



Particularités répandues

Déscription	Générateur INVERTER 4,8 kVA
Proportions (mm)	417x455x427
Poids (kg)	32

Bouchons 2 x 2P+PE/16A Schuko



Caractéristiques

- Muni de "SMART THROTTLE" pour économiser de carburant
- Nouvelle génération "LCPOWER"
- Haute technologie INVERTER "FM SPWN"
- Avec sécurité d'huile
- Avec sortie 12V DC (8,0A)
- Conforme aux dernières normes d'émission "EPA3"

Accessoires inclus

- Entonnoir pour la vidange d'huile
- Manuel d'utilisation et d'entretien
- Kit de dépannage

Particularités moteur

Type moteur	H225G-2 (4 temps)
Taux de compression	8.3:1
Déplacement (cc)	223
Dispense	OHV
Carburant	Essence
Réservoir de carburant (l)	7,0
Système de démarrage	Manuel + électrique
Type d'huile	10W40
Réservoir d'huile (l)	1,10
Sécurité de l'huile	Oui
Usage 75% (l/h)	1,2
Autonomie 75% (h)	6,0
Puissance sonore (dB(A))	≤72

Particularités alternateur

Puissance absorbée (KVA)	4,8
Puissance maximale (kW)	4,5
Puissance continue (kW)	3,5
Technologie	INVERTER
Fréquence (Hz)	50
Tension nominale (V)	230
Nombre de phases	Mono