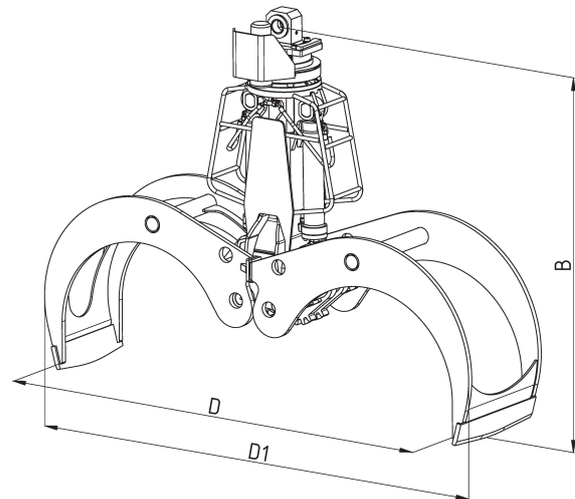
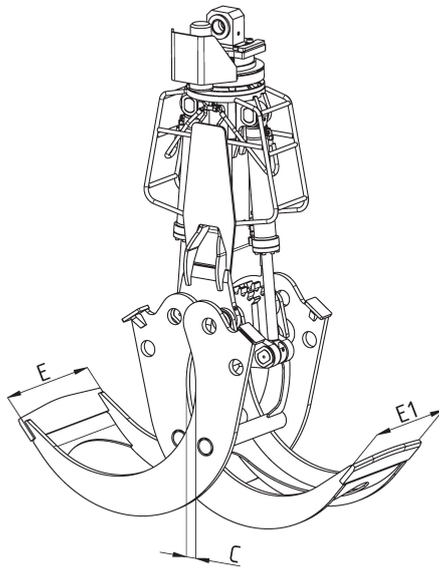
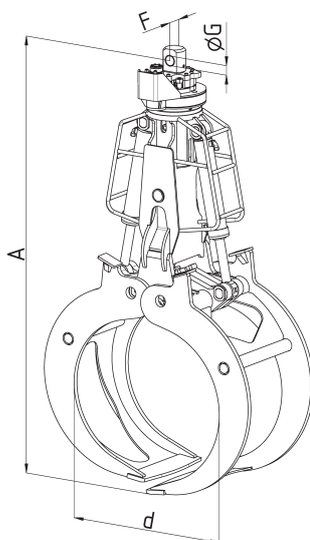


Baureihe | TG5.6

Baggergewichtsklasse: bis 80 t
Holz- Verladegreifer



Typ	Inhalt (m ²)	Gewicht (kg)	Breite (mm) E / E1	max. Stammlänge (m)	Abmessungen (mm)							
					A	B	C	d	D	D1	F	G
TG5.6-1250-B	1,25	2200	840/700	10	3280	2480	100	1280	2825	3060	149	80
TG5.6-1500-B	1,5	2240	840/700	8	3405	2525	120	1390	3055	3320	149	80
TG5.6-1750-B	1,75	2300	840/700	8	3520	2565	140	1510	3275	3550	149	80
TG5.6-2000-B	2,0	2350	840/700	7	3630	2600	150	1590	3485	3750	149	80
TG5.6-2500-B	2,5	2470	840/700	6	3900	2695	170	1810	4000	4250	149	80



Technische Daten | TG5.6

Baggergewichtsklasse	t	bis 80
Tragfähigkeit Greifer max.	t	Greifer: 12 / Drehwerk: 26
Betriebsdruck max.	bar	350 (Greiffunktion) / 140 (Drehfunktion)
Drehzahl max.	U/min	10



|Einsatz: Mobil- und Kettenbagger

Umschlaggreifer für Stamm- und Rundholz. Aufgrund der Zangenform kann der TG4.6-Holzgreifer einzelne, sowie mehrere Stämme unterschiedlicher Durchmesser vom Boden, Stapel oder LKW mühelos aufnehmen und sicher halten und handeln.



|Konstruktionsmerkmale

- Drehwerk endlos hydraulisch drehbar
- Bodenschneiden aus hochfestem Feinkornstahl (HB 500)
- Hydraulikzylinder mit Endlagendämpfung
- Schlauchschutzbleche für die Hydraulikanschlüsse am Drehwerk
- Rammschutz für die Zylinderhydraulik
- Schalenform B (Box) – Zangen innen senkrecht

|Lieferbares Zubehör und Ausrüstungen

- Schlauchsatz und Aufhängung für alle bekannten Baggerfabrikate
- Lashaken
- Zylinder- Schutzhaube
- HD Variante mit verstärktem Drehwerk
- Sonder- und Spezialschalen nach Kundenwunsch z.B. Schalenform W (Waggonentladung) – Zangen außen senkrecht
- weitere Sonderausrüstungen auf Anfrage