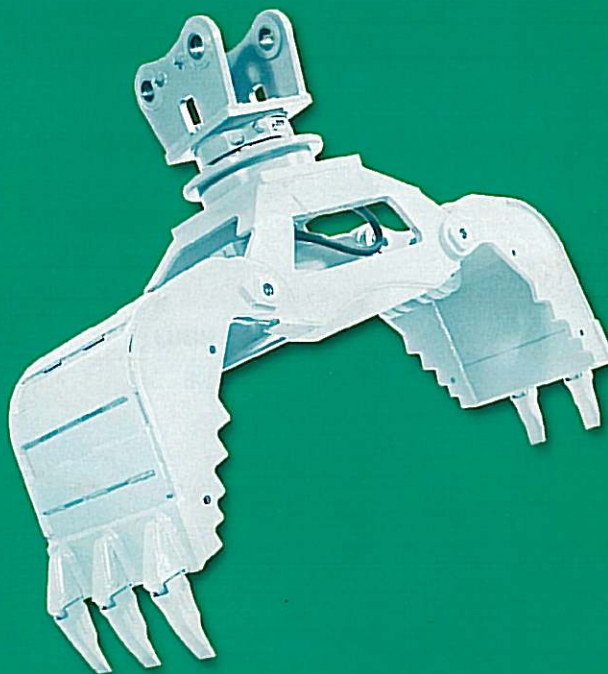


Universalgreifer

Seine Stärke ist der Bau von Steinmauern. Vorbereitungsarbeiten (Fundamentaushub), Steine packen, drehen und positionieren, Zwischenschichten einbringen sowie hinterfüllen sind im Nu gemacht. Ihre Kosten pro Tonne werden mit diesem rationellen Arbeitsgerät erheblich gesenkt.

Das Einsatzspektrum lässt sich beliebig erweitern, z.B. Abbrucharbeiten, Verlad von sperrigem Material, Umsetzen von grobem Schüttgut, Beschickung von Sieb- und Brechanlagen, etc.



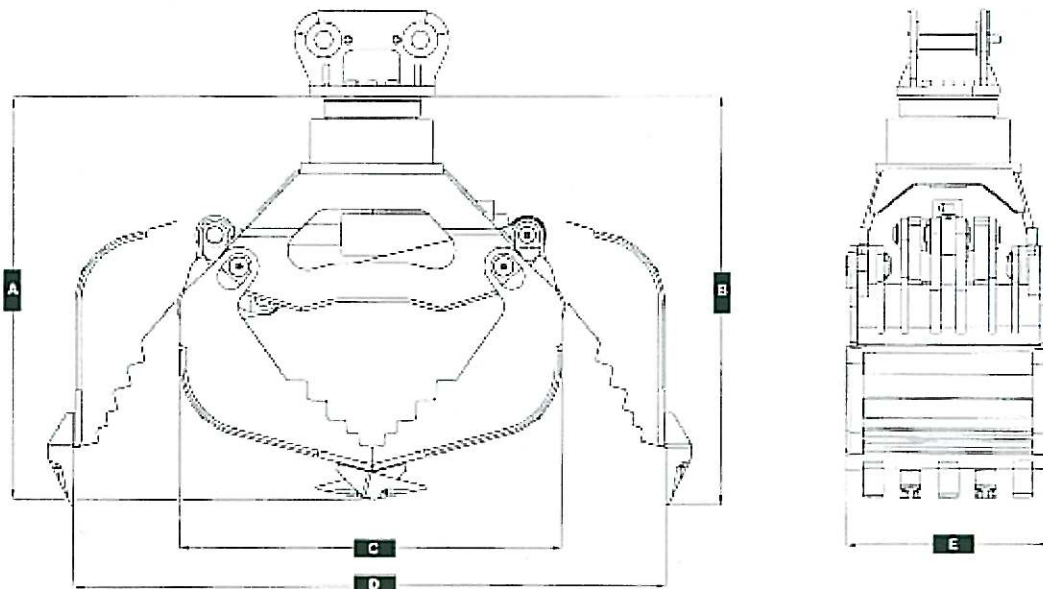
Einer für alles !

Konstruktionsmerkmale

- Überdimensionierte und kompakte Endlos-Rotatoren auch für radiale Belastung
- Traverse in flacher kompakter Bauweise
- Greifmechanik mit geschützt angeordneter Gleichlauflenkung
- Sicherheit gegen ungewolltes Öffnen durch Selbsthalteventile an den Zylindern
- Mechanische Öffnungs- und Schließanschläge
- Bodenschneiden und Seitenteile aus Hardox 400
- Geschmiedete, leicht gewinkelt angeordnete Hülsensteckzähne; UG05 (System MTG), UG08 und UG15 (System ESCO), UG03 mit Schraubzähnen
- am UG15 sind Verstärkungstreifen aus Hardox 400 an den Schalen angeschweisst

Anmerkung

Für den Betrieb der Funktionen "öffnen/schliessen" und "Drehen links/rechts" werden zwei Hydraulikkreisläufe benötigt. Falls beim Bagger nur ein Kreislauf vorhanden ist, besteht die Möglichkeit mittels Wegeventil zwischen den beiden Funktionen elektrisch umzuschalten.



Abmessungen

Typ		UG03	UG05	UG08	UG15
Baggergewichtsklasse	t	1,5 - 3	3 - 5	5 - 8	9 - 15
Inhalt	Liter	35	85	120	254
Tragfähigkeit Rotor axial	t	2	5	7	15
Tragfähigkeit Rotor radial	t	1.2	4	6	11
Gewicht o. Anbauplatte	kg	120	273	433	867
A Abmessung	mm	622	848	957	1243
B Abmessung	mm	613	824	987	1263
C Abmessung	mm	602	725	900	1183
D Abmessung	mm	955	1305	1450	1830
E Schnittbreite	mm	350	450	500	630
Anzahl der Zähne	Stück	3	4	5	5
Max. Schließkraft	kN	11	20	25	45
Max. Ölvolumen auf / zu	Liter	25	40	40	44
Max. Ölvolumen drehen	Liter	8	25	27	48
Max. Betriebsdruck auf / zu	bar	250	250	350	350
Max. Betriebsdruck drehen	bar	200	200	200	250
Schlauchanschlüsse greifen		G 3/8"	M18x1.5	G3/4"	G1"
Schlauchanschlüsse drehen		G3/8"	M18x1.5	G1/2"	G1/2"

Techn. Änderungen vorbehalten e:\daten\prospekt\p-ug-huppenkothen.pmid-07_05

Ihre Ansprechpartner

A-6020 Innsbruck (T)
Grabenweg 67b
T 0512/390400 · F 390401
GSM 0664/204 39 40
innsbruck@huppenkothen.at

A-4063 Hörsching (OÖ)
Am Kirchholz 3
T 07221/72402 · F 72402-20
GSM 0664/350 23 26
hoersching@huppenkothen.at

A-9020 Klagenfurt (K)
Ziegeleistraße 2
T 0463/71588 · F 71587-34
GSM 0664/326 74 74
klagenfurt@huppenkothen.at

A-5303 Thalgau (Sbg)
Enzersberg 111
T 06235/5910 · F 5912
GSM 0664/142 30 14
thalgau@huppenkothen.at

A-2351 Wiener Neudorf (W.B)
Hondastraße 10
T 02236/63978 · F 63955
GSM 0664/210 47 12
wr.neudorf@huppenkothen.at

A-6923 Lauterach (Vbg)
Bundesstraße 117
T 05574/78530 · F 77824
GSM 0664/200 37 99
info@huppenkothen.com

Kemmelbach (NÖ)
Oberegging 8
T 07412/55582 · F 52868
GSM 0664/114 48 99
kemmelbach@huppenkothen.at

A-8143 Dobl (Stmk)
Liebochstraße 7
T 03136/54040-0 · F 54040-15
GSM 0664 / 514 16 61
dobl@huppenkothen.at

 **Huppenkothen
Baumaschinen**