



# PRAMAC P9000 MONOFASE DPP, AVR



## Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC P9000 Monofase 7,9 KW Supersilenziato AVR

Gruppo elettrogeno PRAMAC P9000 monofase da 7,9 KW con motore alimentato a diesel a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P9000 è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC P9000 è senza spazzole e con regolatore di tensione a **AVR**. Il motore a diesel Lombardini rende il gruppo elettrogeno P9000 AVR **molto affidabile** in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Grazie alla sua cofanatura si può considerare **supersilenziato** e con le sue dimensioni compatte può essere maneggiato e trasportato facilmente. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P9000 AVR monofase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

## Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P9000 Monofase AVR:

Potenza massima Monofase: 7.9 KW

Potenza uso continuo Monofase: 6.8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Lombardini 25LD330

Avviamento: Elettrico

Consumo: 2.90 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 990 mm

Larghezza: 602 mm

Altezza: 826 mm

Peso: 204 Kg

AVR

## PANNELLO DI CONTROLLO

### Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF - ON - START





- CONNettore per quadro automatico AMF/RSS

#### **Strumentazione (DGT):**

- Voltmetro
- Frequenzimetro
- Contaore

#### **Protezioni:**

- Magnetotermico
- Protezione differenziale (DPP)
- Bassa pressione olio

#### **Prese:**

- N.1 SCHUKO 230V 16A IP54
- N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44
- N.1 2P+T CEE 230V 32A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC P9000 è un gruppo elettrogeno professionale a diesel sviluppato da Pramac con motorizzazione diesel in versione cofanata e insonorizzata, ideale per uso in aree residenziali. Il generatore di corrente PRAMAC P9000 con la sua silenziosità, è il generatore ideale per l'uso in zone residenziali o al di fuori dell'orario di lavoro.

Il gruppo elettrogeno P9000 è equipaggiato con componenti di prima qualità completo di protezioni e strumentazione.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P9000 AVR monofase allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di gruppi elettrogeni terrestri per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 7.9

Potenza uso continuativo monofase (KW): 6.8

Potenza massima monofase (KVA): 8.8

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 7.6

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO

Motore: Lombardini 25LD330, aspirato naturalmente





Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 654  
Capacità olio (L): 1.8  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: Senza spazzole  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 24  
Consumo (L/h): 2.17 al 75% del carico / 2.90 al 100% del carico  
Autonomia (h): 11.06 al 75% del carico / 8.25 al 100% del carico  
Potenza acustica: 97 dB(A)  
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 990  
Larghezza (mm): 602  
Altezza (mm): 826  
Peso a secco (Kg): 204  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Lombardini

