



Tecle Polipasto Cadena con Carro Electrico 7.5 Tons 3 Fases 9 Metros Heavy Duty M5 208V/240V/480

Características Esenciales

- La Calidad está adentro: Equipo Heavy Duty H4/M5. Carcasa de Aluminio Compuesto, Rodamientos NSK.
- Seguridad: Cadena Heavy Duty G100 ó FEC G80 japonesa. ASTM A973. Limitadores de Recorrido
- 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	15400 lb / 7000kg	Altura de Izaje Estandard (Customizable)	30 ft / 9 m
Velocidad /min	8.7ft/1.8m@60Hz 7.2ft/2.2m@50Hz	Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed
Voltaje	3 Phase 208~240/480V 50/60Hz	Clase de Servicio	H4/M5/2m/Class D
Freno Motor	Yes DC Electromagnetic	Protección IEC Motor	IP55
Freno Dinámico	Only with Optional VFD	Control	Pendant Control and Optional Wireless
Voltaje del Control	24V	Tipo Transmisión / Reductor	Spur gearbox with Oil splash lubrication
Tipo de Cadena	G80 JAPAN	Dimensiones de la Cadena	11.2 x 34 mm
Caidas de Cadena	3	Longitud de cadena	90 ft / 27 m
Humedad	<85%	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
Potencia del Trolley	0.8 kW	Nivel de Ruido	81 dB
Velocidad del Trolley /min	36 ft / 11 m	Cantidad de Velocidades	1
Rango de ancho de la Viga	100-178 mm	Radio Minimo de Giro	5.9 ft / 1.8 m
Normas	ASME HST-1, ASME B30.16, B30.17, EN60204-32	Garantía	3 Year
T Motor del Carro	6.14 in / 156 mm	R Carro Ancho Caja	8 in / 200 mm
Hoist Contactor Brand	Schneider 25 AMP		



Detalles del Empaque

H Altura Muerta	39.96
D Depth	24.02
W Ancho	29.33

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