

Winch Malacate 625 Kg Winche Izaje Industrial Heavy Duty 2 Frenos

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

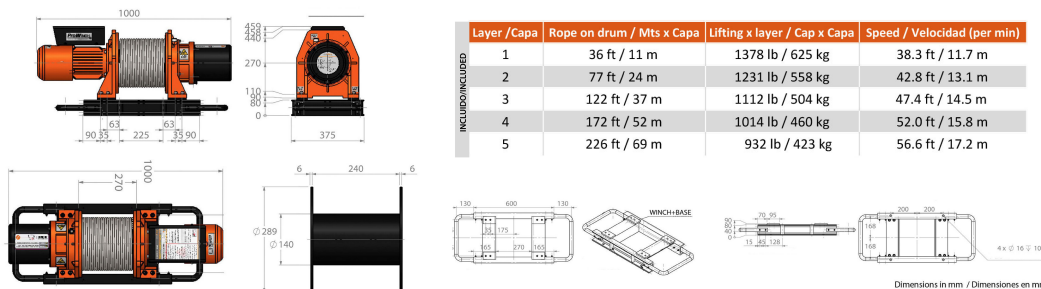
Los mejores componentes del mercado garantizan un funcionamiento óptimo del equipo en su versión estándar.

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	1378 lb / 625 kg	Altura de Izaje Estandar (Customizable)	200 ft / 60 m
Velocidad /min	42 ft / 13 m	Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed
Voltaje	3 Phase 208~240/440~480V 50/60Hz	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 196 ft / ø9mm x 60 m
Humedad	<85%	Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232
Garantía	3 Year		



Peso & Dimensiones

A Altura Total	459 mm
D Depth	375 mm
W Ancho	1000 mm
BD ø Diámetro Tambor	ø140 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø289 mm
DL Ancho Tambor	240 mm
Peso Total	330 lbs / 150 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto	297 lbs / 135 Kg
Paquete 1 Peso Bruto	330 lbs / 150 Kg
Paquete 1 Profundidad	46 in / 117 cm
Paquete 1 Ancho	21 in / 54 cm
Paquete 1 Altura	25 in / 64 cm

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