



GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA, 1,500 W



CÓDIGO: **15341**

CLAVE: **GEN-15X**

CARACTERÍSTICAS

- Motor OHV enfriado por aire, no requiere mezcla de aceite y gasolina
- Ruedas y mango abatible para su fácil transportación y almacenamiento
- Sensor de nivel bajo de aceite, medidor de gasolina y voltímetro integrado
- 4 Salidas 120 V, protector térmico de sobrecarga e interruptor de ignición

*La cosmética del producto puede variar.

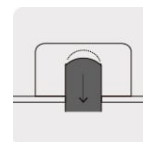
*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

USOS

- Fuente de energía eléctrica portátil para uso recreativo, emergencia o uso doméstico

CUIDADOS

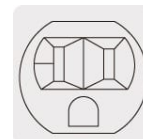
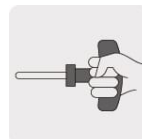
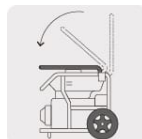
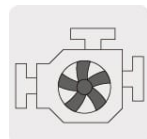
- Ciclo de trabajo continuo a potencia nominal: 30 minutos de descanso por tanque consumido
- No encenderlo sin aceite. Utilice aceite para motor a 4 tiempos. Se recomienda SAE 10 W/30 para uso general a cualquier temperatura



Sensor de nivel bajo de aceite

Protección de sobrecarga

MAP Sensor, compensador de altura

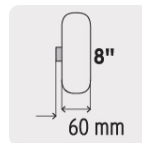
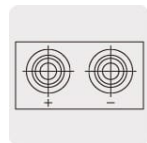


Motor OHV a 4 tiempos de alto desempeño

Fácil almacenamiento y transporte con ruedas y mango abatible

Arranque manual (cuerda retráctil)

Receptáculo monofásico



Receptáculo para carga de batería

Ruedas de eje lateral

Ruedas de eje lateral

ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR

Máxima salida de carga

1,500 W

Salida nominal

1,120 W

Tensión

120 V

Frecuencia	60 Hz
No. de fases	1
Corriente máxima	13 A
Nivel de ruido	94 dB
Altura	104.5 cm
Ancho	51 cm
Largo	59 cm
Peso	40 kg
Empaque	Caja

ESPECIFICACIONES DEL MOTOR

Potencia nominal	5.5 HP (4,101W)
No. de tiempos	4
Cilindrada	163 cm ³
Velocidad sin carga	3,750 rpm
Combustible	Gasolina
Capacidad del tanque	18 L
Arranque	Manual
Duración del tanque	9 h = 18 L de combustible

INCLUYE

- 2 Llantas**
- 2 Patas de apoyo**
- 1 Embudo**
- 1 Manguera**
- 1 Bolsa de tornillería**
- 1 Llave para bujía**

2 Llaves españolas

1 Desarmador
