

# 2200 WATTS

## SERIE GP

### Generador Inversor Portátil

**GENERAC®**



Silencioso, sin Molestar a los Vecinos

# GP2200i

## GENERADOR INVERSOR PORTÁTIL

El inversor GP2200i proporciona a los amantes del aire libre una solución de energía portátil diseñada para una gran variedad de actividades. Desde los fines de semana en el bosque, a parrilladas y reuniones, este modelo ofrece la potencia que necesita sin molestar a los vecinos o la fauna que lo rodea.

Utilizando la tecnología TruePower™, el GP2200i produce la energía limpia que requieren electrónicos sensibles, herramientas y dispositivos. Compacto y completamente cerrado, su diseño ligero facilita el transporte, y su modo económico reduce el consumo de combustible y el ruido para operar silenciosamente por largos períodos de tiempo.

Ya sea una reunión alrededor del gran juego o simplemente para mejorar su experiencia en un campamento sin alterar el entorno, el generador inversor GP2200i de Generac es el equipo adecuado para usted.

### COMPACTO Y LIGERO

Hace que el transporte sea fácil con su manija incorporada

### TECNOLOGÍA TRUEPOWER™

Proporciona energía limpia y estable, ideal para electrodomésticos, herramientas y electrónicos sensibles



### PERILLA INTEGRADA DE APAGADO/ARRANQUE/CEBADO

Simplifica la puesta en operación

### USO EN PARALELO

Para obtener el doble de potencia

## KIT PARALELO

(MODELO NO. 7118)

Su innovadora capacidad de paralelismo le permite cumplir con los más altos requisitos de salida conectando dos GP2200i juntos para que operen otros dispositivos portátiles al mismo tiempo tales como aires acondicionados, luces, teléfonos celulares y otros dispositivos.

El compartimiento de fácil acceso en la parte posterior protege los cables de alimentación cuando no estén en uso.



*El Kit Paralelo se Vende por Separado*



# PANEL DE CONTROL CARACTERÍSTICAS



## INDICADORES DEL ESTADO DEL GENERADOR

Potencia, bajo nivel de aceite y alerta de sobrecarga

## PERILLA DE INICIO

Las funciones de cebado, arranque y paro están integradas en una sola perilla fácil de usar

## SALIDA DE 12 VCD

Para cargar accesorios y baterías

## MODO ECONÓMICO

Proporciona un excelente rendimiento de combustible y reduce el ruido

## SALIDA USB

Ideal para cargar teléfonos, tabletas y otros dispositivos electrónicos

## SALIDAS PARA USO EN PARALELO

Permite conectar dos inversores para obtener el doble de energía (el kit paralelo se vende por separado)

## CUÁNTA ENERGÍA NECESITA?

Es fácil medir un generador portátil. Mire este ejemplo:

- 1 ELIJA QUÉ DISPOSITIVOS DESEA QUE OPEREN AL MISMO TIEMPO.**
- 2 REGISTRE Y AGREGUE LOS WATTS EN OPERACIÓN INCLUIDOS PARA CADA DISPOSITIVO QUE DESEE EJECUTAR.**
- 3 REGISTRE LOS WATTS INICIALES DE CADA DISPOSITIVO.**
- 4 SELECCIONE EL DISPOSITIVO CON MÁS WATTS DE INICIO. AÑADA ESA CIFRA AL TOTAL DE WATTS DE OPERACIÓN PARA DEFINIR EL REQUERIMIENTO TOTAL.**

DISPOSITIVO	WATTS OPERACIÓN	WATTS DE ARRANQUE ADICIONALES	TAMAÑO DEL GENERADOR
Laptop	225		<p>Watts Mínimos Requeridos</p> <p>↓</p> <p><b>2000</b> Watts de arranque</p>
Licuadaora	400	450	
TV Pantalla Plana	150		
Ventilador Portátil	200		
Cargador para Celular	25		
Luz Exterior	250		
Bomba Infladora	50	150	
Olla de Cocción Lenta	250		
<b>Total</b>	<b>1550</b>	<b>+ 450 =</b>	

	DISPOSITIVO	WATTS OPERACIÓN	WATTS DE ARRANQUE ADICIONALES
RECREACIÓN	Radio AM/FM	100	-
	Ventilador - 20"	200	-
	Licuadaora	400	450
	Reproductor CD / DVD	100	-
	Cargador para Celular	25	-
	TV Pantalla Plana	150	-
	Parrilla Eléctrica	1650	-
	Bomba Infladora	50	150
	Cadena de Luz Exterior	250	-
	Olla de Cocción Lenta	250	-
HOGAR	Cafetera	1500	-
	Laptop	225	-
	Secadora de Cabello - 1250 W	1250	-
	Foco - 100 W	100	-
	Microondas - 1000 W	1000	-
	Sistema de Seguridad	500	-
	Televisión - 27"	500	-
	Tostadora	1200	-
AL AIRE LIBRE	Calentador de Espacio	1800	-
	Cortasetos Eléctrico	400	-
	Podadora Eléctrica	1200	-
	Cortadora de Hilo - 9"	350	-
	Pordeadora Eléctrica	960	-
	Motosierra Eléc. - 12" (1/2HP)	900	-

\*Watts aproximados. Compruebe las necesidades reales de cada dispositivo. El requerimiento total se asume de la operación intermitente de cada dispositivo.

# GP2200i

## GENERADOR INVERSOR PORTÁTIL



### ESPECIFICACIONES

SERIE	GP2200i
No. de Modelo 50-Estados/CSA	7117
Watts en Operación	1700
Watts en Arranque	2200
Desplazamiento del Motor	80cc
Tipo de Motor	OHV
Método de Arranque	Manual
Apagado por Bajo Nivel a Aceite	Sí
Tanque de Combustible	4.5 Litros
Tiempo de Operación - 50% Carga	7.0 Horas
Tiempo de Operación - 25% Carga	10.75 Horas
Tomacorrientes	(1) 120V 20A 5-20R Duplex (1) 12V DC (1) 1.5A USB
Agarradera	Única, moldeada
Dimensiones del Producto (LxWxH) cm	50 x 29 x 45.5
Peso del Producto	21 Kg
Garantía - Residencial	2 Años - Limitada
Garantía - Comercial	1 Año - Limitada

Todos los modelos y especificaciones están sujetos a cambios. Consulte disponibilidad en fábrica.

### KIT PARALELO

No. de Modelo	7118
Tipo de Tomacorriente	(1) L5-30R (1) TT-30R (RV)
Amperaje Nominal 120 VCA	30 Amp
Voltaje Nominal CA	120V
Dimensiones del Producto (LxWxH) cm	25 x 11 x 21
Peso del Producto	2.2 Kg
Garantía - Residencial	90 Días - Limitada
Garantía - Comercial	90 Días - Limitada

# GENERAC®