

EG2850A

Groupe électrogène 4 temps OHV 2600 W

Compact, robuste et abordable. Il est équipé de la technologie AVR

Code EAN : 0088381673440



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Données moteur thermique

Référence du moteur	170F
Type de moteur	4 temps OHV
Cylindrée	210 cm ³
Capacité du réservoir d'huile	600 ml

Puissance

Tension alternative produite	230 V, 50 Hz
Puissance maximale restituée	2800 W
Puissance restituée continue	2600 W
Tension continue produite	12 V

Autonomie

Réservoir d'essence	15 l
---------------------	------

Niveaux d'exposition et de vibrations

Pression sonore (L _{pa})	75 dB (A)
Puissance sonore (L _{wa})	95 dB (A)
Puissance sonore garantie	96 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	600 x 442 x 450 mm
Poids net EPTA	52,8 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Régulation automatique de la tension par technologie AVR
- Moteur OHV : moteur à soupapes en tête
- Tableau de commande centralisé avec voltmètre, 2 prises A.C., 1 prise D.C. et disjoncteurs
- Capteur de sécurité : le moteur s'arrête lorsque le niveau d'huile est trop bas
- Châssis compact et robuste
- Grand réservoir d'essence d'une capacité de 15l