



## Mini Electric Chain Hoist 1100 Lbs 10 ft 110V Wireless remote control

### Características Esenciales

- Equipo Monofásico 115V, Protección de sobre consumo. Servicio Light Duty H2/M3.
- Liviano, de fácil instalación y Control Remoto con llave de Seguridad.
- Cadena Heavy Duty G80, Limitador de Recorrido Superior.
- Estándares US y EC ASME HST-1 , EN14492-2 , EN60204-32.
- 1 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

687700862086

### Tecles / Polipastos de Cadena Eléctricos Monofásicos de Fácil Instalación y uso

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

Limitador de Recorrido Superior, Dispositivo contra bobinado en reversa. Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático superior a la capacidad nominal. Protección Térmica. Botonera inalámbrica 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 Light Duty M2 (ISO) 1Cm (FEM). Reúne y supera las características solicitadas en las normas ANSI/ASME HST-1-2012. Estructura Liviana, pequeña y compacta. Fácil de instalar y operar. Seguro, confiable y con una variedad amplia de usos. Incluye interruptor de parada por sobre consumo.

### Componentes

Ensamblado en RPC con Componentes de marcas Alemanas, USA y Japón 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>Altura de Izaje Estandar (Customizable)</b> | 10 ft / 3 m                             |
| <b>Velocidad /min</b>        | 10 ft / 3 m           | <b>Numero de Velocidades</b>                   | 1 Speed                                 |
| <b>Voltaje</b>               | 1 Phase 110~120V 60Hz | <b>Voltaje para Chile</b>                      | n/a                                     |
| <b>Voltaje para Colombia</b> | 110~120V              | <b>Voltajes Disponibles</b>                    | 120V 1Φ                                 |
| <b>Codigo FCC</b>            | OFNF21                | <b>Clase de Servicio</b>                       | H1/M2/1Cm/Class A                       |
| <b>Potencia Motor</b>        | 720 Watts             | <b>AMP Motor</b>                               | 7.35                                    |
| <b>Freno Motor</b>           | Yes                   | <b>Grado de Aislacion</b>                      | B                                       |
| <b>Protección IEC Motor</b>  | IP54                  | <b>Control</b>                                 | Wireless F21 / Optional Pendant Control |
| <b>Voltaje del Control</b>   | 2 X AA Battery        | <b>Parada de Emergencia</b>                    | Yes                                     |
| <b>Contactador</b>           | HSIN DA 20 AMP        | <b>Relación de Transmisión</b>                 | 137:1                                   |
| <b>Tipo de Cadena</b>        | G80                   | <b>Dimensiones de la Cadena</b>                | 1/4 in   6.3 mm                         |
| <b>Caidas de Cadena</b>      | 1                     | <b>Longitud de cadena</b>                      | 10 ft / 3 m                             |
| <b>Humedad</b>               | <85%                  | <b>Temperatura</b>                             | -4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C               |
| <b>Nivel de Ruido</b>        | 80 dB                 | <b>Garantía</b>                                | 1 Year                                  |

## Peso & Dimensiones

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| <b>H Altura Muerta</b> | 19"            |
| <b>D Depth</b>         | 8"             |
| <b>W Ancho</b>         | 15 1/2"        |
| <b>J Boca Gancho</b>   | 1 5/8"         |
| <b>Peso Total</b>      | 42 lbs / 20 Kg |

## Detalles del Empaque

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Paquete 1 Peso Neto</b>   | 48 lbs / 22 Kg |
| <b>Paquete 1 Peso Bruto</b>  | 41 lbs / 19 Kg |
| <b>Paquete 1 Profundidad</b> | 13 in / 34 cm  |
| <b>Paquete 1 Ancho</b>       | 14 in / 36 cm  |
| <b>Paquete 1 Altura</b>      | 18 in / 46 cm  |
| <b>Paquete 2 Peso Neto</b>   | 3 lbs / 2 Kg   |
| <b>Paquete 2 Peso Bruto</b>  | 1 lbs / 1 Kg   |
| <b>Paquete 2 Profundidad</b> | 10 in / 26 cm  |
| <b>Paquete 2 Ancho</b>       | 8 in / 21 cm   |
| <b>Paquete 2 Altura</b>      | 7 in / 18 cm   |

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