

**CONTROLE SU ENERGÍA.
SU VIDA.**

GENERAC®

GENERADORES
RESIDENCIALES

8
KVA

10
KVA

13
KVA

17
KVA

TRIFÁSICO

CERO PROBLEMAS

GAS
con TRANSFERENCIA
AUTOMÁTICA

MONOFÁSICO

10
KVA

ESPECIFICACIONES

- 220 V - 50 Hz Monofásicos.
- Cabinados e insonorizados.
- Transferencia automática.
- Enfriamiento por aire.
- Dual-Fuel: Aptos para Gas Natural o G.L.P.
- Diseño innovador y de fácil instalación.
- Apto para intemperie

INCLUYE

- Tablero de Transferencia Automática.
- Control Electrónico de Marcha.
- Conector de gas flexible.
- Base de Composite para exterior.

MADE IN U.S.A.



GUARDIAN 10 KVA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cilindros	2
Cilindrada (C.C.)	992
R.P.M.	3.000
Potencia máxima (Watts) GN-GLP	10.000
Tensión nominal (Volts)	220
Corriente máxima (Amp.)	45
Fases	1
Frecuencia nominal CA (Hz)	50
Factor de potencia	1
Peso (kg)	193
Consumo m ³ /H a 100% carga	6.23
Largo/Ancho/Alto (cm)	121.8/63.8/73.2

LA RED®

Ceretti 2241, PB 3, CABA.
Tel. +54 11 6206 5380 / 5754
info@generadoreslared.com.ar
www.generadoreslared.com.ar

¿OTRO APAGÓN?

¿CÓMO FUNCIONA?

Si se corta la electricidad, su generador Generac se enciende automáticamente y restaura la energía. Realmente es así de simple.

El generador se instala fuera de su casa o negocio, al igual que un artefacto de aire acondicionado central, mientras que el interruptor de transferencia automática se instala al lado del tablero eléctrico de su hogar.

