

# **GRW** Serie

## ROBUSTE UND LANGLEBIGE QUALITÄTSTECHNIK HÖCHSTE LEISTUNG UND TOP AUSSTATTUNG FÜR BAU, INDUSTRIE UND VERANSTALTUNGEN

Die GRW-Serie wurde für eine Vielzahl von anspruchsvollen Anwendungen in der mobile Stromversorgung entwickelt. Diese Stromerzeuger erfüllen höchste Ansprüche und sind die ideale Lösung für Vermieter. Einfache Bedienung, maximale Mobilität sowie die robuste, langlebige Konstruktion und einfache Wartung garantieren einen effizienten Einsatz. Für geringe Lärmemission sorgen hochwirksame und austauschbare Dämmmatten. Die GRW Serie ist auch als "Supersilent" Ausführung verfügbar.



### **LANGLEBIG - LANGE LAUFZEITEN**

#### Zuverlässig und Leistungsstark

- Schallschutzhaube auf 1000+ h Salzwasserresistenz getestet.
- Metallgroßtanks mit integrierten Schwallblechen für bis zu 24 h Laufzeit
- Ausschließliche Verwendung von Hochleistungskomponenten
- Robustes Design für härteste Einsatzbedingungen



## HÖCHSTE SCHUTZMAßNAHMEN

### Hochwertig Wärmedämmung

- Komplett wassergeschützte Kühllufteinlässe
- Bürstenlose Synchrongeneratoren mit verstärkter Isolierung auch für subtropische Bedingungen
- Hochleistungskühlsystem
- Zusätzlicher Dieselfilter mit Wasserabscheider
- Batteriehauptschalter





# SCHNELLE UND EINFACHE INBETRIEBNAHME UND WARTUNG

# Große Wartungstüren mit Arretierung (Längsseiten) und 2 Tankstutzen für beidseitiges betanken

- Schwerlastgrundrahmen mit Ankerpunkten, Staplertaschen und Zugstangen
- Zentrale, klappbare Kranladeöse
- Schnittstelle für Datenfernübertragung
- 6-Wege Ventil f
   ür schnellen Anschluß an externen Tank



#### **NIEDRIEGE UMWELTBELASTUNG**

### Hochwirksame Schallschutzmaßnahmen für sensible Einsatzorte

- Sensor überwachte Flüssigkeitsauffangwanne mit 110% Aufnahmekapazität der Betriebsstoffe
- Industriedieselmotoren nach Emissionsklasse IIIA mit elektronischem Drehzahlregler
- Einsatz modernster Werkstoffe mit geringem Recycling Aufwand









# Höchste Leistung Maximale **Effizienz**

# **SCHALLSCHUTZHAUBE**

- ZUGANG VON ALLEN SEITEN
   ALLSEITIG ÖFFENBARE WARTUNGS- UND SICHERHEITSTÜREN
- PLATZSPARENDES DESIGN
   VERTIKALES AUFSTELLEN MEHRERER MASCHINEN (AB GRW 95)
- GUMMIERTE DACHSCHUTZKANTEN
   SCHUTZ VOR MECHANISCHEN BESCHÄDIGUNGEN
- ZENTRALE KRANLADEÖSE KLAPPBAR

# **BEDIENPANEL**

EINFACHER ZUGANG
 ALLE FUNKTIONSBEREICHE GESCHÜTZT ABER
 SCHNELL ZUGÄNGLICH

# **GRUNDRAHMEN**

- ZUGSTANGEN
   ZUM SCHLEPPEN
- ROBUSTER UND STOSSFESTER STAHLGRUNDRAHMEN MIT SCHÜTZENDER BESCHICHTUNG
- GROSSVOLUMIGE KRAFTSTOFFTANKS FÜR LANGE LAUFZEITEN
- INTEGRIERTE AUFNAHMETASCHEN FÜR GABELSTAPLERZINKEN



Verfügbar im Leistungsbereich von 20 bis 560 kVA. Die Maschinen sind ausgerüstet mit Motoren der Abgasstufe IIIA, modernsten Komponenten und bürstenlosen Hochleistungsgeneratoren. Es können alle Anforderungen an einen vielseitig einsetzbaren Stromerzeuger erfüllt werden.



# Anschluss- und bedienpanel

**MANUELL, AUTOMATIK, PARALLEL:** Benutzerfreundliches und sicheres Bedienpanel, vielseitig und nach Kundenwunsch ausrüstbar.



# Zubehör und optionen



#### **ELEKTRISCHER AUSGANG**

Lieferbar mit 50/60 Hz Frequenz und verschiedenen Volt Spannungen



### **AGGREGATE AUSSTATTUNG**

Es steht eine breite Auswahl an Sonderausstattungen zur Verfügung für eine optimale Konfiguration



## LASTANSCHLÜSSE

Für den schnellen Anschluss von Verbrauchern sind unterschiedliche Lastverbindungen erhältlich





# Eine breite Modellpalette für einen großen Leistungsbereich



# **WE ARE THE ENERGY GENERATION!**

#### PR INDUSTRIAL S.R.L.

Località II Piano, 53031 Casole d'Elsa (SI) Italy Tel. +39 0577 9651, Fax: +39 0577 949076 info@pramac.com / www.pramac.com

Worldwide Service & Parts
Online Center: www.pramacparts.com





