



45000 lb Heavy Duty Winch 480V 3 Phase TECO-Westinghouse RoHS Motor UL508A Control Variable Speed Made in USA

Características Esenciales

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

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	45000 lb	Potencia VDF	37 kW
Capacidad 1ª Capa	44690 Lb / 20314 Kg @ 50HZ	Resistencia Recomendada	PW-RS-6000-67x5
Capacidad en última capa	32554 Lb / 14797 Kg	Freno Dinámico	PW-RS-6000-72x6 (36kW - 12 Ohms)
Altura de Izaje Estandar (Customizable)	646 ft / 197 m	Control	Pendant Control - 2 Button Emergency Stop and Speed Potentiometer
Número de Capas	4	Voltaje del Control	24v DC
Velocidad /min	1st Layer 23 ft/min del 4th Layer 32.37 ft/min @ 50HZ	Parada de Emergencia	Yes
Numero de Velocidades	Variable Speed	Tablero Eléctrico	UL508A Certified Control Box - Made in USA
Voltaje	3 Phase 380~480V	Rango de temperatura de Trabajo	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
Voltaje para Chile	380V	Tipo Transmisión / Reductor	Planetary Gear Reducer
Fases de entrada	3	Relación de Transmisión	212:1
MCB UL489	100 Amp Type B	Freno al Reductor	PW Electromagnetic Brake Disc 125% Rated Load
UL508 Disconnect Switch	MCCB 2-position lockable in ON-OFF, defeatable, NEMA 12, OSHA 1910.147	Freno Tambor	Optional
Potencia Total Watts	37 kW	Factor de Diseño	3.87:1
Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D	D/d Ratio	15.77
Marca y modelo del motor	TECO-Westinghouse RoHS R31303	Cable Recomendado	656 ft W63640A1, 6x36 IWRC ø 1 1/4 MS 173044 lb EEIPS
Tipo de Motor	TEFC Premium Efficiency IE3 with DC Brake	Tipo de Tambor	Plain (Optional Cross over Grooved)
Potencia Motor	30 kW	Humedad	<85%
AMP Motor	48.4	Nivel de Ruido	83 db
Polos Motor	6	Normas	ASME B30.7 / UL508A / UL Type 4 / USA (UR) / Canada (CSA)
RPM Motor	1180	Fabricado en	USA
Freno Motor	Electromagnetic Brake Disc	Garantía	3 Year
Grado de Aislacion	F	Fuse UL489	100 Amp Class T
Protección IEC Motor	IP55	UL File	NITW.E524056 / NITW7.E524056
Protección Tablero de Control	IP66	Capacidad para Izaje de Personal	16000 lb as per ASME B30.23
Variador de Frecuencia	Invertek ODP-2-54050-3HF42-MN		

Peso & Dimensiones

BD ø Diámetro Tambor	ø500 mm
DL Ancho Tambor	850 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø800 mm
Peso Total (sin cable o cadena)	4950 lbs
Peso Total	5010 lbs / 2274 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto	4950 lbs / 2246 Kg
Paquete 1 Ancho	47 in / 119.38 cm
Paquete 1 Peso Bruto	5010 lbs / 2273 Kg
Paquete 1 Altura	55 in / 139.7 cm
Paquete 1 Profundidad	113 in / 287.02 cm

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