



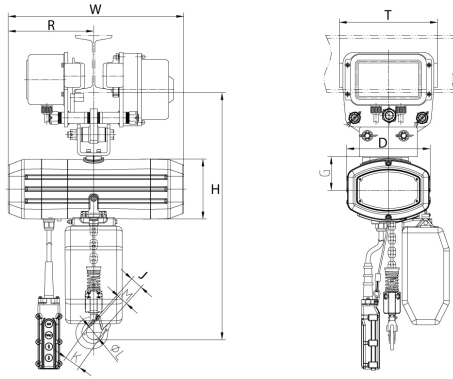
3 Ton Electric Chain Hoist Power Trolley 30 ft FEC G80 Japan Chain M5/H4 3 Phase Wireless

Características Esenciales

- La Calidad está adentro: Heavy Duty H4/M5. Aluminum housing, NSK Bearings, USA Chevron Meropa 320 L
- Cadena Japonesa Heavy Duty G80. MADE IN JAPAN. Limitadores de Recorrido en todas las direcciones.
- Flexibilidad: Voltaje, altura de izaje y alcance de la botonera se pueden customizar.
- Estándares: US y EC ASME HST-1, ASME B30.16/B30.17, EN14492-2, EN60204-32
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

| | | | |
|---------------------------|---------------------------|--|--|
| Capacidad de Carga | 6600 lbs / 3000 kg | Altura de Izaje Estandard (Customizable) | 30 ft / 9 m |
| Numero de Velocidades | 1 Speed | Voltaje | 3 Phase 208~240/480V 50/60Hz |
| Clase de Servicio | H4/M5/2m/Class D | Freno Motor | Yes |
| Protección IEC Motor | IP55 | Control | Wireless PW-Q400 and Pendant Control |
| Voltaje del Control | 24V | Tipo de Cadena | G80 JAPAN |
| Dimensiones de la Cadena | 11.2 x 34 mm | Caidas de Cadena | 1 |
| Longitud de cadena | 30 ft / 9 m | Humedad | <85% |
| Temperatura | -4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C | Nivel de Ruido | 81 dB |
| Rango de ancho de la Viga | 5 - 7 inches | Normas | UL 1340, ASME HST-1, ASME B30.16, B30.17, EN60204-32 |
| UL File | MSXT.E528915 - Hoists | Garantía | 3 Year |
| T Motor del Carro | 6.9 in /16.5 cm | | |



Detalles del Empaque

| | |
|------------------------|------|
| H Altura Muerta | 23 |
| D Depth | 14 |
| W Ancho | 27.5 |
| J Boca Gancho | 1.53 |

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