



## **GROUPE ÉLECTROGÈNE INVERTER 1250**

### **VIGI1250**



Groupe électrogène Inverter 1250W, avec un moteur 4T de 1.4kW, a une cylindrée de 60cc, une vitesse de rotation à vide 4800tpm.. Alimenté par un moteur à essence 95, il présente une autonomie pour 3,5h à 50%, 5.2h à 100%. Contient également un réservoir de carburant d'une capacité de 2.6L.

#### **Caractéristiques principales**

> Silencieux, ce groupe électrogène inverter possède un moteur à combustion de 60 cm<sup>3</sup> à 4 temps qui lui confère une plus grande puissance. - Système de rectification du bruit du courant. - Léger, sorties AC et DC, économique, ergonomique, démarrage facile, avec possibilité de connexion en parallèle (combinaison de la puissance de 2 unités), pour une utilisation en extérieur.



#### **Spécifications**

Autonomie	<b>5,2 h (50%) - 3,5 h (100%)</b>
Borne de terre	<b>Oui</b>
Capacité du réservoir	<b>2,6 L</b>
Carburant	<b>Essence sans plomb 95</b>
Courant nominal - prises AC	<b>4,3 A</b>
Courant nominal - terminaux DC	<b>5 A</b>
Cylindrée	<b>60 cc</b>
Démarrage manuel du moteur	<b>Oui</b>
Dimensions	<b>450 x 240 x 385 mm</b>
Dimensions de l'emballage	<b>465 x 285 x 415 mm</b>
Facteur de puissance (cos Ø)	<b>1</b>
Mode économique	<b>Oui</b>
Moteur	<b>Combustion à 4 temps</b>
Niveau de puissance acoustique (LWA)	<b>89 dB(A)</b>
Poids avec emballage	<b>15 kg</b>
Poids du produit	<b>13,5 kg</b>
Protection thermique des terminaux DC	<b>Oui</b>
Puissance absorbée	<b>1,5 cv / 1,1 kW</b>
Puissance max	<b>1,2 kVA</b>
Puissance maximale - prises AC	<b>1 kW</b>
Puissance nominale - prises AC	<b>1 kW</b>
Technologie "Inverter"	<b>Oui</b>
Témoin lumineux LED de l'état de fonctionnement	<b>Oui</b>
Tension - terminaux DC	<b>12 V</b>

**Spécifications**

Vitesse de rotation à vide

**4800 rpm**