



8000 Lb Electric Winch 208~240/440~480V 3 Ph Wire Rope EEIPS \bar{A} , 13 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 1ª Capa	7883 lb / 3583 Kg	Capacidad en última capa	7th Layer 4468 lb / 2031 Kg
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	Up to 500 ft / 150 m	Número de Capas	7
Velocidad /min	33~58 feet per minute	Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed
Voltaje	3 Phase 208~240/440~480V 50/60Hz	Potencia Total Watts	7460
Tipo de Motor	Electric AC	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	107:1	Freno Tambor	Optional
Cable	Included	Cable Recomendado	M127PRO8KPB121R 8x26WS EEIPS Minimum Strength 33500 lb ϕ 1/2 x 500 ft
Humedad	<85%	Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232
Garantía	3 Year		

Peso & Dimensiones

A Altura Total 680 mm

D Depth 570 mm

W Ancho 1300 mm

BD ø Diámetro Tambor ø200 mm

FD Diámetro Flange Tambor ø 420 mm

DL Ancho Tambor 380 mm

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto 1126 lbs / 511 Kg

Referential Images / Imágenes Referenciales

Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso