





## DG4000i NUEVO Gama **Inverters**





POTENCIA (PRP / ESP) 3000 r.p.m

FRECUENCIA 50Hz

PESO CON RUEDAS: 52kg

DIMENSIONES CON RUEDAS: L: 665 mm W: 485 mm H: 545 mm





Refrigeración por aire



المحال Chasis móvil



((E) Certificado CE

### 1. Datos técnicos

#### 1.1. **Datos** técnicos generales

Motor	DAGARTECH SV230 (223cc)
Frecuencia	50Hz
Tensión	230V
Régimen de trabajo (rpm)	3000
Clase de aislamiento	Н
Nivel sonoro (1/4 carga, 7m)	58
Depósito (I)	10
Tipo de arranque	Eléctrico

transporte, incluido en el alcance de suministro estándar.

El equipo cuenta con un Kit de

#### 1.2. **Potencias** $(p.f. cos \phi 1)$

1.3.
Datos
técnicos
generales
del motor

Potencia Nominal (kW / kVA)	Potencia Arranque (kW / kVA)
3,5 / 3,5	3,8 / 3,8

Marca y modelo	DAGARTECH SV230 (223cc)
r.p.m.	3000
Potencia continua · 3000 rpm (kW)	3500
Potencia neta máx. · 3600 rpm (kW)	4000
Combustible	Gasolina
Capacidad del depósito (I)	10
Cilindrada (c.c.)	223
Sistema de refrigeración	Refrigeración por aire
Tipo de aceite	SAE10W-30
Capacidad de aceite (I)	0,6
Distorsión armónica total (THD)	< 3%
Clase de aislamiento	Н

### Consumos y autonomía

	Consumo (I/h)	Autonomía (h)	
50%	1,1	9	
100%	1,8	5,5	

1.4. **Datos** técnicos generales del alternador

DG4000i
Gama Inverters

EU
STAGE
EMISSIONS

230V · 50Hz (3000 rpm) DAGARTECH SV230 (223cc)

# ¿Por qué elegirlas?



El Kit de transporte está incluido en el alcance de suministro estándar del equipo.

- Tecnología PowerPulse.
   Aumentando su capacidad de arranque
- Bajo consumo de combustible.
   Con motores de velocidad variable en función de la carga.
- Más ligeras y compactas. Fácilmente transportables, incluyen ruedas y asa telescópica.
- Silenciosas.
   Con niveles sonoros por debajo de los 65 dB.

## Y además...

Podrás ampliar sus funcionalidades con la incorporación de un Kit de paralelo (ver página 3).



Confirma la disponibilidad de la opción de paralelo para este modelo.



¿TE SURGEN DUDAS ACERCA DE LAS PRESTACIONES DE ESTE EQUIPO? ¿NECESITAS ASESORAMIENTO?

Ponte en contacto con nosotros. Resolveremos todas tus dudas.

Escríbenos info@dagartech.com

LLámanos +34 976 141 655







230V · 50Hz (3000 rpm) DAGARTECH SV230 (223cc)

### 2. Alcance de suministro estándar

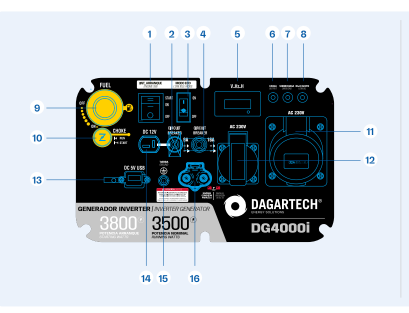
#### **DETALLES DEL ALCANCE DE SUMINISTRO**

Suministro sin aceite lubricante de motor

Protección aceite de motor







- 1. Interruptor de arranque
- 2. Interruptor de 9A
- 3. Modo ECO
- IVIOGO ECO
- Interruptor de 16A
- 5. Display LED del centro de datos
- Indicador Carga
- 7. Indicador - Sobrecarga
- Indicador Bajo nivel de aceite

- .
- Interruptor de combustible
- 10.

Cebador (Choke)

- 11.
- Base de 32A, 230V -CA
- 12.

Base schuko 230V CA

13.

Toma USB de 5V / 1,5A CC

14.

Alimentación de batería 12V / 8,3A CC

15.

Toma de tierra

- 16.
- Salidas de conexión del kit de paralelo

## 3. Opciones disponibles

### Kit de paralelo

Posibilidad de funcionamiento en paralelo hasta 6000W, para multiplicar su potencia de una forma cómoda y eficaz.

i

Disponible para los modelos DG2300i y DG4000i.



¿Necesitas incluir otras prestaciones a este equipo? ¿No encuentras lo que buscas? Ponte en contacto con nosotros y dinos qué necesitas.





info@dagartech.com

T+34 976 141 655

