



Groupe électrogène Essence - 7000 W - 230 V - AVR - Kit brouette

Reference: MEP6.5GE



DESCRIPTION :

Notre groupe électrogène à essence est un modèle polyvalent d'une puissance de 6.5 kW. Il pourra parfaitement convenir pour un usage domestique tel que : construction, panne suite à intempéries, habitation non raccordée au réseau traditionnel type chalet d'alpage ...

Il est équipé d'un dispositif de démarrage électrique et manuel, ainsi que d'un système électronique de régulation permettant de préserver la stabilité du courant apporté.

Afin d'utiliser votre groupe électrogène en toute sécurité, il est impératif d'installer votre appareil à l'extérieur. En effet, le moteur thermique émet des gaz d'échappement qui sont dangereux pour la santé.



Et pour assurer longue vie à votre appareil, il est indispensable de réaliser un entretien régulier. Vérifiez l'état du filtre à air, vidangez l'huile du moteur, nettoyez le filtre à huile ...

INFO PRATIQUE :

L'AVR est un système de régulation électronique automatique de la tension en fonction de la charge appliquée au groupe électrogène. La qualité, ainsi obtenue, de ce courant rendent les groupes électrogènes ELECTROPOWER compatibles avec la plupart des appareils même ceux sensibles aux variations de courant comme les équipements informatiques ou tout équipement électronique.

FICHE TECHNIQUE :

Motorisation :

Marque du moteur : **Electropower**

Type de moteur : **4 Temps - Essence OHV - Refroidi par air**

Puissance moteur : **11200 Watt**

Nombre de cylindre : **monocylindre**

Vitesse moteur : **3000/3600 tr/min**

Consommation : **3.1 L/h**

Autonomie : **7 h 50**

Sécurité manque d'huile : **oui**

Démarrage : **électrique et manuel**

Capacité du réservoir de carburant : **28 L**

Type de carburant : **SP95**

Type d'huile moteur : **10W40 semi-synthèse**

Puissance moteur : **16 CV**

Cylindrée du moteur : **420 cm³**

Capacité d'huile moteur : **1.1 L (non fourni)**

Système d'allumage : **électronique transistorisé**

Alésage + Cylindrée : **90 x 66**

Génératrice :

Courant généré : **220 - 230 V**

Fréquence : **50 Hz**

Ampérage minimum : **26 A**

Puissance continue : **6.5 Kw**



Puissance continue : **8.12 kVA**

Régulateur de tension : **oui**

Inverter : **non**

Type de génératrice : **Avec balais, 2 pôles monophasé**

Insonorisé : **non**

Disjoncteur : **oui**

Informations techniques :

Puissance maximum : **7.0 kW**

Nombre de prise en 230 V : **2**

Compteur horaire : **oui**

Fréquencemètre : **oui**

Voltmètre : **oui**

Kit brouette fourni : **oui**

Prise mâles fournies : **oui**

Trousse à outils pour entretien : **oui**

Sortie 12 V : **oui**

Utilisation : **Intensive**

facteur de puissance : **1**

Informations générales :

SAV et pièce détachée : **En France**

Norme : **CE**

Dimensions (L x l x H) : **76 x 63 x 60 cm**

Poids : **95 kg**

GARANTIE LÉGALE DE CONFORMITÉ DE 3 ANS