

Pull-Lift PT



Opcional

Todos os modelos podem ser equipados com mecanismo de protecção de sobrecargas na forma duma embraiagem de deslizamento, ajustada de fábrica até, aproximadamente, uns 25% ± 15% de sobrecarga.



Modelo PT

Capacidades 800 - 6.300 kg

O pull-lift modelo PT aperfeiçoou tanto as características técnicas como o seu desenho. Mantiveram-se as vantagens da anterior gama com alguma optimizações. É um aparelho muito robusto e versátil. Para uso diário em condições de trabalhos pesados.

Características

- Alanca manual curta e ergonómica com punho de borracha para um fácil manuseamento.
- A carcaça de chapa de aço estampada proporciona leveza ao aparelho.
- O dispositivo standard de ponto neutro serve para engatar rápidamente a carga ou mover a corrente através do aparelho, em ambas as direcções. ~
- Corrente de elos de alta resistência, zincada, segundo as normas nacionais e internacionais.
- Os ganchos de suspensão e carga são de fundição e são fabricados em aço de alta resistência que não envelhece e estão equipados com patilhas de segurança robustas.

Modelo	Capacidade	Número de ramais	Medidas da corrente d x p	Elevação por volta completa da alavanca	Esforço na alavanca sob carga nominal	Peso para elevação Standard (1,5 mts)
	Kg		mm	mm	daN	kg
PT 800	800	1	5,6 x 17,1	24	26	5,5
PT 1600	1.600	1	7,1 x 21,2	23	30	9,6
PT 3200	3.200	1	9 x 27,2	16	38	16,0
PT 6300	6.300	2	9 x 27,2	8	39	31,0

Medidas	PT 800	PT 1600	PT 3200	PT 6300
A, mín. mm	290	330	430	580
B, mm	21	27	36	53
C, mm	24	31	35	46
D, mm	13	20	24	43
E, mm	235	370	370	370
F, mm	120	138	177	259
G, mm	38	41	53	85
H, mm	82	97	124	174
J, mm	142	163	185	185
K, mm	52	65	83	83
L, mm	90	98	102	102

