





DG6000i

NOUVEAU





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

Gamme **Inverters**

POIDS AVEC ROUES :

L : 635 mm W : 485 mm H : 535 mm





Refroidissement par air



Châssis mobile



((€) Certifié CE

L'appareil est fourni avec un kit

de transport, inclus dans l'éten-due de fourniture standard.

1. Données techniques

1.1. **Données** techniques générales

Moteur	DAGARTECH SV320B (322cc)
Fréquence	50Hz
Tension	230V
Régime de travail (rpm)	3000
Classe d'isolation	Н
Niveau sonore (1/4 charge, 7m)	64
Réservoir (I)	14
Type de démarrage	Manuel

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

Puissance Nominale (kW / kVA) Puissance Démarrage (kW / kVA) 5,5 / 5,5 6/6

1.3. **Données** techniques générales du moteur

Marque et modèle	DAGARTECH SV320B (322cc)
r.p.m.	3000
Puissance continue · 3000 rpm (kW)	5500
Puissance nette maximale · 3600 rpm (kW)	6000
Carburant	Essence
Capacité du réservoir (I)	14
Cylindrée (c.c.)	322
Système de refroidissement	Refroidissement par air
Type d'huile	SAE10W-30
Capacité d'huile (l)	0,7
Distorsion harmonique totale (THD)	< 3%
Classe d'isolation	Н

Consommations et autonomie

	Consommation (I/h)	Autonomie (h)
50 %	1,8	8
100 %	3,1	4,5

1.4. **Données** techniques générales de l'alternateur

DG6000i
Gamme Inverters

Light Stage | Stage |

230V · 50Hz (3000 rpm) DAGARTECH SV320B (322cc)

Pourquoi les choisir?





- Technologie PowerPulse.
 Pour augmenter sa
 capacité de démarrage
- Faible consommation de carburant.
 Avec des moteurs à vitesse variable en fonction de la charge.
- ✓ Plus légères et compactes. Facilement transportables, avec des roues et une poignée télescopique.
- ✓ **Silencieuses.**Avec des niveaux sonores inférieurs à 65 dB.

Et aussi...

Vous pouvez étendre les fonctionnalités en ajoutant un Kit de parallèle (voir page 3).



Veuillez confirmer la disponibilité de l'option de parallèle pour ce modèle.



AVEZ-VOUS DES DOUTES SUR LES PERFORMANCES DE CET ÉQUIPEMENT ? AVEZ-VOUS BESOIN DE CONSEILS ?

Contactez-nous. Nous répondrons à toutes vos questions.

Écrivez-nous info@dagartech.com

Appelez-nous +34 976 141 655



230V · 50Hz (3000 rpm) DAGARTECH SV320B (322cc)

2. Étendue de fourniture standard

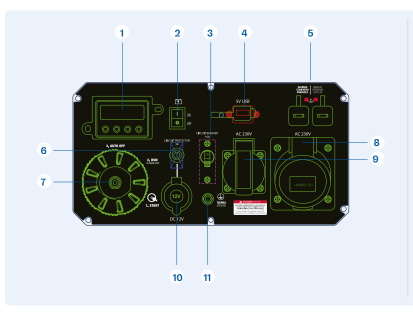
DÉTAILS DE L'ÉTENDUE DE LA FOURNITURE

Alimentation sans huile lubrifiante de moteur

Protection de l'huile de moteur







- Affichage. LED du centre de données
- 2. Interrupteur de batterie
- 3. Interrupteur de 16A
- **4.** Prise USB de 5V
- 5. Sorties de connexion du kit de parallèle
- **6.** Disjoncteur de 9A

- 7. Interrupteur multifonction
- 8. Prise de 32A, 230V CA
- 9. Prise schuko 230V CA
- 10. Prise de 12V CC
- 11

11. Prise de terre

3. Options disponibles

Kit de parallèle

Possibilité de fonctionnement en parallèle jusqu'à 6000W, pour multiplier la puissance de manière confortable et efficace.

(i)

Images indicatives. Dagartech se réserve le droit de modifier les données de cette fiche technique sans préavis.

Disponible pour les modèles DG2300i et DG4000i.



Avez-vous besoin d'ajouter d'autres fonctions à cet équipement ? Vous ne trouvez pas ce que vous cherchez ? Contactez-nous et racontez-nous vos besoins.





info@dagartech.com

T+34 976 141 655

