

GR 3500 AVR

Code d'article: 70110



Caractéristiques

Puissance max. (1-230V): 3300 W Puissance continue (1-230V): 3000 W Consommation de carburant (50% de 1,01 l/h charge):

Temps de fonctionnement en continu 17,5 hr (50% de charge):

Consommation de carburant (100% 2,01 l/h

de charge):

Temps de fonctionnement en continu 8,5 hr

(100% de charge):

DC output: 12V / 8,3A Réservoir: 18 L Autonomie (FULL load): 8,5 h Autonomie (1/2 load): 17,5 h Carburant: essence Démarreur: manuel Niveau sonore: 74 dB(A) AVR: oui IP: 23 Poids: 45 kg

Dimensions: 610x475x555 mm

Groupe électrogène équipé d'un module AVR (Automatic Voltage Regulator) qui rend ces générateurs extrêmement adaptés à l'alimentation électrique professionnelle des chantiers de construction, par exemple pour la charge en toute sécurité des batteries, des outils électriques,...

- Monté dans un cadre robuste
- Équipé d'un grand réservoir de 18L
- 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