

GENERADOR INVERTER DE 2.800 W – [DOOS.3K.INVe](#)

Generador inverter a gasolina de 2.800 W, portátil e insonorizado, arranque eléctrico.

Ideal para equipos eléctricos, como televisiones, ordenadores, radios, iluminación, etc. Diseño compacto y portátil. Tecnología inverter que asegura un voltaje 100% estable y calidad en la corriente. No apto para maquinaria de gran capacidad inductiva como martillos taladros, compresores, amoladoras, soldadoras, etc.



Características del motor:

- 4 tiempos OHV refrigerado por aire.
- Bajas vibraciones y bajo nivel de ruido.
- Arranque rápido y fácil.
- Motor de reducidas dimensiones.
- Bajo consumo de gasolina.
- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático.

Características del alternador:

- Tecnología digital inverter.
- Regulación electrónica.
- Rendimiento estable.
- Sin escobillas.

Panel de control que incluye:

- 2 enchufes.
- Protección de sobrecarga.
- Salida continua 12V con protección térmica.
- Indicador LED de sobrecarga o funcionamiento.
- Toma de tierra.
- Economizador, interruptor de funcionamiento de ahorro, haciendo funcionar el motor a menores revoluciones por minuto cuando no es necesaria la potencia total.

Características Técnicas:

Frecuencia (Hz):	50
Potencia Nominal (W):	2.600
Potencia Máxima (W):	2.800
Voltaje (V):	230
Enchufes:	2 x 16A
Pantalla :	LED
Capacidad de depósito (L):	4,50
Funcionamiento a 50% carga (hr.):	4,5
Nivel de ruido a 7 Metros; 50% carga (dBA):	58
Salida corriente continua (V/A):	12/8,3
Tipo de Motor:	Gasolina
Motor modelo:	HX149
Potencia (kW):	5,16
Modo de arranque:	Manual / Eléctrico.
Cilindrada (cc):	149
Capacidad de aceite (L):	0,25
Alternador:	Digital inverter.
Tipo de regulación del voltaje:	Electrónica



INDOOSTRIAL.COM

Peso y dimensiones:

Peso neto: 28,5 Kgs.

Peso bruto: 32,0 Kgs.

Dimensiones: 551 x 308 x 488 mm.

Para más información visita:

www.indoostrial.com