

PLANTA ELÉCTRICA YDY25S3

YORKING



CONTROLADOR

V-HZ-Horas de trabajo

GENERADOR

Frecuencia nominal	60 Hz
Salida nominal	25 Kva - 20 Kw
Modelo	FDIEI/4
Modo de regulación	AVR

SALIDA DE CORRIENTE

Configuración	Trifásica
Voltaje	127 - 220V
Salida de corriente	65,2 Amp

MOTOR

Modelo	YD490D	
Marca	YANGDONG	
Capacidad del tanque	81L	
Velocidad de rotación	1800 RPM	
Combustible	Diesel	
Sistema de refrigeración	Aire	
Sistema de arranque	Eléctrico	
Tipo de aceite	15W40	
Consumo de combustible aprox.	Litro/Hora	6

DIMENSIONES

Alto	1,18 Mts
Largo	1,86 Mts
Ancho	0,86 Mts
Peso	700 Kg

ACCESORIOS

Batería y cable
Conexión por borne (Barrage)
Kit de herramientas básico
Cabina original de fábrica
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 en emergencia.

*Garantía: 1.000 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.

Innovación y tecnología en soluciones de energía