

# R8

Druckdatum 14.02.2023

## Technische Daten

HINWEIS: Die Abbildung zeigt ein allgemeines Produktbeispiel.

<b>Maschinengewicht, max</b>	23000 - 32000 kg
<b>Max. Löffelbreite</b>	2000 mm
<b>Max. Brechkraft</b>	200 kN
<b>Max. Brechmoment</b>	330 kNm
<b>Gewicht (ab)</b>	760 kg
<b>Schwenkwinkel (2x)</b>	40°
<b>Rotationsgeschwindigkeit (1 Umdrehung pro)</b>	8,0 s bei 79 l/min
<b>Betriebsdruck</b>	25 MPa
<b>Max. Rückleitungsdruck</b>	2,0 MPa bei 120 l/min
<b>Empfohlene Ölmenge Min</b>	134 l/min
<b>Anzahl Schmierstellen</b>	6
<b>Drehmoment</b>	11940 Nm bei 25 MPa
<b>Kippmoment Teleskopzylinder</b>	50900 Nm
<b>Kippmoment doppelwirkender Zylinder</b>	64700 Nm



## Abmessungen

Maß A, Breite	Maß B, Bauhöhe gesamt	Maß C, Länge	Maß D, Bauhöhe
948 mm	1284 mm	920 mm	626 mm

Das Produkt auf den Abbildungen kann zusätzliche Zubehörkomponenten und Funktionen enthalten. Technische Daten und Gewichte können je nach Konfiguration und Ausrüstungsgrad variieren. Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen oder Muster ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Eventuelle sachliche Fehler sind vorbehalten. Je nach Markt können Abweichungen beim Produktprogramm und bei den Ausrüstungsstandards auftreten. Für weitere Informationen zu aktuellen Produktspezifikationen, lokalen Anpassungen und Spezialausrüstung wenden Sie sich an das nächstgelegene Vertriebsbüro.

