

### **USOS** HABITUALES







## Generamos LIBERTAD para VIVIR

Motorización diésel insonorizada que proporciona fiabilidad con bajos costes de operación y máxima comodidad. Su asa y las ruedas permiten un fácil movimiento y transporte. Su depósito de combustible de gran capacidad le permite tener una gran autonomía. Gracias a su multímetro digital se pueden programar los mantenimientos para garantizar las condiciones óptimas de funcionamiento. Regulador automático de voltaje (AVR) que asegura la estabilidad de la tensión. Conector para cuadro de transferencia automático Pramac (ATS) a la red eléctrica (opcional). El acabado con pintura en polvo ayuda a prevenir la corrosión en cualquier condición climática.

	FRECUENCIA 50 Hz	
	PMD 5000s	PMD 5050s
Suministro trifásico máx.		5000 W
Suministro trifásico nominal		4500 W
Suministro monofásico máx.	5000 W	1660 W
Suministro trifásico nominal	4500 W	1500 W
Tensión	230 V	230 / 400 V
Tiempo de funcionamiento al 50% de carga	11.3 Horas	11.3 Horas
Capacidad del depósito	14.5 Litros	14.5 Litros
Combustible	Diésel	Diésel
Cilindrada	418 cc	418 cc
Velocidad	3000 rpm	3000 rpm
Sistema de arranque	Eléctrico	Eléctrico
Nivel de ruido garantizado (LWA)	97	97
Emisión de ruido a 7 m	69	69
Dimensiones LxAnxAl (mm)	910x518x682 mm	910x518x682 mm
Peso en seco	150 Kg	161 Kg
Tipo de toma	1 x Schuko 230V 16A - 1 x CEE 230V 32A	1 x Schuko 230V 16A - 1 x CEE 400V 16A
Cargador de batería	12V DC	12V DC
Protector de aceite	$\sqrt{}$	$\checkmark$
Medidor de nivel de combustible	$\checkmark$	V
Protección térmica	$\checkmark$	$\checkmark$
Reloj	$\checkmark$	$\checkmark$
Voltímetro	$\checkmark$	√
Frecuencímetro	$\checkmark$	√
Kit de rueda	$\checkmark$	√
Conector ATS	$\checkmark$	√







#### Serie PMD Generador Portátil Diésel

# CARACTERÍSTICAS & **VENTAJAS**

Sus componentes robustos combinados con la amplia capacidad del depósito de combustible proporcionan fiabilidad con unos costes de operación bajos. El cuadro de transferencia automático (ATS), opcional, ofrece la comodidad de un inicio rápido en caso de interrupción. La elección más fiable para propietarios responsables.



- A) Punto de elevación central
- B) Panel de control panel con display digital (Reloj / Voltímetro / Frecuencímetro)
- C) Ruedas de 4" para facilitar el transporte
- D) Apagado automático por nivel bajo de aceite para proteger el motor
- E) Depósito con filtro e indicador de combustible
- F) AVR Regulador Automático de Voltaje
- **G)** Conector para cuadro de transferencia automático (ATS) para una seguridad óptima









Distribuido por

Para más información visítenos en

www.pramac.com

#### PRAMAC IBÉRICA S.A.U.

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

Centro Online de Asistencia Técnica: **www.pramacparts.com** 

© 2018 | **PR INDUSTRIAL S.R.L.** | All rights reserved Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice.



