

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/generador-de-gasolina-2200-w-230-v-ac-arranque-manual-p-1438.html>



Generador de gasolina 2200 W 230 V AC arranque manual

precio	720.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4-6 días
Número de catálogo	MP10061611
Código del fabricante	10061611
Código EAN	4062859023834

Descripción del producto

Generador de gasolina 2200 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 **2200 W** funciona con una mezcla de gasolina y aceite, y dispone de un espacioso tanque de aceite de **0,6 L**. 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 dos conexiones, 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.

Gracias a su diseño compacto, el generador de electricidad es fácil de transportar. Esto lo hace especialmente adecuado para el uso en obras de construcción, mercadillos o entornos similares. El dispositivo está equipado con un bastidor de acero robusto que se puede utilizar para transportar la unidad.

Detalles técnicos:

Desplazamiento: **212**

Combustible específico [g/kWh]: **≤ 395**

Motor: **7 CV**

Regulador de voltaje: **AVR**

Voltaje [V]: **230**

Frecuencia [Hz]: **50**

Potencia máx.: **2200**

Tipo de combustible: **Gasolina**

Potencia nominal [W]: **2.000**

Sistema de arranque: **Manual**

Tipo de aceite de motor: **SAE 10W/30**

Potencia continua:**2,0 kW**
Capacidad del tanque de aceite [L]:**0,6**
Capacidad del tanque de combustible [L]:**15**
Asa de transporte:**No**
Protección contra sobrecarga:**Sí**
Dimensiones (LxAxA) [cm]:**59.5 x 43 x 47**
Peso [kg]:**38.9**
Dimensiones del paquete (LxAxA) [cm]:**60 x 44.5 x 49.5**
Peso del envío [kg]:**42.2**

Contenido del envío:

Generador de gasolina
Instrucciones

Datos importantes:

- Versátil - fuente de alimentación de alta calidad con dos conexiones de 230 V AC
- Eficaz - rendimiento estable de alto voltaje (AVR) sin desviaciones de importancia
- Duradero - el gran depósito de 15 L permite de funcionamiento prolongado sin interrupciones
- Fiable - arranque manual e ignición CDI probada
- Móvil - su diseño compacto facilita el transporte