



Soldadora/generador monofásico 240 A/ 7.5 kVA pico con motor a gasolina Kohler® 14.0 Hp AE

MODELO

W240MG1400KAE

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Arranque eléctrico  
Soldadora/Generador

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Soldadura y corte



INFORMACIÓN GENERAL

Nombre corto	Soldadora Generador 240A 14 Hp
Descripción Comercial	Soldadora/generador monofásico 240 A/ 7.5 kVA pico con motor a gasolina Kohler® 14.0 Hp AE
Marca	EVANS
Categoría	Soldadura y corte
Característica Especial	Arranque eléctrico Soldadora/Generador
Aplicación/Usos	Ideal para soldar(pegar) lámina dentro del mantenimiento o desarrollo de edificios y estructuras residenciales donde no hay acceso a la energía eléctrica o es limitado.
Beneficios	Sistema 2 en 1. Permite la función de generación de electricidad de hasta 8,500 watts con soldadura de hasta 240 A simultáneamente.

USOS

Ideal para soldar(pegar) lámina dentro del mantenimiento o desarrollo de edificios y estructuras residenciales donde no hay acceso a la energía eléctrica o es limitado.

BENEFICIOS

Sistema 2 en 1. Permite la función de generación de electricidad de hasta 8,500 watts con soldadura de hasta 240 A simultáneamente.



Función	Soldadura y Corte
---------	-------------------

## MOTOR

Marca del Motor	Kohler®
Potencia del Motor	14.00 HP
Desplazamiento	429.00 cc
Encendido	Eléctrico
Tipo de motor	Gasolina
Tiempos del motor	4.00 Tiempos
Velocidad del motor	3600.00 RPM
Voltaje	120 / 240 V
Fases	Monofásico
Corriente máxima	240.00 A
Capacidad del tanque de combustible	30.00 L
Aceite recomendado	SAE-30 (Vendido por separado código AMG-SAE30-L)
Vida útil al 80% de potencia	4000 horas
Sensor de bajo nivel de aceite	Incluido
Tiempo de operación al 50% de la carga	8 horas

REVOLVEDORA

VIBRADOR

ALLANADORA

CORTADORA

BAILARINA

RODILLO

TALADRO/ ROTOMARTILLO

VIBRACIÓN

PERFORADORA

SOLDADURA

Máxima corriente de soldado	240.00 A
-----------------------------	----------

MODELO

W240MG1400KAE

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Arranque eléctrico  
Soldadora/Generador

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Soldadura y corte





Ciclo con 3/32 pulgada 6013	75.00 ciclos
Ciclo con 1/8 pulgada 6013	70.00 ciclos
Ciclo con 5/32 pulgada 6013	60.00 ciclos
Ciclo con 1/8 pulgada 7018	70.00 ciclos
Ciclo con 5/32 pulgada 7018	60.00 ciclos
Ciclo con 3/16 pulgada 7018	35.00 ciclos
Rango de voltaje/Voltaje CD	65-85 V
Rango de amperaje/Capacidad CD	40-240 A
Protección normal	IP23
Alimentación	Gasolina V
Voltaje de entrada	120 / 240 V
Fases de entrada	Single phase
Consumo de amperaje/ Consumo máximo	42 / 21 A
Espesor mínimo de material a soldar	0.05 Calibre
Espesor máximo de material a soldar	0.50 Calibre
Portabilidad	Portable

## CORTE

## GENERADOR

Voltaje de salida	120 / 240 V
Amperaje de salida	42 / 21 A
Alternador	5.00 kVA
Frecuencia	60.00 Hz
Panel	Manual

## PATIN HIDRÁULICO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Incluye	Juego de conectores Banana (DINSE)30140013
Garantía del ensamble	12 meses
Dimensiones de empaque	78.00 X 65.00 X 81.00 cm
Peso	128.00 kg

## MODELO

W240MG1400KAE

## CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Arranque eléctrico  
Soldadora/Generador

## MARCA

EVANS

## CATEGORÍA

Soldadura y corte

