

Der robuste Grabgreifer KM 607 mit zwei stehenden Hydraulikzylindern ist ideal für schwere Grabarbeiten in gewachsenem Boden für den Erd- und Tiefbau.

- ▷ **Hohe Grableistung** durch gutes Eintauchverhalten und bewährte Schalengeometrie.
- ▷ **Lange Lebensdauer** durch Verwendung von Schneidkantenmaterial der Brinell-Härte 500 HB und grosszügig dimensionierter Lagerung. Die Hydraulikzylinder sind mit Kolbenstangenschutz und Rückschlagventil ausgestattet.
- ▷ **Gleichlauf der Greiferschalen** durch robustes, geschmiedetes Ausgleichgestänge.
- ▷ **Schraubbare Baggerzähne** im Lieferumfang enthalten.
- ▷ **Gute Grabeigenschaften** durch hohe Schliesskraft (32 kN bei 26 MPa Betriebsdruck).



→ Alternativ zum KM 607 kann der KM 605HPX mit Grabverlängerung verwendet werden.

Komplettpakete Grabgreifer KM 607 c

| Typ | Füllinhalt (Liter) | Baubreite E (mm) | Öffnung max. (mm) | Anzahl Zähne | Gewicht (kg) | Schliesskraft (kN) | Traglast (kg) |
|--------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|------------------|
| KM 607-215 c | 215 | 500 | 1295 | 5 | 320 | 32 | 3000 |
| KM 607-255 c | 255 | 600 | 1295 | 5 | 335 | 32 | 3000 |

Lieferumfang: Zweischalengreifer, schraubbare Baggerzähne, Drehmotor KM 04 F, kurze Verbindungsschläuche KM 203 01, obere Aufhängung KM 501 (4500), Rückschlagventil

Grabgreifer KM 607 inkl. Zähne

| Typ | Füllinhalt (Liter) | Baubreite E (mm) | Öffnung max. (mm) | Anzahl Zähne | Gewicht (kg) | Schliesskraft (kN) | Traglast (kg) |
|------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|------------------|
| KM 607-135 | 135 | 325 | 1295 | 3 | 260 | 32 | 3000 |
| KM 607-170 | 170 | 400 | 1295 | 3 | 270 | 32 | 3000 |
| KM 607-215 | 215 | 500 | 1295 | 5 | 285 | 32 | 3000 |
| KM 607-255 | 255 | 600 | 1295 | 5 | 300 | 32 | 3000 |
| KM 607-340 | 340 | 800 | 1295 | 9 | 385 | 32 | 3000 |

Zubehör

| Typ | Beschreibung |
|----------------------|--|
| KM 04 F | empfohlener KINSHOFER-Drehmotor für KM 607 |
| KM 04 S | KINSHOFER-Drehmotor mit Zapfenanschluss -Traglast 4500 kg |
| KM 04 S68-30US | empfohlener KINSHOFER-Drehmotor mit Zapfenanschluss für schweren Einsatz |
| KM 505 HD | Schnellwechsellvorrichtung HD für KM 04 S68-30US |
| KM 502 (4500) | Reduzierstück zwischen Drehmotor und Anbaugerät |
| KM 680 01 | Auswerfer (nicht für Baubreite 800 mm) |
| KM 685 06 hook set 2 | Anschweisschaken (2 Stück) |
| KM 685 06 eye set 2 | Anschweissösen (2 Stück) |
| KM 685 07 set | Verschleisskanten zum Schutz der Schneidkanten (2 Stück) |

Anforderungen Trägergerät

Betriebsdruck bei Literleistung:
max. 26 MPa (260 bar) bei 25 - max. 75 l/min **Druck beachten!**

Technische Zeichnungen

