

PMD 5050S



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.

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



PERFORMANCE

Fréquence	Hz	50
Tension	V	400
Phases		3
Puissance Max.	Watts	4000
Puissance Nominale	Watts	3600

Puissance Monophasée

Tension	V	230
Puissance Max. monophasée	Watts	1330
Puissance Nominale monophasée	Watts	1200



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		√

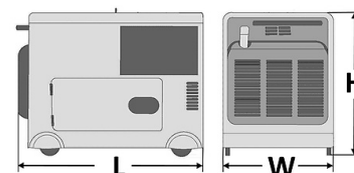


Alternateur

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

Dimensions et poids

Longueur	(L) mm	910
Largeur	(W) mm	518
Hauteur	(H) mm	682
Poids sec	Kg	185
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

Panneau de contrôle intégré avec commandes, équipements, protections du groupe électrogènes 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
- Fusible 9A (12V DC)

PRISES:

- Chargeur batterie 12V DC

PRISES

SCHUKO 230V 16A IP44	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1

The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 31/01/2022 (ID 10764)

©2021 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

