



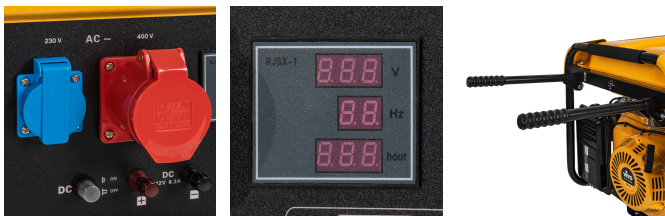
GENERADOR TRIFASICO 8KVA CON ARRANQUE ELÉCTRICO, RUEDAS Y EMPUÑADURA

VIG8TRL

Generador Trifasico 8kVA con Ruedas, arranque eléctrico y Empuñadura, con un motor de 15cv y 420cc. Tiene una Velocidad de Rotación en Vacío 3000rpm, Combustible Gasolina 95, con Autonomía para 8h, facilitándole la realización de todas sus tareas.

Características principales

> Alimentado por gasolina 95 y con 8 kVA, combina fiabilidad y robustez con economía y bajo nivel de ruido. - Potente, tiene un sistema de descompresión que facilita su puesta en marcha. - Fácil de transportar. - Su motor de combustión de 4 tiempos le da más potencia y garantiza un mejor rendimiento.



Especificaciones

Altura	570 mm
Ancho	540 mm
Arranque eléctrico	Si
Arranque manual del motor	Si
Autonomía	8 H
Batería	Si
Capacidad del depósito	25 L
Cilindrada	420 cc
Combustible	Gasolina 95
Corriente nominal - terminales DC	8,3 A
Corriente nominal - tomas AC	16 A / Fase
Disyuntor de protección de los circuitos de tomas	Si
Factor de potencia (cos Ø)	0,8
Interruptor "On/Off"	Si
Led del estado de funcionamiento	Si
Longitud	820 mm
Motor	Combustión 4 T
Nivel de potencia acústica (LWA)	96 dB(A), k = 3
Peso con embalaje	92.000 kg
Peso con embalaje	92.000 kg
Peso del producto	89 kg
Potencia máxima	8 kVA
Potencia máxima - tomas AC	2,2 / 6,5 kW
Potencia nominal	15 cv / 11,2 kW

Especificaciones

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