



GRUPE ÉLECTROGÈNE MONOPHASÉ 3 KVA VIG38L



Groupe électrogène monophasé d'une puissance maximale de 3kVA, une puissance moteur de 6.5hp, une cylindrée de 196cc, un régime de vitesse à vide de 3000tpm, une capacité de réservoir de carburant de 15L, avec une autonomie de 13h, facilitant l'exécution de toutes leurs tâches.

Caractéristiques principales

> Avec 3 kVA, il se caractérise par un design innovant et une qualité reconnue. - Il est équipé d'un disjoncteur pour la protéger contre les surcharges électriques et de poignées protégées pour faciliter la mobilité. - Démarrage manuel du moteur. - Interrupteur On/Off. - Comprend : kit d'entretien.



Spécifications

Autonomie	13 h
Borne de terre	Oui
Capacité du carter d'huile	1,1 L
Capacité du réservoir	15 L
Carburant	Essence sans plomb 95
Courant nominal - prises AC	12 A
Courant nominal - terminaux DC	8,3 A
Cylindrée	196 cc
Démarrage manuel du moteur	Oui
Disjoncteur de protection des circuits électriques	Oui
Groupe électrogène	Monophasé
Hauteur maximale de travail	1000 m
Huile du moteur	15W-40
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	2,7 kW
Puissance nominale - prises AC	2,5 kW
Régulateur de tension automatique (AVR)	Oui

Contenu de l'emballage

Accessoires Inclus: - Kit de manutention.

Témoin lumineux LED de l'état de fonctionnement	Oui
Température maximum	40 °C
Vitesse de rotation à vide	3000 rpm
Classe d'isolation	I
Facteur de puissance (cos Ø)	1
Puissance absorbée	6,5 cv / 4,8 kW
Puissance max	3 kVA
Tension nominale	12 V
Dimensions	615 x 430 x 430 mm
Hauteur	460 mm
Largueur	450 mm
Longueur	620 mm
Poids avec emballage	43.500 kg
Poids du produit	41 kg
Indice de protection	IP23M