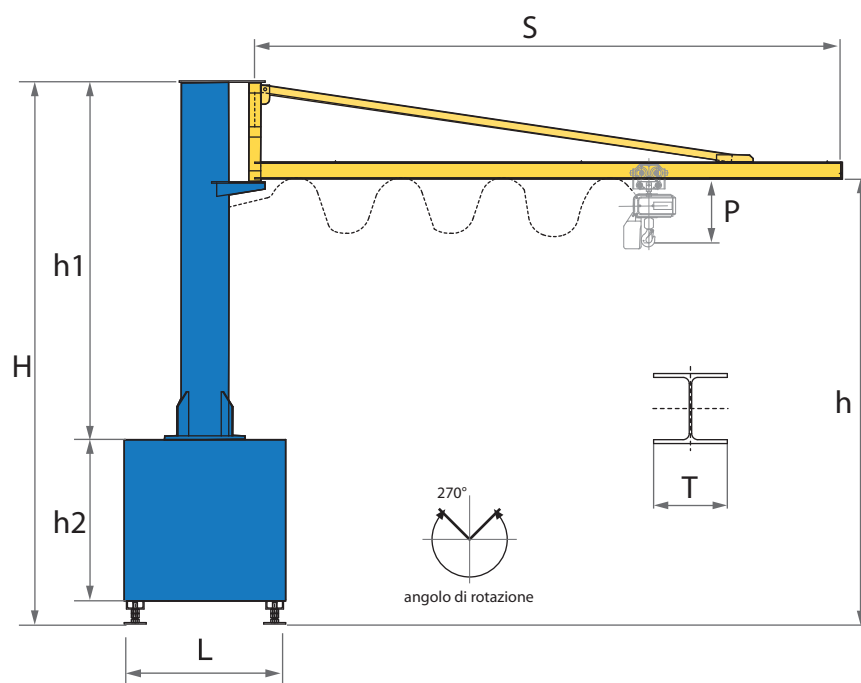


GRU A BANDIERA IN TRAVE TIRANTATA E BASAMENTO PALETIZZATO **MOD. CM2 BP**

Basamento paletizzato da riempire in cemento, completo di tubolari guida forche muletto colonna in acciaio verniciata con fondo e smalto a finire RAL 1023.
Braccio in profilo canalina roteante su cuscinetti a sfera, verniciato con fondo e smalto a finire RAL 1023. • Freno regolabile a nastro. • Impianto elettrico.
Marcatura CE secondo Direttiva Macchine 2006/42/CE.



Tipo/Type	Portata KG	Braccio S (mt)	Altezza Totale (mt)		Ala Trave T (mm)	Basamento paletizzato		Peso KG
			H	h		tipo	L x L x h2	
CM2 BP 125/2	125	2	3	2,42	100	1	0,8 x 0,8 x 0,8	1450
CM2 BP 125/3	125	3	3	2,42	100	1	0,9 x 0,8 x 0,8	1750
CM2 BP 125/4	125	4	3	2,42	100	1	1 x 0,8 x 0,8	2150
CM2 BP 125/5	125	5	3	2,42	100	1	1,1 x 1,1 x 1	3100
CM2 BP 250/2	250	2	3	2,42	100	2	1,1 x 1,1 x 1	3050
CM2 BP 250/3	250	3	3	2,42	100	2	1,1 x 1,1 x 1	3100
CM2 BP 250/4	250	4	3	2,42	100	2	1,1 x 1,1 x 1,1	3800
CM2 BP 250/5	250	5	3,5	2,83	100	2	1,2 x 1,2 x 1,1	4250
CM2 BP 500/2	500	2	3,5	2,83	100	3	1,1 x 1,1 x 1	3150
CM2 BP 500/3	500	3	3,5	2,83	100	3	1,2 x 1,2 x 1,1	4250
CM2 BP 500/4	500	4	3,5	2,83	120	3	1,3 x 1,3 x 1,1	4700

Le gru sono fornite con esclusione del riempimento con calcestruzzo del basamento