

1/2 Ton Electric Chain Hoist 20 ft. G80 Chain Wireless 220V 50hz

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América



Tecles / Polipastos de Cadena Eléctricos Monofásicos Inalámbricos

Nuestros Tecles de cadena son diseñados para 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

Limitadores de Recorrido para movimientos en todas direcciones y protección de Sobrecarga. Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático de capacidad nominal, probado al 110% de capacidad. Contactores electromagnéticos para mitigar el riesgo de shock eléctrico. Control Remoto tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia. Gancho de seguridad Giratorio 360°. Cumple y Excede Normas ANSI/ASME B30.16.

Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio M3 (ISO) 1Bm (FEM). Reúne y supera las características solicitadas en las normas ANSI/ASME HST-1-2012. Estructura Liviana y de Alta Resistencia sellada con grado de protección IP54. Disipadores de Temperatura. Cadena Calibrada Heavy Duty G80.

Componentes

Fabricados con componentes de alta calidad que que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo. Contactores Teco.

Customizable

Configuración estándar 220/240V - 50Hz. Opciones de cambio de Voltaje, Altura de Izaje y Alcance de Botonera disponibles.

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	1100 lb / 500 kg	AMP Motor	4
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	20 ft / 6 m	Freno Motor	Yes
Velocidad /min	16 ft / 5 m	Grado de Aislacion	F
Numero de Velocidades	1 Speed	Protección IEC Motor	IP54
Voltaje	1 Phase 220~240V 50/60Hz	Control	Wireless F21-4 and Pendant Control
Voltaje para USA y Canada	220~240V 1 ϕ	Voltaje del Control	24V
Voltaje para Colombia	220~240V 1 ϕ	Parada de Emergencia	Yes
Codigo FCC	OFNF21	Nivel de Ruido	70 dB
Clase de Servicio	H2/M3/1Bm/Class B	Normas	ASME HST-1 , ASME B30.16 , EN14492-2 , EN60204-32
Potencia Motor	0.65 kW	Garantía	3 Year

Peso & Dimensiones

H Altura Muerta	24 in / 613 mm
D Depth	300 mm
A Altura Total	665 mm
W Ancho	22 in / 559 mm
Peso Total	103 lbs / 47 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto	103 lbs / 47 Kg
Paquete 1 Ancho	14 in / 35.56 cm
Paquete 1 Peso Bruto	103 lbs / 47 Kg
Paquete 1 Altura	22 in / 55.88 cm
Paquete 1 Profundidad	32 in / 81.28 cm

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