

Holzgreifer für Mobilbagger und fest installierte Bagger von 20t bis 30t Dienstgewicht.

- ▶ **Lange Lebensdauer** durch Verwendung von Schneidkantenmaterial der Brinell-Härte 500 HB.
- ▶ Ohne Ausgleichsstange für ein **gutes Greifverhalten**.
- ▶ **Robustes, integriertes heavy duty Drehwerk** mit 360° Endlos-Rotation.
- ▶ Optimales Einrollverhalten und Eintauchen in den Holzstapel dank **großer Öffnungsweite**.
- ▶ **Hohe Schliesskraft** von 53 kN (bei 1,00 m²) bei einem Betriebsdruck von 35 MPa.



Holzgreifer T30VHD-3Z

| Typ | Baubreite E (mm) | Öffnungsweite A (mm) | Höhe C max. (mm) | Höhe C min. (mm) | Greifbereich D min. (mm) | Füllinhalt (m ²) | Gewicht (kg) | Traglast (kg) | Schliesskraft (kN) |
|-----------------------|------------------|----------------------|------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|--------------|---------------|--------------------|
| T30VHD-0,75-3Z | 586 | 1945 | 1830 | 1595 | 215 | 0,75 | 957 | 7000 | 53 |

Lieferumfang: Holzgreifer, KINSHOFER Drehwerk, Rückschlagventil, Schlauchschutz

Zubehör

| Typ | Beschreibung |
|--------------------------|---|
| KM 501 RD50 | obere Aufhängung ohne Pendelbremse |
| KSW21/25 cardanic | Greiferadapter für „System L-Lock“ KMS21L/KHS21L inkl. Kreuzgelenk exkl. Pendelbremse – bis 28t Adapter für Schnellwechselsysteme anderer Hersteller oder andere Größen auf Anfrage |

Anforderungen Trägergerät

| | |
|---|------------------------------|
| Betriebsdruck (Öffnen/Schließen): | max. 35 MPa (350 bar) |
| empfohlene Literleistung (Öffnen/Schließen): | 75 - max. 150 l/min |
| Betriebsdruck (Drehen): | max. 17 MPa (170 bar) |
| empfohlene Literleistung (Drehen): | 25 - max. 60 l/min |

Technische Zeichnungen

