



2400 lb Heavy Duty Winch 240V 3 Phase SEW UL Motor UL508A Control Variable Speed Made in USA

Características Esenciales

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

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	2500 lb	Capacidad 1ª Capa	2570 lb / 1168 kg @ 60 Hz
Capacidad en última capa	1498 lb / 681 kg @ 60 Hz	Número de Capas	7
Velocidad /min	1st Layer 52 ft/min 7th Layer 75 ft/min @ 60HZ	Numero de Velocidades	Variable Speed
Voltaje	3 Phase 208~240V 50/60Hz	Potencia Total Watts	3.7 kW
Tipo de Motor	TEFC with DC Brake and Forced Vent	Protección IEC Motor	IP54
Protección Tablero de Control	IP66	Control	Pendant Control - 2 Button Emergency Stop and Speed Potentiometer
Voltaje del Control	24v DC	Tablero Eléctrico	UL508A Certified Control Box - Made in USA
Tipo Transmisión / Reductor	Planetary Gear Reducer	Relación de Transmisión	59.7:1
Freno Tambor	Optional	Embriague	No
Cable Recomendado	Up to 394 ft W63612A1 6 x 36 IWRC 3/8 EIPS Minimum Strength 15100 lb	Humedad	<85%
Normas	ASME B30.7 / UL508A / UL Type 4 / USA (UR) / Canada (CSA)	Fabricado en	USA
Garantía	3 Year		

Peso & Dimensiones

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

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