





# POLIPASTO CEVIK 125 - 250 Kg de carga 540W CE-P125-250

Referencia: CE-P125-250 EAN-13: 8430019022717

Marca: CEVIK

- Seguridad mejorada: Gracias a sus controles de seguridad de bajada y límites de subida, junto con el gancho de cierre de seguridad, el polipasto garantiza operaciones más seguras, reduciendo el riesgo de accidentes.
- Protección del equipo: El control térmico que detiene la máquina en caso de sobrecalentamiento del motor evita daños graves, asegurando así una mayor durabilidad y menos tiempo y dinero invertidos en reparaciones.
- Eficiencia operativa: La capacidad de manejar cargas de hasta 250 kg con facilidad permite a los usuarios realizar trabajos de elevación pesados sin esfuerzo, aumentando la productividad en el lugar de trabajo.
- Facilidad de instalación y uso: Las fijaciones incluidas y los controles intuitivos hacen que este polipasto sea fácil de instalar y operar, lo cual es ideal para usuarios de todos los niveles de habilidad técnica.

## Descripción general

El polipasto eléctrico con una capacidad de carga de 125 - 250 kg y una potencia de 540W es un equipo robusto diseñado para la elevación y manejo de cargas pesadas en ambientes industriales y de construcción.

Este modelo incorpora un sistema de control de seguridad avanzado que incluye un límite de subida y un control para la bajada, asegurando así que las operaciones se realicen de manera controlada y segura.

Además, cuenta con dos fijaciones robustas que facilitan su instalación en diferentes estructuras.

El dispositivo está equipado con un gancho de alta resistencia que incluye un cierre de seguridad para prevenir accidentes.

Un aspecto destacado es su control térmico integrado: si el motor se sobrecalienta, el sistema detiene automáticamente la máquina, lo que previene daños mayores y prolonga la vida útil del equipo.

### Recomendaciones de Uso

Siempre verifique que el polipasto esté correctamente instalado antes de usarlo.

No sobrecargue el polipasto más allá de su capacidad máxima de 250 kg para evitar daños al equipo y riesgos de seguridad.

Utilice siempre el equipo de protección personal adecuado cuando opere el polipasto.

Realice inspecciones visuales regulares del gancho y las fijaciones para asegurarse de que no haya desgaste o daño visible.

Asegúrese de que el área alrededor del polipasto esté despejada de obstáculos antes y durante su uso.

#### Recomendaciones de Mantenimiento

Lubrique regularmente las partes móviles del polipasto para garantizar su funcionamiento suave y prolongar su vida útil.

Revise el sistema eléctrico y los controles periódicamente para detectar cualquier signo de desgaste o falla. Programe inspecciones profesionales anuales para asegurar que todos los aspectos del polipasto funcionen correctamente y de manera segura.



## Características

Potencia (en W.)	540
Carga máxima simple(en kg)	125
Carga máxima doble (en kg)	250
Velocidad de elevación m/min	10 * Doble 5
Altura de elevación (en mt.)	12 * 6 Doble
Diamtro del cable (en mm)	3
Largo del cable (en mt.)	12.5 * 6,25
Servicio	S3 -20% 10min
Suministrado con polea	SI

## **Acabados**

Color Rojo	100
------------	-----

## **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	12,00
Producto empaquetado: largo (cm)	41,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,00
Producto empaquetado: alto (cm)	24,00
Presentación	Caja serigrafiada

# Clasificación

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

## **Enlaces**

pdf	polipastoce-p125-250declaracionepi80810
pdf	<u>CE-P500-990 DESP.pdf</u>