehärteter Stahl) Gegenmesser N° 1 EIGENSCHAFTEN Stundenleistung M³/h* 25 - 30 Zerkleinerungsöffnung mm 390 x 180 Zu häckseln - Ø max.* TRIEBKRAFT Leistung Motor Kraftstoffverbrauch Kraftstoffverbrauch N° 4 4 Messer (gehärteter Stahl) N° 4 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10			
Messer (gehärteter Stahl)N°4Hämmer (gehärteter Stahl)N°20GegenmesserN°1EIGENSCHAFTENStundenleistungm³/h*25 - 30Zerkleinerungsöffnungmm390 x 180Zu häckseln - Ø max.*mm180TRIEBKRAFTLeistunghp/kW56 / 42VersorgungDieselmotorMotorKOHLER KDI1903TCR	ZUBEHÖR		
Hämmer (gehärteter Stahl) Gegenmesser N° 1 EIGENSCHAFTEN Stundenleistung m³/h* Zerkleinerungsöffnung mm 390 x 180 Zu häckseln - Ø max.* mm 180 TRIEBKRAFT Leistung hp/kW 56 / 42 Versorgung Motor KOHLER KDI1903TCR			
Gegenmesser FIGENSCHAFTEN Stundenleistung M³/h* 25 - 30 Zerkleinerungsöffnung Mm 390 x 180 Zu häckseln - Ø max.* TRIEBKRAFT Leistung hp/kW 56 / 42 Versorgung Motor N° 1 EIGENSCHAFTEN Dieselmotor KOHLER KDI1903TCR			
EIGENSCHAFTEN Stundenleistung m³/h* 25 - 30 Zerkleinerungsöffnung mm 390 x 180 Zu häckseln - Ø max.* mm 180 TRIEBKRAFT Leistung hp/kW 56 / 42 Versorgung Dieselmotor Motor KOHLER KDI1903TCR			
Stundenleistungm³/h*25 - 30Zerkleinerungsöffnungmm390 x 180Zu häckseln - Ø max.*mm180TRIEBKRAFTLeistunghp/kW56 / 42VersorgungDieselmotorMotorKOHLER KDI1903TCR			
Zerkleinerungsöffnung mm 390 x 180 Zu häckseln - Ø max.* mm 180 TRIEBKRAFT Leistung hp/kW 56 / 42 Versorgung Dieselmotor Motor KOHLER KDI1903TCR			
Zu häckseln - Ø max.* mm 180 TRIEBKRAFT Leistung hp/kW 56 / 42 Versorgung Dieselmotor Motor KOHLER KDI1903TCR			
TRIEBKRAFT Leistung hp/kW 56 / 42 Versorgung Dieselmotor Motor KOHLER KDI1903TCR			
Leistung hp/kW 56 / 42 Versorgung Dieselmotor Motor KOHLER KDI1903TCR			
Versorgung Dieselmotor Motor KOHLER KDI1903TCR			
Motor KOHLER KDI1903TCR			
Vyaftstoffi oybyayish			
Kraftstoffverbrauch Liter/h 9,6			
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			
Länge mm 4425			
Breite mm 1570			
Höhe mm 2535			
Auswurfhöhe mm 2535			
Einführungshöhe mm 725			
Einzugsöffnung mm 1360 x 880			
Gewicht: NETTO kg 1655			

^{*} Eingangsmaterial - Daten, die von der Art des Materials und den Arbeitsbedingungen abhängen.



BEDINGUNGEN	
Produktherkunft	Hergestellt in Italien
Gewährleistung	Die Garantie ist die gesetzlich vorgeschriebene Garantie und für seine Gültigkeit gilt das Verkaufsdokument der Maschine.
Lieferung - Original-Ersatzteile	Normal verfügbar, 45 Tage maximal (ab Bestelldatum)
Identifizierung - SCIP Nummer (Link)	https://echa.europa.eu/it/scip-database

Die Produkte unterliegen der technischen Weiterentwicklung und diese Website könnte nicht vollständig aktualisiert sein. Die in den Tabellen angegebenen Daten, die Fotos und die Abbildungen sind informativ und unverbindlich.