

PMD 5000S



Equipé d'une motorisation diesel et insonorisée, ce groupe électrogène allie fiabilité et faible coût d'exploitation pour un confort maximal. La poignée et les roues facilitent le transport. Le réservoir carburant de grande capacité permet une utilisation longue durée. Equipé de la régulation automatique de tension (AVR) et d'un multimètre digital, pour assurer des conditions de fonctionnement optimales et pour programmer les opérations de maintenance. Prédiposition pour coffret de secours automatique ATS (option). Doté d'un revêtement résistant aux conditions météorologiques pour éviter la corrosion.

CARACTERISTIQUES

- Moteur OHV : fournit une puissance constante pour de multiples applications
- Carburant: diesel
- Système de démarrage électrique (avec batterie)
- Sécurité manque d'huile pour éviter les dommages moteur
- Indicateur digital pour planifier l'entretien / maintenance moteur
- Jauge carburant
- AVR Régulation automatique de tension
- Point de levage central
- Option ATS : panneau de contrôle automatique avec connecteur



PERFORMANCE

Fréquence	Hz	50
Tension	V	230
Phases		1
Puissance Max.	Watts	5000
Puissance Nominale	Watts	4500



Motorisation

Marque		Pramac
Type		OHV
Vitesse nominale en fonctionnement	tpm	3000
Carburant		Diesel
Système de démarrage		Électrique
Capacité d'huile	l	1.65
Sécurité manque d'huile		√

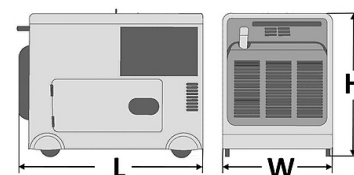


Alternateur

Système de régulation de tension		AVR
----------------------------------	--	-----

Dimensions et poids

Longueur	(L) mm	910
Largeur	(W) mm	518
Hauteur	(H) mm	682
Poids sec	Kg	165
Dimensions du carton (lxLxh)	mm	950x570x765



Autonomie

Capacité du réservoir		14.5
Consommation de carburant à 50%	l/h	1.28
Autonomie à 50%	h	11.3



Niveau sonore

Puissance sonore garantie (LWA)	dBA	97
Niveau de pression sonore à 7 m	dB(A)	69

PANNEAU DE CONTROLE

Un panneau de contrôle intégré avec commandes, équipements, protections du groupe électrogène et prises.

COMMANDES:

- Clé de démarrage: ARRET - DEMARRAGE - FONCTIONNEMENT

EQUIPEMENTS:

- Voltmètre
- Compteur horaire
- Fréquence-mètre
- Jauge carburant

PROTECTIONS:

- Protection magnétothermique
- Témoin sécurité manque d'huile (lumineux)
- Fusible 9A (12V DC)

PRISES:

- Chargeur batterie 12V DC
- PE vis
- Connexion pour Système de secours auto ATS (Accessoire sur demande)



PRISES

SCHUKO 230V 16A IP44	1
2P+T CEE 230V 32A IP44	1

ACCESSORIES CONTROL PANEL

ATS - Système de secours automatique pour un sécurité domestique optimale

Avec ce système de secours automatique, vous pouvez connecter facilement votre groupe électrogène au réseau et ainsi continuer à alimenter vos appareils ménagers en cas de panne de courant.

Equipment:

- Unité de contrôle
- Contacteur avec interblocage
- Batterie chargée
- Câblage de commande 8 mètres (avec connecteur)

Indicateurs d'état:

- Réseau domestique (témoin lumineux)
- Groupe électrogène (témoin lumineux)
- Auto (témoin lumineux)
- Echec (témoin lumineux)

Il est fortement recommandé que votre équipement soit installé par un professionnel.

DIMENSIONS PANEL

Largeur	(W) mm	410
Hauteur	(H) mm	310
Profondeur	(D) mm	180
Poids	Kg	7

