



## Electric Chain Hoist Power Trolley 2,200 lbs. 20 ft. WIRELESS G80 Chain 120V

### Características Esenciales

- Equipo Monofásico 110V, Clase de Servicio H2/M3.
- Liviano, fácil instalación, carcasa de aleación de Aluminio incluye Contactores TECO.
- Cadena Heavy Duty G80, Limitadores de Recorrido en todas direcciones.
- Control Remoto F21-4 y Botonera tipo Hombre Muerto con Parada de Emergencia y Encendido.
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

### Tecles / Polipastos Inalámbricos de Cadena Eléctricos Monofásicos con carro Inalámbrico

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 movimiento Superior e Inferior con protección de sobrecarga. Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático superior al 125% de capacidad nominal. Contactores electromagnéticos para mitigar el riesgo de shock eléctrico. Control Remoto y Botonera tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia. Gancho de seguridad Giratorio Forjado 360°. Cumple con normas internacionales de seguridad.

### Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio M3 (ISO) 1Bm (FEM). Estructura Sellada, Liviana y de Alta Resistencia adecuada para aplicaciones interiores como exteriores incluyendo ambientes severos con protección IP54, Clase de aislamiento F y Disipadores de Temperatura

### Componentes

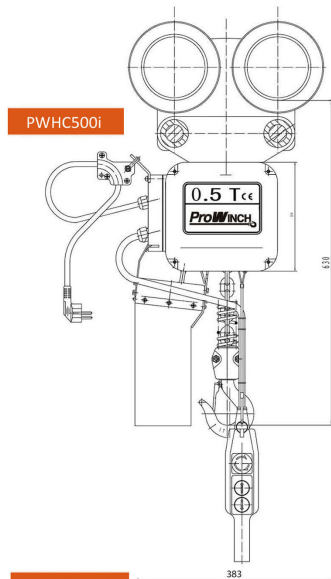
Ensamblado con componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo con Contactor TECO. Cadena Calibrada Heavy Duty G80.

### Customizable

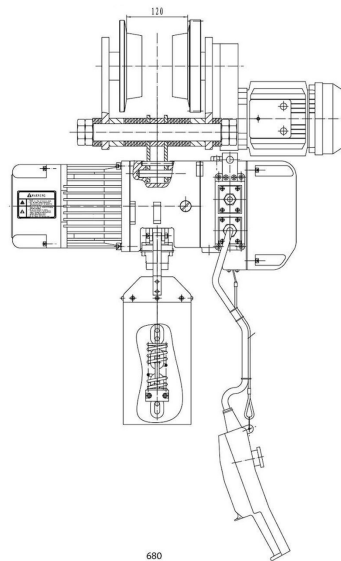
Configuración estándar 110/120V - 60Hz. Opciones de cambio de Voltaje, Altura de Izaje y Alcance de Botonera disponibles.

## Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	2200 lb / 1000 kg	<b>Altura de Izaje Estandar (Customizable)</b>	20 ft / 6 m
<b>Velocidad /min</b>	8 ft / 2.5 m	<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed
<b>Voltaje</b>	1 Phase 110~120V 60Hz	<b>Voltaje para USA y Canada</b>	110~120V
<b>Voltaje para Chile</b>	n/a	<b>Voltaje para Colombia</b>	110~120V
<b>Voltajes Disponibles</b>	115V 1Φ	<b>Codigo FCC</b>	WTX20X04015023E
<b>Clase de Servicio</b>	H2/M3/1Bm/Class B	<b>Potencia Motor</b>	0.65 kW
<b>AMP Motor</b>	8	<b>Freno Motor</b>	Yes
<b>Grado de Aislacion</b>	F	<b>Protección IEC Motor</b>	IP54
<b>Control</b>	Wireless F21-4 and Pendant Control	<b>Voltaje del Control</b>	24V
<b>Parada de Emergencia</b>	Yes	<b>Contactador</b>	TECO 12 AMP
<b>Tipo de Cadena</b>	G80	<b>Dimensiones de la Cadena</b>	8x24 mm
<b>Caidas de Cadena</b>	1	<b>Longitud de cadena</b>	20 ft / 6 m
<b>Humedad</b>	<85%	<b>Temperatura</b>	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
<b>Potencia del Trolley</b>	0.45 kW	<b>Nivel de Ruido</b>	70 dB
<b>Velocidad del Trolley /min</b>	70 ft / 21 m	<b>Cantidad de Velocidades</b>	1
<b>Rango de ancho de la Viga</b>	2~6 in	<b>Radio Minimo de Giro</b>	8.6 ft / 2.62 m
<b>Normas</b>	ASME HST-1 , ASME B30.16 , B30.17 , EN14492-2 , EN60204-32	<b>Garantía</b>	3 Year

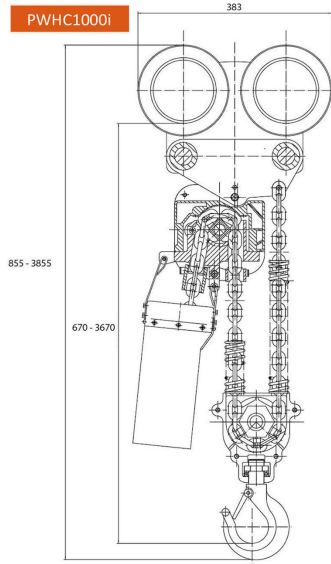


PWHC500i

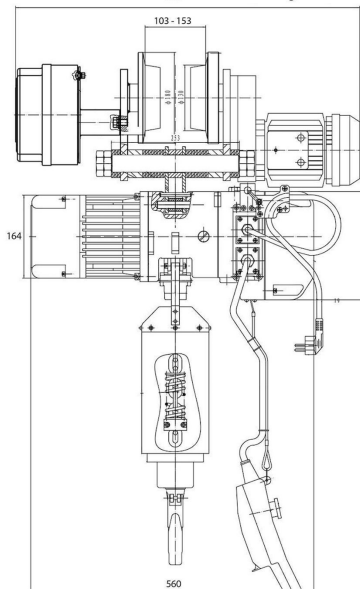


680

Carcasa de aluminio ligera fundida a presión.  
El freno electromagnético mantiene la carga sin energía.  
Los interruptores de límite superior e inferior previenen el sobrevuelo  
14 pies de suspensión con interruptor de parada de emergencia  
Protección de sobrecarga  
Gancho giratorio forjado de 360°



PWHC1000i



Light die-casting aluminium housing.  
Electromagnetic Safe Brake holds load with no power.  
Upper and lower limit switches prevent over-travel  
14ft Pendant Control with Emergency Stop switch  
Overload Protection  
Forged 360° swivel hook

Referential Images  
Specifications may change without notice

## Peso & Dimensiones

<b>H Altura Muerta</b>	26-144 in / 670-3670 mm
<b>D Depth</b>	27 in / 680 mm
<b>W Ancho</b>	15 in / 383 mm
<b>Peso Total</b>	330 lbs / 150 Kg

## Detalles del Empaque

<b>Paquete 1 Peso Neto</b>	291 lbs / 133 Kg
<b>Paquete 1 Peso Bruto</b>	330 lbs / 150 Kg
<b>Paquete 1 Profundidad</b>	21 in / 54 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	27 in / 69 cm
<b>Paquete 1 Altura</b>	29 in / 74 cm

Referential Images / Imágenes Referenciales