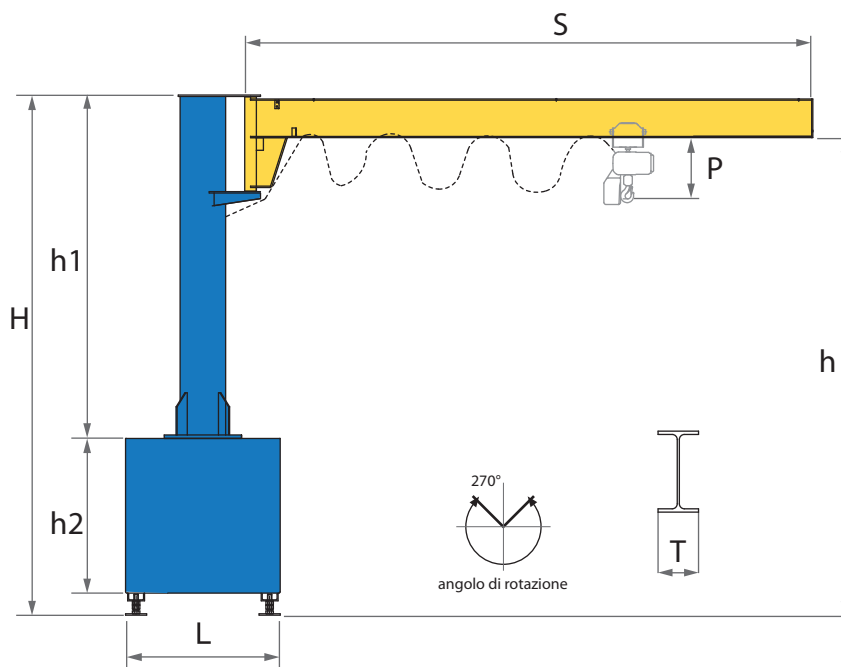


GRU A BANDIERA IN TRAVE A SBALZO E BASAMENTO PALETIZZATO **MOD. CM3 BP**

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	
CM3 BP 125/2	125	2	3	2,85	73	1	0,8 x 0,8 x 0,8	1480
CM3 BP 125/3	125	3	3	2,83	73	1	0,9 x 0,9 x 0,8	1780
CM3 BP 125/4	125	4	3	2,81	82	1	1 x 1 x 0,8	2180
CM3 BP 125/5	125	5	3	2,71	100	1	1,1 x 1,1 x 1	3150
CM3 BP 250/2	250	2	3	2,83	82	2	1,1 x 1,1 x 1	3080
CM3 BP 250/3	250	3	3	2,81	82	2	1,1 x 1,1 x 1	3130
CM3 BP 250/4	250	4	3	2,77	100	2	1,1 x 1,1 x 1,1	3340
CM3 BP 250/5	250	5	3	2,75	110	2	1,2 x 1,2 x 1,1	4900
CM3 BP 500/2	500	2	3	2,81	82	3	1,1 x 1,1 x 1	3300
CM3 BP 500/3	500	3	3	2,73	100	3	1,2 x 1,2 x 1,1	4300
CM3 BP 500/4	500	4	3	2,73	12	3	1,3 x 1,3 x 1,1	4770

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