

**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**

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

**Generador**

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

**Generales**

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

**Características**

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

**Accesorios**

<b>Kit de transporte</b> Estándar	<b>Cable de carga de CC</b> Sí
--------------------------------------	-----------------------------------