



1,650 libras 750 Kg. Personal Winch 3 Frenos Control total del Programa Velocidad Variable

Características Esenciales

- Equipo de Izaje de Personal de 750 kilos, con 3 frenos. Al reductor, Motor y Dinámico
- Factor de Seguridad Estructural 10:1 Frenos Independientes >250% Cap. Personal (>125% Cap. Carga)
- Variador de Frecuencia y componentes electrónicos Alemanes (SEW, Lenze, Schneider)
- Diseñado y Testeado en base a las Normas ASME B30.7 y ASME B30.23 específica para izaje de Personas

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	1650 lb	Capacidad 1ª Capa	6300 lb / 2900 kg (Not Personnel)
Capacidad para Izaje de Personal	750 kg / 1650 lbs	Velocidad /min	6~49 ft / 2~15 m
Numero de Velocidades	Variable Speed	Voltaje	3 Phase 208~240/480V 50/60Hz
Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D	Potencia Motor	6 kW
RPM Motor	1440~1730	Freno Motor	>125% (load lift capacity / capacidad de izaje de carga)
Grado de Aislacion	F	Protección IEC Motor	Motor IP54 / Control Box IP65
Freno Dinámico	Resistencia a VDF	Control	Pendant Control / Botonera
Voltaje del Control	24 v	Freno al Reductor	>125% (load lift capacity / capacidad de izaje de carga)
Freno Tambor	Optional	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		

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