



# PRAMAC P11000 MONOFASE AMF

Product price:

**7.635,00 € tax excluded**

## Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC P11000 Monofase 9,7 KW Supersilenziato

Gruppo elettrogeno PRAMAC P11000 monofase da 9,7 KW con motore alimentato a diesel a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P11000 è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC P11000 è con regolatore di tensione a condensatore. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno P11000 **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 P11000 monofase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

## Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P11000 AMF Monofase:

Potenza massima Monofase: 9.7 KW

Potenza uso continuo Monofase: 9 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 3TNV70-HGE

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3.97 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 1400 mm

Larghezza: 650 mm

Altezza: 975 mm

Peso: 325 Kg

## PANNELLO DI CONTROLLO

### Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF - ON - START





### **Strumentazione:**

- Voltmetro
- Contaore
- Spia bassa pressione olio

### **Protezioni:**

- Magnetotermico
- Automatico con commutazione (AMF)

### **Prese:**

N.2 2P+T CEE 230V 16A IP44

N.1 2P+T CEE 230V 32A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC P11000 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 P11000 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 P11000 è equipaggiato con componenti di prima qualità e strumentazioni complete per utilizzo in cantiere o per sopperire ad eventuali black out.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P11000 AMF 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): 9.7

Potenza uso continuativo monofase (KW): 9

Potenza massima monofase (KVA): 10.8

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 10

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

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

Motore: Yanmar 3TNV70-HGE, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 854

Capacità olio (L): 3.8





Raffreddamento: Acqua  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 24  
Consumo (L/h): 3.05 al 75% del carico / 3.97 al 100% del carico  
Autonomia (h): 7.87 al 75% del carico / 6.05 al 100% del carico  
Potenza acustica: 96 dB(A)  
Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1400  
Larghezza (mm): 650  
Altezza (mm): 975  
Peso a secco (Kg): 325  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Sì  
Regolatore di tensione: Condensatore  
Marca Motore: Yanmar

