



8 430019 053230 >

## COMPRESOR CORREA CEVIK PRO 100 LITROS 3HP EN V MONOFASICO 230V CA-PRO100VC-3M

Referencia: CA-PRO100VC-3M

EAN-13: 8430019053230

Marca: CEVIK PRO

- Durabilidad y resistencia: Gracias a su cabezal de hierro fundido y protectores de correa de acero, este compresor está diseñado para soportar el uso intensivo y las condiciones de trabajo más exigentes.
- Portabilidad y facilidad de uso: Sus ruedas duraderas y asas permiten un transporte fácil y seguro, haciendo que el movimiento del compresor sea sencillo incluso en espacios reducidos.
- Ambiente de trabajo mejorado: El bajo nivel de ruido del motor de inducción contribuye a un ambiente de trabajo más silencioso y cómodo, lo que puede aumentar la productividad y reducir el estrés.
- Rendimiento eficiente: Con una capacidad de aspiración de 336 litros por minuto y bajas rpm, el compresor ofrece un rendimiento eficiente y fiable para una amplia gama de aplicaciones.

### Descripción general

El Compresor de Correa 100 Litros 3HP en V Monofásico 230V es una herramienta de alta calidad diseñada para satisfacer las necesidades de los usuarios más exigentes.

Este compresor de aire cuenta con un cabezal de hierro fundido en forma de V, que asegura una larga vida útil y un rendimiento fiable.

Los protectores de correa de acero resistentes proporcionan una protección óptima de las piezas móviles, mientras que las ruedas duraderas y las asas facilitan el transporte, permitiendo un manejo sencillo y seguro en cualquier entorno de trabajo.

Con un diseño compacto y robusto, este compresor está equipado con un motor de inducción que ofrece un bajo nivel de ruido, garantizando un ambiente de trabajo más agradable.

Su capacidad de aspiración de 336 litros por minuto y sus bajas revoluciones por minuto (rpm) lo hacen ideal para una variedad de aplicaciones, desde trabajos de bricolaje hasta tareas más profesionales.

Los cilindros de hierro fundido aseguran durabilidad y resistencia, permitiendo un uso intensivo y prolongado sin comprometer su rendimiento.

### Recomendaciones de uso

Utilice el compresor en áreas bien ventiladas para asegurar un funcionamiento óptimo y seguro.

Verifique regularmente los niveles de aceite y asegúrese de mantenerlos adecuados para evitar daños al motor.

No sobrecargue el compresor; respete las especificaciones de uso indicadas por el fabricante.

Mantenga el compresor limpio y libre de polvo y suciedad para asegurar su correcto funcionamiento.

Realice un calentamiento previo del compresor antes de utilizarlo a plena capacidad para prolongar su vida útil.

### Recomendaciones de mantenimiento

Realice cambios de aceite periódicos según las indicaciones del fabricante para mantener el motor en óptimas condiciones.

Inspeccione y reemplace regularmente las correas para evitar fallos y asegurar un rendimiento constante.

Limpie los filtros de aire de forma regular para garantizar un flujo de aire adecuado y eficiente.

## Características

Capacidad del depósito (en l)	100
Tipo de motor	Eléctrico
Presión máxima (en bar/psi)	8
Caudal de aire aspirado (en l/min)	336
Caudal de aire aspirado (CFM)	12.8
Potencia del motor (Hp/kw)	3 / 2.2
Número de cilindros/etapas	2-1
Lubricación	Aceite
Tensión (en V/Hz)	230-50
Tipo de compresor	Correas móvil
Transmisión	Correas
Velocidad máxima (en rpm)	1.100

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	52,00
Producto empaquetado: largo (cm)	110,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	41,00
Producto empaquetado: alto (cm)	74,00
Presentación	Caja serigrafiada

## Enlaces

pdf	<a href="#">COMPRESOR.CA-PRO100VC-3M.DECLARACION.EPIF.210521.pdf</a>
pdf	<a href="#">COMPRESOR.CA-PRO100VC-3M.MANUAL.EPIF.210521.pdf</a>