



DG4000i

Gama Inverters



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

FRECUENCIA
50Hz

TENSIÓN
230V

PESO CON RUEDAS:
52kg

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

Imagen orientativa. Dagartech se reserva el derecho a modificar los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.



1. Datos técnicos

1.1. Datos técnicos generales

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

1.2. Potencias (p.f. cos φ 1)

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

1.3. Datos técnicos generales del motor

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 (l)	10
Cilindrada (c.c.)	223
Sistema de refrigeración	Refrigeración por aire
Tipo de aceite	SAE10W-30
Capacidad de aceite (l)	0,6
Distorsión armónica total (THD)	< 3%
Clase de aislamiento	H

1.4. Datos técnicos generales del alternador

El equipo cuenta con un Kit de transporte, incluido en el alcance de suministro estándar.

Consumos y autonomía

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

230V · 50Hz (3000 rpm)

DAGARTECH SV230 (223cc)

¿Por qué elegir las?



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).

- i 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

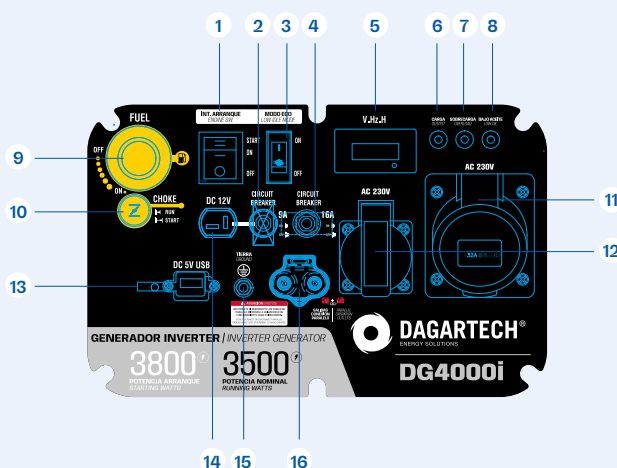
Protección aceite de motor

Telemando*

Preparado para conectar a bornas A/P señal*



* Solo en modelos DG6000i y DG10000i.



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

Disponible para los modelos DG2300i, DG4000i y DG6000i.



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





DAGARTECH®
CUSTOM ENERGY SOLUTIONS

info@dagartech.com

T +34 976 141 655



**CUSTOM
ENERGY
SOLUTIONS**

dagartech.com