

PLANTA ELÉCTRICA RDE12STAi3



CONTROLADOR

V-HZ-Horas de trabajo-Auto Start

GENERADOR

Frecuencia nominal	60 Hz
Salida nominal	11,5 Kva - 9,2 Kw
Salida máxima	12,5 Kva - 10 Kw
Modo de regulación	i-AVR

SALIDA DE CORRIENTE

Configuración	Trifásica
Voltaje	127 - 220V
Salida de corriente	32,8 Amp

MOTOR

Modelo	RD2V80G	
Capacidad del tanque	26L	
Velocidad de rotación	3600 RPM	
Combustible	Diesel	
Sistema de refrigeración	Agua	
Sistema de arranque	Eléctrico - Automático	
Tipo de aceite	15W40	
Consumo de combustible aprox.	Litro/Hora	3,49

*Comunicación a través de puerto RS232.

*Garantía: 500 horas de uso y/o 12 meses, lo que primero ocurra.

*Las medidas (LARGO-ANCHO-ALTO-PESO) son aproximadas y pueden variar.

*Las fotografías son ilustrativas.

DIMENSIONES

Alto	0,76 Mts
Largo	1,35 Mts
Ancho	0,65 Mts
Peso	310 Kg

ACCESORIOS

Batería y cable
Clavijas de conexión
Kit de herramientas básico
Kit de ruedas
Manual de instrucciones técnicas de operación y mantenimiento

NO INCLUYE

Cargador de batería
Mano de obra e instalación
Transferencia automática
Conexiones de sistema de escape
Entrega en el sitio

APLICACIÓN

Este equipo está diseñado para trabajo exclusivo de emergencia, no se recomienda para trabajo continuo.

Nueva Tecnología i-AVR:

Permite utilizar una mayor capacidad del equipo, mejor estabilidad en frecuencia y voltaje.
La mayor protección para su generador.