

GP5500

Generadores Portátiles

Gasolina

Características

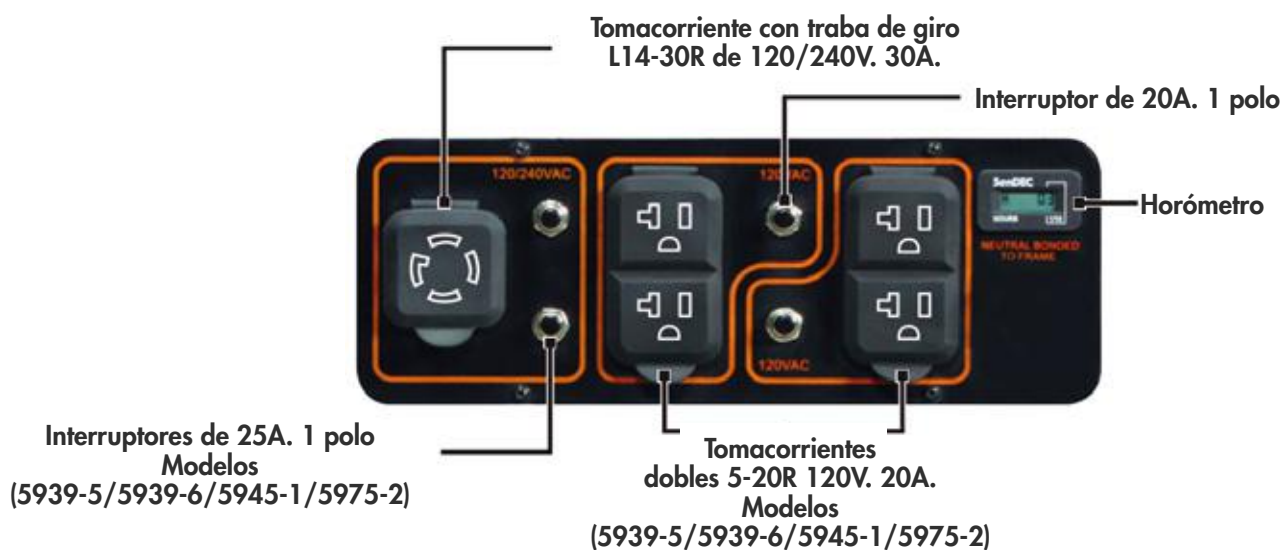
- Posee un motor Generac OHV con lubricación por salpicadura, el cual proporciona una larga vida del motor.
- Cuenta con un depósito de combustible de acero de gran capacidad con indicador de combustible incorporado, el cual proporciona una mayor durabilidad.
- Sistema de apagado automático por bajo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

Potencia continua 5500W.

Máxima potencia de arranque 6875W.



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	GP5500
Modelo (Configuración)	5939-5 / 5939-6 (EPA) 5975-2 (EPA/CSA) 5945-1 (EPA/CARB)
Vatios de potencia de salida de CA nominal	5500
Vatios de arranque del motor de salida máxima de CA	6875
Voltaje CA	120/240 VCA
Frecuencia AC	60 Hz
Amperaje VAC nominal	45.8 / 22.9
Amperaje VAC nominal máximo	57.3 / 28.6
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 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)	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

	Modelos			
	5939-5	5939-6	5975-2	5945-1
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	170.9 (813)	171 (775)	170.9 (813)	
Peso de envío lbs	193 (87.4)			



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

