

EG6050A

Groupe électrogène 4 temps 5800 W

Nouveau moteur et technologie AVR

Code EAN : 0088381673488



AVR



OHV



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Données moteur thermique

Référence du moteur	190F
Type de moteur	4 temps
Cylindrée	420 cm ³
Capacité du réservoir d'huile	1100 ml

Puissance

Tension alternative produite	230 V, 50 Hz
Puissance maximale restituée	6000 W
Puissance restituée continue	5800 W
Tension continue produite	8,3 A ; 12 V

Autonomie

Réservoir d'essence	25 l
---------------------	------

Niveaux d'exposition et de vibrations

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

Général

Dimensions (L x l x h)	680 x 550 x 550 mm
Poids net EPTA	100,5 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 25l
- Démarrage par lanceur ou électrique (batterie en option)

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Batterie pour EG6050A (WP14BS)

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 27790301H0 Clé combinée