

# GP6500E

# GENERAC®

## Generadores Portátiles

Gasolina

### Características

- Posee un motor Generac OHV con lubricación por salpicadura, el cual proporciona una larga vida del motor.
- Cuenta con un depósito de combustible de acero de gran capacidad con indicador de combustible incorporado, el cual proporciona mayor durabilidad.
- Sistema de apagado automático por bajo nivel de aceite para evitar daños al motor.
- Base de tubo de acero endurecido de 1 1/4" para una mayor fuerza y durabilidad.
- Ruedas antipinchazos resistentes y manija plegable con cerradura para un mejor traslado.

Potencia continua 6500W.

Máxima potencia de arranque 8125W.



### Panel de control



LIMA  
Calle 2 Mz. C Lote 6  
Urb. Industrial La Merced - Ate Vitarte  
Teléfono: (511) 348-1500  
Telefax: (511) 349-4849

CHICLAYO  
Mz. 1 Lot. 1 Km. 774  
Panamericana Norte  
Chosica Norte - La Victoria  
Teléfono: (074) 607-395

AREQUIPA  
Av. Aviación Km. 6 Lote 11  
Cerro Colorado  
Teléfono: (054) 608-052  
Telefax: (054) 608-053

PIURA  
Av. Progreso N° 1764  
Campo Polo Castilla  
(frente al colegio Miguel Cortés)  
Teléfono: (073) 341-941

**RD** | **RIVERA DIESEL**  
Soluciones que Construyen Confianza



www.riveradiesel.com.pe

# Especificaciones técnicas

Serie de productos	GP6500E
Modelo (Configuración)	5941-3 (EPA)
Vatios de potencia de salida de CA nominal	6500
Vatios de arranque del motor de salida máxima de CA	8125
Voltaje CA	120/240 VAC
Frecuencia AC	60 Hz
Amperaje VAC nominal	54.2 / 27.1
Amperaje VAC nominal máximo	67.8 / 33.9
Tamaño del motor	389cc
Tipo de motor	Válvulas en la culata (OHV)
RPM del motor	3600
Aceite recomendado	10W-30 / SAE30
Método de lubricación	Por salpicadura
Regulación automática de voltaje	Sí
Ubicación de la bobina	En el motor
Apagado de combustible	En el tanque de combustible
Método de arranque	Arranque eléctrico / Arranque de retroceso (tirador de cuerda)
Método de parada	Nivel bajo de aceite
Tipo de batería	12VDC, 10AH
Entrada de cargador de batería	Incluye
Neutro conectado a tierra	Si
Tipo de interruptor de encendido	Inicio / Ejecutar / Apagar interruptor
Ubicación del interruptor de arranque	En el panel de control
Indicador de combustible	Incorporado en el tanque
Capacidad del tanque de combustible Gal (Ltr)	7.2 (27.3)
Tiempo de ejecución al 50% (Horas)	10
Tipo de manija	Plegado individual / bloqueo
Tipo de rueda	9.5" ruedas sólidas
Kit de mantenimiento	Se vende por separado
Garantía Residencial	2 años Ltd.
Garantía Comercial	1 año Ltd.

## Dimensiones y pesos

Longitud en (mm)	27.25 (692)
Anchura en (mm)	27 (687)
Altura en (mm)	25 (638)
Longitud extendida en (mm)	44.5 (1129)
Longitud del cartón en (mm)	31 (790)
Ancho de la caja de cartón en (mm)	21.5 (550)
Altura de la caja de cartón en (mm)	23.25 (590)
Peso unitario lbs	186 (84.4)
Peso de envío lbs	209 (94.9)



DISEÑADO Y  
CONSTRUIDO EN  
LOS EE.UU



**LIMA**  
Calle 2 Mz. C Lote 6  
Urb. Industrial La Merced - Ate Vitarte  
Teléfono: (511) 348-1500  
Telefax: (511) 349-4849

**CHICLAYO**  
Mz. 1 Lot. 1 Km. 774  
Panamericana Norte  
Chosica Norte - La Victoria  
Teléfono: (074) 607-395

**AREQUIPA**  
Av. Aviación Km. 6 Lote 11  
Cerro Colorado  
Teléfono: (054) 608-052  
Telefax: (054) 608-053

**PIURA**  
Av. Progreso N° 1764  
Campo Polo Castilla  
(frente al colegio Miguel Cortés)  
Teléfono: (073) 341-941

**RD RIVERA DIESEL**  
Soluciones que Construyen Confianza



www.riveradiesel.com.pe