



7700 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 Chile

Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	7729 Lb / 3513 Kg @ 60HZ	Control	Pendant Control - 2 Button Emergency Stop and Speed Potentiometer
Capacidad de Carga	7700 lb	Voltaje del Control	24v DC
Capacidad en última capa	4223 Lb / 1297 Kg	Tablero Eléctrico	UL508A Certified Control Box - Made in USA
Número de Capas	8	Tipo Transmisión / Reductor	Planetary Gear Reducer
Velocidad /min	1st Layer 25 ft/min 8th Layer 46 ft/min @ 60HZ	Relación de Transmisión	127.49:1
Numero de Velocidades	Variable Speed	Freno Tambor	Optional
Voltaje	3 Phase 208~240V 50/60Hz	Embriague	No
Potencia Total Watts	7.5 kW	Cable Recomendado	Up to 583 ft W63614A1, 6x36 IWRC ø7/16 MS 20400 lb EIPS
Tipo de Motor	TEFC with DC Brake and Forced Vent	Humedad	<85%
AMP Motor	21.5 A	Normas	ASME B30.7 / UL508A / UL Type 4 / USA (UR) / Canada (CSA)
Protección IEC Motor	IP55	Fabricado en	USA
Protección Tablero de Control	IP66	Garantía	3 Year

Peso & Dimensiones

BD ø Diámetro Tambor	ø178 mm
DL Ancho Tambor	312 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø410 mm

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