



PRAMAC E5000 BENZINA MONOFASE

Product price:

1.124,25 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC E5000 Monofase 4,6 KW

Gruppo elettrogeno PRAMAC E5000 monofase da 4,6 KW con motore Honda a 3000 giri/minuto in versione aperta. Il gruppo elettrogeno PRAMAC E5000 monofase è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC E5000 è monofase, senza spazzole con regolatore di tensione a condensatore. Il motore Honda alimentato a benzina rende questo 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 E5000 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 E5000 monofase:

Potenza massima Monofase: 4.6 KW

Potenza uso continuo Monofase: 3.9 KW

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Honda GX270 Recoil

Avviamento: A strappo

Consumo: 2.2 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 715 mm

Larghezza: 540 mm

Altezza: 490 mm

Peso: 61 Kg

QUADRO DI CONTROLLO

Comandi:

- Interruttore: OFF - ON





- Accensione: Autoavvolgente a strappo
- Rubinetto carburante

Protezioni standard:

- Protezione termica
- Oil Guard (basso livello olio)

Prese:

- N.1 SCHUKO 230V 16A IP54
- N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC E5000 è un gruppo elettrogeno monofase a benzina sviluppato da Pramac per garantire un alto livello di qualità e prestazioni ad un prezzo interessante. Il generatore di corrente PRAMAC E5000 è ideale per applicazioni intensive, caratterizzato da una robusta struttura con telaio tubolare portante che ne semplifica sia l'utilizzo che le operazioni di manutenzione.

Il generatore di corrente E5000 è la macchina essenziale per soddisfare le applicazioni professionali.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente PRAMAC E5000 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): 4.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.9

Potenza massima monofase (KVA): 5.1

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4.2

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A SCHUKO IP54 - 1 x 230V 16A 2P+T CEE IP44

Motore: Honda GX270 Recoil, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Accensione: Autoavvolgente

Avviamento: A strappo

Cilindrata (cm³): 270

Capacità olio (L): 1.1





Raffreddamento: Aria
Alternatore: Senza spazzole
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 5.3
Consumo (L/h): 1.6 al 75% del carico / 2.2 al 100% del carico
Autonomia (h): 3.2 al 75% del carico / 2.4 al 100% del carico
Potenza acustica: 97 dB(A)
Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 715
Larghezza (mm): 540
Altezza (mm): 490
Peso a secco (Kg): 61
Silenziato: No
Super silenziato: No
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: Condensatore
Marca Motore: Honda

