





GENERADOR TRIFÁSICO DUAL POWER 6,5KVA

VIG65TDP

Debido a la eficacia de la máquina para suministrar electricidad tanto a equipos monofásicos como trifásicos, el uso de este modelo es ideal en pequeños entornos residenciales y empresariales, garantizando la alimentación en caso de avería o corte del suministro eléctrico. Este generador, con arranque eléctrico o manual, está equipado con un conector ATS (Automatic Transfer Switch), 1x base industrial 32A monofásica (230V), 1x base de enchufe Schuko 16A monofásica (230V) y 1x base industrial 32A trifásica (400V), lo que lo hace compatible con diversos aparatos. Además, este pequeño modelo incluye ruedas y empuñadura, lo que refuerza su portabilidad y aumenta la comodidad del usuario. El generador trifásico 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

- > Versatilidad y eficiencia, gracias a la función Dual Power que permite utilizar la misma potencia en monofásico y trifásico;
- > Arranque eléctrico o 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:
- > Conexión ATS que permite el arranque automático en caso de apagón;
- > Equipada con ruedas y empuñadura que favorece la movilidad y el transporte de la máquina;
- > 1x base industrial 32A monofásica (230V), 1x base de enchufe Schuko 16A monofásica (230V) y 1x base industrial 32A trifásica (400V) integradas.

Especificaciones

Aceite del motor	15W-40	
Altura máxima de trabajo	1000 m	
Arranque manual del motor	Si	
Autonomía	6,5 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 / 400V AC 50Hz	
Disyuntor de protección de los circuitos de tomas	Si	
Factor de potencia (cos Ø)	1	
Generador	Monofásico Trifásico	
Interruptor "On/Off"	Si	
Motor	Combustión 4 T	
Nivel de potencia acústica (LWA)	97 dB(A)	
Potencia máxima	6,5 kVA	

noviembre 05, 2025, 23:50h

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

vito-tools.com



Especificaciones

Potencia máxima - tomas AC	6,5 kW
Potencia nominal	15 cv / 11,2 kW
Potencia nominal - tomas AC	6,0 kW
Protección térmica para terminales DC	Si
Regulador automático de tensión AVR	Si
Temperatura máxima	40 ºC
Tensión nominal - terminales DC	12 V
Terminal de puesta a tierra	Si
Velocidad de rotación en vacío	3000 rpm

noviembre 05, 2025, 23:50h
VITO - Tools for the brave | Sujeto a correcciones o modificaciones sin previo aviso.

Página 2 de 2
vito-tools.com