



Paranco elettrico a catena con gancio di sospensione - Tralift TT

Paranco elettrico a catena con gancio di sospensione, catena d'acciaio profilato con fosfatizzazione al manganese per una maggiore durata e migliore scorrimento a secco, trasmissione con lubrificazione permanente, giunto a frizione a funzionamento a secco, gancio di carico girevole a 360 gradi, fermo di sicurezza a scatto con protezione antiavviamento, adatto in ambienti polverosi e all'uso esterno, manutenzione senza attrezzi speciali.

Caratteristiche:

- temperatura d'esercizio: da -15° a +50°C con umidità atmosferica relativa max 80%
- finecorsa di precisione per individuare la posizione massima inferiore e superiore del gancio
- comando bassa tensione 42 V
- elevata silenziosità operativa: (250/500 kg) 65 dBA - (1000 kg) 80 dBA
- classe di protezione IP65
- classe di isolamento motore F
- cavo pulsantiera 1,80m

I ganci di sospensione di tutti i paranchi sono compatibili con i carrelli Corso con portata da 1000 kg.



Codice	€	Portata (Kg)	Tiri catena (n°)	1ª velocità (m/min)	2ª velocità (m/min)	Alimentazione V/Ph/Hz	Potenza (Kw)	Gruppo FEM	Corsa gancio std (m)	Maglia catena (mm)	Capacità raccolta sacco catena (m)	Peso (Kg)
P100130200	◇	200*	1	8	-	400/3/50	0,72	3m	3	3,75x10,75	8	24
P100130202	◇	200*	1	8	2	400/3/50	0,72/0,18	3m	3	3,75x10,75	8	24
P100130250	◇	250	1	8	-	400/3/50	0,72	2m	3	3,75x10,75	8	24
P100130252	◇	250	1	8	2	400/3/50	0,72/0,18	2m	3	3,75x10,75	8	24
P100130500	◇	500	2	4	-	400/3/50	0,72	2m	3	3,75x10,75	8	25
P100130501	◇	500	2	4	1	400/3/50	0,72/0,18	2m	3	3,75x10,75	8	25
P100130502	◇	500	1	8	-	400/3/50	0,72	2m	3	5,25x15	6	26
P100130503	◇	500	1	8	2	400/3/50	0,72/0,18	2m	3	5,25x15	6	26
P100131000	◇	1000	2	4	-	400/3/50	0,72	2m	3	5,25x15	6	28
P100131001	◇	1000	2	4	1	400/3/50	0,72/0,18	2m	3	5,25x15	6	28
P100131002	◇	1000	1	8	-	400/3/50	2,3	2m	3	7,45x23	6	57
P100131003	◇	1000	1	8	2	400/3/50	2,3/0,57	2m	3	7,45x23	6	58

*Per questi modelli non necessita la denuncia di messa in servizio all'Inail - D. Min. 11/04/2011 E.S.M. mediante applicativo CIVA.



Paranco manuale a catena con gancio di sospensione - Tralift®

Paranco manuale a catena con design robusto, montato su resistenti cuscinetti a rulli, gancio girevole con fermo di sicurezza e gancio con indicatore di deformazione da sovraccarico, freno automatico con doppio saltarello, catena di alzata e manovra lunghezza di 3 metri. Fornito senza carrello.

Codice	€	Portata (Kg)	N° tiri	Sforzo sulla catena di manovra (daN/Kg)	Sezione catena di sollevamento (mm)	Peso (Kg)
P100150250	◇	250	1	11	4x12	3,5
P100150500	◇	500	1	23	5x15	9
P100151000	◇	1000	1	37	6x18	12,4
P100151500	◇	1500	1	38	7x21	16,5
P100152000	◇	2000	2	36	6x18	17,2
P100152002	◇	2000	1	38	8x24	19,6
P100153000	◇	3000	2	42	7x21	24,2
P100155000	◇	5000	2	45	10x30	42



Su richiesta sono fornibili paranchi con certificato secondo norma EN 13157:2004.

1500 cicli continui di sollevamento e discesa, 900 m di test al 110% della portata e a piena velocità di azionamento.



Carrello porta paranco traslazione a catena - Corso

Carrello porta paranco a corsa manuale con traslazione a catena per scorrimento su trave ad H, con adattamento mediante manovella. Lunghezza catena 3 m.



Codice	€	Portata (Kg)	Larghezza trave di scorrimento min÷max (mm)	Raggio di curvatura minimo (mm)	Altezza perdita (mm)	Peso (Kg)
P100201000	◇	1000	58-220	1000	103	19
P100201002	◇	1000	160-320	1000	103	19
P100202000	◇	2000	66-220	1200	127	22,5
P100202002	◇	2000	160-320	1200	127	22,5
P100203000	◇	3000	74-220	1300	177	37,5
P100203002	◇	3000	160-320	1300	177	37,5
P100205000	◇	5000	90-220	1400	192	55
P100205002	◇	5000	180-320	1400	192	55