



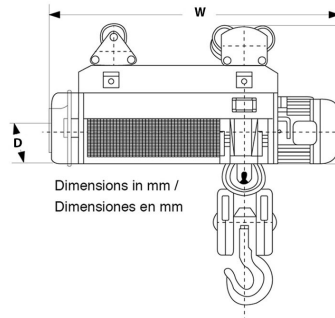
## Tecle Polipasto Prowinch c/carro electrico 5 Tons 24 Metros trifasico

### 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                      | 11000 lb / 5000 kg                  | Control                    | Pendant Control and Optional Wireless F21                  |
| Altura de Izaje Estandar (Customizable) | 80 ft / 24 m                        | Voltaje del Control        | 24 V   |
| Velocidad /min                          | 3-26 ft / 0.8-8 m                   | Hoist Contactor Brand      | Schneider or EATON   |
| Numero de Velocidades                   | 2 Speed                             | Cable                      | ø5/8 in x 157 ft   ø15mm x 48 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 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% | Rango de ancho de la Viga  | 116~154 mm [ 4.6~6.1 in ]                                  |
| Grado de Aislacion                      | F                                   | Radio Minimo de Giro       | 13 ft / 4 m  |
| Protección IEC Motor                    | IP55                                | Normas                     | ASME HST-4 , ASME B30.16 , B30.17 , EN14492-2 , EN60204-32 |
| Protección Tablero de Control           | IP65                                | Garantía                   | 3 Year   |
| Freno Dinámico                          | Optional with VFD Driver            |                            |  |



## Peso & Dimensiones

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| <b>H Altura Muerta</b> | 57 in / 1465 mm   |
| <b>W Ancho</b>         | 83 in / 2100 mm   |
| <b>D Depth</b>         | 28 in / 700 mm    |
| <b>Peso Total</b>      | 1242 lbs / 564 Kg |

## Detalles del Empaque

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| <b>Paquete 1 Peso Neto</b>   | 1212 lbs / 550 Kg |
| <b>Paquete 1 Ancho</b>       | 22 in / 55.88 cm  |
| <b>Paquete 1 Peso Bruto</b>  | 1242 lbs / 564 Kg |
| <b>Paquete 1 Altura</b>      | 32 in / 81.28 cm  |
| <b>Paquete 1 Profundidad</b> | 71 in / 180.34 cm |

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