



## Tecle Polipasto Cadena con Carro Electrico 10 Tons 3 Fases 12 Metros 2 Speed Heavy Duty M5

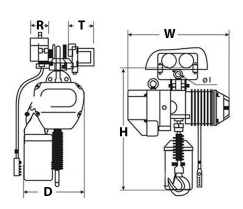
## **Características Esenciales**

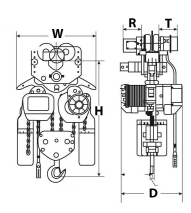
- La Calidad está adentro: Equipo Heavy Duty H4/M5. Carcasa de Aluminio Compuesto, Rodamientos NSK.
- Seguridad: Cadena Heavy Duty G100 ó FEC G80 japonesa ASTM A973. Limitadores de Recorrido.
- Flexibilidad: Voltaje, altura de izaje y alcance de la botonera se pueden customizar.
- Estándares: US y EC ASME HST-1 , ASME B30.16/B30.17, EN14492-2 , EN60204-32
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

## **Especificaciones Técnicas**

Capacidad de Carga	22000 lb / 10000 kg	Longitud de cadena	40 ft / 12 m
Altura de Izaje Estandard (Customizable)	40 ft / 12 m	Humedad	<85%
Velocidad /min	9 & 2.9 ft / 2.7 & 0.9 m	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
Numero de Velocidades	2 Speed	Potencia del Trolley	0.8 kW x 2
Voltaje	3 Phase 208~240/440~480V 50/60Hz	Nivel de Ruido	81 dB
Clase de Servicio	H4/M5/2m/Class D	Velocidad del Trolley /min	36 - 68 ft /11 - 21 m
Freno Motor	Yes DC Electromagnetic	Cantidad de Velocidades	2
Protección IEC Motor	IP55	Rango de ancho de la Viga	100-178 mm
Freno Dinámico	Yes	Radio Minimo de Giro	8 ft / 2.5 m
Control	Pendant Control and Optional Wireless	Normas	ASME HST-1 , ASME B30.16 , B30.17 , EN60204-32
Voltaje del Control	24V	Garantía	3 Year
Tipo Transmisión / Reductor	Spur gearbox with Oil splash lubrication	T Motor del Carro	6.14 in / 156 mm
Tipo de Cadena	G80 JAPAN or G100	R Carro Ancho Caja	10 in 246 mm
Dimensiones de la Cadena	11.2 x 34 mm	Hoist Contactor Brand	EATON 25 AMP







## **Peso & Dimensiones**

H Altura Muerta	41 in / 1050 mm
W Ancho	32 in / 800 mm
D Depth	36 in / 915 mm

Referential Images / Imágenes Referenciales Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso