

16000 lb Heavy Duty Winch 240V 3 Phase Bonfiglioli (Italy) UL Certified Motor UL508A Control 1 Speed



Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

Pendant Control Speeds	1 Speed (Variable Optional)	Capacidad de Carga	16000 lb
Capacidad 1ª Capa	160383 Lb / 7290 Kg @ 60HZ	Capacidad en última capa	11589 Lb / 5268Kg
Capacidad para Izaje de Personal	5000 lb as per ASME B30.23	Altura de Izaje Estandard (Customizable)	Up to 500 ft / 150 m
Número de Capas	4	Velocidad /min	1st Layer 32 ft/min 6th Layer 45 ft/min @ 60HZ
Numero de Velocidades	1 Speed	Voltaje	3 Phase 208~240V 50/60Hz
Fases de entrada	3	MCB UL489	100 Amp Type B
Fuse UL489	100 Amp Class T	UL508 Disconnect Switch	MCCB 2-position lockable in ON-OFF, defeatable, NEMA 12, OSHA 1910.147
Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D	Marca y modelo del motor	Bonfiglioli 8AF64002A - BX 160L 4 230/460-60 IP55 CLF B5 FD 200 R SB 460 SA CUS
Tipo de Motor	TEFC with DC Brake and Forced Vent	Potencia Motor	15 kW
AMP Motor	49 A	Polos Motor	4
RPM Motor	1770	Freno Motor	Bonfiglioli FD Electromagnetic Brake Disc 200 [Nm] / 1770 [LbIn]
Grado de Aislacion	F	Protección IEC Motor	IP55
Protección Tablero de Control	IP66	Control	Pendant Control - 2 Button and Emergency Stop
Voltaje del Control	24v DC	Tablero Eléctrico	UL508A Certified Control Box - Made in USA
Tipo Transmisión / Reductor	Planetary Gear Reducer	Relación de Transmisión	186.25:1
Freno al Reductor	PW Electromagnetic Brake Disc 125%	Freno Tambor	Optional

UL File	NITW.E524056 / NITW7.E524056	Fabricado en	USA
Garantía	3 Year	Pendant Control Yes No	YES
IEC Pendant Control Protection	7 ft	Pendant Control Emergency Stop	YES

Peso & Dimensiones

BD ø Diámetro Tambor	ø340 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø550 mm
DL Ancho Tambor	707 mm
Peso Total (sin cable o cadena)	2630 lbs

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