

## Winch Malacate 200 Kg 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.

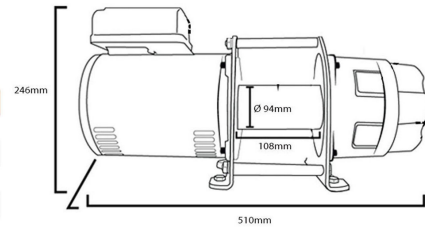
#### Customizable

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

<b>Capacidad 1ª Capa</b>	440 lb / 200 kg	<b>Voltaje del Control</b>	110V
<b>Velocidad /min</b>	36~49 ft / 11~15 m	<b>Tipo Transmisión / Reductor</b>	Planetary Reducer
<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed	<b>Freno Tambor</b>	NO
<b>Voltaje</b>	1 Phase 110~120V 60Hz	<b>Embriague</b>	NO
<b>Tipo de Motor</b>	Electric AC	<b>Cable</b>	ø1/4 in x 98 ft   ø6.3 mm x 30 m
<b>Protección IEC Motor</b>	IP55	<b>Normas</b>	ASME B30.7
<b>Protección Tablero de Control</b>	IP65	<b>Garantía</b>	1 Year
<b>Control</b>	Wired remote control	<b>Altura de Izaje Estandar (Customizable)</b>	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: 6.01 lb / 2.73 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	441 lb / 200 kg	38.3 ft / 11.7 m	
2	45 ft / 14 m	394 lb / 179 kg	42.8 ft / 13 m	
3	72 ft / 22 m	357 lb / 162 kg	47.3 ft / 14.4 m	
4	101 ft / 31 m	325 lb / 148 kg	51.8 ft / 15.8 m	



Referential Images  
Specifications may change without notice

## Peso & Dimensiones

<b>A Altura Total</b>	246 mm
<b>FD Diámetro Flange Tambor</b>	ø7 mm
<b>W Ancho</b>	510 mm
<b>DL Ancho Tambor</b>	94 mm
<b>BD ø Diámetro Tambor</b>	ø94 mm
<b>Peso Total</b>	83 lbs / 38 Kg

## Detalles del Empaque

<b>Paquete 1 Peso Neto</b>	79 lbs / 36 Kg
<b>Paquete 1 Ancho</b>	22 in / 55.88 cm
<b>Paquete 1 Peso Bruto</b>	83 lbs / 38 Kg
<b>Paquete 1 Altura</b>	12 in / 30.48 cm
<b>Paquete 1 Profundidad</b>	12 in / 30.48 cm

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