

La
Serie **GRW**
Diseñada para el sector del alquiler



Serie GRW

DISEÑO DE CALIDAD Y ROBUSTO PARA UNA VIDA PROLONGADA ALTO RENDIMIENTO PARA SERVICIOS Y EVENTOS ESTRATÉGICOS

La serie GRW Rental está diseñada para trabajar en una amplia variedad de aplicaciones en las que el suministro eléctrico temporal sea necesario. Son la solución ideal para las empresas de alquiler, gracias a su versatilidad, alta eficiencia y gran resistencia estructural. Son fáciles de usar y garantizan alto grado de protección, bajas emisiones sonoras y fácil acceso para trabajos de mantenimiento.



GRAN DURABILIDAD - GRAN AUTONOMÍA Rendimiento fiable y seguro

- Carrocería resistente a +1.000 H del test de pulverización de sal.
- Gran depósito de combustible metálico (al menos 20/24h de autonomía según modelo) con rompeolas interno.
- Componentes de última generación.
- Diseño robusto para resistir en los entornos más duros.



ALTA PROTECCIÓN Aislamiento térmico de alta calidad

- Entradas de aire totalmente a prueba de agua.
- Alternador sin escobillas síncrono con aislamiento reforzado para ambientes húmedos.
- Sistema de refrigeración tropicalizado.
- Filtro de combustible adicional.
- Interruptor de batería de seguridad y protección garantizadas.

**ALTO RENDIMIENTO
BAJAS EMISIONES
LARGA DURACIÓN**



FÁCIL DE USAR - MANTENIMIENTO SENCILLO

Puertas de acceso amplias y doble boca de repostaje para facilitar el mantenimiento

- Base equipada con puntos de anclaje, compartimentos para transporte con carretillas, barras de tracción.
- Punto de elevación individual.
- Panel de control y protección muy intuitivo.
- Sistema de combustible de alta calidad con válvula de combustible de 6 vías.



BAJO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Insonorización de alta densidad para entornos sensibles

- Bancada completamente sellada y con detector de fugas, capaz de retener el 110% del líquido.
- Motor diésel de alto rendimiento que cumple con la normativa actual de emisiones de la UE, equipado con regulador electrónico (excepto 20kVA).
- Materiales de alta calidad. Equipo de reciclaje de bajo impacto.



Alto rendimiento máxima **eficiencia**

CARROCERÍA

- **ACCESO MÚLTIPLE**
POSIBILIDAD DE ACCEDER AL EQUIPO DESDE DIFERENTES PUNTOS
- **DISEÑO QUE AHORRA ESPACIO**
LOS EQUIPOS SE PUEDEN APILAR VERTICALMENTE (HASTA EL MODELO GRW210P)
- **PROTECTORES DE GOMA**
PARA PROTEGER LA CARROCERÍA
- **PUNTO DE ELEVACIÓN INDIVIDUAL**

PANEL DE CONTROL

- **FÁCIL ACCESO**
A COMPONENTES INDIVIDUALES

BANCADA

- **BARRAS DE TRACCIÓN**
- **BASE RESISTENTE A PRUEBA DE GOLPES**
CON REVESTIMIENTO DE ALTA PROTECCIÓN
- **MAYOR DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE PARA**
MAYORES PERÍODOS DE FUNCIONAMIENTO
- **COMPARTIMENTOS PARA TRANSPORTE CON CARRETILLAS INTEGRADOS**



Con un rango de potencias que van desde 20 a 560 kVA, estos generadores están equipados con motores que cumplen con la normativa actual de emisiones de la UE y alternadores sin escobillas de primera categoría. Incorporan componentes de última generación y cuentan con una gran cantidad de suplementos disponibles para satisfacer las aplicaciones más exigentes.

**AMPLIO
ACCESO**

**MÚLTIPLES
SOLUCIONES DE
TRANSPORTE**

**ALTA
RESISTENCIA
ESTRUCTURAL**



Panel de Control

MANUAL, AUTOMÁTICO, PARALELO: panel de control con diseño intuitivo, alta protección y de fácil personalización.



INTERFAZ INTUITIVA, FÁCIL DE PERSONALIZAR
TRES SECCIONES OPERACIONALES:

A SECCIÓN DE CONTROL Con accesos a componentes a dos niveles

- Unidad de control y todos los circuitos/interruptores de control
- Alternador AVR
- Cargador de batería
- Protección de corriente de defecto a tierra regulable
- Cuentahoras mecánico
- Indicador de nivel de combustible (analógico)

B SECCIÓN DE POTENCIA Alta protección con doble puerta

- Interruptor de seguridad que detiene el grupo si la puerta del panel de control se abre
- Barra colectora de última generación para conexión de cables de alimentación

C SECCIÓN DE TOMAS Diferentes combinaciones disponibles

- Conector de arranque/parada de dos cables y múltiples pines para sincronización (panel paralelo)

Suplementos



SALIDA ELÉCTRICA

Diseñados para trabajar a 50/60Hz y con diferentes salidas de tensión



EQUIPAMIENTO DEL GENERADOR

Amplia gama de opciones para satisfacer diferentes necesidades de aplicaciones en cualquier condición ambiental



CONEXIÓN DE POTENCIA

Múltiples soluciones para una conexión de energía fácil, rápida y fiable

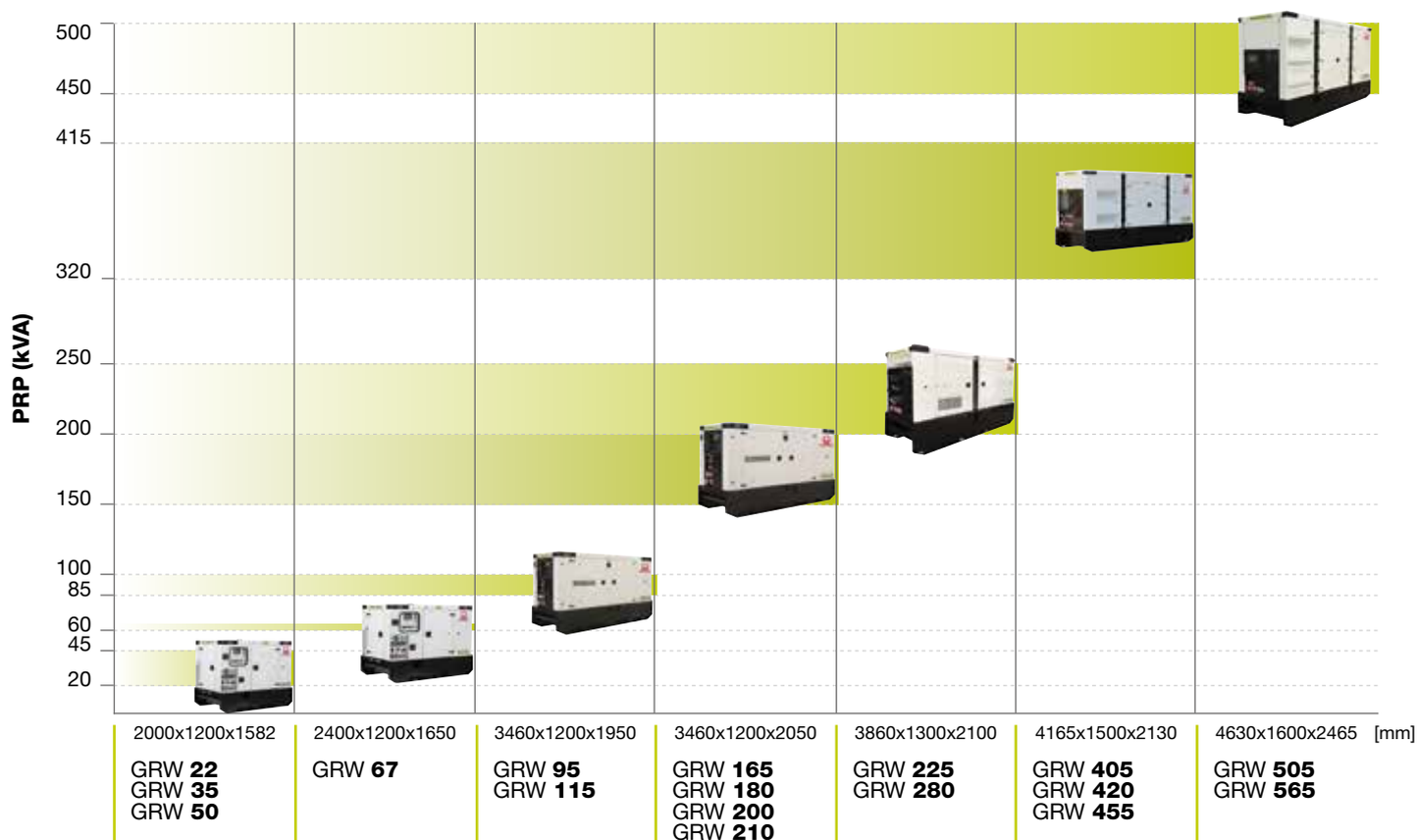


NUESTRA GAMA SUPERSILENT

Todas las soluciones de generadores para dar energía a tu evento



Una completa gama para **una amplia banda de potencia**



WE ARE THE ENERGY GENERATION!

PRAMAC IBÉRICA S.A.U.

P.E. Polaris World, C/ Mario Campinoti, 1, Balsicas,
30591, Murcia, España. Tel. +34 968 334 900
info.es@pramac.com / www.pramac.com

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

