

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/generador-de-gasolina-3000-w-230-v-ac-arranque-manual-p-1439.html>



Generador de gasolina 3000 W 230 V AC arranque manual

precio	1 050.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10061613
Código del fabricante	10061613
Código EAN	4062859023858

Descripción del producto

Generador de gasolina 3000 W 230 V AC arranque manual

El generador de gasolina fiable

En obras, grandes talleres o construcción naval no siempre se dispone de una fuente de alimentación para los dispositivos eléctricos. El generador de emergencia pone a tu disposición una fuente de alimentación fiable con **230 V AC** siempre a mano.

La fuente de energía móvil y segura para tu equipamiento de taller

El generador de gasolina compacto es la fuente de electricidad perfecta para uso portátil debido a su tamaño compacto y estructura estable. El motor de **3000 W** funciona con una mezcla de gasolina y aceite, y dispone de un espacioso tanque de aceite **15**. El motor de gasolina se caracteriza por su alta eficiencia energética, por lo que solo consume ≤ 395 g/kWh. El motor de **7 CV** se pone en marcha manualmente y, gracias al encendido CDI, queda listo para utilizar de inmediato. A pesar de su alto rendimiento, el dispositivo se caracteriza por un bajo nivel de ruido. Una pantalla **LED** proporciona información sobre todos los valores de rendimiento.

Al generador de electricidad podrás conectar dispositivos con un voltaje de **230 V AC**, como taladros eléctricos o herramientas de amolar, pero también electrodomésticos de cocina o fuentes de luz. La fuente de energía con un regulador de voltaje **AVR** convence por su salida eléctrica estable y sin grandes fluctuaciones. Con un total de tres conexiones (**2 Schuko, 1 CEE**), la fuente de alimentación se puede utilizar para varios dispositivos a la vez. La protección contra cortocircuito y la protección contra sobrecarga garantizan un funcionamiento seguro.

El generador de electricidad está equipado con dos ruedas grandes para facilitar su desplazamiento. Esto lo hace especialmente adecuado para el uso en obras de construcción, mercadillos o entornos similares en los que no haya acceso para vehículos. Para garantizar un manejo sencillo, el dispositivo dispone de un marco de acero resistente equipado con dos asas.

Detalles técnicos:

Desplazamiento: **212**

Combustible específico [g/kWh]: ≤ 395

Motor: **7 CV**

Regulador de voltaje: **AVR**

Voltaje [V]: **230**

Frecuencia [Hz]: **50**

Potencia máx.: **3000**

Tipo de combustible: **Gasolina**

Potencia nominal [W]: **2.800**

Sistema de arranque: **Manual**

Ruido emitido [dB]:**90,4**
Tipo de aceite de motor:**SAE 10W/30**
Potencia continua:**2,8 kW**
Capacidad del tanque de aceite [L]:**0,6**
Capacidad del tanque de combustible [L]:**15**
Asa de transporte:**Sí**
Protección contra sobrecarga:**Sí**
Dimensiones (LxAxA) [cm]:**60 x 56 x 52**
Peso [kg]:**47.2**
Dimensiones del paquete (LxAxA) [cm]:**60.5 x 45 x 49.5**
Peso del envío [kg]:**50.5**

Contenido del envío:

Generador de gasolina

Datos importantes:

- Versátil - fuente de alimentación de alta calidad con tres conexiones de 230 V AC
- Eficaz - rendimiento estable de alto voltaje (AVR) sin desviaciones considerables
- Móvil - diseño compacto, dos ruedas grandes y asa resistente para facilitar el transporte
- Duradero - el gran depósito de 15 L permite de funcionamiento prolongado sin interrupciones
- Fiable - arranque manual e ignición CDI probada