



Tecele Cadena con Carro Electrico 3 Fases 12 Metros 20 Toneladas Heavy Duty

Características Esenciales

- La Calidad está adentro: Heavy Duty H3/M4. Aluminum Alloy housing, NSK Bearings, USA Chevron Meropa
- Componentes eléctricos Eaton y Schneider, Limitadores de Recorrido en todas las direcciones
- Cadena G100 Super Heavy Duty, 25% superior a la G80. Standard ASTM A973
- Estándares US y EC ASME HST-1 , ASME B30.16 , EN14492-2 , EN60204-32
- 3 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	44000 lb / 20000 kg	Hoist Contactor Brand	EATON 25 AMP
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	40 ft / 12 m	Tipo Transmisión / Reductor	Spur gearbox with Oil splash lubrication
Velocidad /min	4.6ft/1.4m@60Hz 3.8ft/1.2m@50Hz	Tipo de Cadena	G100
Numero de Velocidades	1 Speed	Dimensiones de la Cadena	11.2 x 34 mm
Voltaje	3 Phase 208~240/440~480V 50/60Hz	Caidas de Cadena	8
Voltaje para Colombia	208~240/440~480V	Longitud de cadena	320 ft / 97 m
Clase de Servicio	H3/M4/1Am/Class C	Humedad	<85%
Potencia Motor	3.0 kW x 2	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
AMP Motor	20 / 10	Potencia del Trolley	0.8 kW x 2
RPM Motor	1728@60Hz 1440@50HZ	Nivel de Ruido	81 dB
Freno Motor	Yes	Velocidad del Trolley /min	36 ft / 11 m
Grado de Aislacion	F	Cantidad de Velocidades	1
Protección IEC Motor	IP55	Rango de ancho de la Viga	100-178 mm
Control	Pendant Control and Optional Wireless	Normas	ASME HST-1 , ASME B30.16 , B30.17 , EN60204-32
Voltaje del Control	24V	Garantía	3 Year
Parada de Emergencia	Yes		



Peso & Dimensiones

T Motor del Carro	9.09 in / 231 mm
D Depth	50 in / 1260 mm
R Carro Ancho Caja	5.5 in / 142 mm
W Ancho	25 in / 630 mm
H Altura Muerta	58 in / 1470 mm
Peso Total	2288 lbs / 1039 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto	2123 lbs / 963 Kg
Paquete 1 Ancho	32 in / 81.28 cm
Paquete 1 Peso Bruto	2288 lbs / 1038 Kg
Paquete 1 Altura	61 in / 154.94 cm
Paquete 1 Profundidad	50 in / 127 cm

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