



Winch Malacate 1.250 Kg Winche Heavy Duty 2 Frenos, al motor y al reductor

Características Esenciales

- Frenos de Disco, de liberación electromagnética al Motor y al Reductor. Independientes, ambos superan el 125% de la capacidad nominal.
- Diseñado y Probado en base a las normas Americanas ASME B30.7
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Winche Prowinch Compacto para uso Industrial Trifásico

Nuestros Winches de uso industrial son diseñados para conseguir la mejor relación precio, calidad y rendimiento, con el respaldo de 3 Años de garantía. Los componentes clave de los equipos son probados y mejorados constantemente por medio de nuestros procesos de diseño internos, basados en la mejora continua, bajo certificación ISO9001:2015.

Seguridad

Sistema de Frenado de Accionamiento Automático. Dos frenos, un freno en el reductor y otro en el motor, ambos probados al 125% de la Capacidad Nominal de forma independiente. Diseñado para frenar inmediatamente ante cualquier pérdida de energía. Botonera de 24V tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia. Gancho de Seguridad forjado con pestillo de protección. Opcionales: Freno de Disco directo al tambor, limitadores de recorrido, VDF y otros. Cumple y Excede la norma americana ASME B30.7.

Desempeño y Calidad

Clasificación de servicio estándar M5 (ISO) 2m (FEM). Upgrades disponibles según requerimiento.

Componentes

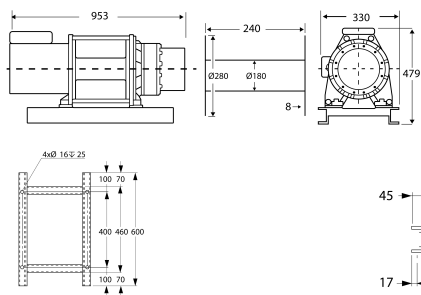
Los mejores componentes del mercado garantizan un funcionamiento óptimo del equipo en su versión estándar.

Customizable

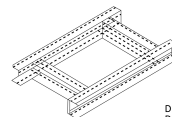
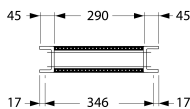
Opciones de cambio de Componentes, Voltaje, Longitud de Cable, tipo de tambor, etc. Opcionales: Pupitre de Control, Control Remoto, Paneles de Control, Instrumentos, Pantallas Táctiles, Alarmas, Freno de Tambor, Freno dinámico, etc.

Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	2846 lb / 1291 kg	Altura de Izaje Estandar (Customizable)	Up to 328 ft / 100 m
Velocidad /min	40~58 ft / 13~18 m/min	Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed
Voltaje	3 Phase 220~240/440~480V 60Hz	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
Freno Tambor	Optional	Cable	ø3/8 in x 328 ft ø9.5 mm x 100 m
Humedad	<85%	Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232
Garantía	3 Year		



Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
1	47 ft / 14 m	2840 lb / 1291 kg	40.0 ft / 12.2 m
2	98 ft / 30 m	2600 lb / 1181 kg	43.7 ft / 13.3 m
3	154 ft / 47 m	2390 lb / 1088 kg	47.4 ft / 14.4 m
4	214 ft / 65 m	2220 lb / 1009 kg	51.1 ft / 15.6 m
5	278 ft / 85 m	2007 lb / 941 kg	54.8 ft / 16.7 m
6	347 ft / 106 m	1940 lb / 881 kg	58.6 ft / 17.8 m



Dimensions in mm /
Dimensiones en mm

Peso & Dimensiones

Peso Total 385 lbs / 175 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Bruto 385 lbs / 175 Kg

Paquete 1 Profundidad 24 in / 61 cm

Paquete 1 Ancho 41 in / 105 cm

Paquete 1 Altura 20 in / 51 cm

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