



PRAMAC PX4000

Product price:

599,25 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC PX4000 2,7 KW AVR

Gruppo elettrogeno PRAMAC PX4000 monofase da 2,7 KW con motore alimentato a benzina a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC PX4000 è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC PX4000 è con regolatore di tensione **AVR**. Il motore a benzina Pramac rende il gruppo elettrogeno PX4000 **molto affidabile** in quanto è stato costruito e progettato utilizzando 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 PX4000 monofase 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 PX4000 AVR:

Potenza massima Monofase: 2.7 KW

Potenza uso continuo Monofase: 2.3 KW

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: PRAMAC AP170F

Avviamento: A strappo

Consumo: 1.29 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 600 mm

Larghezza: 439 mm

Altezza: 588 mm

Peso: 53 Kg

AVR

QUADRO DI CONTROLLO

Comandi:





- Chiave di avviamento: OFF - ON

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 PX4000 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 PX4000 è compatto, efficiente e facile da usare. Il generatore di corrente PX4000 monofase è perfetto per tutte le vostre applicazioni semiprofessionali.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente PX4000 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): 2.7

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.3

Potenza massima monofase (KVA): 3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 2.5

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 2 x 230V 16A SCHUKO IP54

Motore: PRAMAC AP170F, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: A strappo

Cilindrata (cm³): 208





Capacità olio (L): 0.6
Raffreddamento: Aria
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 18.5
Consumo (L/h): 0.96 al 75% del carico / 1.29 al 100% del carico
Autonomia (h): 19.27 al 75% del carico / 14.34 al 100% del carico
Potenza acustica: 96 dB(A)
Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 600
Larghezza (mm): 439
Altezza (mm): 588
Peso a secco (Kg): 53
Silenziato: No
Super silenziato: No
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: PRAMAC
Video: 0FIbtCzOIWA

