

## LIJADORA PARED CEVIK PRO 1100W 225MM CP31-1100



Referencia: CP31-1100  
EAN-13: 8430019040148  
Marca: CEVIK PRO



- Sistema de aspiración integrado: Permite una recolección eficaz del polvo, manteniendo el área de trabajo limpia y libre de residuos.
- Regulación electrónica de velocidad: Ajusta la potencia según el material y la tarea, proporcionando flexibilidad y control precisos durante el lijado.
- Confort y facilidad de uso: Las empuñaduras ajustables y la ligereza del equipo facilitan su manejo, reduciendo la fatiga durante periodos prolongados de trabajo.
- Ambiente de trabajo más limpio: La eficiente aspiración del polvo contribuye a un ambiente más saludable y reduce la limpieza posterior.

### Descripción general

La lijadora de pared de 1100W y 225 mm ofrece un diseño ligero y ergonómico, optimizado para el confort y la eficiencia en trabajos de lijado en superficies verticales.

Equipada con regulación electrónica, permite ajustar la velocidad de acuerdo a diferentes tipos de superficies y necesidades de lijado, ofreciendo hasta seis velocidades distintas.

Cuenta con un sistema de aspiración integrado que facilita la recogida de polvo mediante una bolsa, reduciendo significativamente la dispersión de residuos y manteniendo el área de trabajo limpia.

La doble ventilación mejora la capacidad de aspiración y prolonga la vida útil del equipo.

Las empuñaduras ajustables en ambos lados aseguran un manejo cómodo y seguro.

El sistema de fijación de la lija con velcro y el doble interruptor de seguridad añaden conveniencia y protección durante el uso.

Este modelo incluye accesorios como tubo de aspiración, manguera, bolsa recoge polvo, escobillas, destornillador y seis discos de lija de diferentes granos.

### Recomendaciones de Uso

Verificar que la lija esté correctamente adherida mediante el sistema de velcro antes de iniciar el lijado.

Utilizar la velocidad adecuada para el tipo de superficie a tratar, empezando con una velocidad baja y aumentándola según sea necesario.

Asegurarse de que la bolsa de recogida de polvo esté correctamente instalada para evitar la dispersión de residuos.

Mantener la lijadora en movimiento constante para evitar marcas o desgastes desiguales en la superficie trabajada.

Limpiar el filtro y la bolsa de polvo regularmente para mantener la eficiencia del sistema de aspiración.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Limpiar el dispositivo después de cada uso, prestando especial atención a las ventilaciones para evitar obstrucciones.

Revisar y reemplazar las escobillas del motor cuando muestren signos de desgaste para asegurar el buen funcionamiento del equipo.

Inspeccionar periódicamente el cable de alimentación y los conectores para detectar y corregir posibles daños o desgastes.

## Características

Tipo de lijadora	Lijadora pared
Velocidad variable	SI
Potencia (en W)	1010
Tipo de fijación del abrasivo	Velcro
Velocidad máxima en vacío (en rpm)	3200
Accesorios suministrados	Tubo aspiración, manguera, bolsa recoge polvo, escobillas, destornillador, 6 discos de lija con velcro y bolsa de transporte

## Acabados

Color	Negro
Material	Plástico

## Certificaciones

Garantía	2
----------	---

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,18
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,54
Producto empaquetado: largo (cm)	33,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	35,00
Producto empaquetado: alto (cm)	31,00
Presentación	Caja serigrafiada

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas mecánicas / Lijadoras eléctricas (27112708)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / LIJADORAS (08040607)