

Especificaciones
Generador de gasolina

GDP7700

**GAS + GASOLINA
SALIDA MÁX.
7700W**


Motor

Modelo	S192F
Tipo	Monocilíndrico, refrigerado por aire, 4 tiempos, OHV
Desplazamiento	460 cm ³ (28.04 cu-in)
Potencia máxima	18 HP
Velocidad	3600-3800
Sistema de encendido	T.C.I
Sistema de arranque	Electrico
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	Precalentador
Doble voltaje	Control remoto
Tres fases	ATS
Igual potencia trifásica	


**FIRM HOLD
BOLD MOVES**
www.mygript.com