



COMPRESOR SILENT 6L 1HP CEVIK PRO CA-PRO6SILENT

Referencia: CA-PRO6SILENT
EAN-13: 8430019024131
Marca: CEVIK PRO

- Silencioso: Su operación silenciosa permite su uso en lugares donde el ruido puede ser un inconveniente, como oficinas, talleres interiores y áreas residenciales.
- Sin mantenimiento: Al no requerir aceite, se elimina la necesidad de revisiones y cambios frecuentes, lo que ahorra tiempo y dinero a largo plazo.
- Mayor durabilidad: Su vida útil es hasta cinco veces mayor que la de los compresores tradicionales, lo que garantiza una inversión duradera y confiable.
- Portabilidad y versatilidad: Su diseño compacto y la posibilidad de transportarlo en cualquier posición lo hacen ideal para una amplia variedad de aplicaciones en diferentes entornos.

Descripción general

El Compresor Silencioso sin Aceite de 6 Litros y 1HP es una herramienta portátil y compacta, diseñada para satisfacer una amplia gama de necesidades tanto en interiores como en exteriores.

Su tamaño reducido y peso ligero lo convierten en una opción ideal para trabajos que requieren movilidad, como soplar, hinchar neumáticos y la utilización de herramientas neumáticas como clavadoras y grapadoras.

Este compresor destaca por ser extremadamente silencioso, lo que lo hace perfecto para ambientes donde el ruido puede ser un problema.

Al no utilizar aceite, elimina la necesidad de mantenimiento frecuente y puede ser transportado en cualquier posición, incluso tumbado, sin riesgo de derrames.

Equipado con una doble salida de aire, ofrece mayor versatilidad al permitir conectar dos herramientas simultáneamente.

Además, su diseño innovador y bajas revoluciones por minuto (rpm) prolongan su vida útil, siendo hasta cinco veces mayor en comparación con compresores convencionales.

Este producto es ideal para quienes buscan eficiencia, comodidad y durabilidad en sus herramientas de trabajo.

Recomendaciones de uso

Utiliza el compresor en áreas bien ventiladas para asegurar un rendimiento óptimo.

Asegúrate de conectar correctamente las herramientas neumáticas a las salidas de aire para evitar fugas y garantizar un funcionamiento eficiente.

No sobrecargues el compresor con más herramientas de las recomendadas para evitar sobrecalentamientos y posibles daños.

Desconecta el compresor de la fuente de alimentación cuando no esté en uso para prolongar su vida útil.

Realiza pruebas de funcionamiento antes de iniciar trabajos importantes para asegurarte de que el equipo está en perfectas condiciones.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpia regularmente el exterior del compresor para evitar acumulación de polvo y suciedad que puedan afectar su funcionamiento.

Verifica periódicamente las conexiones de aire para asegurar que no haya fugas y que las mangueras estén en buen estado.

Aunque no requiere aceite, es importante revisar los filtros de aire y cambiarlos según las indicaciones del fabricante para mantener una óptima calidad de aire comprimido.

Características

| | |
|------------------------------------|------------|
| Capacidad del depósito (en l) | 6 |
| Tipo de motor | Eléctrico |
| Presión máxima (en bar) | 8 |
| Presión acústica LPA (dB) | 62 |
| Caudal de aire aspirado (en l/min) | 110 |
| Nivel sonoro LWA (dB) | 76 |
| Potencia del motor (en cv) | 1 |
| Disposición de los cilindros | En línea |
| Número de cilindros | 2 |
| Lubricación | Sin aceite |
| Tensión (en V) | 230 |
| Tipo de compresor | Silencioso |
| Transmisión | Directa |
| Velocidad máxima (en rpm) | 1400 |

Acabados

| | |
|----------|-------|
| Color | Negro |
| Material | Acero |

Certificaciones

| | |
|----------|--------|
| Garantía | 2 AÑOS |
|----------|--------|

Dimensiones

| | |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 18,00 |
| Largo artículo (cm) | 46 |
| Ancho artículo (cm) | 44 |
| Alto artículo (cm) | 40 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 18,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 44,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 45,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 40,00 |
| Presentación | Caja serigrafiada |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| UNSPSC | · Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Bombas y compresores industriales / Compresores / Compresores de aire (40151601) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / COMPRESORES (08040105) |

Enlaces

pdf [CA-PRO6SILENT DESP.pdf](#)
