



## **Tecele Polipasto Heavy Duty 500Kg / 1000kg 24Metros Trifasico Control 24V**

### **Características Esenciales**

- Equipo Trifásico 380V, Servicio Heavy Duty H4/M5.
- Equipo de fácil instalación y uso, Incorpora Motor de 1.85kW
- Capacidad de Izaje en una línea 500 kg o 1000 kg en doble línea.
- Limitador de recorrido Superior. Botonera tipo Hombre Muerto con botón de Parada de Emergencia.
- 1 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

### **Polipasto/Tecele con Cable de Acero Trifásico 500/1000 kg**

Prowinch proporciona polipastos de cable de acero diseñados y elaborados para ofrecer confiabilidad y seguridad durante el izaje y descenso de materiales y a su vez conseguir la mejor relación precio, calidad y rendimiento, con el respaldo de 3 Años de garantía. Los componentes clave de los equipos son probados y mejorados constantemente por medio de nuestros procesos de diseño internos, basados en la mejora continua, bajo certificación ISO9001:2015.

### **Seguridad**

Sistema de Frenado Electromagnético de Accionamiento Automático. Limitador de recorrido superior. Botonera tipo hombre muerto con botón de Encendido y Parada de Emergencia, con presión en botones durable lo que facilita la operación con una sola mano. Gancho de seguridad Giratorio 360°. Cumple con normas internacionales de seguridad.

### **Desempeño y Calidad**

Clasificación de servicio M5 (ISO) 2m (FEM). Motor de 1,85 kW. Velocidad de izaje de hasta 20m/min en línea simple (500kg).

### **Componentes**

Ensamblado con componentes de alta calidad que garantizan un funcionamiento óptimo del equipo. Motor tipo jaula de ardilla con Disipadores de Temperatura y grado de aislamiento eléctrico F.

### **Customizable**

Configuración estándar 220/380/440V - 50/60Hz. Opciones de cambio de Voltaje y Altura de Izaje y Alcance de la botonera disponibles.

## Especificaciones Técnicas

<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed	<b>Clase de Servicio</b>	H4/M5/2m/Class D
<b>Tipo de Motor</b>	Squirrel Cage Induction Motor	<b>Grado de Aislacion</b>	F
<b>Humedad</b>	<85%	<b>Temperatura</b>	-4°~104° F / -20°~40° C
<b>Nivel de Ruido</b>	82 dB	<b>Normas</b>	ASME HST-4 , ASME B30.16 , B30.17 , EN14492-2 , EN60204-32
<b>Garantía</b>	1 Year		

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