

Groupe électrogène AVR monophasé essence 5500W



DESCRIPTIF

Descriptif :

Moteur 4 temps à essence, très puissant et robuste.
2 prises de 16A.
Disjoncteur en cas de surcharge.
Régulateur AVR, régulation électronique contre les variations importantes de tension.
Sécurité niveau d'huile.
Démarrage manuel ou électrique.
Capacité réservoir : 25L.

Les plus :

- Démarrage électrique
- Grand réservoir 25L
- Kit brouette de série
- Régulation AVR

Prise	Carburant	Démarrage moteur	Sécurité niveau huile	Système de régulation de tension	Niveau sonore
2 prises de 16A	essence (sans plomb)	manuel/électrique	oui	régulateur AVR	97dB
Capacité réservoir	Capacité réservoir d'huile	Fréquence	Consommation	Dimensions	Cylindrée
25L	1,1L	50Hz	3,12 l/h	70x53x57cm	420cm ³

Famille : PRODUCTION D'ÉNERGIE

Marque :  DRAKKAR

Type moteur	Poids	Puissance	Puissance continue	Puissance maxi	Tension
4 temps	85kg	13CV	5000W	5500W	230V
Rotation	Réf.	Lot de			
3000 tr/min	11020	x 1			

Livré avec :

- kit brouette
- 1 clé à bougie
- câble de raccordement