

10 ton Wire Rope Electric Hoist 24 mts. 4 ways VFD 2 Speed M4/H3



Características Esenciales

- Equipo de Doble Velocidad, Alturas de Izaje de hasta 50 m Flexible (Según requerimiento).
- Sistema de Frenado Automático, Botonera tipo Hombre Muerto con Parada de Emergencia y Encendido.
- Limitador superior e inferior. Contactores Schneider o EATON.
- Opcionales: Variador de Frecuencia con freno Dinámico, limitadores del carro y Control Remoto.
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

Polipasto/Tecla con Cable de Acero de Doble Velocidad Trifásico

Prowinch proporciona polipastos de cable de acero diseñados y elaborados para ofrecer confiabilidad y seguridad durante el izaje y descenso de materiales y a su vez conseguir la mejor relación precio, calidad y rendimiento, con el respaldo de 3 Años de garantía. Los componentes clave de los equipos son probados y mejorados constantemente por medio de nuestros procesos de diseño internos, basados en la mejora continua, bajo certificación ISO9001:2015.

Seguridad

Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático. Botonera tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia, con presión en botones durable lo que facilita la operación con una sola mano, Control remoto opcional. Gancho de seguridad Giratorio 360°. Cumple con normas internacionales de seguridad.

Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio M4 (ISO) 1Am (FEM). Limitadores de recorrido superior e inferior, Limitadores de movimiento del carro opcionales. Estructura segura y confiable que incorpora Disipadores de Temperatura y grado de protección del equipamiento Eléctrico IP55 y grado de aislamiento eléctrico F.

Componentes

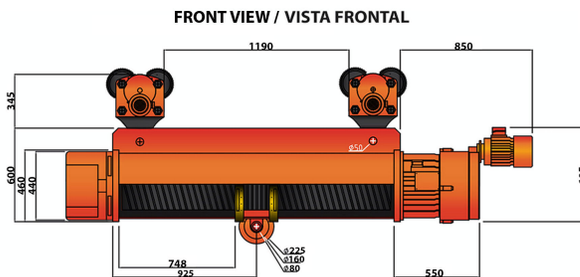
Ensamblado con componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo. Motor tipo jaula de ardilla y Freno dinámico opcional con VDF. Contactores Schneider o EATON.

Customizable

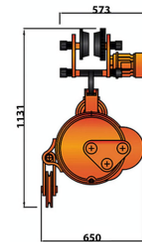
Configuración estándar 380V - 50Hz. Opciones de cambio de Voltaje y Altura de Izaje y Alcance de la botonera disponibles.

Especificaciones Técnicas

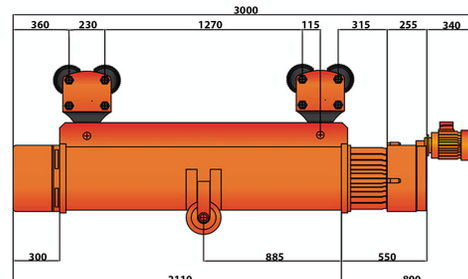
Capacidad de Carga	22000 lb / 10000 kg	Rango de ancho de la Viga	138~180 mm [5.4~7.1 in]
Numero de Velocidades	2 Variable Speed	Garantía	3 Year
Voltaje	3 Phase 440~480V 60Hz		



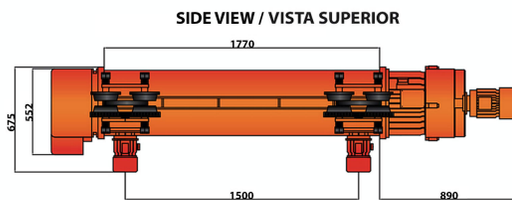
LATERAL VIEW / VISTA LATERAL



BACK VIEW / VISTA TRASERA



Dimensions in mm / Dimensiones en mm
Tolerancia ± 2mm



Service/Servicio	Load/Carga	Time/Tiempo	Maintenance/ Mantenimiento
Normal	< 65%	< 25%	6~12 (months/meses)
Heavy/Pesado	> 65%	> 25%	3~6 (months/meses)
Severe/Severo	Abnormal Conditions En Condiciones Anormales Environmental, Geographical & Risky Ambientales, Geograficas & Riesgosas	<Duty cycle limit <Limite ciclo de trabajo	1~3 (months/meses)



Peso & Dimensiones

Peso Total 2480 lbs / 1126 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto 2450 lbs / 1112 Kg

Paquete 1 Ancho 29 in / 73.66 cm

Paquete 1 Peso Bruto 2480 lbs / 1125 Kg

Paquete 1 Altura 34 in / 86.36 cm

Paquete 1 Profundidad 112 in / 284.48 cm

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