

# S9000 400V 50HZ #DPP

## EL CONJUNTO DIESEL COMPLETO



Mostrando la excelencia de los equipos profesionales de Pramac, este generador ofrece un conjunto robusto con un motor diesel moderno y económico. Ideal para un uso intensivo, está equipado con un panel de control que permite conectar muchos accesorios para una mayor comodidad y manejo óptimo.

### Principales Características

Frecuencia	Hz	50
Voltaje	V	400
Factor de potencia	cos $\phi$	0.8
Fase		3

### Potencia nominal

Potencia en emergencia LTP	kVA	10.3
Potencia en emergencia LTP	kW	8.2
Potencia Continua COP	kVA	8.8
Potencia Continua COP	kW	7.0

### Fase monofásica de potencia

Potencia en emergencia monofásica LTP	kVA	3.8
Potencia en continuo COP monofásica	kVA	3.3

Definición de las Potencias (según el estándar ISO 8528 1:2005)

### Especificaciones de motor

Marca Motor		Lombardini
Modelo		25LD330
Engine cooling system		Aire
Cilindrada	cm <sup>3</sup>	654
Aspiración		Natural
Velocidad de funcionamiento nominal	rpm	3000
Regulador de velocidad		Mecánica
Combustible		Diesel
Capacidad de aceite	l	1.8
Sistema de arranque		Eléctrico
Circuito eléctrico	V	12

### Especificaciones de alternador

Tipo		
Clase		H
Protección IP		23
Polos		2
Frecuencia	Hz	50
Voltage regulation system		Compound

### Dimensiones

Longitud	(L) mm	960
Ancho	(W) mm	641
Altura	(H) mm	667
Peso seco	Kg	160
Capacidad de tanque de combustible	l	24

### Autonomía

Consumición de combustible @ 75% PRP	l/h	2.17
Consumición de combustible @ 100% PRP	l/h	2.91
Autonomía al 75% PRP	h	11.06
Autonomía al 100% PRP	h	8.25



## PANEL DE CONTROL DEL GENERADOR



Montado sobre el generador y completamente equipado con: instrumentación, controles y protección del generador y tomas.

### CONTROLES:

- Llave de Arranque: OFF - ON - START

### INSTRUMENTACIÓN

- Voltímetro

### PROTECCIONES

- Protección Diferencial (DPP)
- Bajo nivel de presión de aceite

### ENCHUFES

SCHUKO 230V 16A IP54	1
2P+T CEE 230V 32A IP44	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1

**KIT DE TRANSPORTE**

- con asas fijas
- con asas plegables

