

Generador 10 kW

Generador Monofasico de 10 kW pico con motor a gasolina
Thunder 18 HP



Código

GI100MG1800THWA

Marca

EVANS

Categoría

Inverter

Característica Especial

Portátil, ligero, silencioso con tecnología Inverter

INFORMACION COMERCIAL

Marca del Motor	Thunder
Potencia del Motor	18.00 HP
Desplazamiento	458 cc
Encendido	Electrico
Tipo de Motor	Gasolina
Tiempos del Motor	4
Tipo de Valvulas	OHV
Velocidad del Motor	3600 RPM
Capacidad del Tanque de Combustible	20.00 litros
Aceite Recomendado	SAE-30 (venta por separado)
Capacidad de Aceite	1.1
Sensor de Bajo Nivel de Aceite	Incluido

CARACTERISTICAS

Tiempo de Operacion al 50% de la carga	6.00 horas
Potencia Maxima	10.00 kVA
Potencia Nominal	8.00 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	75.00 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 10 kW

Generador Monofasico de 10 kW pico con motor a gasolina
Thunder 18 HP



Clavija	Incluida
Bateria	Incluida
Panel	2 contactos Duplex , 1 contacto Nema 14-50R , Protección sobrecarga, bornes de salida a 12 VCD, conector USB + display VFT, Eco Switch
Incluye	Llave de bujia , desarmador

INFORMACION ADICIONAL

Garantia	1 Año
Dimensiones de Empaque (Largo*Ancho*Alto)	74.00 X 52.00 X 58.00 cm
Peso neto	69.00 kg

Código

GI100MG1800THWA

Marca

EVANS

Categoría

Inverter

Característica Especial

Portátil, ligero, silencioso con tecnología Inverter

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS COMPATIBLES INCLUIDOS



HERRAMIENTA PARA BUJÍAS



CLAVIJA DE SEGURIDAD CON SEGURO (GIRAR - TRABAR) TWIST LOCK 3P. 4H 125/250 V, 30 A

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.

