



RELEVANTE
 PRODUKTE



C2-1,8



CV2-1,8



CM4-1,8

MASCHINENTYP
ZWEISCHALENGREIFER

MAX. DICHTE
1,8 T/M³

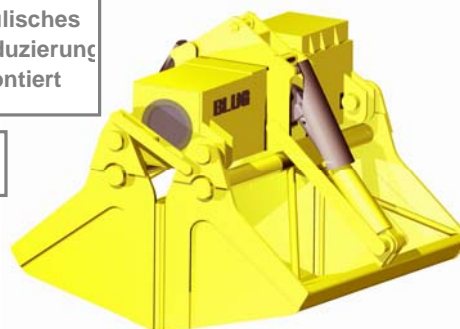
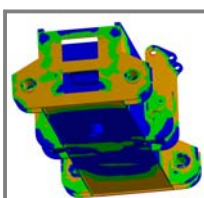
ANTRIEB
**ELEKTROHYDRAULISCHER
 ZU FÖRDERNDES MATERIAL**

TYP
REDUZIERTER HÖHE

LOSES MATERIAL UND PRODUKTE BIS ZU EINER DICHTEN VON 1,8 t/m³

Autonomes elektrohydraulisches
 Aggregat horizontal zur Reduzierung
 der Höhe des Greifers montiert

Komplett geschützte
 Hydraulikzylinder



Mittels Finite Elemente
 Analyse validierte Struktur

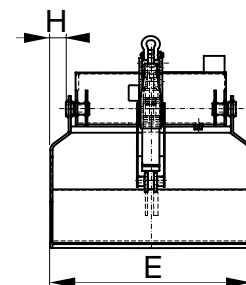
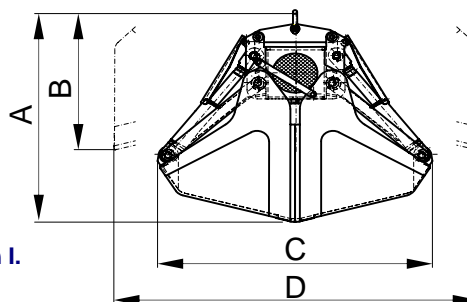
Schalen geeignet für alle Granulometrien, Böschung und Dichte,
 mit verschleiss- und abriebfester Sperre

ERFORDERLICHE AUSTRÜSTUNG

- Aufhängehaken oder -kette/n.
- Elektroanschluss für elektrohydraulisches Aggregat.

TECHNISCHE CHARAKTERISITKEN

- Starke Stuktur aus Walzstahl S355 J2G3.
- Hermetisch dichter Öltank.
- Kann bei jedem Gefälle/Schräge (± 60°) arbeiten.
- Design und Konstruktion gem. F.E.M.-Normen 1001/98 Sektion I.
- EU-Konformitätserklärung.



Modell	Kapazität m ³	Motor 40% ED kW	Stärke 400 V A	Arbeits- druck bar	Schliess Zeit s	Öffnung Zeit s	Kran SWL t	Gewicht kg	Größen mm					
									A	B	C	D	E	H
C2H-1250-1,8	1,25	10	20	160	8	4	4	1550	1750	1200	1650	2200	1800	200
C2H-1600-1,8	1,6	10	20	205	8	4	5	1700	1770	1210	1650	2250	2100	350
C2H-2000-1,8	2	15	28,5	165	9,5	5	6,3	2100	2000	1350	2000	2550	2100	250
C2H-2500-1,8	2,5	15	28,5	205	9,5	5	8	2250	2100	1360	2000	2700	2400	400
C2H-3200-1,8	3,2	20	38	210	12,5	6	10	2900	2300	1500	2300	3000	2400	300
C2H-4000-1,8	4	20	38	230	14,5	7	12,5	3100	2400	1530	2300	3100	2700	600
C2H-5000-1,8	5	25	49	225	15	7	12,5	3800	2500	1650	2800	3360	2700	700

DIE GRÖSSEN UND CHARAKTERISTIKEN SIND ANNÄHERND, WIR BEHALTEN UNS DAS RECHT AUF DIE ANGEBRACHTEN MODIFIZIERUNGEN VOR.

Sie können Angebot für alle diese Modelle auf unserer Web www.blug.es oder mit einem E-mail an comercial@blug.es anfordern.