

## COMPRESOR GASOLINA CEVIK PRO 9HP CA-AGRI90/678



Referencia: CA-AGRI90/678  
 EAN-13: 2030019000119  
 Marca: CEVIK PRO

- Autonomía: Al ser un compresor que opera con un motor de gasolina, ofrece la gran ventaja de ser completamente autónomo, lo que permite su uso en áreas remotas o en situaciones donde no se disponga de electricidad.
- Durabilidad: Equipado con un sistema de autoajuste neumático que modula la velocidad del motor según la demanda de aire, reduce significativamente el desgaste mecánico, los niveles de ruido y las emisiones, prolongando la vida útil del equipo.
- Versatilidad: Su capacidad para funcionar eficientemente en diferentes entornos y condiciones lo hace ideal para una amplia gama de aplicaciones, desde la construcción hasta la agricultura.
- Facilidad de uso: Gracias a su diseño práctico y a los componentes de regulación y filtrado de aire, los usuarios pueden operar el compresor de manera sencilla y eficaz, optimizando su trabajo sin necesidad de herramientas complejas.

### Descripción general

El Compresor de gasolina 9HP con motor Honda GX160 es una solución robusta y eficiente para aplicaciones que requieren alta movilidad y autonomía en lugares sin acceso a energía eléctrica.

Este equipo incluye un tanque de 17+17 litros que permite un suministro continuo y potente de aire.

El diseño ha sido optimizado para el transporte, incorporando neumáticos grandes que facilitan la movilidad en diversos tipos de terreno, desde los más suaves hasta los más ásperos.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de operar el compresor en un área bien ventilada para evitar la acumulación de gases del motor.

Realice inspecciones regulares de los neumáticos y ajuste su presión para garantizar una movilidad óptima.

Utilice siempre equipos de protección personal como guantes y gafas de seguridad al operar el compresor.

Siga las instrucciones del fabricante para arrancar y detener el equipo correctamente.

Verifique el nivel de combustible antes de cada uso para asegurar un rendimiento continuo sin interrupciones.

### Recomendaciones de mantenimiento:

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

Limpie o reemplace el filtro de aire con frecuencia para evitar la entrada de impurezas que pueden afectar el rendimiento del motor.

Inspeccione y ajuste el dispositivo de autoajuste neumático periódicamente para asegurar que funcione correctamente y mantenga la eficiencia del compresor.

### Características

Capacidad del depósito (en l)	17+17
Tipo de motor	Gasolina
Marca del motor	HONDA GX270
Presión máxima (en bar)	10
Nivel sonoro (en dB)	76
Caudal de aire aspirado (en l/min)	670
Potencia del motor (en cv)	9
Disposición de los cilindros	Paralelo
Número de cilindros	2
Lubricación	Con aceite
Tipo de compresor	Gasolina
Transmisión	Correas

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### 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)