

GP6500E

SERIE GP6500E
Generador portátil

Características

- **Tecnología COsense®** DETIENE, ALERTA, SALVA. Potente protección contra el monóxido de carbono peligroso.
- **Tecnología avanzada PowerRush™**: Otorga más de 40 % de capacidad de arranque, lo que le permite hacer más con menos.*
- **Arranque eléctrico** para un funcionamiento fácil (batería incluida).
- **Motor OHV de Generac** con lubricación por salpicadura que proporciona una vida útil prolongada del motor.
- **Apagado por bajo nivel de aceite** que resguarda automáticamente el motor contra daños.
- **Tanque de combustible de acero de gran capacidad** con indicador de combustible incorporado que proporciona durabilidad y hasta 16,5 horas de funcionamiento al 25 % de la carga (11,5 horas de funcionamiento al 50 % de la carga).
- **Soporte de tubo de acero de 1-1/4 pulg.** para una mayor durabilidad y resistencia.
- **Contador horario** que mantiene un seguimiento de los intervalos de mantenimiento.
- **Ruedas para servicio pesado que nunca se desinflan**, lo que permite una portabilidad fácil.
- **Manilla plegable** para una portabilidad resistente y un almacenamiento compacto.
- Compatibilidad con interruptores de transferencia manual **HomeLink™**.

* Aumenta la corriente eléctrica a pedido, sobre la salida nominal cuando se arrancan motores eléctricos.

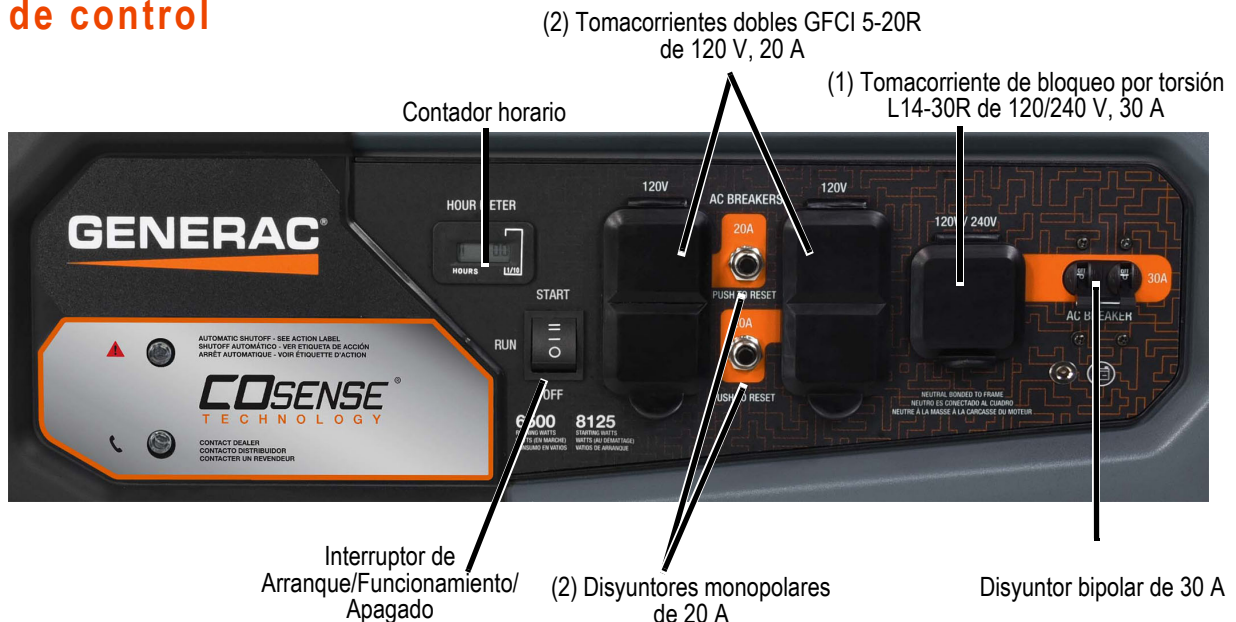
Modelo 7682-4 / 7682-5 UPC: 696471075731
(49-Estado/CSA)

Modelo 7713-0 UPC: 696471086218
(49-Estado/CSA)



Salida nominal de CA de vatios en funcionamiento 6500
Salida máxima de CA de vatios en el arranque 8125

Panel de control



GP6500E

Especificaciones

Serie del producto	GP6500E
Número de modelo	7682-4 / 7682-5 / 7713-0
Configuración	49-Estado / 49-Estado/CSA
Salida nominal de CA de vatios en funcionamiento	6500
Salida máxima de CA de vatios en el arranque	8125
Voltaje de CA nominal	120/240 V CA
Frecuencia de CA nominal	60 Hz
Amperaje nominal de 120/240 V CA	54,2 / 27,1
Desplazamiento del motor	389 cc
Tipo de motor	OHV
RPM del motor	3600
Aceite recomendado	10W-30 / SAE 30
Capacidad de aceite qt (L)	1,06 (1,0)
Método de lubricación	Salpicadura
Regulación de voltaje automática (AVR)	Sí
Ubicación del estrangulador	En el motor
Corte de combustible	En el tanque de combustible
Método de arranque	Arranque con cuerda retráctil / Arranque eléctrico
Batería incluida	Sí
Tipo de batería	Plomo-ácido (12 V CC, 9 Ah)

N.º de pieza de la batería	0G9449
Dimensiones de la batería	5,94 pulg. x 2,56 pulg. x 3,70 pulg. (151 mm x 65 mm x 94 mm)
Adaptador de cargador de pared para batería	Se incluye
Apagado por bajo nivel de aceite	Sí
Punto neutro unido a tierra	Sí
Tipo de interruptor de arranque	Arranque / Funcionamiento / Apagado
Ubicación del interruptor de arranque	En el panel de control
Indicador de combustible	Sí
Capacidad del tanque de combustible gal (L)	7,9 (29,9)
Tiempo de funcionamiento al 25 % de la carga nominal (horas)	16,5
Tiempo de funcionamiento al 50 % de la carga nominal (horas)	11,5
Estilo de manilla	Agarre doble, plegado simple con pasador de bloqueo
Tipo de rueda	9,5 pulg. nunca se desinflan
Garantía - Residencial	Limitada de 3 años
Garantía - Comercial	Limitada de 1 año
Se incluye	batería, aceite de motor, embudo de aceite, kit de manilla y de rueda, manual del propietario

Dimensiones y pesos

Longitud pulg. (mm)	27,2 (692)
Ancho pulg. (mm)	27 (684)
Longitud extendida pulg. (mm)	45,3 (1151)
Altura pulg. (mm)	26,5 (674)
Longitud de la caja pulg. (mm)	28,3 (720)
Ancho de la caja pulg. (mm)	21,7 (550)
Altura de la caja pulg. (mm)	28 (710)
Peso de la unidad lb (kg)	182 (82,5)
Peso de envío lb (kg)	200 (90,7)

