



5 Ton Electric Chain Hoist 30 ft. FEC G80 Japan Chain M5/H4 380V~480V Variable Speed

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

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
Capacidad de Carga	11000 lb / 5000kg	Tipo de Cadena	FEC G80 Japan
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	30 ft / 9 m	Dimensiones de la Cadena	11.2 x 34 mm
Numero de Velocidades	Variable Speed	Caidas de Cadena	2
Voltaje	3 Phase 380~480V 50/60Hz	Longitud de cadena	60 ft / 18 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	3.7KW VFD, Delta model: VFD9A0MS43ANSAA	IEC Pendant Control Protection	IP66
Control	Pendant Control with Potentiometer	Voltaje para Colombia	208~240/440~480V
Voltaje del Control	24V		

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