

Winche Personal 2000Kg Vel. 4 Frenos



Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	4400 lb	Capacidad 1ª Capa	11000 lb / 5000 kg
Capacidad para Izaje de Personal	2000 kg / 4400 lbs	Número de Capas	9
Velocidad /min	0~98 ft/min (Last Layer) 0 ~ 30 m/min (Última capa)	Numero de Velocidades	Variable Speed
Voltaje	3 Phase 380/480V 50/60Hz	Clase de Servicio	H5/M7/4m/Class E
Marca y modelo del motor	TECO	Tipo de Motor	Asynchronous / Asíncrono
Polos Motor	4	RPM Motor	1440~1730 rpm
Freno Motor	>125% (Rated Load / Capacidad Nominal)	Grado de Aislacion	F
Protección IEC Motor	Motor IP54 / Control Box IP66	Freno Dinámico	SEW Eurodrive
Control	Multifunction Programable Control Desk / Pupitre de Control Programable	Voltaje del Control	24 v
Tablero Eléctrico	Stainless Steel IP66 / Acero Inoxidable IP66	Freno al Reductor	>125% (Rated Load / Capacidad Nominal)
Freno Tambor	>125% (Rated Load / Capacidad Nominal)	Embriague	No
Cable	ø1 3/4 in x 1180 ft Anti-rotation ø19 mm x 360 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	Fabricado en	Chile
Garantía	3 Year	BD ø Diámetro Tambor	285 mm
FD Diámetro Flange Tambor	550 mm	DL Ancho Tambor	707 mm
Hoist Contactor Brand	Eaton	Pendant Control Yes No	YES
IEC Pendant Control Protection	7 ft	Pendant Control Emergency Stop	YES

Detalles del Empaque

A Altura Total	35.43
D Depth	35.43
W Ancho	73.43

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