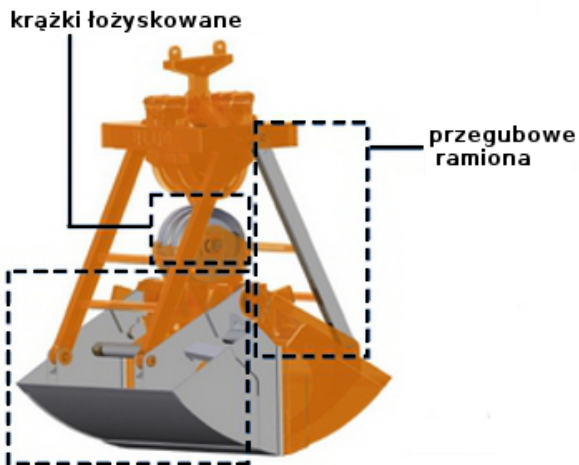


## Czerpak mechaniczny dwułupinowy czterolinowy CM4-1,8

Nr art.: DD1705



**Czerpak mechaniczny CM4-1,8 dwułupinowy czterolinowy** do załadunku materiałów w stanie luźnym o gęstości nasypowej **1,8 t / m<sup>3</sup>** . Idealny do wykorzystania przy transporcie nawozów, zbóż, węgla, materiałów sypkich składowanych luzem itp.

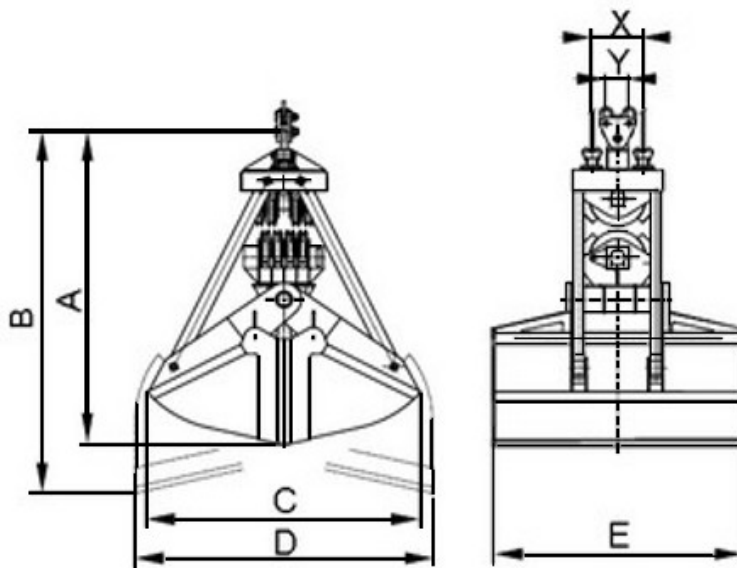


maksymalna siła penetracji przy pełnym obciążeniu, zęby szczęk odporne na ścieranie

eksploatacji  
obsługi.

**Gwarancja bezpieczeństwa**

- wszystkie projekty czepaków sprawdzane są Metodą Elementów Skończonych ( z jęz. ang. **FEM**- Finite Element Method); za pomocą tej metody w mechanice komputerowej bada się wytrzymałość konstrukcji, odkształcania, naprężenia, przepływ cieczy itp.;
- testy operacyjne.



Dane techniczne										
CM4-1,8	CM4-1600	CM4-2000	CM4-2500	CM4-3000	CM4-4000	CM4-5000	CM4-6000	CM4-8000	CM4-10000	CM4-12500
Pojemność, nachylenie 30° [m3]	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,5
Długość liny [m]	4,1	4,1	4,9	4,9	8,8	8,8	8,8	11,1	11,1	11,3
Zblocze Ø [mm]	355	355	450	450	560	560	560	630	630	710
Lina Ø [mm]	16	16	22	22	26	26	26	32	32	36

<b>6,3</b>	<b>6,3</b>	<b>8,0</b>	<b>10,0</b>	<b>12,5</b>	<b>16,0</b>	<b>20,0</b>	<b>25,0</b>	<b>32,0</b>	<b>40,0</b>	
A [mm]	<b>2525</b>	<b>2625</b>	<b>3040</b>	<b>3140</b>	<b>3575</b>	<b>3675</b>	<b>3775</b>	<b>4215</b>	<b>4315</b>	<b>4750</b>
B [mm]	<b>2765</b>	<b>2795</b>	<b>3325</b>	<b>3350</b>	<b>4055</b>	<b>4080</b>	<b>4100</b>	<b>4840</b>	<b>4865</b>	<b>5140</b>
C [mm]	<b>1895</b>	<b>2065</b>	<b>2240</b>	<b>2410</b>	<b>2685</b>	<b>2840</b>	<b>3005</b>	<b>3370</b>	<b>3545</b>	<b>3860</b>
D [mm]	<b>2130</b>	<b>2320</b>	<b>2510</b>	<b>2700</b>	<b>3200</b>	<b>3400</b>	<b>3590</b>	<b>4030</b>	<b>4225</b>	<b>4520</b>
E [mm]	<b>1660</b>	<b>1760</b>	<b>1885</b>	<b>1935</b>	<b>2005</b>	<b>2105</b>	<b>2255</b>	<b>2355</b>	<b>2805</b>	<b>2890</b>
X [mm]	<b>380</b>	<b>380</b>	<b>480</b>	<b>480</b>	<b>595</b>	<b>595</b>	<b>595</b>	<b>670</b>	<b>670</b>	<b>755</b>
Y [mm]	<b>160</b>	<b>160</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>280</b>	<b>280</b>	<b>280</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>380</b>
Masa [mm]	<b>1900</b>	<b>2200</b>	<b>2900</b>	<b>3200</b>	<b>4700</b>	<b>5200</b>	<b>6500</b>	<b>8200</b>	<b>9800</b>	<b>12500</b>