

POLIPASTO CEVK 500 - 990 Kg de carga 1600W CE-P500-990



8 430019 022731 >

Referencia: CE-P500-990

EAN-13: 8430019022731

Marca: CEVIK

- Seguridad Mejorada: Los mecanismos de control de seguridad de bajada y límite de subida minimizan el riesgo de accidentes y daños a la carga.
- Facilidad de Instalación: Las dos fijaciones integradas permiten una instalación rápida y segura, lo que reduce el tiempo de montaje y facilita la puesta en marcha.
- Operación Segura: El usuario puede operar el equipo con confianza, sabiendo que cuenta con múltiples sistemas de seguridad que protegen tanto la carga como al operador.
- Eficiencia y Durabilidad: El control térmico del motor asegura que el polipasto opere de manera eficiente y continua, evitando paradas por sobrecalentamiento y extendiendo la vida útil del equipo.

Descripción general

El Polipasto 500 - 990 Kg de carga 1600W es un dispositivo eléctrico de elevación diseñado para manejar cargas pesadas entre 500 y 990 kilogramos, lo que lo hace ideal para tareas industriales y de construcción.

Este modelo está equipado con un motor de 1600W que proporciona un rendimiento robusto y eficiente.

Cuenta con medidas de seguridad avanzadas como el control de seguridad de bajada y el límite de subida, que garantizan un manejo seguro de las cargas, evitando accidentes al detener automáticamente el funcionamiento si se supera el límite superior o si existe un problema durante la bajada.

Además, incluye dos fijaciones robustas que simplifican el proceso de instalación y aseguran una sujeción firme.

El gancho de carga incorpora un cierre de seguridad para evitar que la carga se suelte inesperadamente.

Un control térmico protege al motor del sobrecalentamiento deteniendo automáticamente la máquina para prevenir daños mayores, lo que prolonga la vida útil del polipasto.

Recomendaciones de uso:

Verificar siempre que el gancho de carga esté correctamente cerrado antes de comenzar a elevar una carga.

No sobrecargar el polipasto más allá de su capacidad máxima de 990 kg para evitar daños en el equipo.

Utilizar siempre el polipasto en ambientes adecuados y evitar su exposición a condiciones extremas como la humedad excesiva o temperaturas altas.

Inspeccionar regularmente el cable de acero y las fijaciones para detectar signos de desgaste o daño.

Leer y seguir las instrucciones del fabricante proporcionadas con el polipasto para garantizar su correcto uso y mantenimiento.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar regularmente el polipasto para eliminar el polvo y los residuos que puedan acumularse en las partes mecánicas.

Revisar periódicamente el sistema eléctrico y los controles para asegurar que funcionen correctamente.

Lubricar las partes móviles según las especificaciones del fabricante para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del equipo.

Características

| | |
|------------------------------|---------------|
| Potencia (en W.) | 1,600 |
| Carga máxima simple(en kg) | 500 |
| Carga máxima doble (en kg) | 990 |
| Velocidad de elevación m/min | 8* Doble 4 |
| Altura de elevación (en mt.) | 12 * 6 Doble |
| Diametro del cable (en mm) | 5.6 |
| Largo del cable (en mt.) | 12.5 * 6,25 |
| Servicio | S3 -20% 10min |
| Suministrado con polea | SI |

Acabados

| | |
|-------|------|
| Color | Rojo |
|-------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 34,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 61,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 24,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 35,00 |
| Presentación | Caja serigrafiada |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| UNSPSC | · Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios de textiles y tejidos / Maquinaria y accesorios para transformados textiles / Máquina levantadora (23121515) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA CONSTRUCCIÓN / ELEVADORES (08040206) |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | polipastoce-p500-990declaracionepi80810 |
| pdf | CE-P500-990 DESP.pdf |