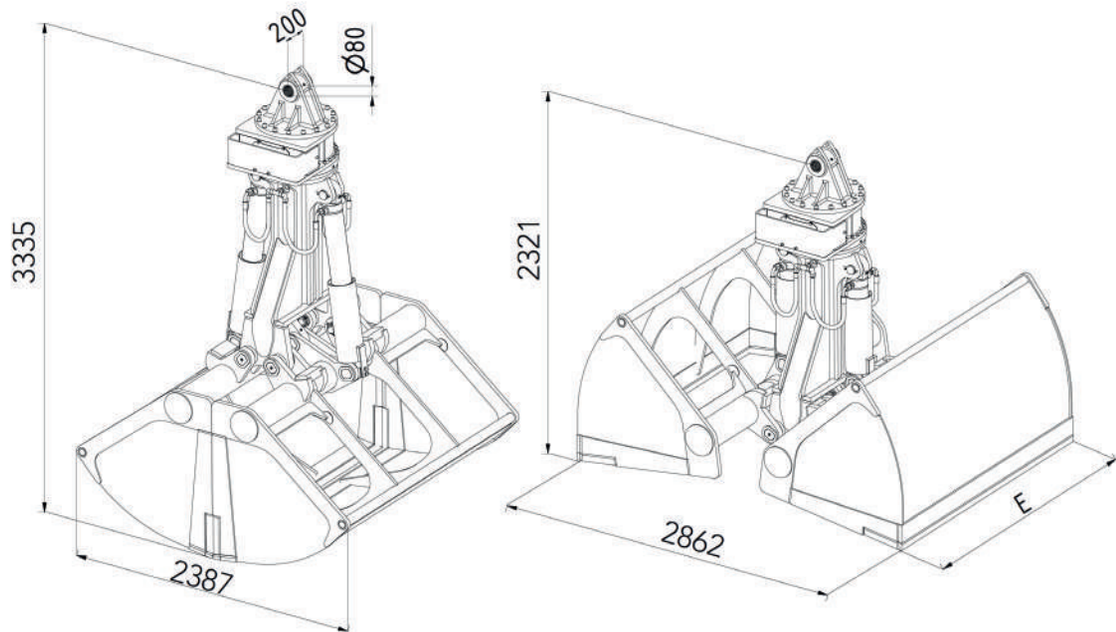
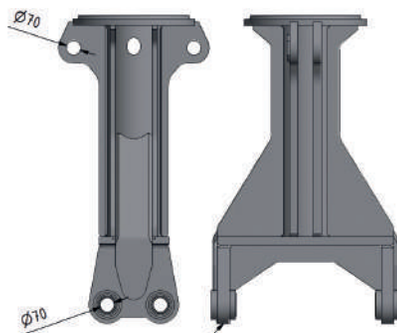


Baureihe | RCS6

Baggengewichtsklasse: 50 - 80 t
Zweischalen-Verladegreifer



Typ	Inhalt-SAE (l)	Gewicht (kg)	Schnittbreite E (mm)	Schüttdichte
RCS6-2500	2500	3535	1200	2,6
RCS6-3000	3000	3640	1600	2,6
RCS6-3500	3500	4095	2000	2,0
RCS6-4000	4000	4380	2400	2,0



Material Laschen Traverse:
hochverschleißfestem Feinkornstahl HB 450

Technische Daten | RCS6

Baggengewichtsklasse	t	50 - 80
Tragfähigkeit Greifer max.	t	Greifer: 12
Drehkopf		DWP35-2
Betriebsdruck max.	bar	350 (Greiffunktion)/ 140 (Drehfunktion)
max. Drehzahl	RPM	10
Drehmoment	Nm	8685

|Einsatz: Mobil- und Kettenbagger

Optimierter Greifer für den leichten Schüttgutschlag von fließenden Gütern, wie z.B.: Kies, Sand, Schotter, Getreide, Futtermittel, Dünger, Erze, Kohle usw.



RCS6 DWP35-2

|Konstruktionsmerkmale

- Schalen innerhalb der gesamten Baureihe austauschbar
- Drehantrieb endlos hydraulisch drehbar
- Hubzylinder mit Endlagendämpfung
- Seiten- und Bodenschneiden aus hochfestem Feinkornstahl (HB 450) und mit Vorschweißprofilen (HB 500) verstärkt
- Kolbenstangenschutz
- Schlauchschutzblech für die Hydraulikanschlüsse am Drehwerk
- Schalen- und Gleichlauflenkungslagerungen abgedichtet

|Lieferbares Zubehör und Ausrüstungen

- Schlauchsatz und Aufhängung für alle bekannten Baggerfabrikate
- Greiferverlängerung
- Lasthaken
- Schalenabdichtung / - Abdeckung
- Wechseltmesser
- Spezialschalen nach Kundenwunsch
- weitere Sonderausrüstung auf Anfrage