



3 Tons Single Girder Top Running Underhung Wire Rope Hoist Crane

Key features

• 3 Year Warranty, Customer Support and Service in the USA

3 Tons Single Girder Top Running Underhung Wire Rope Hoist Crane





Technical Specifications

Warranty

3 Year







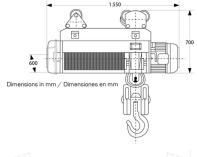
	Model / Modelo	PWPGM3A4W12L24
	Capacity	6614 lb / 3000 kg
	Capacidad	0014 IB / 3000 Ng
	1st Lifting Speed (per min)	3 ft / 0.8 m
	Velocidad de Izaje 1a Capa (por min)	
	2nd Lifting Speed (per min)	26 ft / 8 m
	Velocidad de Izaje 2a Capa (por min)	
	Traveling Speed (per min)	66 ft / 20 m
0	Velocidad de desplazamiento (por min)	55 11, 25 111
AST	Lifting Motor Power	0.8 - 4.5 kW 3 Phase/ 3 Fase
JIL	Potencia Motor Izaje	
HOIST/POLIPASTO	Motor Rev.	1380 RPM
	Rev. Motor	1500 11 11
	Rated Volt	380V @ 50Hz
	Voltaje Nominal	3007 @ 30112
	Rated Current	2.4-11A
	Corriente Nominal	
	IWRC Rope	Ø9/16 in x 39 ft Ø13 mm x 12 m
	Cable IWRC	
	IWRC Rope Frame	Ø6 x 37 + 1
	Estructura del Cable IWRC	
	Motor Power	0.4 kW 3 Phase / 3 Fase
	Potencia Motor	
	Motor Rev.	1380 RPM
TROLLEY/CARRO	Rev. Motor	
	Rated Volt	380V @ 50Hz
Ϋ́C	Voltaje Nominal	
Ë	Rated Current	1.25 A
TRO	Corriente Nominal	
	Beam Width	4-5 in / 100-134 mm
	Ancho Viga	
	Minimum Turning Ratio	13 ft / 4 m
	Radio Mínimo de Giro	

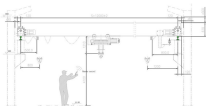
Capacity	6614 lb / 3000 kg	
Capacidad	,	
Span	39 ft / 12 m	
Luz	,	
Traveling Length	78.7 ft / 24 m	
Distancia Desplazamiento	70.710/ 24111	
Duty Class	M4	
Clase de Servicio		

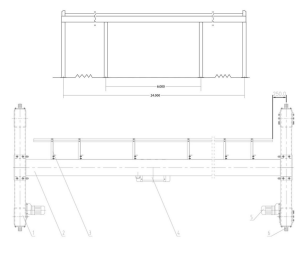


	Traveling Speed (per min)	16 - 59 ft / 5 - 18 m
	Velocidad de Recorrido (por min)	
	Motor Power	2 x 0.4 kW
	Potencia Motor	
	Lifting Speed (per min)	5 - 23 ft / 1.6 - 7 m
Ý	Velocidad de Izaje (por min)	
CRANE/GRÚA	Traveling Speed (per min)	22 - 65.6 ft / 6.7 - 20 m
Å	Velocidad de Recorrido (por min)	
S	Wheel	Ø6.85 in / Ø174 mm
	Rueda	
	Recommended Cran Rail	P22
	Riel de Grúa Recomendado	
	Max Wheel Load	54 KN
	Carga Máxima de las Ruedas	

	Working Temperature	-4 - 104 °F / -20 - 40 °C
	Temperatura de Trabajo	
	Working Humidity	<85%
	Humedad de Trabajo	
_	Maximum Starts (per hour)	120
ERA	Arranques Máximos (por hora)	
GENERAL	Duty Cycle	25 % FC
_	Ciclo de Trabajo	
	Total Weight	992 lb / 450 kg
	Peso Total	992 lb / 450 kg
	Standard	ASME B30.17
	Norma	ASIVIE B30.17
Inc	cludes: In unit upper and lower travel	adjustable limiters
Inc	luye: Limitadores de recorrido superior e	inferior regulables en el equipo
Wai	rranty: 3 Year / Certification valid for	1 year / 10 year parts and service availability
Gara	antía: 3 Años / Certificación valida por 1 a	ño / 10 Años disponibilidad de piezas y servicio







- 1. Testeras / End Trucks 2. Viga Principal / Main Stream 3. Riel C / Rail C 4. Polipasto de 3 ton / 3 Ton Hoist
- 5. Motor Testera / End Truck Motor 6. Parachoque / Bumper