

HACKSLER-UND-HOLZHACKSLER

VERSION | R260DK200TRON



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
- KUBOTA D722
- Elektroanlasser

ZUBEHÖR

- Verlängerung für Auswurfrohr (400 mm)

ZERKLEINERUNGSSYSTEM Messer (gehärteter Stahl) N° 2 Hämmer (gehärteter Stahl) N° 20 Gegenmesser N° 1 **EIGENSCHAFTEN** m³/h* 10 - 14 Stundenleistung 230 x 130 Zerkleinerungsöffnung mm Zu häckseln - Ø max.* mm 130 **TRIEBKRAFT** Leistung hp/kW 20 / 14,9 Versorgung Dieselmotor **KUBOTA D722** Motor Kraftstoffverbrauch Liter/h 3,8 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN Länge 3580 mm Breite mm 1420 Höhe 2085 mm Auswurfhöhe 2085 mm Einführungshöhe 700 mm Einzugsöffnung mm 1180 x 830 **Gewicht: NETTO** kg

^{*} 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.