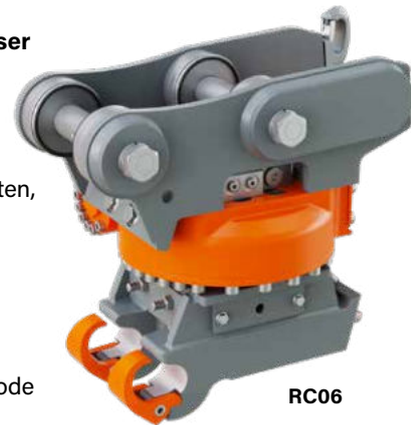


Mit dem kompakten RC Rotationsschnellwechsler steigern Sie die Bewegungsfreiheit im gesamten Arbeitsbereich des Baggers. Dank der robusten und niedrigen Bauweise (wird fest am Ausleger verbolzt) werden die maximalen Losbrech- und Reißkräfte erreicht. Durch die neu gewonnene Bewegungsfreiheit lassen sich Arbeiten präziser ausführen, wodurch zusätzliche manuelle Arbeitsschritte eingespart werden.

- ▷ Alle hydraulischen Schnellwechsler System L-Lock sind standardmäßig mit Fallsicherung ausgestattet! Damit erfüllen die Kinshofer-Schnellwechselsysteme vollumfänglich alle geltenden nationalen und internationalen Normen und Vorschriften, so auch Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, DIN EN 474-1, ISO13031 und SUVA.
- ▷ **Kompaktes Design**, niedrige Bauweise.
- ▷ **Mehr Beweglichkeit durch 360° Drehung.**
- ▷ **Niedrige Bauhöhe** - dadurch **hohe Losbrechkraft.**
- ▷ **Wartungsarm.**
- ▷ **Unterer Schnellwechsler mit mechanischer oder hydraulischer Verschlussmethode** erhältlich.



RC06

### Mechanische Rotationswechsler RC KMS-L

Typ	Breite A (mm)	Breite B (mm)	Höhe C* (mm)	Gewicht* (ab kg)	Umdrehungen (/min)	Drehmoment (kNm @360° konst.)	Dienstgewicht Bagger (t)
RC02 KMS01L	150	120	84	30	8,5@4 l/min	0,6	0,9 - 2,6
RC04 KMS03L	150	120	84	30	8,5@16 l/min	2	2,5 - 3,8
RC06 KMS03L	200	150	110	78	8,5@26 l/min	4,5	3,8 - 6
RC10 KMS08L	228	175	145	98	8,5@40 l/min	7,5	6 - 10

\*ohne Schnellwechsler und obere Aufnahme

**Lieferumfang:** obere Aufnahme, Drehantrieb, mechanischer Schnellwechsler, Steckschlüssel

### Hydraulische Rotationswechsler RC KHS-L (inklusive Fallsicherung)

Typ	Breite A (mm)	Breite B (mm)	Höhe C* (mm)	Gewicht* (ab kg)	Umdrehungen (/min)	Drehmoment (kNm @360° konst.)	Dienstgewicht Bagger (t)
RC02 KHS01L	150	120	84	30	8,5@4 l/min	0,6	0,9 - 2,6
RC04 KHS03L	150	120	84	30	8,5@16 l/min	2	2,5 - 3,8
RC06 KHS03L HD	200	150	110	78	8,5@26 l/min	4,5	3,8 - 6
RC10 KHS08L	228	175	145	98	8,5@40 l/min	7,5	6 - 10

\*ohne Schnellwechsler und obere Aufnahme

**Lieferumfang:** obere Aufnahme, Drehantrieb, hydraulischer Schnellwechsler mit Fanghaken

### Technische Daten und Hydraulik RC

Typ	Losbrechkraft max. (ISO) (kN/kNm)	Löffelbreite max. (mm)	Empf. Literleistung Drehen (l/min)	Hydraulikdruck Drehen max. (bar)
RC02	28 / 20	800	3 - 4	175
RC04	32 / 23	1100	6 - 16	175
RC06	43 / 35	1200	18 - 26	250
RC10	75 / 79	1600	30 - 40	250

### Anforderungen Trägergerät für RC KHS-L

	Schnellwechsler	Drehantrieb
<b>Hydrauliksystem:</b>	ein einfach wirkender Hydraulikkreis bis RC04 ein doppelt wirkender Hydraulikkreis ab RC06	ein doppelt wirkender Hydraulikkreis
<b>Anmerkung:</b>	Bagger muss mit Schnellwechslersteuerung ausgestattet sein.	

