



RELEVANTE
 PRODUKTE



C2-2,8



CV2-2,8



C2A-2,8

MASCHINENTYP
ZWEISCHALENGREIFER

MAX. DICHTE
2,8 T/M³

ANTRIEB

TYP

**ELEKTROHYDRAULISCHER
 ZU FÖRDERNDES MATERIAL**

REDUZIERTER HÖHE

LOSES MATERIAL UND PRODUKTE BIS ZU EINER DICHTER VON 2,8 t/m³

Autonomes elektrohydraulisches
 Aggregat horizontal zur Reduzierung
 der Höhe des Greifers montiert

Komplett geschützte
 Hydraulikzylinder

Mittels Finite Elemente
 Analyse validierte Struktur

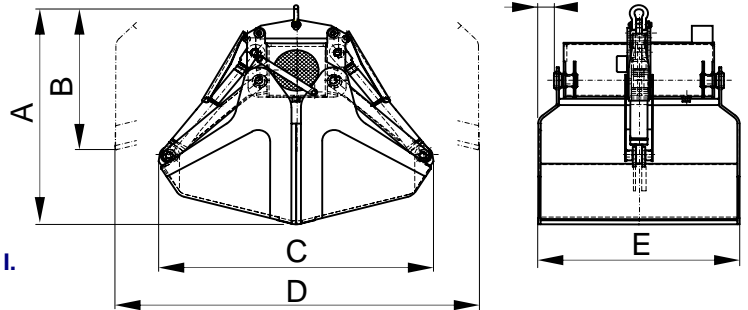
Schalen geeignet für alle Granulometrien, Böschung und Dichte,
 mit verschleiss- und abriebfester Sperre

ERFORDERLICHE AUSRÜSTUNG

- 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-800-2,8	0,8	10	20	160	8	4	4	1450	1650	1120	1610	2050	1400	0
C2H-1000-2,8	1	10	20	190	8	4	5	1600	1650	1120	1610	2150	1600	100
C2H-1250-2,8	1,25	15	28,5	160	9,5	5	6,3	2000	1900	1260	1950	2370	1600	0
C2H-1600-2,8	1,6	15	28,5	190	9,5	5	8	2200	1900	1260	2370	2750	1800	100
C2H-2000-2,8	2	20	38	195	12,5	6	10	2890	2100	1400	2300	2750	1800	0
C2H-2500-2,8	2,5	20	38	230	12,5	6	12	3050	2100	1400	2300	2750	2100	150
C2H-3200-2,8	3,2	25	49	230	15	7	16	3400	2400	1600	2800	3200	2100	150

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.