

# Energizer®

## GEZ 3300

### Grupo electrógeno a gasolina



Tiempo de funcionamiento



3 Salidas 110-220V/50-60Hz\*



Apto dispositivos electrónicos



Silencioso



Regulación Auto voltaje



Panel de fácil acceso



Máxima potencia

### Especificaciones

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Frecuencia nominal                 | 50-60Hz*  |
| Potencia nominal de salida de CA   | 2.5kVA  |
| Máxima potencia de salida CA       | 2.8 kVA   |
| Calificación de fase de voltaje CA | 110-220V  |
| Factor de potencia                 | 1.0   |
| Tipo de motor                      | 7.0HP, monocilíndrico, refrigeración por aire, 4 tiempos, OHV |
| Cilindrada                         | 208cc   |
| Modo encendido                     | Transistor de encendido controlado                            |
| Modo de arranque                   | Manual  |
| Max. Salida (W/rpm)                | 4000/3600   |
| Tanque de combustible              | 16L (sin plomo)   |
| Capacidad de aceite                | 600ml (10W40)   |
| Volumen de marcha                  | 83dB (a 7m)   |
| Tiempo de funcionamiento           | 13 horas con 75% de carga                                     |
| Dimensiones                        | 610mm x 505mm x 485mm   |
| Peso                               | 44kg  |

 INCLUYE DISPLAY DIGITAL 3 EN 1

 INCLUYE 3 SALIDAS 110-220V/50-60Hz\*



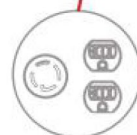
#### PROVEE POTENCIA MÁS LIMPIA POR MÁS TIEMPO

El gran tamaño del tanque permite tiempos de ejecución más largos entre recargas, y el regulador automático de voltaje incluido mantiene a sus dispositivos seguros en todo momento.



#### UN MOTOR QUE SE PROTEGE A SÍ MISMO

La función automática de apagado, cuando el nivel de aceite es bajo, permite la operación sin problemas de su grupo electrógeno.



#### FUENTE DE POTENCIA VERSÁTIL

Permite cambiar de una salida de 120V/240V a una salida de 120V de potencia para acomodarse a sus diferentes aplicaciones.

**2.8kVA**

Potencia máxima

**2.5kVA**

Potencia nominal

**16.0L**

Tanque de combustible (Sin plomo)

\*Ajustable a las normas de cada país.