

1 ton Electric Chain Hoist 1 Speed 110V 1Å, 60HZ 20ft G100 Nickel Duty H2/M3



Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	1 ton	Power Cord Length and Phase Order	3 ft / Black L1, White, Green ground
Voltaje	1 Phase 110~120V 60Hz	Optional Load Chain Brand & Country of Origin	FEC Japan or RUD Germany
Numero de Velocidades	1 Speed	Tipo de Cadena	G100 Nikel
Numero de Velocidades	Variable Speed	Dimensiones de la Cadena	7.1 mm
Hoist Contactors Amps	25A	Caidas de Cadena	2
Hoist Contactor Coil Voltage	24 V	Longitud de cadena	40
IEC Hoist IP Protection	IP55	Load Chain weight per foot [lbs]	0.73
Protección IEC Motor	IP55	Humedad	20%~90%
Pendant Control Yes No	Yes	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
IEC Pendant Control Protection	IP66	Tipo Transmisión / Reductor	Spur gearbox
Pendant Control Emergency Stop	Yes	Reducer Lubrication Type	Oil
Pendant Control total Length	17 ft	Paint Specifications	Electrostatic Sprayed Plastic (ESP) Epoxy resins, Polyester Resins, Barium, Pigments
Hoist Motor Power in KW	0,75	Normas	ASME HST-1 , ASME B30.16 , EN60204-35
Hoist Motor Insulation Grade	F	Standards Certified	CE
Potencia Total Watts	750		

Peso & Dimensiones

A Altura Total	560
J Boca Gancho	59
W Ancho	420
H Altura Muerta	645
D Depth	695
1st Package Type	Wood Crate
Peso Total (sin cable o cadena)	155.23
Peso Total	209 lbs / 95 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Altura	31 in / 78.74 cm
Paquete 1 Peso Neto	184,8 lbs / 83 Kg
Paquete 1 Ancho	20 in / 50.8 cm
Paquete 1 Peso Bruto	209 lbs / 95 Kg
Paquete 1 Profundidad	30 in / 76.2 cm

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