

## S9000 400V 50HZ #DPP

THE COMPLETE DIESEL PACKAGE



Showing the excellence of Pramac's professional equipment, this generator offers a robust package with a modern and economical Diesel engine. Perfect for intensive use, it's equipped with a control panel which allows to integrate many accessories and options for better comfort and for optimal command.

### Erogazione

Frequenza	Hz	50
Tensione	V	400
Fattore di potenza	cos $\phi$	0.8
Fasi		3

### Potenza

Potenza nominale massima LTP	kVA	10.3
Potenza nominale massima LTP	kW	8.2
Potenza nominale in servizio continuo COP	kVA	8.8
Potenza nominale in servizio continuo COP	kW	7.0

### Potenza monofase

Potenza nominale massima monofase LTP	kVA	3.8
Potenza nominale in servizio continuo monofase COP	kVA	3.3

Definizione della potenza (Standard ISO8528 1:2005)

## Motore

Marca Motore	Lombardini	
Modello	25LD330	
Sistema di raffreddamento	Aria	
Cilindrata	cm <sup>3</sup>	654
Aspirazione	Naturale	
Numero giri motore	rpm	3000
Regolatore di velocità	Meccanico	
Carburante	Diesel	
Capacità carter olio	l	1.8
Sistema di avviamento	Elettrico	
Circuito Elettrico	V	12

## Alternatore

Classe	H	
Sistema di regolazione della tensione	Compound	
Protezione IP	23	
Poli	2	
Frequenza	Hz	50

## Dimensioni e peso

Lunghezza	(L) mm	960
Larghezza	(W) mm	641
Altezza	(H) mm	667
Peso (a secco)	Kg	160
Capacità serbatoio carburante	l	24

## Autonomia

Autonomia @ 75% PRP	h	11.06
Autonomia @ 100% PRP	h	8.25



## QUADRO DI CONTROLLO (DPP)

Pannello integrato e connesso al gruppo elettrogeno completo di:



### COMANDI

- Chiave di avviamento: OFF -ON - START

### STRUMENTAZIONE

- Voltmetro.
- Spia bassa pressione olio

### PROTEZIONI

- Protezione magnetotermica
- Protezione differenziale (DPP)
- Oil Guard (bassa pressione olio)

### PRESE

SCHUKO 230V 16A IP54	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1

## ACCESSORI

### KIT DI TRASPORTO

- Versione base con maniglie fisse
- Versione con maniglie pieghevoli



Printed on 24/03/2015 (ID 2480)

©2012 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package.  
Specifications subject to change without notice | ENERGY GENERATION is registered trademarks of PR INDUSTRIAL s.r.l. Other company, product or service names may be trademarks or service marks of others. RevA (06/2012).