

GENERADORES

EF3000ISE

El EF3000Is es el generador de mayor potencia dentro de los modelos Inverter de Yamaha. Su empleo es ideal como energía auxiliar hogareña y comercial. El Control de detección de carga del acelerador inteligente ajusta el régimen del motor de forma automática para hacerla coincidir con la carga conectada, lo que permite lograr una mayor eficiencia del combustible y reducir los niveles de ruido. Además, cuenta con un sistema de ruedas que permiten desplazar el generador de forma sencilla y práctica.

Motor

Potencia máxima -	Potencia Nominal 50 Hz	Diámetro por carrera 8,0 - 20,5* (*Control de ahorro encendido) (Hs)	Relación de compresión 12 V / 12 A
Torque máximo 220 Volts	Sistema de arranque Inverter		

Generador

Tipo Inverter	Tensión 220 V	Frecuencia 50 Hz	Potencia nominal 2,8 kVA
Potencia máxima 3,0 kVA	Salida de CC 12V/12A	Motor (Tipo) MZ175: 4T, OHV, refrigerado por aire	Sistema de arranque Por cuerda-eléctrico

Generales

Dimensiones 680 x 445 x 555	Peso en seco 67 kg	Capacidad del tanque de combustible 13 Lts	Tiempo de marcha continua con 1/4 de carga 20,5 hs (con Sistema de economía)
Tiempo de marcha continua con carga nominal 8 hs (con Sistema de economía)	Nivel de ruido con 1/4 de carga 54,5 dBA (con Sistema de economía)	Nivel de ruido con carga nominal 61 dBA (con Sistema de economía)	

Características

Regulador de voltaje Inverter	Disyuntor Eléctrico	Indicador de combustible Sí	Sistema de advertencia de nivel de aceite Sí
Lámpara piloto Sí	Sistema de control de economía Sí	Aceite recomendado Yamalube 4T 20W/40	

Accesorios

Kit de transporte Estándar	Cable de carga de CC Sí
--------------------------------------	-----------------------------------