



## COMPRESOR SILENT 6L 3/4HP CEVIK PRO CA-CS6PLUS

Referencia: CA-CS6PLUS  
EAN-13: 8430019056330  
Marca: CEVIK PRO

- Silencioso y eficiente: Con un nivel de ruido de solo 59 dB, este compresor es ideal para usar en lugares donde el ruido puede ser un problema.
- Fácil de transportar: Su diseño compacto y ligero permite moverlo con facilidad, lo que es ideal para tareas que requieren movilidad.
- Menos mantenimiento: Al no utilizar aceite, este compresor requiere menos mantenimiento, ahorrando tiempo y costos adicionales.
- Versatilidad de uso: Con el kit de accesorios incluido, el usuario puede realizar una variedad de tareas desde inflar neumáticos hasta realizar trabajos de pintura y soplado.

### Descripción general

El compresor silencioso sin aceite de 6 litros y 3/4 HP es una herramienta versátil y eficiente, ideal para pequeños trabajos de soplado, pintura y clavado.

Su diseño compacto y ligero facilita su transporte y almacenamiento, convirtiéndolo en una opción perfecta para el uso doméstico y en talleres pequeños.

Este modelo incluye un kit completo de accesorios que consta de una pistola de soplado, una manguera en espiral, un hinchador de neumáticos y un juego de tres boquillas de inflado, lo que amplía significativamente sus aplicaciones. Además, cuenta con una base anti vibratoria que garantiza una mayor estabilidad durante su funcionamiento.

Una de sus características más destacadas es su nivel de ruido extremadamente bajo, con solo 59 dB, lo que permite su uso en entornos donde el silencio es esencial.

El compresor está diseñado para operar sin aceite, lo que reduce el mantenimiento y elimina el riesgo de contaminación del aire comprimido.

Su cabezal con motor de bajas revoluciones asegura una mayor durabilidad y eficiencia energética.

### Recomendaciones de uso

Utilizar el compresor en un área bien ventilada para evitar la acumulación de polvo y calor.

Asegurarse de que todas las conexiones estén bien ajustadas antes de comenzar a utilizar el compresor.

Utilizar los accesorios incluidos según las instrucciones para evitar daños o mal funcionamiento.

No sobrepasar la capacidad máxima de presión indicada por el fabricante para prolongar la vida útil del compresor.

Desconectar el compresor de la fuente de energía cuando no esté en uso para mayor seguridad.

### Recomendaciones de mantenimiento

Inspeccionar regularmente las mangueras y conexiones para detectar posibles fugas o desgastes.

Limpiar el compresor y sus accesorios después de cada uso para evitar la acumulación de polvo y residuos.

Revisar periódicamente el filtro de aire y reemplazarlo si es necesario para asegurar un rendimiento óptimo del compresor.

**Características**

Capacidad del depósito (en l)	6
Tipo de motor	Eléctrico
Presión máxima (en bar)	8
Nivel sonoro (en dB)	59
Caudal de aire aspirado (en l/min)	106
Potencia del motor (en cv)	0.75
Número de cilindros	2
Disposición de los cilindros	En línea
Tipo de compresor	Silencioso
Velocidad máxima (en rpm)	1700
Tensión (en V)	230
Transmisión	Directo

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	10,00
Producto empaquetado: largo (cm)	49,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,05
Producto empaquetado: alto (cm)	48,50
Presentación	Caja serigrafiada

**Enlaces**

pdf [CA-CS6PLUS. MANUAL.EP.230526.pdf](#)