

GP3300

Generadores Portátiles

Gasolina

Características

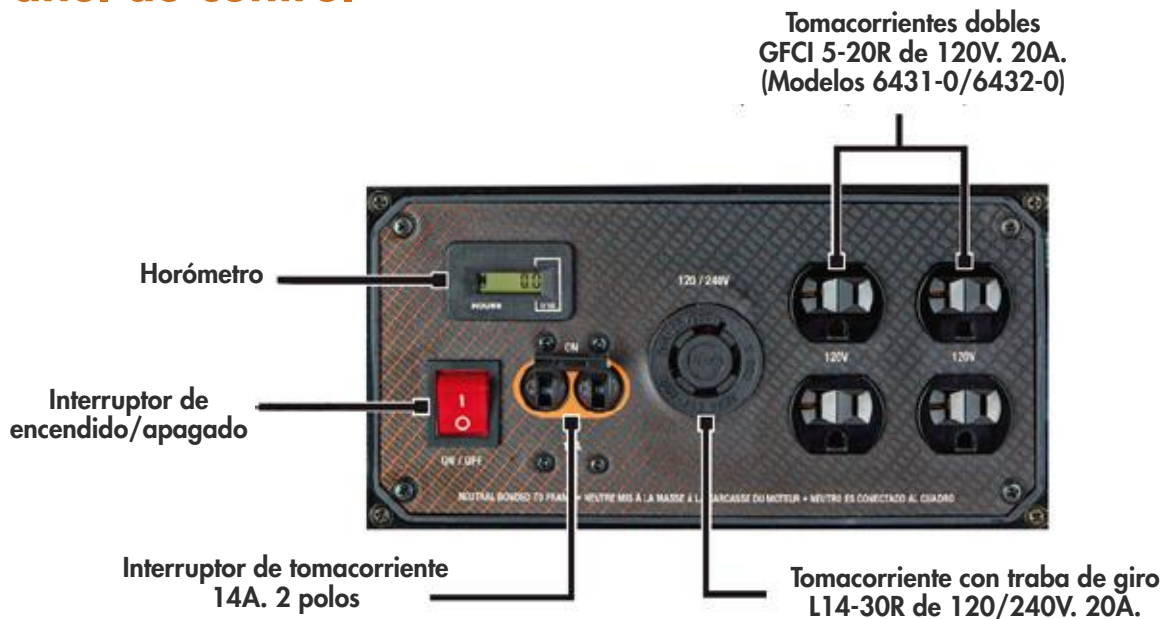
- Posee un motor Generac OHV con lubricación por salpicadura, el cual proporciona una larga vida del motor.
- Cuenta con un depósito de combustible de acero de gran capacidad con indicador de combustible incorporado, el cual proporciona mayor durabilidad.
- Sistema de apagado automático por bajo nivel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

Potencia continua 3300W.

Máxima potencia de arranque 3750W.



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 | GP3300 |
| Modelo (Configuración) | 6431-0 (EPA / CSA) 6432-0 (EPA / CARB / Ciudad de L.A.) |
| Vatios de potencia de salida de CA nominal | 3300 |
| Vatios de arranque del motor de salida máxima de CA | 3750 |
| Voltaje CA | 120/240 VAC |
| Frecuencia AC | 60 Hz |
| Amperaje VAC nominal | 27.5 / 13.75 |
| Desplazamiento del motor | 208cc |
| 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 de retroceso (tirador de cuerda) |
| Método de parada | Nivel bajo de aceite |
| Neutro conectado a tierra | Si |
| Tipo de interruptor de encendido | Interruptor de encendido / apagado |
| Ubicación del interruptor de arranque | En el panel de control |
| Indicador de combustible | Incorporado en el tanque |
| Capacidad del tanque de combustible Gal (Ltr) | 3.35 (12.7) |
| Tiempo de ejecución al 50% (Horas) | 10.25 |
| Tipo de manija | Plegado individual |
| Tipo de rueda | 8" (203 mm) 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) | 24.2 (617) |
| Anchura en (mm) | 22.5 (572) |
| Altura en (mm) | 21.0 (533.8) |
| Longitud extendida en (mm) | 37.0 (939.5) |
| Longitud del cartón en (mm) | 25.2 (640) |
| Ancho de la caja de cartón en (mm) | 17.7 (450) |
| Altura de la caja de cartón en (mm) | 19.0 (485) |
| Peso unitario lbs | 101.5 (46) |
| Peso de envío lbs | 106 (48) |



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

