

## GP18000EFI

**SERIE GP**  
Generadores portátiles  
residenciales/comerciales

### Características

- **Tecnología COsense®:** DETIENE, ALERTA, SALVA. Potente protección contra el monóxido de carbono peligroso.
- **Motor EFI de 816 cc de Generac** que ofrece la cantidad correcta de potencia para obtener el mejor rendimiento y eficiencia de su motor.
- **Tecnología True Power™** con menos de <5 % de THD para alimentar de manera segura equipos electrónicos sensibles en su hogar.
- **Desconexión por baja presión del aceite** que resguarda automáticamente el motor contra daños.
- **Tanque de combustible de gran capacidad** con indicador de combustible incorporado que proporciona durabilidad y tiempos de funcionamiento prolongados.
- **Estructura de soporte de tubo de acero endurecido de 1-1/4 pulg.** para una mayor resistencia y durabilidad.
- **Contador horario** que mantiene un seguimiento de los intervalos de mantenimiento.
- **Ruedas para servicio pesado que nunca se desinflan**, lo que permite una portabilidad confiable.
- **Arranque eléctrico**, con batería incluida, que proporciona un arranque sin complicaciones.

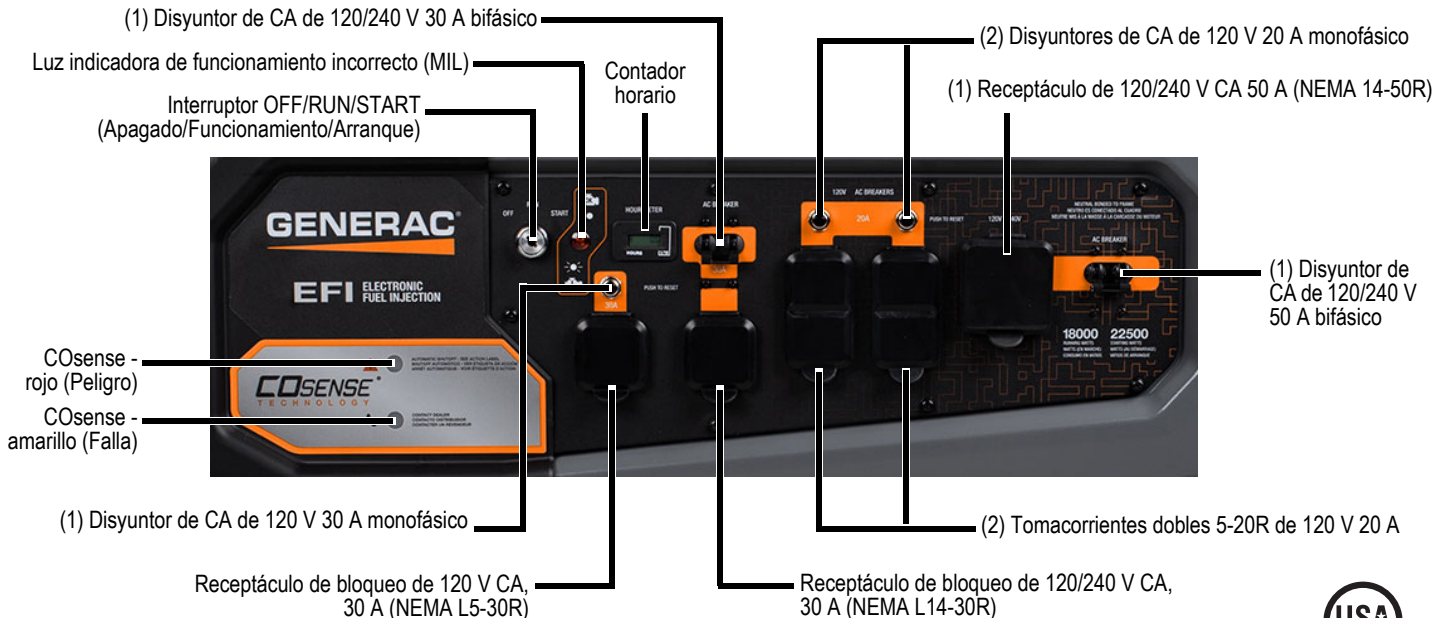
Modelo 7706-0 UPC: 696471083101  
(EPA/49-Estados)

Modelo 8917-0 UPC: 696471101324  
(50-Estados)



**Salida nominal de CA de vatios en funcionamiento 18.000**  
**Salida máxima de CA de vatios en el arranque 22.500**

### Panel de control



## GP18000EFI

### Especificaciones

Serie del producto	GP18000EFI
Modelo (Configuración)	7706-0 (EPA/49-Estados) / 8917-0 (50-Estados)
Salida nominal de CA de vatios en funcionamiento	18.000
Salida máxima de CA de vatios en el arranque del motor	22.500
Voltaje de CA nominal	120/240 V CA
Frecuencia de CA nominal	60 Hz
Amperaje de CA nominal	75 /150
Desplazamiento del motor	816 cc
Tipo de motor	OHVI
RPM del motor	3.600
Aceite recomendado	10W-30 / SAE30
Capacidad de aceite L (qt)	Con cambio de filtro: 2,1 (2,2) Sin cambio de filtro: 1,95 (2,0)
Método de lubricación	Bomba de aceite
Regulación de voltaje automática (AVR)	Sí
Método de arranque	Eléctrico

Método de desconexión por bajo nivel de aceite	Baja presión
Batería incluida	Sí
Tipo de batería	Grupo U1
N.º de pieza de la batería	N/D (Las baterías de repuesto se deben comprar localmente)
Punto neutro unido a conexión a tierra	Sí - Punto neutro unido al bastidor
Tipo de interruptor de arranque	Interruptor Off/Run/Start (Apagado/Funcionamiento/Arranque)
Ubicación del interruptor	En el panel de control
Indicador de combustible	Tanque incorporado
Capacidad del tanque de combustible L (gal)	54,0 (14,2)
Tiempo de funcionamiento a 50 % de carga (horas)	9
Estilo de manilla	Plegable, Bloqueable
Tipo de rueda	Ruedas que nunca se desinflan de 12"
Garantía - Residencial	Limitada de 3 años
Garantía - Comercial	Limitada de 2 años

### Dimensiones y pesos

Longitud extendida mm (pulg.)	1.485 (58,5)
Longitud mm (pulg.)	1.003 (39,5)
Ancho mm (pulg.)	785,5 (30,9)
Altura mm (pulg.)	928,1 (36,5)
Longitud de la caja mm (pulg.)	1.016 (40)
Ancho de la caja mm (pulg.)	685,8 (27)
Altura de la caja mm (pulg.)	958,2 (37,7)
Peso de la unidad kg (lb)	199,2 (439,2) (EPA/49-Estados) / 200,9 (442,8) (50-Estados)
Peso de envío kg (lb)	212,8 (469,2) (EPA/49-Estados) / 214,5 (472,8) (50-Estados)

