

## Generador de Corriente Eléctrica



Ciclo de trabajo continuo  
**30 min**  
 de descanso  
 X  
**Tanque consumido**  
 A Potencia normal

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código:	GCE-1000
Descripción:	Generador de corriente eléctrica
Potencia:	2.9 HP
Potencia máxima:	1000 W
Potencia nominal:	900 W
Voltaje:	127 V ~
Frecuencia:	60 Hz
Corriente máxima:	8 A
N° de Fases:	1
Nivel de ruido:	65Db @ 7m
Cilindrada del motor:	93.5 cc
Velocidad:	3600 RPM
Capacidad del tanque:	5 L
Tipo de motor:	4 tiempos
Dimensiones:	42 x 35 x 35 cm
Peso:	27 kg

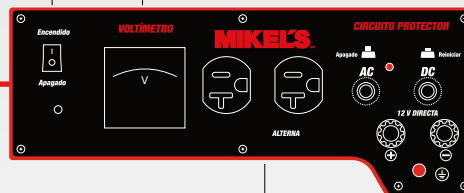
Potencia máxima  
**1000 W**



**2.9 HP**  
 Mayor fuerza de trabajo

— Arranque manual —

Interruptor de encendido y apagado Voltímetro



Interruptores de apagado y encendido de corriente alterna y directa

**Caja 2 tintas**



35 cm

35 cm

**2** contactos de 127 V ~  
 1 contacto de 12 V ~

Motor de 4 tiempos encendido retráctil



2 Salidas 127 V

DURACIÓN DEL TANQUE A TRABAJO CONTINUO:

6 - 6.5 HORAS



Tanque de 5 L

MODELO: **GCE-1000**  
 DESCRIPCIÓN: **Generador de corriente eléctrica 1000 W / 2.9 HP**  
 EAN 13: **7501081022521**  
 GARANTÍA: **1 AÑO**  
 MEDIDAS IND: **42 x 35 x 35 cm**  
 PESO IND.: **27 kg**



GARANTÍA • SERVICIO • REFACCIONES

**1 AÑO**  
 DE  
 GARANTÍA

LÍNEA **ELÉCTRICOS**

