

GRU A BANDIERA A COLONNA
 CON BRACCIO SNODATO
 SERIE CMBS


- Le gru vengono fornite complete di :
- colonna , braccio snodato rotante su cuscinetti a sfere
- freno registrabile a nastro , su entrambi i bracci
- impianto elettrico di alimentazione
- istruzioni per il montaggio
- Colori standard :
- Colonna RAL 5012
- Braccio RAL 1023
- Colorazioni diverse , a richiesta
- A richiesta :
- Freno pneumatico su 1° braccio
- Staffatura per paranco fisso in punta
- Piastra con battute registrabili per regolazione rotazione 1° braccio

SUPPLEMENTI :

FRENO PNEUMATICO SU PRIMO BRACCIO

STAFFATURA PER PARANCO FISSO IN PUNTA 2° BRACCIO

BLOCCAGGIO CARRELLO PORTAPARANCO IN PUNTA 2°BRACCIO

MOTORIZZAZIONE 1° BRACCIO

MODELLO	CONFIG	PORTATA	BRACCIO	BRACCIO	ALTEZZA TOTALE	CORNICE DI		Suppl. mt BARRELLI	
		KG	L1	L2	COLONNA H/M	FONDAZIONE TIPO		colonna 1p&6	SPINTE
CMBS 125/3	STD	125	1	2	3	1		134	134
CMBS 125/4	STD	125	2	2	3	1		134	134
CMBS 125/5	STD	125	2	3	3,5	1		165	134
CMBS 125/6	STD	125	3	3	3,5	1		165	134
CMBS 125/7	STD	125	3	4	3,5	2,1		204	134
CMBS 250/3	STD	250	1	2	3	1		165	134
CMBS 250/4	STD	250	2	2	3	1		165	134
CMBS 250/5	STD	250	2	3	3,5	2,1		204	134
CMBS 250/6	STD	250	3	3	3,5	2,1		204	134
CMBS 250/7	STD	250	3	4	3,5	2,1		236	134
CMBS 500/3	STD	500	1	2	3,5	2,1		165	140
CMBS 500/4	STD	500	2	2	3,5	2,1		165	140
CMBS 500/5	STD	500	2	3	3,5	2,1		204	140
CMBS 500/6	STD	500	3	3	4	3		305	140
CMBS 500/7	STD	500	3	4	4	4		349	140
CMBS 1000/3	STD	1000	1	2	3,5	2,1		236	152
CMBS 1000/4	STD	1000	2	2	4	3		305	152
CMBS 1000/5	STD	1000	2	3	4	4		349	152

Per applicazione Freno pneumatico su 1° braccio , verificare la pagina dei supplementi

Per applicazione bloccaggio carrello portaparanco in punta del 2° braccio verificare la pagina dei supplementi