



**Technische Daten / Technical specifications**

Traglast axial statisch	Load axial static	160 [kN]
Traglast axial dynamisch	Load axial dynamic	80 [kN]
Drehmoment @320 bar	Torque @320 bar	2500 [Nm]
Drehzahl [U/min]	Rotation speed [rpm]	18 [1/min]
Betriebsdruck Drehen max	Rotating max	320 [bar]
Betriebsdruck Greifer max	Rotary feedthrough max	350 [bar]
Gewicht	Weight	61 [kg]
<b>Baggerdienstgewicht/ Operating fields</b>		
Fest	Fixed connection	4000 - 6500 [kg]
Kardanisch	Cardanic suspension	16000 [kg]

**Anschlüsse/ Connections**

<b>R1</b>	<b>G 1/2"</b>	Drehen rechts / Rotating right
<b>R2</b>	<b>G 1/2"</b>	Drehen links / Rotating left
<b>GO</b>	<b>G 1/2"</b>	Greifer öffnen / Clamshell open
<b>GS</b>	<b>G 1/2"</b>	Greifer schliessen / Clamshell close
<b>Ölfluss beim Drehen / Recommended flow</b>		
Minimum:		6 [l/min]
Optimal:		22 [l/min]
Öldurchgang / Oil-supply (GO/GS)		60 [l/min]

