

## GRE 6500 AVR

Code d'article: 70165



## Caractéristiques

Puissance max. (1-230V): 6500 W Puissance continue (1-230V): 6000 W Consommation de carburant (50% de 2,07 l/h charge):

Temps de fonctionnement en continu 13,5 hr (50% de charge):

Consommation de carburant (100% 3,76 l/h

de charge):

Temps de fonctionnement en continu 7,4 hr

(100% de charge):

DC output: 12V / 8,3A Réservoir: 28 L
Autonomie (FULL load): 7,4 h
Autonomie (1/2 load): 13,5 h
Carburant: essence

Démarreur: manuel + électrique

Niveau sonore: 75 dB(A)
AVR: oui
Poids: 87 kg

Dimensions: 730x545x600 mm

Générateur de courant avec démarrage électrique, grand réservoir et équipé d'un module AVR (Automatic Voltage Regulator), idéal pour l'alimentation professionnelle et quotidienne, par exemple pour le chargement sécurisé de batteries, d'outils électriques, ...

- Avec batterie et démarrage automatique
- Monté dans un cadre robuste
- Équipé d'un grand réservoir
- Equipé de 2 sorties 1-230 V et 1 sortie 12 V DC.
- Équipé d'un module AVR
- Convient pour une utilisation sur les chantiers de construction
- Pour un usage professionnel
- Prise 32A CEE