



PRAMAC PX5000

Product price:

862,50 € tax excluded

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 **molto 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 (cm³): 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

