

Winch Prowinch 300 Kg Winche Izaje Light Duty 110~120V 60HZ 1 Phase

Características Esenciales

- 1 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América



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

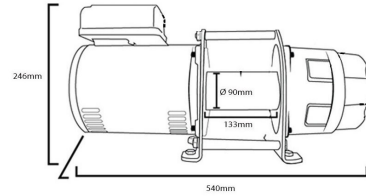
Opciones de cambio de Componentes, Voltaje, Longitud de Cable, tipo de tambor, etc. Opcionales: Pupitre de Control, Control Remoto, Paneles de Control, Instrumentos, Pantallas Táctiles, Alarmas, Freno de Tambor, Freno dinámico, etc.

Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	661 lb / 300 kg	Voltaje del Control	110V
Velocidad /min	36~49 ft / 11~15 m	Tipo Transmisión / Reductor	Planetary Reducer
Numero de Velocidades	1 Speed	Freno Tambor	NO
Voltaje	1 Phase 110~120V 60Hz	Embriague	NO
Tipo de Motor	Electric AC	Cable	ø7 x 98 ft / ø7 x 30 m (drum cable capacity)
Protección IEC Motor	IP55	Normas	ASME B30.7
Protección Tablero de Control	IP65	Garantía	1 Year
Control	Wired remote control	Altura de Izaje Estandard (Customizable)	100 ft / 30 m

INCLUDED / INCLUIDO	RR-W-410E 7 / 6x19/6x26 EIPS Fiber Core/ Alma de Fibra			
	Rope Diameter / Diámetro del Cable:		1/4 in 6.3 mm	
	Nominal Strength / Resistencia Nominal:		6019 lb / 2730 kg	
	Rope Weight x ft / Peso del cable x m:		0.10 lb / 0.1 kg	
	Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
1	21 ft / 7 m	661 lb / 300 kg	38.3 ft / 11.7 m	
2	45 ft / 14 m	591 lb / 268 kg	42.8 ft / 13.0 m	
3	72 ft / 22 m	535 lb / 243 kg	47.3 ft / 14.4 m	
4	101 ft / 31 m	488 lb / 221 kg	51.8 ft / 15.8 m	

Service/Servicio	Load/Carga	Time/Tiempo	Maintenance/Mantenimiento
Normal	< 65%	< 25%	6~12 (months/meses)
Heavy/Pesado	> 65%	> 25%	3~6 (months/meses)
Severe/Severo	 Abnormal Conditions En Condiciones Anormales Environmental, Geographical & Risky Ambientales, Geográficas & Riesgosas		1~3
	<100%	<Duty cycle limit <Limite ciclo de trabajo	



Referential Images
Specifications may change without notice

Peso & Dimensiones

A Altura Total	246 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø7 mm
W Ancho	540 mm
DL Ancho Tambor	124 mm
BD ø Diámetro Tambor	ø90 mm
Peso Total	112 lbs / 51 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto	108 lbs / 49 Kg
Paquete 1 Ancho	25 in / 63.5 cm
Paquete 1 Peso Bruto	112 lbs / 51 Kg
Paquete 1 Altura	12 in / 30.48 cm
Paquete 1 Profundidad	12 in / 30.48 cm

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