



**AVR**

## PRAMAC PX5000

**Prezzo:**

**739,94 € iva esclusa**

### Product description:

#### Gruppo elettrogeno PRAMAC PX5000 3,6 KW AVR

Gruppo elettrogeno PRAMAC PX5000 monofase da 3,6 KW con motore alimentato a benzina a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC PX5000 è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC PX5000 è con regolatore di tensione **AVR**. Questo motore a benzina rende il gruppo elettrogeno **molti affidabile** e la sua progettazione è fatta con materiali di ottima qualità.

Grazie al suo peso molto ridotto e alle sue **dimensioni compatte** è comodo da trasportare dove ne hai più bisogno. Il gruppo elettrogeno PRAMAC PX5000 è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno per uso hobbistico.

#### Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC PX5000:

Potenza massima Monofase: 3.6 KW

Potenza uso continuo Monofase: 2.7 KW

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PRAMAC AP188F

Avviamento: A strappo

Consumo: 1.92 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 727 mm

Larghezza: 515 mm

Altezza: 670 mm

Peso: 79 Kg

AVR

#### QUADRO DI CONTROLLO

##### Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF - ON - START

##### Strumentazione:

- Voltmetro

- Amperometro
- Frequenzimetro
- Indicatore livello carburante

**Protezioni:**

- Protezione termica
- Oil Guard (basso livello olio)

**Prese:**

N.2 SCHUKO 230V 16A IP54

Il generatore di corrente PRAMAC PX5000 monofase è un gruppo elettrogeno a benzina e rappresenta una delle ultime novità Pramac per garantire un alto livello di qualità e prestazioni ad un prezzo interessante. Il gruppo elettrogeno PRAMAC PX5000 è compatto, efficiente e facile da usare. Il generatore di corrente PX5000 monofase è perfetto per tutte le vostre applicazioni semiprofessionali.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente PX5000 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): 3.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.7

Potenza massima monofase (KVA): 4

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

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

Motore: PRAMAC AP188F, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: A strappo

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 389

Capacità olio (L): 1.1

Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 25.5

Consumo (L/h): 1.43 al 75% del carico / 1.92 al 100% del carico  
Autonomia (h): 17.71 al 75% del carico / 13.28 al 100% del carico  
Potenza acustica: 97 dB(A)  
Pressione acustica: 73 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 727  
Larghezza (mm): 515  
Altezza (mm): 670  
Peso a secco (Kg): 79  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: PRAMAC

