



1 Ton Electric Chain Hoist 20 ft. FEC G80 Japan Chain M5/H4 380V~480V Variable Speed

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

Especificaciones Técnicas

Pendant Control Yes No	Included	Parada de Emergencia	Yes
Pendant Control Emergency Stop	Yes	Tipo Transmisión / Reductor	Spur gearbox with Oil splash lubrication il splash lubrication
Capacidad de Carga	2200 lb / 1000 kg	Tipo de Cadena	FEC G80 Japan
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	20 ft / 6 m	Dimensiones de la Cadena	7.1 x 21mm
Numero de Velocidades	Variable Speed	Caidas de Cadena	1
Voltaje	3 Phase 380~480V 50/60Hz	Longitud de cadena	20 ft / 6 m
Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D	Humedad	<85%
Tipo de Motor	TEFC	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
Freno Motor	Yes DC Electromagnetic	Nivel de Ruido	81 dB
Grado de Aislacion	F	Normas	ASME HST-1 , ASME B30.16, EN60204-32
Protección IEC Motor	IP55	Garantía	3 Year
Variador de Frecuencia	2.2KW VFD, Delta model: VFD5A5MS43ANSAA	IEC Pendant Control Protection	IP66
Control	Pendant Control with Potentiometer	Voltaje para Chile	380/440~480V
Voltaje del Control	24V		

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