



**15500 Lb Electric Winch
208~240/440~480V 3 Ph Wire Rope
22.4 mm x 500 ft, 1 Speed
Control, full Chasis, Motor and
Reducer Brake.**

Especificaciones Técnicas

Plug	Open Leads	Pendant Control w/Quick Connector	No , Fixed
Pendant Control Buttons	2	Pendant Control Speeds	1 Speed (Variable Optional)
Capacidad de Carga	15500 lb	Capacidad 1ª Capa	15580 lb / 7082 kg
Capacidad en última capa	4th Layer 11320 lb / 5146 Kg	Altura de Izaje Estandar (Customizable)	Up to 500 ft / 150 m
Número de Capas	4	Velocidad /min	33~46 feet per minute
Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed	Voltaje	3 Phase 208~240/480V 50/60Hz
Fases de entrada	3	Clase de Servicio	H4/M5/2m/Class D
Tipo de Motor	Electric AC	Potencia Motor	15 kW / 20 HP
Polos Motor	4	RPM Motor	1728 RPM@60HZ / 1440@50HZ
Freno Motor	1 @125%	Grado de Aislacion	F
Protección IEC Motor	IP54	Protección Tablero de Control	IP65
Control	E-Stop/Up/Down - Optional Variable Speed	Voltaje del Control	24V
Tablero Eléctrico	Included	Relación de Transmisión	186.25:1
Freno al Reductor	1 @125%	Freno Tambor	Optional
Cable	Included	Factor de Diseño	> 3.5:1
D/d Ratio	15.63	Cable Recomendado	W63628A1 6 x 36 IWRC EIPS Minimum Strength 79600 lb ø7/8 x 500 ft
Tipo de Tambor	Steel	Humedad	<85%
Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C	Nivel de Ruido	85 db
Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232	Fabricado en	Taiwan
Garantía	3 Year	BD ø Diámetro Tambor	ø350 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø 560 mm	DL Ancho Tambor	650 mm
Pendant Control Yes No	YES	IEC Pendant Control Protection	IP65
Pendant Control Emergency Stop	YES	Pendant Control total Length	7 ft

Peso & Dimensiones

Peso Total 2232 lbs / 1013 Kg

Detalles del Empaque

A Altura Total 33.86

D Depth 29.33

W Ancho 74.80

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