



# PRAMAC P11000 Gruppo elettrogeno Monofase-Trifase 8.6KW IPP

Prezzo:

6.209,16 € iva esclusa

# **Product description:**

## PRAMAC P11000 GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE-TRIFASE 8.6KW

PRAMAC P11000 Gruppo elettrogeno monofase-trifase da 8,6 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 compound. 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-trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

# Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P11000 Monofase-Trifase:

Potenza massima Monofase: 5.28 KW Potenza uso continuo Monofase: 4.8 KW

Potenza massima Trifase: 8.6 KW Potenza uso continuo Trifase: 8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 3TNM74F-NHPGE

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3.63 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 1400 mm Larghezza: 650 mm Altezza: 975 mm Peso: 320 Kg Compound



### **PANNELLO DI CONTROLLO**

#### Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF ON START
- Commutatore di potenza stella triangolo

#### Strumentazione:

- Voltmetro
- Contaore
- Spia bassa pressione olio

#### **Protezioni:**

- Magnetotermico
- Protezione Isometer (IPP)

#### Prese:

N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44 N.1 2P+T CEE 230V 32A IP44 N.1 3P+N+T CEE 400V 16A 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 monofase/trifase allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di gruppi elettrogeni terrestri per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

# **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 5.28

Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.8

Potenza massima monofase (KVA): 6.6

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6

Potenza massima trifase (KW): 8.6

Potenza uso continuativo trifase (KW): 8 Potenza massima trifase (KVA): 10.8

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 10

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 16A 3P+N+T CEE - 1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A

2P+T CEE

Motore: 3TNM74F-NHPGE Giri motore (giri/min): 3000 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 993 Capacità olio (L): 3.4 Raffreddamento: Acqua

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 24

Consumo (L/h): 2.56 al 75% del carico / 3.63al 100% del carico Autonomia (h): 9.38 al 75% del carico / 6.61 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): 320

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No Regolatore di tensione: Compound

Marca Motore: Yanmar

