

GR 3500 AVR

Code d'article: 70110



Caractéristiques

Puissance max. (1-230V):	3300 W
Puissance continue (1-230V) W:	3000 W
Consommation de carburant (50% de charge):	1,01 l/h
Temps de fonctionnement en continu (50% de charge) heure:	17,5 hr
Consommation de carburant (100% de charge):	2,01 l/h
Temps de fonctionnement en continu (100% de charge) heure:	8,5 hr
DC output:	12V / 8,3A
Réservoir:	18 L
Autonomie (FULL load):	8,5 h
Autonomie (1/2 load):	17,5 h
Carburant:	essence
Démarrreur:	manuel
Niveau sonore:	74 dB(A)
AVR:	oui
IP:	23
Poids kg:	45 kg
Dimensions mm:	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