

DESIGN MODULABLE ET POLYVALENT

De nombreuses configurations répondant aux besoins opérationnels de demain



Le design de la **série GPW** offre de la polyvalence et permet d'obtenir la configuration la plus adaptée à toutes les situations, aux besoins spécifiques du client, à l'objectif final et aux réglementations locales.

La conception de base du GPW et sa longue liste d'options rendent le groupe électrogène adaptable à plusieurs besoins spécifiques :

- Solutions multiples pour la sortie / distribution de puissance ► jeu de barres, prises, verrouillage de l'alimentation
- Le capot et le châssis garantissent un déplacement facile
- La conception générale et le grand accès de service permettent une maintenance simple et efficace
- Liste complète d'options améliorant les niveaux de sécurité et de protection du groupe électrogène en fonction de l'environnement du site et des réglementations spécifiques



GLOCAL

Une conception modulaire offre une configuration adaptée à une grande variété d'exigences en fonction des besoins spécifiques du client, de la localisation, de l'objectif final et des réglementations locales.



Distribué par

La série GPW

Puissance mobile polyvalente et fiable



WE ARE THE ENERGY GENERATION!

2 Place Léonard de Vinci 42190 Saint-Nizier-sous-Charlieu - France / Tél. +33 (0)4 77 69 20 20 Fax: +33 (0)4 77 60 17 78 www.pramac.com
Centre international de service et de pièces détachées en ligne : www.pramacparts.com

Les images du produit présenté sont uniquement à des fins d'illustration et peuvent ne pas être une représentation exacte du produit. Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications aux modèles et aux fonctionnalités sans préavis.
FR/09_2020_rev.1



L'avenir vit à travers le changement

La série GPW est conçue pour répondre à de nombreuses applications mobiles. Couvrant une gamme de puissance de 9 à 270kVA, le GPW est un groupe électrogène fiable, facile et rapide à utiliser et à entretenir.



WE ARE THE ENERGY GENERATION!

Série GPW

La série GPW garantit des normes de qualité et fiables, avec un design spécifique adapté aux applications mobiles. Le design modulable, les nombreuses options mécaniques et électriques, permettent une grande flexibilité s'adaptant aux besoins des clients du monde entier. Disponible en versions Silencieuse et Extra Silencieuse, pour satisfaire exigences mondiales et besoins spécifiques locaux.



FIABILITÉ



DURABILITÉ



SIMPLE
D'UTILISATION



ENTRETIEN
RAPIDE



Tension/Fréquence

50/60Hz Monophasé et Triphasé

Groupe électrogène
Diesel

9-270kVA PRP

Version

Silencieuse et Extra Silencieuse

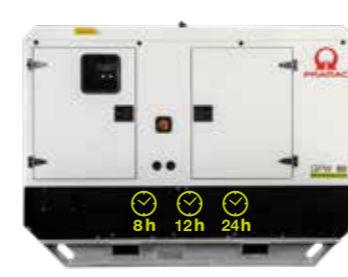
PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

Conçu pour les applications mobiles : ce groupe électrogène est doté d'une configuration basique compatible avec une longue liste d'options, capable de couvrir de nombreuses exigences basées sur les besoins spécifiques du client, à l'objectif final et aux réglementations locales.



Utilisation et transport simplifiés

Les dimensions du groupe électrogène sont étudiées pour optimiser l'espace de chargement dans un conteneur et sur un camion. L'**anneau de levage central** placé sur le toit et **ces quatre points de levage** situés sur le châssis permettent de déplacer le groupe électrogène avec une grue. Des **passages de fourches** situés sur le **châssis galvanisé** peuvent être ajoutés en option afin de permettre aussi le déplacement avec un chariot élévateur.



Plusieurs réservoirs de carburant disponibles

Trois réservoirs de carburant disponibles en option avec différents niveaux d'autonomie, en polyéthylène et métal : 8h, 12h, 24h.



Maintenance et entretien faciles

Ce groupe électrogène est conçu pour faciliter les entretiens quotidiens et ponctuels. **Les trois larges portes** permettent un accès simplifié à tous les points de service. Le panneau d'accès à la **batterie amovible** permet une maintenance plus rapide.



Panneau de commande

Séparation complète entre le panneau de commandes et la sortie de puissance, grâce à deux armoires métalliques séparées. Panneau de commandes et de puissance permettant d'ajouter un panneau numérique ou analogique et un jeu de barres robuste. Design modulable permettant une grande flexibilité pour s'adapter aux besoins des clients du monde entier.



Prises

Le panneau électrique situé sur le côté, séparé des panneaux de contrôle et de puissance, est doté d'une combinaison de prises très flexible. Idéal pour une connexion électrique facile et rapide.



Haute protection

Conçu pour garantir la sécurité de l'opérateur. Capot résistant aux intempéries avec une protection contre l'infiltration d'eau et de poussière, grâce à une entrée d'air métallique spéciale. Les portes verrouillables par clé évitent tout accès non autorisé.

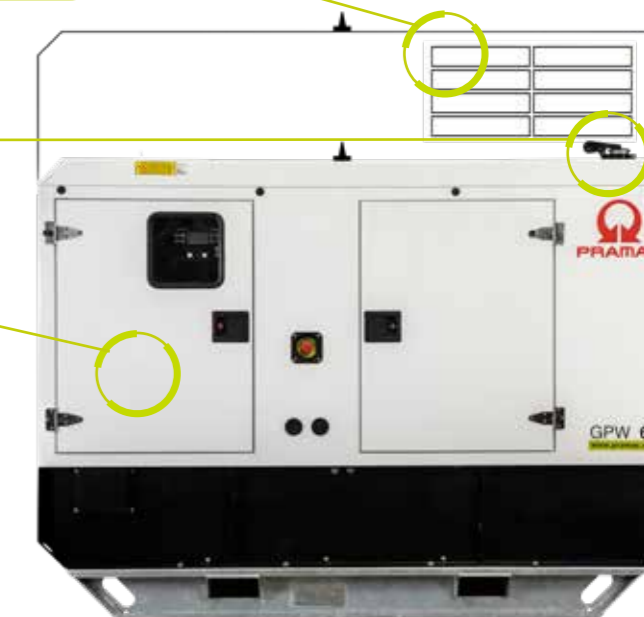
EXTRA SILENCIEUX



La version Extra Silencieuse utilise un toit spécial conçu pour atteindre des émissions sonores ultra-faibles, tout en conservant la même dimension au sol

Réduction des émissions de bruit grâce à un silencieux haute performance

Matériaux d'insonorisation de haute qualité



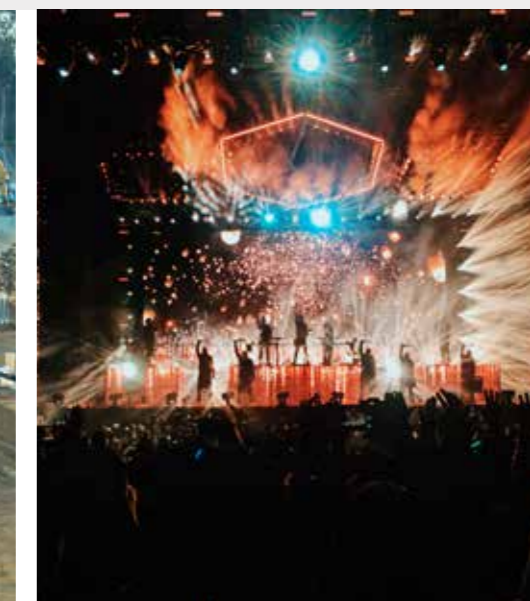
ECOLOGIQUE



UTILISATION
DE MATÉRIEAUX
RECYCLABLES



MATÉRIEL
RÉSISTANT
POUR UNE PLUS
LONGUE DURÉE DE
VIE DU PRODUIT



APPLICATION

Les groupes électrogènes GPW sont conçus pour les applications mobiles telles que les chantiers, les loisirs et sports, les événements, l'industrie et dans les lieux de travail où une alimentation électrique temporaire est requise.