







Por su eficacia en el suministro eléctrico, este modelo es ideal tanto para entornos domésticos como para entornos profesionales de pequeñas dimensiones, garantizando la alimentación en caso de corte o avería eléctrica. Este generador, de arranque manual, está equipado con una base de enchufe Schuko de 16A (230v) e una base industrial de 32A (230V), lo que lo hace compatible con una amplia gama de aparatos. Además, este pequeño modelo incluye ruedas y empuñadura, lo que refuerza su portabilidad y aumenta la comodidad del usuario. El generador monofásico está certificado según la norma Euro 5 y la certificación CE, lo que garantiza que cumple las normas más estrictas de control de emisiones y seguridad.

Características principales

- > Arranque manual;
- > Disyuntor de protección contra sobrecargas y cortocircuitos;
- > Protección térmica para los terminales DC;
- > Regulador Automático de Tensión (AVR) que protege los equipos conectados contra las fluctuaciones eléctricas;
- > Reducción del riesgo de descarga eléctrica, garantizada por el terminal de tierra;
- > Equipada con ruedas y empuñadura que favorece la movilidad y el transporte de la máquina;
- > Incorpora una base de enchufe Schuko de 16A (230V) y una base industrial de 32A (230V).







Especificaciones

Aceite del motor	15W-40
Altura máxima de trabajo	1000 m
Arranque manual del motor	Si
Autonomía	8 h
Capacidad del cárter del aceite del motor	1,1 L
Capacidad del depósito	25 L
Cilindrada	420 cc
Combustible	Gasolina
Corriente nominal - terminales DC	8,3 A
Corriente nominal - tomas AC	16 A 32 A
Corriente nominal - tomas AC	230V AC 50Hz
Disyuntor de protección de los circuitos de tomas	Si
Factor de potencia (cos Ø)	1
Generador	Monofásico
Interruptor "On/Off"	Si
Motor	Combustión 4 T
Nivel de potencia acústica (LWA)	97 dB(A)
Potencia máxima	5,5 kVA
Potencia máxima - tomas AC	5,5 kW
Potencia máxima - tomas AC Potencia nominal	5,5 kW 15 cv / 11,2 kW
Potencia nominal	15 cv / 11,2 kW
Potencia nominal Potencia nominal - tomas AC	15 cv / 11,2 kW 5,0 kW

noviembre 06, 2025, 06:54h

VITO - Tools for the brave | Sujeto a correcciones o modificaciones sin previo aviso.

vito-tools.com



Especificaciones

Tensión nominal - terminales DC	12 V
Terminal de puesta a tierra	Si
Velocidad de rotación en vacío	3000 rpm

noviembre 06, 2025, 06:54h

VITO - Tools for the brave | Sujeto a correcciones o modificaciones sin previo aviso.

vito-tools.com