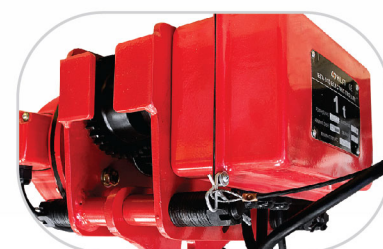
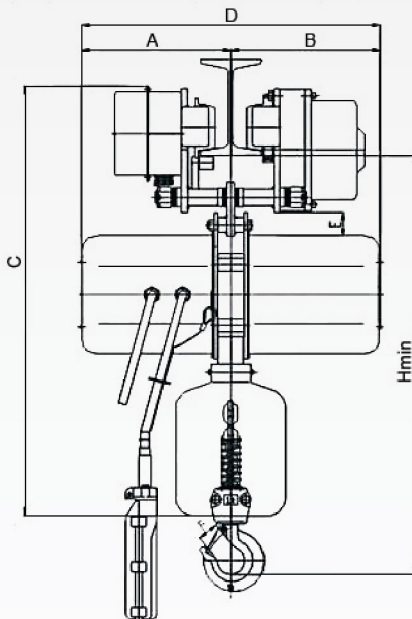


POLIPASTO ELÉCTRICO DE CADENA CON TROLLE MARCA H-LIFT

Para una capacidad de carga desde 250, 500, 1, 2, 3 y 5 ton con cadena de 3m hasta 50m con gancho de suspensión, trolle manual de jalón o trolle eléctrica con micros de paro superior e inferior, con botonera de 2 o 4 movimientos y paro de emergencia, caja receptora de cadena, conectado a 220 volts trifásico y 110 volts monofásico.

- Controla bajo voltaje 24 volts.
- Ahorrador de energía del motor y sistema de freno electromagnético.
- Clase de trabajo H4.
- Contactores Schneider.
- Protección térmica de motor.
- Cadena de alta resistencia grado 80 japonesa.
- Compacto y con cuerpo sólido.
- Sistema de sobrecarga.
- Ganchos de carga sometidos a tratamiento térmico, resistente a fracturas a sobrecargas o abuso peligroso, el gancho no se fracturara se rendirá lentamente.
- Solida caja receptora incluida.
- Micros de paro superior e inferior para mejor funcionamiento del equipo.
- 1 año de garantía.



MODELO		EHC-025	EHC-005	EHC-010	EHC-020	EHC-030D
Capacidad	ton	0.25	0.5	1	2	5
Elevación estándar	m	3	3	3	3	3
Velocidad de elevación	m/min	9.6	8.4	8.4	4.2	3.12
Carro del motor	kw	0.45	0.2	0.2	0.3	0.4
Motor de elevación	kw		0.8	1.6	1.6	3
Fuente de alimentación		220/440 VOLTS 50/60HZ.				
Grado de aislamiento		F CLASS				
Clasificación de servicio		ED 40%				
Carga de la cadena	mm	5x15		Ø7.1 x 21		Ø9x27
No. de la cadena	m	1	1	1	2	3
Prueba de carga	ton	0.31	0.625	1.25	2.5	6.25
Velocidad del carro	m/mim		20	20	20	15
I-Beam ancho	mm		74 - 124	74 - 124	74 - 124	102 - 152
Longitud de cable	m	2.5	2.5	2.5	2.5	3
Peso Neto	kg	25	83	90	95	170
1M Peso extra agregado	kg	0.55	1.1	1.1	2.2	5.2
Hmin		430	520	520	640	900
Dimensión (mm)	A	210	245	245	245	265
	B	210	245	245	245	265
	C	116	710	710	710	950
	D	104	490	490	490	530
	E	262	40	40	40	52
	F	500	34	34	40	50