



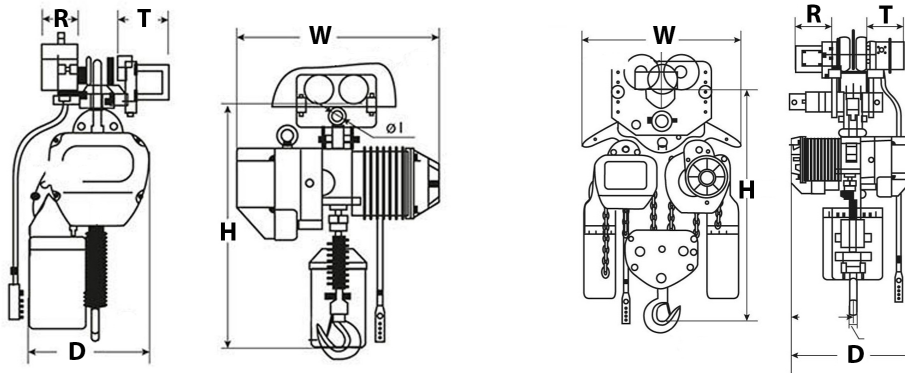
## Tecle Cadena con Carro Electrico 500 kg 3 Fases 6 Metros 1 Velocidad

### Características Esenciales

- La Calidad está adentro: Heavy Duty H3/M4. Aluminum Alloy housing, NSK Bearings, USA Chevron Meropa
- Componentes eléctricos Eaton y Schneider, Limitadores de Recorrido en todas las direcciones
- Cadena G100 Super Heavy Duty, 25% superior a la G80. Standard ASTM A973
- Estándares US y EC ASME HST-1 , ASME B30.16 , EN14492-2 , EN60204-32
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

### Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	1100 lb / 500 kg	Hoist Contactor Brand	EATON 12 AMP
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	20 ft / 6 m	Tipo Transmisión / Reductor	Spur gearbox with Oil splash lubrication
Velocidad /min	27ft/8.2m@60Hz 24ft/7.2m@50Hz	Tipo de Cadena	G100
Numero de Velocidades	1 Speed	Dimensiones de la Cadena	6.3 x 19
Voltaje	3 Phase 208~240/440~480V 50/60Hz	Caidas de Cadena	1
Voltaje para Chile	380/440~480V	Longitud de cadena	20 ft / 6 m
Clase de Servicio	H3/M4/1Am/Class C	Humedad	<85%
Potencia Motor	0.8 kW	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
AMP Motor	3.5 / 1.75	Potencia del Trolley	0.4 kW
RPM Motor	1728@60Hz 1440@50HZ	Nivel de Ruido	81 dB
Freno Motor	Yes	Velocidad del Trolley /min	36 ft / 11 m
Grado de Aislacion	F	Cantidad de Velocidades	1
Protección IEC Motor	IP55	Rango de ancho de la Viga	52 - 153 mm
Control	Pendant Control and Optional Wireless	Radio Minimo de Giro	2.6 ft / 0.8 m
Voltaje del Control	24V	Normas	ASME HST-1 , ASME B30.16 , B30.17, EN60204-32
Parada de Emergencia	Yes	Garantía	3 Year



## Peso & Dimensiones

## Detalles del Empaque

<b>T Motor del Carro</b>	9.09 in / 231 mm	<b>H Altura Muerta</b>	25 in / 635 mm
<b>R Carro Ancho Caja</b>	5.5 in / 142 mm	<b>W Ancho</b>	18 in / 460 mm
<b>Peso Total</b>	187 lbs / 85 Kg	<b>D Depth</b>	15 in / 380 mm
		<b>J Boca Gancho</b>	28

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