

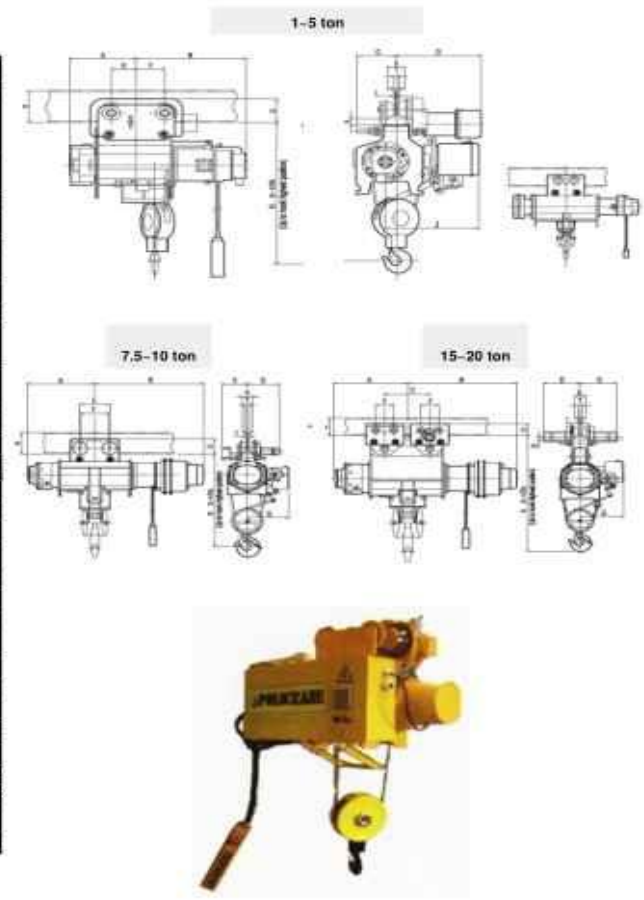


POLIPASTO ELECTRICO DE CABLE TRIFASICO 220 - 440 V.

LOS UNICOS CON ALMA DE ACERO...

- Confiable:** Gracias a su sistema de elevación sencillo y sus partes mecánicas y eléctricas optimizadas, garantizamos durabilidad por más tiempo y requerimientos de mantenimientos mínimos. 2 años de garantía vs defectos de fabricación.
- Económico:** El polipasto de cable en su tipo, (robustez, velocidad, seguridad), más económico del mercado.
- Poderoso:** Optimización simultanea de fuerte torque, transmisión y velocidad.
- Seguro:** Mecanismos de seguridad de línea vs. Sobrecarga, sobrecalentamiento, fin de carrera, levante y traslación.

Capacidad Ton		1	2	3	5	7.5	10	15	20																								
Elevación Mts		6 (12)	6 (12)	6 (12)	8 (12)	12	13	14	15																								
Polipasto	Velocidad mts x Min	Vel Alta 50/60 Hz	6.7 / 8	6.0 / 7.2	6.0 / 7.2	6.7 / 8.0	5.8 / 7.0	5.0 / 6.0	6.0 / 6.0	4.2 / 5.0																							
		Vel Baja 50/60 Hz	4.3 / 5.2	3.7 / 4.4	3.7 / 4.4	4.5 / 5.3	3.8 / 4.6	3.7 / 4.5	3.7 / 4.6	3.1 / 3.75																							
	Motor Kw x P	Vel Alta	1.4 x 4	2.5 x 4	3.8 x 4	7.5 x 4	10 x 4	12 x 6	20 x 6	20 x 6																							
		Vel Baja	1.0 x 6	1.6 x 6	2.34 x 6	5.0 x 6	6.7 x 6	9 x 8	15 x 8	15 x 8																							
Cable de Acero	Construccion	6 x 29 (Fi)	6 x 29 (Fi)	6 x 29 (Fi)	6 x 29 (Fi)	6 x 29 (Fi)	6 x 29 (Fi)	6 x 29 (Fi)	6 x 29 (Fi)																								
	(Diam.mm)	8 mm	10 mm	12.5 mm	11.2 mm	14 mm	16 mm	20 mm	22.4 mm																								
	Caidas	2	2	2	4	4	4	4	4																								
Tipo de Freno		Freno Electro Magnetico DC				Freno Electro Magnetico AC																											
Traslacion	Velocidad de Traslacion Mts x Min	Vel Alta 50/60 Hz	21 / 25	21 / 25	21 / 25	21 / 25	12 / 15	12 / 15	12 / 15	12 / 15																							
		Vel Baja 50/60 Hz	11 / 13	11 / 13	11 / 13	13 / 16	8 / 10	8 / 10	8 / 10	8 / 10																							
	Motor de traslacion (Kw x P)	Vel Alta	0.4 x 4	0.6 x 4	0.6 x 4	1.0 x 4	1.0 x 4	1.3 x 4	(1.0 x 4) x 2	(1.6 x 4) x 2																							
		Vel Baja	0.13 x 8	0.3 x 4	0.3 x 4	0.6 x 6	0.67 x 6	1.2 x 6	(.67 x 6) x 2	(1.2 x 6) x 2																							
Tipo de Freno		Freno Electro Magnetico DC																															
((Dimensiones. Aprox) (mm)	A	283 (489)	284 (485)	343 (558)	646 (771)	860	927	1047	1097																								
	B	468 (507)	532 (566)	565 (610)	920 (1045)	1129	1084	1235	1235																								
	C	182	210	210	265	314	323	-	-																								
	E	100	105	105	110	328	328	800	800																								
	F	100	105	105	110	296	296	300	328																								
	J	393	409	433	440	493	493	558	583																								
	N	730	840	930	996	1450	1450	1930	2060																								
Ancho de Viga (mm)	a x b x t	D	S	T	U	D	S	T	U	D	S	T	U	D	S	T	U	D	S	T	U	D	S	T	U								
	150 x 75 x 5.5	360	33	24	140																												
	200 x 100 x 7	372	33	48	140	453	31	40	167																								
	250 x 125 x 7.5	385	31	74	142	465	29	64	169	485	24	64	169																				
	300 x 150 x 10					478	28	90	170	478	23	90	170																				
	400 x 150 x 10																																
	450 x 175 x 11													524	27	96	193	590	43	82	254	616	49	78	279	590	49	82	254	616	49	78	279
	600 x 190 x 13													598	50	98	253	624	50	94	278	598	50	98	253	624	50	94	278				
Radio Mínimo de Curvatura		1.8		2.5		2.5		2.5		5.0		5.0		S/curva		S/curva																	
Peso Aproximad		150 (170)		230 (260)		320 (360)		550 (630)		970		1370		2250		2600																	



Características Sobresalientes:

- Paro automático fin de carrera. Tecnología Japonesa.
- Botonera radio control opcional.
- Motores poderosos de transmisión planetaria. Protección IP - 55.
- Motor con protección de relevador térmico.
- Dispositivo electrónico limitador de carga. Inversor de frecuencia opcional.
- Mínimo mantenimiento, fácil y de bajo costo.
- Servicio y refacciones originales en el país. Bajo costo en reparaciones.
- Frenos Magnéticos DC alta eficiencia en gancho y carro.

Gancho "cae" siempre centrado.
Caja de control EOCR y NFB electrónica, amplia y robusta. Protección IP-65.

Entrega Inmediata: Monorriel 1,2,3,5,7.5 y 10 Tons.