

# GP15000E

# GENERAC®

## Generadores Portátiles

Gasolina

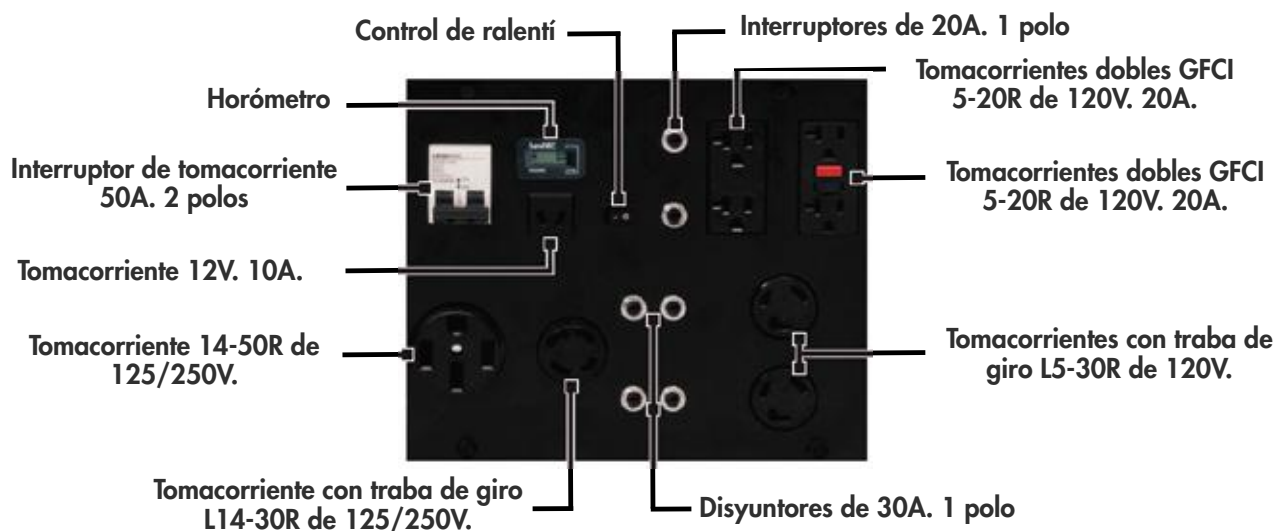
### Características

- Posee un motor Generac OHVI con lubricación a presión completa y un filtro de aceite giratorio, el cual proporciona una larga vida del motor.
- Sistema de apagado automático por baja presión de aceite, para evitar daños al motor.
- Base de tubo de acero endurecido de 1 1/4" para una mayor fuerza y durabilidad.
- Ojal de elevación integrado para un fácil transporte y seguridad en el lugar de trabajo.
- Control de ralentí (RPM) que reduce el ruido y conserva el combustible para tiempos de funcionamiento extendidos.

Potencia continua 15,000W.  
Máxima potencia de arranque 22,500W.



### 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



# Especificaciones técnicas

Serie de producto	GP15000E
Modelo (Configuración)	5734-1 (EPA / 49-Estados)
Vatios de potencia de salida de CA nominal	15,000
Vatios de arranque del motor de salida máxima de CA	22,500
Voltaje CA	120/240 VAC
Frecuencia AC	60 Hz
Amperaje VAC nominal	125 / 62.5
Amperaje VAC nominal máximo	187.8 / 93.75
Desplazamiento del motor	992cc
Tipo de motor	OHVI
RPM del motor	3600
Aceite recomendado	10W-30 / SAE30
Método de lubricación	Bomba de aceite
Regulación automática de voltaje	Sí
Filtro de aceite	Sí
Filtro de combustible	Si
Ubicación de la bobina	En el motor
Apagado de combustible	En el tanque de combustible
Método de arranque	Eléctrico
Método de parada	Baja presión de aceite
Tipo de Batería	Grupo U1, 360 CCA
Entrada de cargador de batería	Incluido
Neutro conectado a tierra	No - Neutral flotante
Tipo de interruptor de encendido	Encendido / apagado / inicio
Ubicación del interruptor de arranque	En el motor
Indicador de combustible	Incorporado en el tanque
Capacidad del tanque de combustible Gal (Ltr)	16 (60.6)
Tiempo de ejecución al 50% (Horas)	10
Tipo de manija	Fijo
Tipo de rueda	Neumáticos 12.3"
Kit de mantenimiento	<b>Modelo 5721</b> : Filtro de aire, Filtro de aceite, etc.
Garantía Residencial	2 años Ltd.
Garantía Comercial	1 año Ltd.

## Dimensiones y pesos

Longitud en (mm)	48.5 (1232)
Anchura en (mm)	31 (787)
Altura en (mm)	39.5 (1003)
Longitud del cartón en (mm)	49 (1245)
Ancho de la caja de cartón en (mm)	23.25 (592)
Altura de la caja de cartón en (mm)	35.5 (902)
Peso unitario lbs	363 (165)
Peso de envío lbs	425 (193)



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

