

11 ton Industrial Electric Winch 22 kW 380V 50HZ (Drum Dia 405mm Length 1000mm)



Especificaciones Técnicas

Tambor Gira con motor en ralentí	<83 dB	Capacidad de Carga	11 Tons
Motor Voltage	380v 50hz 3Ph	Wire Rope Diameter	1 " (25.4mm)
Prueba de Carga	125%	Número de Capas	5
Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed	Voltaje	3 Phase 380V 50Hz
Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D	Marca y modelo del motor	WEG
Tipo de Motor	W21 AL200M/L-06	Potencia Motor	22 kW
AMP Motor	47.2 A	Polos Motor	6
RPM Motor	980 rpm	Grado de Aislacion	F
Protección IEC Motor	IP55 (Customizable)	Protección Tablero de Control	IP65 (Customizable)
Control	Pendant & Remote Control	Voltaje del Control	24v
Tablero Eléctrico	Included with Contactors (Optional VFD)	Tipo Transmisión / Reductor	Planetary Type Gear Box 3 stages
Relación de Transmisión	125:1	Embriague	No
D/d Ratio	16:1	Cable Recomendado	1 " (25.4mm) x 310 m MBL >103400 lbs
Tipo de Tambor	Plain (Optional Grooved Cross Over)	Humedad	<85%
Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C	Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3
BD ø Diámetro Tambor	700 mm	DL Ancho Tambor	1000 mm
Pendant Control Yes No	Yes	IEC Pendant Control Protection	IP65
Pendant Control Emergency Stop	Yes	Wireless Control Yes No	Telecontrol F21-25
Reducer Lubrication Type	Lithium Grease		

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