

Generador 5 kVA

Generador Monofasico de 6 kVA pico con motor a gasolina
Thunder 9 HP



Código

GS160MG0900THW

Marca

EVANS

Categoría

Inverter

Característica Especial

Portátil, ligero, silencioso con tecnología
Inverter

INFORMACION COMERCIAL

Marca del Motor	Thunder
Potencia del Motor	9.00 HP
Desplazamiento	223 cc
Encendido	Manual
Tipo de Motor	Gasolina
Tiempos del Motor	4
Tipo de Valvulas	OHV
Velocidad del Motor	4800 RPM
Capacidad del Tanque de Combustible	11.00 litros
Aceite Recomendado	SAE-30 (venta por separado)
Capacidad de Aceite	0.7
Sensor de Bajo Nivel de Aceite	Incluido

CARACTERISTICAS

Tiempo de Operacion al 50% de la carga	6.00 horas
Potencia Maxima	6.00 kVA
Potencia Nominal	5.00 kVA
Voltaje	120/240 V
Alternador	Libre de mantenimiento sin escobillas
Frecuencia	60 Hertz
Fases	Monofásico
Contactos	120/240
Tipo de Enfriamiento	Aire
Rango de Decibeles a 7 metros	64.00 dB



Usos

Ideales para camping , construccion ligera y energia de respaldo en emergencias

Beneficios

Energía Portátil con Modulo inverter (Regulador Automatico de Voltaje)
Fácil arranque
Fácil transportación.

Generador 5 kVA

Generador Monofasico de 6 kVA pico con motor a gasolina
Thunder 9 HP



Clavija	Incluida
Bateria	N/a
Panel	1 contacto Duplex , 1 Twist Lock L14-30R , Protección sobrecarga, bornes de salida a 12 VCD, conector USB + display VFT + Eco Switch
Incluye	Llave de bujia , desarmador

INFORMACION ADICIONAL

Garantia	1 Año
Certificacion	Epa
Dimensiones de Empaque (Largo*Ancho*Alto)	63.50 X 44.00 X 62.50 cm
Peso neto	37.50 kg

Código

GS160MG0900THW

Marca

EVANS

Categoría

Inverter

Característica Especial

Portátil, ligero, silencioso con tecnología Inverter

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS COMPATIBLES INCLUIDOS



HERRAMIENTA PARA BUJÍAS



DESARMADOR DOBLE PLANO / CRUZ

NO INCLUIDOS



ACEITE EVANS AMG-SAE30-L



EXTENSIONES INDUSTRIALES IDEALES PARA USO CON GENERADORES MONOFÁSICOS / TRIFÁSICOS



Usos

Ideales para camping , construccion ligera y energia de respaldo en emergencias

Beneficios

Energía Portátil con Modulo inverter (Regulador Automatico de Voltaje)
Fácil arranque
Fácil transportación.