



## 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 Mexico

## Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	7700 lb	<b>Pendant Control Speeds</b>	Variable Speed
<b>Capacidad 1ª Capa</b>	7729 Lb / 3513 Kg @ 60HZ	<b>Capacidad en última capa</b>	4223 Lb / 1297 Kg
<b>Capacidad para Izaje de Personal</b>	2100 lb as per ASME B30.23	<b>Altura de Izaje Estandard (Customizable)</b>	Up to 573 ft / 175 m
<b>Número de Capas</b>	8	<b>Velocidad /min</b>	1st Layer 25 ft/min 8th Layer 46 ft/min @ 60HZ
<b>Numero de Velocidades</b>	Variable Speed	<b>Voltaje</b>	3 Phase 208~240V 50/60Hz
<b>Fases de entrada</b>	3	<b>MCB UL489</b>	50 Amp Type B
<b>Fuse UL489</b>	50 Amp Class T	<b>UL508 Disconnect Switch</b>	MCCB 2-position lockable in ON-OFF, defeatable, NEMA 12, OSHA 1910.147
<b>Clase de Servicio</b>	H4/M6/3m/Class D	<b>Marca y modelo del motor</b>	SEW Eurodrive DRN132S4/BE11HR/FF/V
<b>Tipo de Motor</b>	TEFC with DC Brake and Forced Vent	<b>Potencia Motor</b>	6 kW
<b>AMP Motor</b>	21.5 A	<b>Polos Motor</b>	4
<b>RPM Motor</b>	1768	<b>Freno Motor</b>	SEW BE11HR Electromagnetic Brake Disc
<b>Grado de Aislacion</b>	F	<b>Protección IEC Motor</b>	IP55
<b>Protección Tablero de Control</b>	IP66	<b>Potencia VDF</b>	7.5 kW
<b>Resistencia Recomendada</b>	PW-RS-4500-44x2	<b>Freno Dinámico</b>	PW-RS-3200-20x2 (6.4 kw - 10 Ohms)
<b>Control</b>	Pendant Control - 2 Button Emergency Stop and Speed Potentiometer	<b>Voltaje del Control</b>	24v DC
<b>Tablero Eléctrico</b>	UL508A Certified Control System - Made in USA with US and	<b>Tipo Transmisión / Reductor</b>	Planetary Gear Reducer

<b>Tipo de Tambor</b>	Plain (Optional Cross over Grooved)	<b>Humedad</b>	<85%
<b>Nivel de Ruido</b>	83 db	<b>Normas</b>	ASME B30.7 / UL508A / UL Type 4 / USA (UR) / Canada (CSA)
<b>UL File</b>	NITW.E524056 / NITW7.E524056	<b>Fabricado en</b>	Made in USA with US and International components
<b>Garantía</b>	3 Year	<b>BD ø Diámetro Tambor</b>	ø178 mm
<b>FD Diámetro Flange Tambor</b>	ø410 mm	<b>DL Ancho Tambor</b>	312 mm
<b>Pendant Control Yes No</b>	YES	<b>IEC Pendant Control Protection</b>	IP66
<b>Pendant Control Emergency Stop</b>	YES	<b>Pendant Control total Length</b>	7 ft
<b>Wireless Control Yes No</b>	Optional		

## Peso & Dimensiones

**Peso Total**

1213 lbs / 551 Kg

Referential Images / Imágenes Referenciales

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