# PLANTA ELÉCTRICA RDE12STAI







## CONTROLADOR

V-HZ-Horas de trabajo-Auto Start

## GENERADOR

Frecuencia nominal	60 Hz
Salida nominal	9 Kva - 9 Kw
Salida máxima	10 Kva - 10 Kw
Modo de regulación	i-AVR

#### SALIDA DE CORRIENTE

Configuración	Bifásica
Voltaje	120 - 240V
Salida de corriente	37,5 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

## DIMENSIONES

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

## ACCESORIOS

AGGEGGIIIGG
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 esta diseñado para trabajo exclusivo de emergencia, no se recomienda para trabajo continuo.

<sup>\*</sup>Comunicación a través de puerto RS232.

<sup>&</sup>quot;Garantía: 500 horas de uso y/o 12 meses, lo que primero ocurra.

<sup>\*</sup>Las medidas (LARGO-ANCHO-ALTO-PESO) son aproximadas y pueden variar.

<sup>\*</sup>Las fotografías son ilustrativas.