



## Inverter NEO 3000

PORTABLE POWER

Gamá 50Hz Inverter NEO

### Ventajas producto

- ➔ Corriente de calidad
- ➔ Ergonómico
- ➔ Tecnología de vanguardia
- ➔ Muy silencioso
- ➔ Lote de accesorios en acompañamiento

### Zoom

#### TECNOLOGIA INVERTER

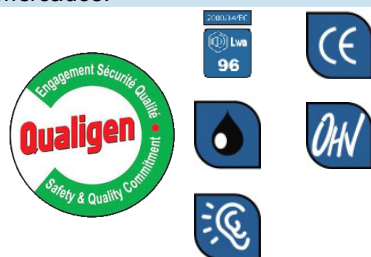
Esta nueva y eficaz tecnología garantiza la estabilidad de tensión y de frecuencia de su grupo a + o - 1% del valor nominal. Esta gran precisión permite garantizar una alta calidad de corriente y poner a funcionar, sin riesgo, los aparatos más exigentes.

SALIDA 12V

Permite alimentar el material que funciona con 12 V y especialmente cargar las baterías.

### Divers

Una energía silenciosa ideal para campings y mercados.



Este producto esta certificado QUALIGEN. Instalación efectuada por los organismos profesionales SIMOTHERM y GIGREL, la carta QUALIGEN tiene como objetivo homologar los materiales conforme a las reglamentaciones en vigor (seguridad del usuario, nivel acúst

## Inverter NEO 3000

### Características generales

Gama	Inverter NEO
Frecuencia (Hz)	50
Potencia max. (kW)	2.6
Potencia max. (kVA)	2.6
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofásico - 230V
Nivel de presión acústica Lw(A)	96
Nivel sonoro dB(A) - 1m	83
Nivel sonoro dB(A) - 7m	73

### Características del motor

Marca motor	Olymp
Tipo motor	ES-128-1
Distribución	O.H.V.
Arranque	Arranque
Combustible	Gasolina (sin plomo)
Autonomía (h)	3.3
Consumo (L/h]	1.3
Depósito (L)	4.3
Seguridad aceite	SI
Cilindrada (cm3)	127
Capacidad de aceite (L)	0.55

### Características del alternador

Tipo	Inverter
Ajustamiento	Electrónico
Clase de protección	IP 23
Clase de aislamiento	H

### Descriptivo tomas y caja

P1Y

### Dimensiones y peso

Longitud (cm)	59
Anchura (cm)	30
Altura (cm)	55
Peso neto (kgs)	25

### Acondicionamiento

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	63
Anchura (cm)	35
Altura (cm)	60