



**Winche Personal 5000Kg Vel.
Opcional hasta 30 m/min 4 Frenos.
Control programable.**

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	5 t	Capacidad 1ª Capa	27500 lb / 12600 kg
Capacidad para Izaje de Personal	5000 kg / 11000 lbs	Velocidad /min	0~49 ft / 0~15 m
Numero de Velocidades	Variable Speed	Voltaje	3 Phase 208~240/480V 50/60Hz
Clase de Servicio	H4/M5/2m/Class D	Potencia Motor	22 kW
RPM Motor	970~1164	Freno Motor	>125% (Rated Load / Capacidad Nominal)
Grado de Aislacion	F	Protección IEC Motor	Motor IP54 / Control Box IP65
Freno Dinámico	SEW Eurodrive	Control	Multifunction Programable Control Desk / Pupitre de Control Programable
Voltaje del Control	24 v	Freno al Reductor	>125% (Rated Load / Capacidad Nominal)
Freno Tambor	>125% (Rated Load / Capacidad Nominal)	Embrague	No
Cable	ø1 1/4 in x 860 ft Anti-rotation ø31.7 mm x 250 m Antigiratorio	Humedad	<85%
Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C	Nivel de Ruido	85 db
Normas	ASMEB30.7 / B30.10/ B30.23/ ANSI-AWS D14.3/ RR-W-410E/ ISO2232,2006/95/CE, EN 61.800-5-1/ DIN VDE T 105, EN 60439-1/ VDE 0660, Part/Parte 500&EN 60146/VDE 0558	Garantía	3 Year
Pendant Control Yes No	YES	IEC Pendant Control Protection	7 ft
Pendant Control Emergency Stop	YES		

PERFORMANCE / DESEMPEÑO

NOT INCLUDED / NO INCLUIDO	Rope Diameter / Diámetro del Cable:		1 1/4 in 31.7 mm	
	Nominal Strength / Resistencia Nominal:		125977 lb / 57142 kg	
	Rope Weight x ft / Peso del cable x m:		2.63 lb / 3.9 kg	
	Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
	1	150 ft / 46 m	52250 lb / 23700 kg	27.8 ft / 8.5 m
	2	318 ft / 97 m	45225 lb / 20514 kg	30.9 ft / 9.4 m
3	502 ft / 153 m	39865 lb / 18082 kg	34 ft / 10.4 m	
4	702 ft / 214 m	35641 lb / 16167 kg	37 ft / 11 m	
5	920 ft / 280 m	32227 lb / 14618 kg	40 ft / 12 m	

INCLUDED / INCLUIDOS

VDF Movidrive 30k SEW VDF30KWRFP66MD	Resistencia de Frenado 10 kw 12 Ω VDF30KWRFP66MD	Encoder PWENC
		


INCLUDED / INCLUIDOS

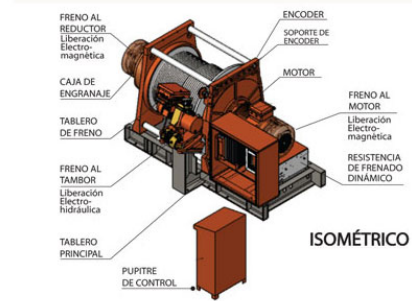
Control Panel Pupitre de Control PWZR3	Direct Drum Fail Safe Brake Freno de Seguridad al Tambor PWST3SHCI
	

OPTIONAL / OPCIONAL

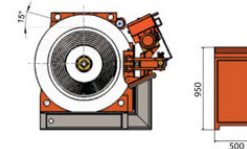
Wireless Control Control Inalámbrico PWF21E1B380V


SERVICE FACTOR / FACTOR DE SERVICIO

SERVICE / SERVICIO	LOAD / CARGA	TIME / TIEMPO	MAINTENANCE (months) MANTENIMIENTO (meses)
Normal	<65%	<25%	6 ~ 12
Heavy / Pesado	>65%	>25%	3 ~ 6
Severe / Severo	 Abnormal Conditions En Condiciones Anormales <i>Environmental, Geographical y Risky</i> <i>Ambientales, Geográficas y Riesgosas</i>	<100%	1 ~ 3
	<Duty Cycle Limit <Límite Ciclo de Trabajo		

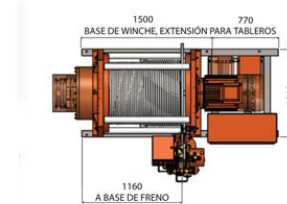


ISOMÉTRICO

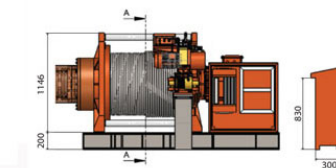


VISTA LATERAL

SECCIÓN A-A



VISTA EN PLANTA



VISTA EN ELEVACIÓN

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