

WX 6200



Groupes électrogènes portables Pramac: la solution idéale pour l'éclairage, les chantiers et travaux. Une gamme complète de puissance, pour trouver la meilleure solution répondant à vos besoins d'alimentation à distance. Lorsqu'il ne sert pas pour un chantier, votre groupe électrogène peut être utilisé pour l'alimentation de secours pendant une panne de courant.

CARACTERISTIQUES

- Un moteur OHV qui fournit une puissance constante pour de multiples applications
- Carburant : essence
- Système de démarrage manuel
- Sécurité manque d'huile pour éviter les dommages moteur
- Bouteille d'huile moteur fournie pour le 1er démarrage
- Indicateur digital pour planifier l'entretien / maintenance moteur
- Jauge carburant
- Indications de démarrage rapides et pratiques pour l'utilisateur (étiquettes)
- AVR Régulation automatique de la tension
- Kit brouette intégré pour faciliter le transport



PERFORMANCE

| | | |
|--------------------|-------|------|
| Fréquence | Hz | 50 |
| Tension | V | 230 |
| Phases | | 1 |
| Puissance Max. | Watts | 5800 |
| Puissance Nominale | Watts | 5300 |



Motorisation

| | | |
|--|---------|------|
| Marque | Pramac | |
| Type | OHV | |
| Emission des gaz d'échappement optimisés pour 97/68 50Hz (COM) | Stage V | |
| Vitesse nominale en fonctionnement | tpm | 3000 |
| Carburant | Essence | |
| Système de démarrage | Manuel | |
| Capacité d'huile | l | 1.1 |
| Sécurité manque d'huile | √ | |

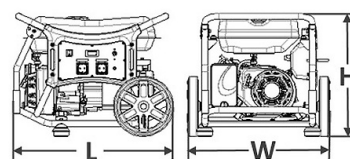


Alternateur

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

Dimensions et poids

| | | |
|------------------------------|--------|-------------|
| Longueur | (L) mm | 800 |
| Largeur | (W) mm | 698 |
| Hauteur | (H) mm | 620 |
| Poids sec | Kg | 78 |
| Dimensions du carton (LxLxh) | mm | 810x625x607 |



Autonomie

| | | |
|---------------------------------|-----|------|
| Capacité du réservoir | 26 | |
| Consommation de carburant à 50% | l/h | 2.17 |
| Autonomie à 50% | h | 12 |



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 groupe électrogène et prises.

COMMANDES:

- Bouton démarrage - arrêt
- Démarrage manuel

EQUIPEMENTS:

- Voltmètre
- Compteur Horaire
- Fréquence-mètre
- Jauge carburant

PROTECTIONS:

- Protection thermique
- Sécurité manque d'huile

PRISES

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



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 31/01/2022 (ID 10767)

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

