

GAS + GASOLINA
SALIDA MÁX.
5500W


Motor

Modelo	S188F
Tipo	Monocilíndrico, refrigerado por aire, 4 tiempos, OHV
Desplazamiento	390 cm ³ (23.8 cu-in)
Potencia máxima	13 HP
Velocidad	3600-3800
Sistema de encendido	T.C.I
Sistema de arranque	Eléctrico
Consumo mínimo de combustible	325 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	76 kg
Peso bruto	84 kg

Ruido

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

Rendimiento de Trabajo

Frecuencia CA	60 Hz
Voltaje nominal	120 / 240V
Potencia nominal de funcionamiento de CA	5000W
Potencia máxima de salida de CA	5500W
Amperaje nominal de 120/240 V CA	41.7/20.8A
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	

