

## PMD 5050S



La motorizzazione diesel e l'insonorizzazione garantiscono affidabilità e bassi costi operativi nel massimo comfort. La maniglia e le ruote permettono una facile movimentazione e trasporto. La capacità del serbatoio carburante generosa consente un lungo funzionamento continuo. Multimetro digitale incorporato per gestire al meglio gli intervalli di manutenzione programmati e per garantire condizioni di funzionamento ottimali. Regolatore di tensione automatico (AVR) consente la stabilità della tensione.

### CARATTERISTICHE

- Motore OHV: alimentazione costante per molteplici applicazioni
- Alimentazione: Diesel
- Sistema di avviamento: Elettrico (con batteria incorporata)
- Protezione basso livello olio motore
- Multimetro digitale (V-Hz-h)
- Indicatore livello carburante
- AVR Regolatore elettronico della tensione
- Maniglie e n.4 routine integrate per facilitare la movimentazione
- Gancio di sollevamento centrale



### PERFORMANCE

Frequenza	Hz	50
Tensione	V	400
Fasi		3
Potenza Massima	Watt	4000
Potenza Nominale	Watt	3600

### Potenza monofase

Tensione	V	230
Potenza Massima Monofase	Watts	1330
Potenza Nominale Monofase	Watts	1200

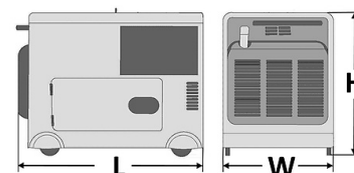


Motore		
Marca		Pramac
Tipo		OHV
Numero giri motore	rpm	3000
Carburante		Diesel
Sistema di avviamento		Elettrico
Capacità carter olio	l	1.65
Protezione basso livello olio (oil guard)		√



Alternatore	
Sistema di regolazione delle tensioni	AVR

Dimensioni e peso		
Lunghezza	(L) mm	910
Larghezza	(W) mm	518
Altezza	(H) mm	682
Peso (a secco)	Kg	185
Dimensioni scatola LxWxH	mm	950x570x765



Autonomia		
Capacità del serbatoio		14.5
Consumo carburante 50%	l/h	1.28
Autonomia al 50% del carico	h	11.3



Rumore		
Potenza acustica (LWA)	dBA	97
Pressione acustica a 7 m	dB(A)	69

### Pannello di controllo

Pannello integrato e connesso al gruppo elettrogeno completo di:

#### Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF -ON - START.

#### Strumentazione:

- Voltmetro
- Conta-ore
- Frequenzimetro
- Livello carburante

#### Protezioni:

- Protezioni Magneto termiche
- Oil Guard (basso livello olio)
- Fusibie 9A (12V CC)

#### Uscite:

- Carica batteria 12V CC

#### PRESE

SCHUKO 230V 16A IP44	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1

The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 27/09/2021 (ID 10764)

©2021 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

