

PMD 5000S



CARACTERISTICI

- Motor OHV ce oferă o putere constantă pentru multiple aplicații
- Combustibil: Diesel
- Sisteme de pornire: Electric (cu baterie)
- Oprirea automată la nivel scăzut de ulei protejează motorul de deteriorare
- Multimetru digital pentru monitorizarea timpului de funcționare și întreținere
- Indicator de combustibil pentru verificarea nivelului de motorină
- Regulator automat de tensiune (AVR)
- Echipat cu 4 roți pentru o deplasare și transport ușor
- Punct central de ridicare
- Comutator automat de transfer (opțional) pentru o siguranță optimă a locuinței



Caracteristici principale

Frecvență	Hz	50
Tensiune	V	230
Faze		1
Putere pasivă	watt	5000
Putere continuă	watt	4500



Motor

Marca		Pramac
Tip		OHV
Viteză nominală de funcționare	rpm	3000
Combustibil		Diesel
Sistem de pornire		ELECTRICĂ
Capacitate ulei	l	1.65
Protecție ulei		√

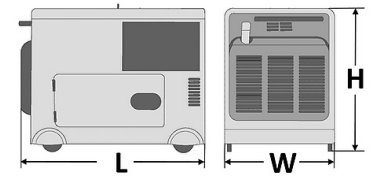


Alternator

Sistem de regulare tensiune		AVR
-----------------------------	--	-----

Date dimensionale

Lungime	(L) mm	910
Lățime	(W) mm	518
Înălțime	(H) mm	682
Greutate fără combustibil	kg	165
Dimensiuni cutie carton lungime/lățime/înălțime	mm	950x570x765



Autonomia

Capacitate rezervor combustibil		14.5
Consum combustibil la 50%	l/h	1.28
Timp de funcționare la 50%	h	11.3



Nivel zgomot

Nivelul de zgomot garantat (LWA)	dB(A)	97
Nivel de stridență a zgomotului la 7 mt	dB(A)	69

PANOUL DE CONTROL

Montat pe genset și conținând: instrumentație, control, protecție a setului generator și prize.

COMENZI:

- Comutator selector pornire cu cheie: OFF - ON - START

Indicatori

- Voltmetru
- Contor ore de funcționare
- Indicator frecvență
- Indicator nivel combustibil

PROTECȚII:

- Disjuncter termomagnetic
- Protecție ulei (cu lampă)
- Siguranță 9A (12V DC)

IEȘIRI:

- Încărcător baterie 12V DC
- Șurub PE (împământare)
- Conector pentru ATS (accesoriu opțional)

PRIZE

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



ACCESSORIES CONTROL PANEL

ATS - Comutator automat de transfer pentru o siguranță optimă a locuinței

Cu comutatorul automat de transfer Powermate, puteți conecta cu ușurință generatorul la rețeaua electrică și continuați să alimentați aparatele electrocasnice în cazul unei întreruperi de curent.

Echipament:

- Unitate de control
- Contactor cu blocare interdependentă
- Baterie încărcată
- Cablu de control de 8 metri (cu conector)

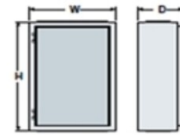
Indicatoare de stare:

- Rețea casă (lampă)
- Generator (lampă)
- Automat (lampă)
- Defecțiune (lampă)

Se recomandă cu fermitate ca echipamentul de rezervă pentru casă să fie instalat de un profesionist.

DIMENSIONS PANEL

Lățime	(W) mm	410
Înălțime	(H) mm	310
Adâncime	(D) mm	180
Greutate	kg	7



Informațiile sunt aliniate cu fișierul de date în momentul descărcării.
Imprimat pe 05/02/2025 (ID 10154)

©2024 | PR Industrial S.r.L unipersonale – Loc. Il Piano – 53031 Casole d'Elsa (SI) – ITALY. Company subject to the management and coordination of Generac Power Systems Inc. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice