

## Especificaciones

## Generador de gasolina

GDP7700

**GAS + GASOLINA**  
**SALIDA MÁX.**  
**7700W**



### Motor

Modelo	S192F
Tipo	Monocilíndrico, refrigerado por aire, 4 tiempos, OHV
Desplazamiento	460 cm³ (28.04 cu-in)
Potencia máxima	18 HP
Velocidad	3600-3800
Sistema de encendido	T.C.I
Sistema de arranque	Eléctrico
Consumo mínimo de combustible	370 g/kW.h
Tanque de combustible	25 L
Capacidad de aceite del motor	1.1 L
Aceite recomendado	10W-30/SAE30
Combustible aplicable	Gasolina sin plomo (número de octano 86 o superior)
Método de lubricación	Por salpicadura

### Dimensiones

Largo x Ancho x Alto	700 x 540 x 545 mm
----------------------	--------------------

### Peso

Peso neto	86kg
Peso bruto	90kg

### Ruido

Nivel de ruido (a 7 m)	76dB
------------------------	------

### Rendimiento de Trabajo

Frecuencia CA	60 Hz
Voltaje nominal	120V solo o 120 / 240V opcional
Potencia nominal de funcionamiento de CA	7000W
Potencia máxima de salida de CA	7700W
Amperaje nominal de 120/240 V CA	58.3/29.1A
Fase (estándar)	única
Salida de CC	12V / 8.3A
Hora de funcionamiento continuo	10 h

### Configuración (estándar equipo)

Alternador con cable de cobre	Toma de salida de CA
Indicador de combustible	Disyuntor de CA
AVR	Alerta de aceite
Voltímetro	

### Opciones

Rueda (8 pulgadas)	Parada de emergencia
Manejar	Pre calentador
Doble voltaje	Control remoto
Tres fases	ATS
Igual potencia trifásica	

