

MASCHINENTYP  
**ZWEISCHALENGREIFER**

ANTRIEB

**ELEKTROHYDRAULISCHER  
 ZU FÖRDERNDES MATERIAL**

MAX. DICHTE

**1,8 T/M<sup>3</sup>**

ZYLINDERZAHL

**2**



**C4-1,8**



**C2H-1,8**



**CM4-1,8**

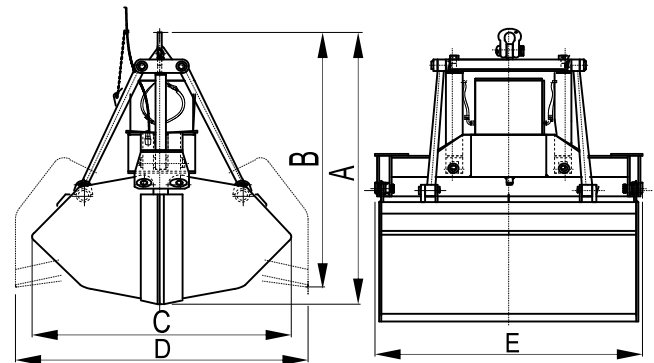
LOSES MATERIAL UND PRODUKTE BIS ZU EINER DICHTE VON 1,8 t/m<sup>3</sup>

**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	Motor	Stärke 400	Arbeits-	Schliess	Öffnung	Kran	Gewicht	Grössen					
	m <sup>3</sup>	40% ED	V	druck	Zeit	Zeit			mm	A	B	C	D	E
		kW	A	bar	s	s	t	kg						
CV2-3000-1,8	3	20,5	39	190	10	7	10	2960	2650	2630	2350	2510	2000	
CV2-3500-1,8	3,5	31,5	61	170	12	8	10	3060	2750	2655	2450	2700	2000	
CV2-4000-1,8	4	31,5	61	200	12	8	12	3970	3050	3065	2750	2800	2150	
CV2-5000-1,8	5	40	74,5	160	14	10	16	5750	3300	3330	2900	2965	2450	
CV2-6300-1,8	6,3	40	74,5	200	16	11	20	6060	3480	3380	3100	3310	2450	
CV2-8000-1,8	8	62,5	117	200	16	11	25	8200	3630	3570	3200	3395	3000	
CV2-10000-1,8	10	62,5	117	170	19	14	32	11350	3950	3955	3350	3500	3500	
CV2-12500-1,8	12,5	70	129	180	19	14	40	11900	4150	4005	3700	3885	3500	

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](http://www.blug.es) oder mit einem E-mail an [comercial@blug.es](mailto:comercial@blug.es) anfordern.