



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

Características Esenciales

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

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	15500 lb	Pendant Control w/Quick Connector	No , Fixed
Pendant Control Buttons	2	Pendant Control Speeds	1 Speed (Variable Optional)
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 208~240/440~480V 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 ø 7/8 x 500 ft	Tipo de Tambor	Steel
Humedad	<85%	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C

Peso & Dimensiones

Peso Total 2232 lbs / 1013 Kg

Detalles del Empaque

A Altura Total 860 mm

D Depth 745 mm

W Ancho 1900 mm

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