

## COMPRESOR CORREAS DIESEL 7.7HP CEVIK PRO CA-AGRI75DIESEL



Referencia: CA-AGRI75DIESEL  
EAN-13: 8020119110171  
Marca: CEVIK PRO

- Autonomía energética: Al funcionar con un motor diésel, este compresor no requiere conexión eléctrica, lo que permite su uso en áreas remotas o en situaciones de emergencia donde no hay electricidad disponible.
- Sistema de autoajuste del motor: Este sistema ajusta automáticamente la velocidad del motor según la necesidad de aire, lo que mejora la eficiencia del combustible y reduce el desgaste general del motor.
- Confiabilidad en entornos desafiantes: Ideal para uso en construcción, agricultura y otras industrias que operan en exteriores, donde las condiciones pueden ser impredecibles.
- Facilidad de uso y transporte: Su diseño ergonómico y los neumáticos grandes facilitan el movimiento del compresor en diferentes superficies, lo que ahorra tiempo y esfuerzo en la logística de trabajo.

### Descripción general

El compresor de aire diésel de 7.7HP equipado con motor YANMAR es una herramienta de alta eficiencia diseñada para operar en entornos donde no se dispone de electricidad.

Su motor robusto y fiable asegura un rendimiento óptimo incluso bajo condiciones exigentes.

La característica de autoajuste del motor durante las fases de acumulación y liberación de aire maximiza la eficiencia del combustible y reduce el desgaste mecánico, lo que se traduce en una mayor durabilidad y menos mantenimiento requerido.

Además, gracias a su diseño transportable y sus neumáticos grandes, este compresor puede trasladarse con facilidad por diversos tipos de terreno, lo que lo convierte en una solución ideal para trabajos en sitios remotos o en movimiento.

### Recomendaciones de uso:

Verifique siempre el nivel de aceite y el combustible antes de iniciar el compresor.

Asegúrese de que el compresor esté situado en una superficie nivelada antes de operarlo para evitar vibraciones excesivas.

No exponga el compresor a la lluvia o a ambientes húmedos para evitar daños en el motor diésel.

Limpie regularmente el filtro de aire para garantizar la eficiencia del motor y la calidad del aire comprimido.

Revise y ajuste regularmente la presión del regulador para adaptarse a la herramienta o aplicación específica que está utilizando.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Realice cambios de aceite y filtros según las indicaciones del fabricante para asegurar un funcionamiento óptimo y prolongar la vida útil del motor.

Revise y ajuste las correas y conexiones neumáticas regularmente para evitar fugas y pérdidas de eficiencia.

Inspeccione y limpie el sistema de ventilación y escape para evitar obstrucciones que puedan afectar el rendimiento del motor.

**Características**

Capacidad del depósito (en l)	17+17
Tipo de motor	Diésel
Marca del motor	YANMAR 7.7HP
Presión máxima (en bar)	10
Nivel sonoro (en dB)	76
Caudal de aire aspirado (en l/min)	650
Potencia del motor (en cv)	7.7
Disposición de los cilindros	Paralelo
Número de cilindros	2
Lubricación	Con aceite
Tipo de compresor	Diésel
Transmisión	Correas

**Acabados**

Color	Negro
-------	-------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	118,00
Producto empaquetado: largo (cm)	107,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	78,00
Producto empaquetado: alto (cm)	88,00
Presentación	Caja

**Estado del producto**

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025

**Clasificación**

UNSPSC	· Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Bombas y compresores industriales / Compresores / Compresores de motor (40151605)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / COMPRESORES (08040105)