



2400 Lb Electric Winch 208~240/440~480V 3 Ph Wire Rope 1/2", 10 mm x 200 ft , 1 Speed Control, full Chasis, Motor and Reducer Brake.

Características Esenciales

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

Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	2570 lb / 1168 kg @ 60 Hz	Voltaje del Control	24V
Capacidad en última capa	5th Layer 1579 lb / 800 Kg	Tablero Eléctrico	Included
Número de Capas	5	Relación de Transmisión	59.7:1
Velocidad /min	51~75 feet per minute	Freno Tambor	Optional
Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed	Cable	Included
Voltaje	3 Phase 208~240/440~480V 50/60Hz	Cable Recomendado	W63612A1 6 x 36 IWRC EIPS Minimum Strength 15100 lb ø3/8 x 200 ft
Potencia Total Watts	3730	Humedad	<85%
Tipo de Motor	Electric AC	Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232
Protección IEC Motor	IP54	Garantía	3 Year
Protección Tablero de Control	IP65	Altura de Izaje Estandar (Customizable)	200 ft / 60 m
Control	E-Stop/Up/Down - Optional Variable Speed		

Peso & Dimensiones

A Altura Total	540 mm
BD ø Diámetro Tambor	ø170 mm
D Depth	410 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø320 mm
W Ancho	950 mm
DL Ancho Tambor	220 mm

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto 514 lbs / 233 Kg

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