



Particularités moteur


Type moteur	H225G-2
Taux de compression	8,5:1
Déplacement (cm ³)	223
Dispense	OHV
Carburant	Essence
Réservoir de carburant (L)	9,5
Système de démarrage	Manuel + électrique
Type d'huile	10W40
Réservoir d'huile (L)	0,6
Sécurité du niveau d'huile	Oui
Usage 75% (L/h)	1,36
Autonomie 75% (u)	7
Puissance sonore @7m (dB(A))	≤57

Particularités alternateur

Puissance absorbée (kVA)	4,8
Puissance maximale (kW)	4,8
Puissance continue (kW)	3,8
Technologie	INVERTER
Classe de protection	F
Classe d'isolation	IP23
Fréquence (Hz)	50
Tension nominale (V)	230
Nombre de phases	Mono



Particularités répandues

Description	Générateur INVERTER 4,8kVA
Proportions (mm)	593x415x513
Poids (kg)	38
Prises	2 x 16A Schuko 

Caractéristiques

- Version silencieuse
- Muni de "SMART THROTTLE" pour économiser de carburant
- Nouvelle génération "LCPower"
- Haute technologie INVERTER "FM SPWN"
- Avec sécurité du niveau d'huile
- Avec sortie 12V DC (8,3A)
- Conforme aux dernières normes d'émission "EPA3"

Accessoires inclus

- Entonnoir
- Manuel d'utilisation et d'entretien
- Kit de dépannage