

GRUPE ÉLECTROGÈNE

GRUPE PRAMAC S12000 ESSENCE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|---|
| Référence | PRGRP12000 |
| Désignation | GRUPE ÉLECTROGÈNE ESSENCE S12000 |
| Puissance | 10.7 KW MAXI / 9.1 KW CONTINU |
| Type régulation de tension | AVR (AUTOMATIQUE) |
| Sortie | 2 PRISES CEE 16A 2P+T 230V 1 PRISE NF 2P+T 230V 16A 1 PRISE CEE 5P 400V 16A |
| Niveau sonore à 7 mètres | 68 DB(A) |
| Type Moteur | HONDA SÉRIE GX |
| Réservoir | 24 LITRES |
| Dimensions (Lxlxh) | 960 X 641 X 667 MM |
| Autonomie à 75% | 5:45 HEURES |
| Autonomie à 100% | 4:15 HEURES |
| Poids | 162 KG |

CONTRÔLE DU GRUPE ÉLECTROGÈNE

Panneau de contrôle intégré avec commandes, équipements, protections groupeélectrogène et prises.

Commandes :

Clé de démarrage : ARRÊT - DÉMARRAGE
Starter.

Prise connecteur CONN AMF/RSS (Accessoires en option).

Équipements :

Voltmètre.
Compteur horaire.

Protections :

Protection thermique.
Différentiel de protection permanente (DPP).
Sécurité manque d'huile.