



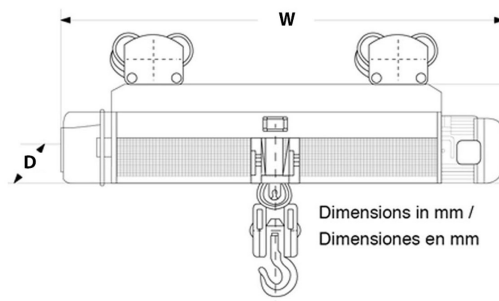
Tecle Polipasto Prowinch c/carro electrico 25 Tons 18 Metros trifasico

Características Esenciales

- Equipo de Doble Velocidad, Alturas de Izaje de hasta 50 m Flexible (Según requerimiento).
- Sistema de Frenado Automático, Botonera tipo Hombre Muerto con Parada de Emergencia y Encendido.
- Limitador superior e inferior. Contactores Schneider o EATON.
- Opcionales: Variador de Frecuencia con freno Dinámico, limitadores del carro y Control Remoto.
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

Especificaciones Técnicas

| | | | |
|---|-------------------------------------|----------------------------|--|
| Capacidad de Carga | 55115 lb / 25000 kg | Freno Dinámico | Optional with VFD Driver |
| Altura de Izaje Estandar (Customizable) | 60 ft / 18 m | Control | Pendant Control and Optional Wireless F21 |
| Velocidad /min | 1-8 ft / 0.24-2.4 m | Voltaje del Control | 24 V |
| Numero de Velocidades | 2 Speed | Cable | ø7/8 in x 236 ft ø23 mm x 72 m |
| Voltaje | 3 Phase 208~240/440~480V 50/60Hz | Humedad | <85% |
| Clase de Servicio | H3/M4/1Am/Class C | Temperatura | -4°~104° F / -20°~40° C |
| Tipo de Motor | Squirrel Cage Induction Motor | Potencia del Trolley | 0.8 kW 3Ph |
| Potencia Motor | 0.8-7.5 kW 3 Ph | Nivel de Ruido | 82 dB |
| RPM Motor | 1728@60Hz 1440@50HZ | Velocidad del Trolley /min | 66 ft / 20 m |
| Freno Motor | Electromagnetic Release Brake >125% | Radio Minimo de Giro | 15 ft / 4.6 m |
| Grado de Aislacion | F | Normas | ASME HST-4 , ASME B30.16 , B30.17 , EN14492-2 , EN60204-32 |
| Protección IEC Motor | IP55 | Garantía | 3 Year |
| Protección Tablero de Control | IP65 | Hoist Contactor Brand | Schneider or EATON |



Peso & Dimensiones

| | |
|----------------|------------------|
| D Depth | 39 in / 980 |
| W Ancho | 110 in / 2780 mm |

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