

## Tecle Polipasto Prowinch c/carro electrico 2 TON 30 m 3 Fases



### 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 Mexico

### Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	4400 lb / 2000 kg	<b>Altura de Izaje Estandar (Customizable)</b>	100 ft / 30 m
<b>Velocidad /min</b>	3-26 ft / 0.8-8 m	<b>Numero de Velocidades</b>	2 Speed
<b>Voltaje</b>	3 Phase 208~240/480V 50/60Hz	<b>Clase de Servicio</b>	H3/M4/1Am/Class C
<b>Tipo de Motor</b>	Squirrel Cage Induction Motor	<b>Potencia Motor</b>	0.4-3 kW
<b>RPM Motor</b>	1728@60Hz 1440@50HZ	<b>Freno Motor</b>	Electromagnetic Release Brake >125%
<b>Grado de Aislacion</b>	F	<b>Protección IEC Motor</b>	IP55
<b>Protección Tablero de Control</b>	IP65	<b>Freno Dinámico</b>	Optional with VFD Driver
<b>Control</b>	Pendant Control and Optional Wireless F21	<b>Voltaje del Control</b>	24 V
<b>Humedad</b>	<85%	<b>Temperatura</b>	-4°~104° F / -20°~40° C
<b>Potencia del Trolley</b>	0.4 kW 3 Ph	<b>Nivel de Ruido</b>	82 dB
<b>Velocidad del Trolley /min</b>	66 ft / 20 m	<b>Rango de ancho de la Viga</b>	100~134 mm [ 3.9~5.3 in ]
<b>Radio Minimo de Giro</b>	11 ft / 3.5 m	<b>Normas</b>	ASME HST-4 , ASME B30.16 , B30.17 , EN14492-2 , EN60204-32
<b>Garantía</b>	3 Year	<b>Hoist Contactor Brand</b>	Schneider or EATON

## Peso & Dimensiones

**Peso Total**

742 lbs / 337 Kg

Referential Images / Imágenes Referenciales

Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso