



GENERADOR DIÉSEL TRIFÁSICO SÚPER SILENCIOSO 10KVA

VIGD10STA

Generador Diésel Trifásico Súper Silencioso con una potencia máxima de 10kVA, adecuado para suministrar energía en contextos residenciales e industriales, siempre que sea necesario o cuando se produzca un corte o avería en la red eléctrica. Tiene una potencia de emergencia (STP) de 11kVA/8,8kW y de 10kVA/8kW en modo continuo (PRP), con una tensión de salida de 230V AC 50Hz | 400V AC 50Hz. Este modelo incluye un controlador intuitivo con varias funcionalidades para facilitar el funcionamiento y el mantenimiento del generador. También viene equipado con un regulador automático de tensión (AVR) y un sistema de control con arranque eléctrico. La carrocería es de chapa de acero, aislada con material antirruído y antiincendios, pintada en epoxi-políester con tratamiento anticorrosión. Cuenta con forros interiores para absorber el ruido, lo que hace que este modelo sea súper silencioso y, además, permite el paso del aire para refrigerar el motor. El chasis está preparado para permitir el traslado del generador con una carretilla elevadora y viene equipado con un depósito de combustible de 40L. Este generador puede conectarse a un ATS (Automatic Transfer Switch), de modo que cuando se produce un fallo/interrupción en el suministro eléctrico, éste enciende automáticamente el generador para suministrar energía. El panel ATS también apaga el generador cuando se restablece el suministro eléctrico.

Características principales

- > Potencia Modo Continuo 15kVA (PRP)
- > Súper Silencioso
- > Controlador intuitivo para el funcionamiento y mantenimiento del generador
- > Regulador Automático de Tensión (AVR)
- > Carrocería antirruído y antiincendios
- > Chasis preparado para el traslado del generador
- > Depósito de Combustible 50L
- > Permite la conexión con ATS

Especificaciones

Autonomía	13 H
Capacidad del depósito	40 L
Cilindrada	1,36 L
Combustible	Diesel
Nivel de potencia acústica (LWA)	63 dB(A), k = 7
Potencia de emergencia	11 kVA / 8,8 kW
Potencia en modo continuo	10 kVA/ 8 kW
Regulador automático de tensión AVR	Si
Silenciador industrial	Si
Sistema automático de mando y arranque eléctrico	Si
Corriente nominal de salida	15,1 A
Factor de potencia ($\cos \theta$)	0,8
Tensión de salida	230V AC 50Hz 400V AC 50Hz
Dimensiones	1530 x 760 x 1050
Peso del producto	520 kg