



PRAMAC E5000 SINGLE PHASE



Product price:

951.63 € 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:

Phase: Single phase

Maximum power single phase (KW): 4.6

Continuous power single phase (KW): 3.9

Maximum power single phase (KVA): 5.1

Continuous power single phase (KVA): 4.2

Fuel: Gasoline

Frequency (Hz): 50

Voltage (V): 230

Sockets configuration:

Engine: Honda GX270 Recoil, naturally aspirated

Engine rpm (rpm): 3000

Speed governor: Mechanical

Ignition: Recoil

Starting system: Pull starter

Engine capacity (cm³): 270

Oil capacity (L): 1.1

Cooling: Air



Alternator: Brushless

Poles: 2

Fuel tank capacity (L): 5.3

Consumption (L/h): 1.6 at 75% of the load / 2.2 at 100% of the load

Running time (h): 3.2 at 75% of the load / 2.4 at 100% of the load

Acoustic power: 97 dB(A)

Acoustic pressure: 69 dB(A) at 7 m

Length (mm): 715

Width (mm): 540

Height (mm): 490

Dry weight (Kg): 61

Silenced: No

Super silenced: No

Product type: Generator

ATS Switch device : No

Voltage regulator: Capacitor

Engine manufacturer: Honda

