

COMPRESOR SILENCIOSO CEVIK PRO SIN ACEITE 50 LITROS 2HP CA-PRO52XS



Código artículo: CA-PRO52XS
EAN-13: 8430019056156
Marca: CEVIK PRO

- Portabilidad: Gracias a su asa ergonómica y ruedas robustas, el compresor es fácil de transportar, permitiendo su uso tanto en interiores como exteriores.
- Funcionamiento silencioso: La tecnología ECO y el diseño sin aceite del motor reducen significativamente el ruido, haciendo que el compresor sea ideal para entornos donde se requiere bajo nivel sonoro.
- Versatilidad de uso: El compresor es apto para diversas tareas como inflar, soplar, pintar, clavar o grapar, lo que lo convierte en una herramienta multifuncional indispensable.
- Facilidad de conexión: Las dos salidas de aire con conectores universales permiten el uso simultáneo de dos accesorios, aumentando la eficiencia y productividad en el trabajo.

Descripción general

El compresor silencioso sin aceite de 50 litros y 2HP es una unidad ligera y portátil de generación de aire comprimido, ideal tanto para uso doméstico como profesional.

Este compresor, equipado con un motor eléctrico de 2HP (1,5kW) sin aceite, ofrece una capacidad de aspiración de hasta 230 litros por minuto y puede alcanzar una presión máxima de 8 bares.

Su diseño compacto incluye un calderín con una capacidad de 50 litros, que incorpora un purgador en la parte inferior para eliminar los restos de agua generados por la condensación.

Además, dispone de dos manómetros que permiten controlar la presión de salida y la presión de la caldera, y dos enchufes rápidos universales para conectar hasta dos accesorios simultáneamente.

La unidad está equipada con un silentblock que proporciona mayor estabilidad durante su funcionamiento.

Este compresor utiliza tecnología avanzada ECO que reduce el nivel sonoro hasta en un 20%, ofreciendo prestaciones profesionales con menor ruido y consumo energético.

Compresor ligero y portátil, silencioso y sin aceite, equipado con asa, ruedas grandes y robustas que facilitan su transporte, con motor eléctrico, es una unidad compacta de generación de aire comprimido.

Cuenta con un motor de 2hp (1,5kw) sin aceite capaz de aspirar hasta 230 litros/minuto y hasta 8 bares de presión.

Su calderín tiene una capacidad de 50 litros de capacidad y dispone de un purgador en su parte inferior de la caldera para eliminar los restos de agua derivados de la condensación por compresión.

Incorpora dos manómetros para control de presión de salida y presión de la caldera, dos enchufes rápidos universales que facilitan la conexión de hasta dos accesorios simultáneamente.

Además incorpora un silentblock que proporciona mayor estabilidad en funcionamiento.

Pertenece a la gama Extreme Series de Cevik Pro por lo que su avanzada tecnología eco ofrece prestaciones profesionales reduciendo hasta en 20% el nivel sonoro.

Diseñado para trabajar:

Los equipos Extreme Series están diseñados para inflar, soplar, pintar, clavar o grapar. Apto para uso tanto en interior como exterior

Garantía Cevik:

Todos nuestros equipos están garantizados en su uso y recambios para los trabajos recomendados. Recuerde que un compresor bien mantenido prolongará su vida de uso.

* Última Generación: Los motores Extreme Series son de alta prestación con alto caudal de aspiración y tecnología ECO sin aceite.

* Ligero y transportable: Con asa ergonómica y soportes silentblock es apto tanto para interior como exterior.

* Motores ECO: Potente motor sin lubricación, ahorro de energía y disminución de ruido respecto a tecnologías anteriores.

* Dos salidas de Aire: 2 conexiones de salida de aire de conector universal que te permite utilizar 2 accesorios

simultáneamente.

Recomendaciones de uso:

Utilice el compresor en un área bien ventilada para evitar el sobrecalentamiento.
Asegúrese de que los accesorios conectados sean compatibles con las salidas de aire universales.
Verifique regularmente la presión de salida y la presión de la caldera utilizando los manómetros incorporados.
Utilice el purgador en la parte inferior del calderín para eliminar el agua condensada después de cada uso.
Mantenga el compresor en posición estable utilizando el silentblock para evitar vibraciones excesivas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente los filtros de aire para asegurar un rendimiento óptimo del compresor.
Revise y ajuste periódicamente los componentes del compresor para evitar desgaste y daños.
Almacene el compresor en un lugar seco y protegido cuando no esté en uso para prolongar su vida útil y mantenerlo en buenas condiciones.

Características

Capacidad del depósito (en l):	50
Tipo de motor::	Eléctrico
Presión máxima (en bar):	8
Nivel sonoro (en dB)	72
Caudal de aire aspirado (en l/min):	230
Potencia del motor (en Hp/Kw):	2/1.5
Disposición de los cilindros:	En línea
Número de cilindros	2
Lubricación	Sin aceite
Tensión (en V):	230-50hz
Transmisión	Directa
Velocidad máxima (en rpm):	2.850

Tarifa

Precio tarifa	175,00€
Tipo IVA	ge

Datos packaging

Unidad de contenido	pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	32,000
Producto empaquetado: largo (cm)	80,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	35,00
Producto empaquetado: alto (cm)	65,00
Presentación	Caja serigrafiada

Datos logísticos - otros

Dropshipping	sin información
--------------	-----------------