



## 1/2 Ton 1100 lbs Electric Chain Hoist 16ft. Japan FEC G80 Chain M3/H2 110~120V 10A 1400W

### Características Esenciales

- High-efficiency Motor 1400W 10A @ 110V
- Duty Class: H2/M3/1Bm/Class B. Protection IP54
- Heavy duty Japan FEC Chain
- US and EU Standards ASME HST-1, ASME B30.16, IEC60204-32
- 3 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

### Tecles / Polipastos de Cadena Eléctricos Monofásicos

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 125% de capacidad. Botonera 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 Disipadores de Temperatura. Cadena Heavy Duty G80.

### Componentes

Ensamblado en RPC con Componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo. Cadena G80 Heavy Duty.

### Customizable

Configuración estándar 110/120V - 60Hz. Opciones de cambio de Voltaje, Altura de Izaje y Alcance de Botonera disponibles.

## Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	1100 lb / 500 kg	<b>Voltaje del Control</b>	110V
<b>Altura de Izaje Estandard (Customizable)</b>	Up to 12 ft / 3.65 m	<b>Parada de Emergencia</b>	YES
<b>Velocidad /min</b>	20 ft / 6 m	<b>Tipo de Cadena</b>	FEC G80 Japan
<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed	<b>Dimensiones de la Cadena</b>	6.3x19.1mm
<b>Voltaje</b>	1 Phase 110~120V 60Hz	<b>Caidas de Cadena</b>	1
<b>Potencia Total Watts</b>	1400W	<b>Longitud de cadena</b>	12ft / 3.6 m
<b>Clase de Servicio</b>	H2/M3/1Bm/Class B	<b>Humedad</b>	<85%
<b>Potencia Motor</b>	1.4 kw	<b>Temperatura</b>	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
<b>AMP Motor</b>	10	<b>Nivel de Ruido</b>	70 dB
<b>Freno Motor</b>	Yes	<b>Normas</b>	ASME HST-1 , ASME B30.16 , EN14492-2 , EN60204-32
<b>Grado de Aislacion</b>	F	<b>Garantía</b>	3 Year
<b>Protección IEC Motor</b>	IP54	<b>Voltaje para Colombia</b>	110~120V
<b>Control</b>	Pendant Control and Optional Wireless		

## Peso & Dimensiones

**Peso Total** 67 lbs / 31 Kg

## Detalles del Empaque

**Paquete 1 Peso Neto** 57 lbs / 26 Kg

**Paquete 1 Ancho** 10 in / 25.4 cm

**Paquete 1 Peso Bruto** 67 lbs / 30 Kg

**Paquete 1 Altura** 14 in / 35.56 cm

**Paquete 1 Profundidad** 20 in / 50.8 cm

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