



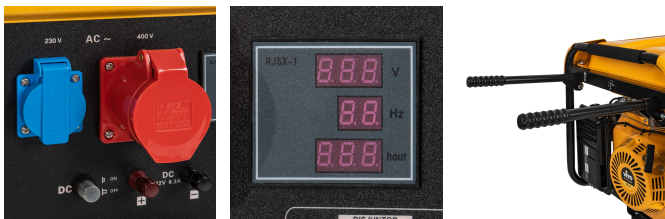
GROUPE ÉLECTROGÈNE TRIPHASÉ 8KVA AVEC DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE, ROUES ET POIGNÉE

VIG8TRL

Groupe électrogène triphasé de 8 Kva avec roues, démarrage électrique et poignée, doté d'un moteur de 15cv et 420 cc de cylindrée. Il a une vitesse de rotation à vide de 3000rpm, essence 95, réservoir de 25L, autonomie de 8 heures, ce qui lui permet d'effectuer toutes vos tâches facilement.

Caractéristiques principales

> Alimenté par un moteur diesel et d'une puissance de 8 kVA, il allie fiabilité et robustesse, économie et faible niveau sonore. - Puissant, il dispose d'un système de décompression qui facilite son démarrage. - Transport facile. - Son moteur à combustion à 4 temps lui confère plus de puissance et garantit de meilleures performances.



Spécifications

Autonomie	8 H
Batterie	Oui
Borne de terre	Oui
Capacité du réservoir	25 L
Carburant	Essence sans plomb 95
Courant nominal - prises AC	16 A / Phase
Courant nominal - terminaux DC	8,3 A
Cylindrée	420 cc
Démarrage électrique	Oui
Démarrage manuel du moteur	Oui
Disjoncteur de protection des circuits électriques	Oui
Interrupteur marche/arrêt	Oui
Moteur	Combustion à 4 temps
Niveau de puissance acoustique (LWA)	96 dB(A), k = 3
Protection thermique des terminaux DC	Oui
Puissance maximale - prises AC	2,2 / 6,5 kW
Puissance nominale - prises AC	2,0 / 6,0 kW
Régulateur de tension automatique (AVR)	Oui
Témoin lumineux LED de l'état de fonctionnement	Oui
Tension - terminaux DC	12 V
Vitesse de rotation à vide	3000 rpm
Facteur de puissance (cos Ø)	0,8

Puissance absorbée	15 cv / 11,2 kW
Puissance max	8 kVA
Hauteur	570 mm
Largueur	540 mm
Longueur	820 mm
Poids avec emballage	92.000 kg
Poids du produit	89 kg