



Winch Prowinch 12.6 Tons Hasta 1000 Metros cable 31.7mm

Características Esenciales

- Diseñado y Probado en base a las normas Americanas ASME B30.7
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

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 van de M5 a M6 (ISO) 2m a 3m (FEM). Upgrades disponibles según requerimiento.

Componentes

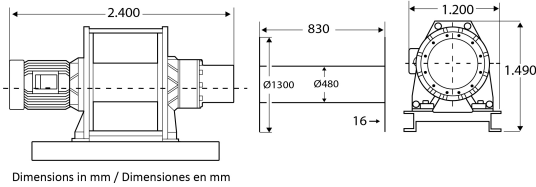
Los mejores componentes del mercado garantizan un funcionamiento óptimo del equipo en su versión estándar.

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	12600 kg	Cable	Not Included
Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed	Cable Recomendado	ø1 1/4 in x 3280 ft ø31.7 mm x 1000 m
Voltaje	3 Phase 380/440~480V 50/60Hz	Humedad	<85%
Protección IEC Motor	IP54	Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232
Control	Not included: E-Stop/Up/Down or Variable Speed	Garantía	3 Year
Freno Tambor	Optional		



Dimensions in mm / Dimensiones en mm

Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
1	130 ft / 39 m	27899 lb / 12655 kg	29.8 ft / 9.1 m
2	274 ft / 84 m	24988 lb / 11335 kg	33.2 ft / 10.1 m
3	434 ft / 132 m	22627 lb / 10264 kg	36.7 ft / 11.2 m
4	609 ft / 186 m	20674 lb / 9378 kg	40.2 ft / 12.2 m
5	799 ft / 243 m	19031 lb / 8632 kg	43.6 ft / 13.3 m
6	1004 ft / 306 m	17630 lb / 7997 kg	47.1 ft / 14.4 m
7	1224 ft / 373 m	16421 lb / 7449 kg	50.6 ft / 15.4 m
8	1459 ft / 445 m	15368 lb / 6971 kg	54.0 ft / 16.5 m
9	1709 ft / 521 m	14441 lb / 6550 kg	57.5 ft / 17.5 m
10	1974 ft / 602 m	13620 lb / 6178 kg	61.0 ft / 18.6 m
11	2255 ft / 687 m	12887 lb / 5845 kg	64.4 ft / 19.6 m
12	2550 ft / 777 m	12229 lb / 5547 kg	67.9 ft / 20.7 m
13	2861 ft / 872 m	11635 lb / 5277 kg	71.4 ft / 21.7 m
14	3187 ft / 971 m	11096 lb / 5033 kg	74.8 ft / 22.8 m
15	3528 ft / 1075 m	10604 lb / 4810 kg	78.3 ft / 23.9 m

INCLUDED/INCLUIDO

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