



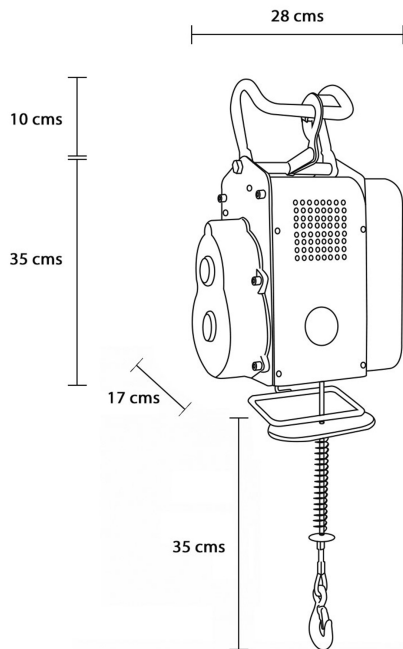
Tecle Polipasto Portatil 300Kg / 600Kg

Características Esenciales

- Equipo Portátil, de fácil instalación y uso. Monofásico de 220V. Clasificación de servicio H1/M2.
- Capacidad de 300kg a 8 m/min en una línea o 600Kg a 4 m/min en doble línea.
- Sistema de Frenado Automático, Botonera tipo Hombre Muerto con Parada de Emergencia y Encendido.
- Limitadores de recorrido en todas las Direcciones. Control Remoto opcional.
- 1 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	1200 lb-600kg @ 2 lines 600 lb-300 kg @ 1 line	Grado de Aislacion	B
Altura de Izaje Estandard (Customizable)	40ft single line / 20ft double line (12m / 6m)	Protección IEC Motor	IP54
Velocidad /min	4m/min 8m/min	Control	Pendant Control and Optional Wireless F21
Numero de Velocidades	1 Speed	Cable	ø3/16 in ø4.5 mm
Voltaje	1 Phase 220~240V 50/60Hz	Humedad	<85%
Clase de Servicio	H1/M2/1Cm/Class A	Temperatura	-4°~104° F / -20°~40° C
Tipo de Motor	Squirrel Cage Induction Motor	Nivel de Ruido	71 dB
Potencia Motor	1050 W	Garantía	1 Year



PWHH600A	
Lifting Capacity	1200 lb-600kg @ 2 lines 600 lb-300 kg @ 1 line*
Capacidad Elevación	1200 lb-600kg @ 2 lines 600 lb-300 kg @ 1 line*
Voltage	220 V 50 HZ
Voltaje	220 V 50 HZ
Current	4,6 A
Corriente	4,6 A
Chain Diameter	4,5 mm
Diámetro Cadena	4,5 mm
Group of mechanisms	M1
Grupo de mecanismos	M1
Protecting Grade	IP54
Grado Protección	IP54
Lifting Height	33 ft-10 m 66 ft-20 m*
Altura Elevación	33 ft-10 m 66 ft-20 m*
Lifting Speed	4m/min 8m/min*
Velocidad Elevación	4m/min 8m/min*
Insulating grade	B
Grado Aislación	B
Speed Ratio	124: 1
Relación Velocidad	124: 1
Input Power	1050 W
Entrada de Energía	1050 W
Work Rate	53 -20% -10 min
Tasa de Trabajo	53 -20% -10 min
Rope tensile strenght	≥1770 N/mm2
Fuerza de tracción de la cuerda	≥1770 N/mm2

Peso & Dimensiones

D Depth	7 in / 178 mm
W Ancho	11 in / 280 mm

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