



Puente Grúa con Tecla de 3 Tons

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

Especificaciones Técnicas

| | | | |
|----------|--------|--|--|
| Garantía | 3 Year | | |
|----------|--------|--|--|



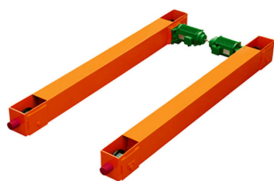
| Model/Modelo | PWMS3T |
|--------------|--------|
|--------------|--------|

| | |
|---|-------------------|
| Capacity Capacidad | 6614 lb / 3000 kg |
| Lifting Height Altura de Izaje | 11 ft / 3.37 m |
| Speed (per min) Velocidad (por min) | 13.2 ft / 4.4 m |
| Traveling Speed (per min) Velocidad Desplazamiento (por min) | 36 ft / 11 m |
| Lifting Motor Motores de Izaje | 1-3 kW |
| Traveling Motor Motores Desplazamiento | 0.75 kW |
| Duty Class Clase de Servicio | M4 |



| Model/Modelo | PWLH3T |
|--------------|--------|
|--------------|--------|

| | |
|--|-------------------|
| Capacity Capacidad | 6614 lb / 3000 kg |
| Length Longitud | 20.3 ft / 6.2 m |
| Traveling Length Distancia Desplazamiento | 46.2 ft / 14.1 m |
| Rail Gage Distance Ancho de la Viga | 3.2 in / 82 mm |
| Duty Class Clase de Servicio | M4 |



| Model/Modelo | PWSP3T |
|--------------|--------|
|--------------|--------|

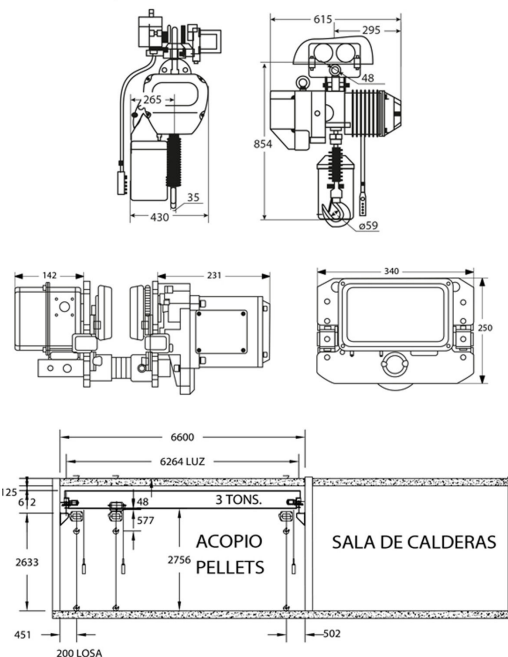
| | |
|---|-------------------|
| Capacity Capacidad | 6614 lb / 3000 kg |
| Length Longitud | 6.5 ft / 2 m |
| Traveling Speed (per min) Velocidad Desplazamiento (por min) | 65.5 ft / 20m |
| Motor Power Potencia Motor | 0.4 kW |
| Gear Diameter Diámetro Engranaje | 5.7 in / 145 mm |
| Duty Class Clase de Servicio | M4 |

| | |
|-------------------|--|
| Standard Norma | ASME B30.11/ ANSI Z535.4/ ANSI/ ASCE7-88/ ANSI Z244.1/ ANSI A1264.1/ ANSI/ SAE Z26.1/ ANSI A14.3 CMAA No. 70-2000/ AISE No.6 |
|-------------------|--|

| Country / Pais | Triphase / Trifasico |
|----------------|----------------------|
| Argentina | 380V @ 50Hz |
| Chile | 380V @ 50Hz |
| Colombia | 220V/440v @ 60Hz |
| Costa Rica | 220V/440v @ 60Hz |
| Mexico | 220V/440v @ 60Hz |
| Peru | 220V/440v @ 60Hz |
| USA | 220V/440v @ 60Hz |

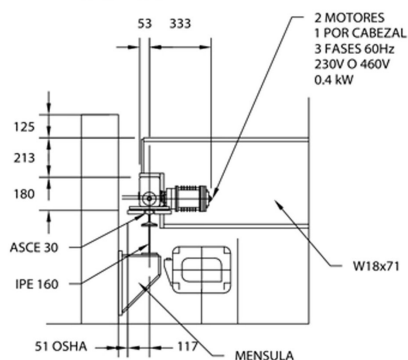
Check for options / Consulte por opciones

Dimensions in mm / Dimensiones en mm



VISTA EN ELEVACION

CARGA A IZAR: 1 TONELADA
ESCALA 1:100



DETALLE

CARGA A IZAR: 1 TONELADA
ESCALA 1:25

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