



Winch Prowinch 12.600 Kg Winche Izaje Industrial Heavy Duty 2 Frenos

Características Esenciales

- Equipo Heavy Duty 12.6 ton de Capacidad en Primera Capa. Incluye 250 metros de Cable de 31.7mm
- 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, Partes y Servicios Disponibles en América

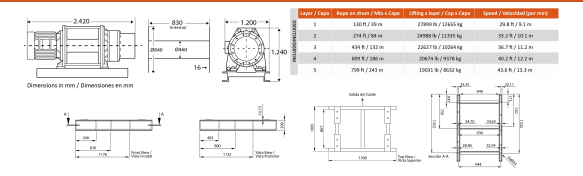


Especificaciones Técnicas

Product Control Const.	16	Value date and	207
Pendant Control Speeds	1 Speed (Variable Optional)	Voltaje del Control	24V
Capacidad de Carga	12.6 t	Freno al Reductor	1 @125%
Capacidad 1ª Capa	27500 lb / 12600 kg	Freno Tambor	Optional
Altura de Izaje Estandard (Customizable)	Up to 1640 ft / 500 m	Cable	Not Included
Velocidad /min	30~43 ft / 9~13 m	Cable Recomendado	ø1 1/4 in x 820 ft ø31.7 mm x 250 m UP TO ø 7/8 x 2300 ft
Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed	Humedad	<85%
Voltaje	3 Phase 380/440~480V 50/60Hz	Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C
Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D	Nivel de Ruido	85 db
Tipo de Motor	Electric AC	Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232
Potencia Motor	22 kW	Garantía	3 Year
Freno Motor	1 @125%	BD ø Diámetro Tambor	ø460 mm
Grado de Aislacion	F	FD Diámetro Flange Tambor	ø840 mm
Protección IEC Motor	IP54	DL Ancho Tambor	830 mm
Protección Tablero de Control	IP65	Pendant Control Yes No	YES
Freno Dinámico	Optional	IEC Pendant Control Protection	7 ft
Control	Not included: E-Stop/Up/Down or Variable Speed	Pendant Control Emergency Stop	YES

Systems ISO 9001





Peso & Dimensiones

Detalles del Empaque

Peso Total	6945 lbs / 3152 Kg	A Altura Total	1240 mm
		W Ancho	2420 mm
		D Depth	1200 mm

 ${\bf Referential\ Images\ /\ Imágenes\ Referenciales}$ Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso