

Robuster Umschlag- und Industriegreifer, speziell für die Verladung von Schüttgütern für Bagger von 18t bis 25t, sowie Umschlagbagger von 20t bis 30t.

- ▷ Optimales Verladen durch **grossen Füllinhalt der verwindungssteifen Schalen und präzise Positionierung** mit flachem, robustem 15t-Drehmotor.
- ▷ **Lange Lebensdauer** dank verschleissfester Schalen und gehärteten Bolzen und Buchsen. Alle Lagerstellen sind abgedichtet.
- ▷ **Integriertes Rückschlagventil** garantiert sicheres Halten von Lasten.
- ▷ **Hohe Schliesskraft** durch zwei stehende Hydraulikzylinder mit **Lasthalteventil und Endlagendämpfung**.



Umschlag- und Industriegreifer C30V

Typ	Öffnung A (mm)	Baubreite E (mm)	Länge F (mm)	Höhe C min. (mm)	Höhe C max. (mm)	Füllinhalt (Liter)	Gewicht (kg)	Traglast (kg)
C30V-100-21	2100	1000	1740	1460	2130	830	1050	6000
C30V-120-21	2100	1200	1740	1460	2130	1000	1150	6000
C30V-150-21	2100	1500	1740	1460	2130	1250	1220	6000
C30V-180-21	2100	1800	1740	1460	2130	1500	1290	6000
C30V-180-23	2300	1800	1885	1465	2230	1800	1300	6000
C30V-200-23	2300	2000	1885	1465	2230	2000	1350	6000

Lieferumfang: Umschlag- und Industriegreifer, **KINSHOFER** Drehmotor und Rückschlagventil

KINSHOFER Drehmotor

Unbegrenzter Drehbereich. Überlastungsschutz durch Druckbegrenzungsventile.

Typ	Anschlussmass oben (Breite/Ø-Bolzen) (mm)	Drehmoment (Nm)	Biegemoment max. (Nm)
KM 15 F273/273	180 / Ø 70	2000	50000

Zubehör

Typ	Beschreibung
KM 501 19t-60t	obere Aufhängung ohne Pendelbremse
KM 511 19t-60t	obere Aufhängung mit Pendelbremse
KM 510 19t-60t	Pendelbremse einzeln
KM 680 C30V	Auswerfer für C30V - bei Einzelbestellung bitte Baubreite und Öffnungsweite angeben

Anforderungen Trägergerät

Betriebsdruck (Öffnen/Schließen):	max. 35 MPa (350 bar)
empfohlene Literleistung (Öffnen/Schließen):	120 - max. 200 l/min
Betriebsdruck (Drehen):	max. 35 MPa (350 bar)
empfohlene Literleistung (Drehen):	20 - 50 l/min

Technische Zeichnungen

