



PRAMAC P12000 TRIFASE DIESEL



Product price:

6.005,00 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC P12000 Monofase/Trifase 12,6 KW Supersilenziato AMF

Gruppo elettrogeno PRAMAC P12000 monofase/trifase da 12,6 KW con motore alimentato a diesel a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P12000 è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC P12000 è con regolatore di tensione **compound**. Il motore a diesel Hatz rende il gruppo elettrogeno P12000 **molto affidabile** in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Grazie alla sua cofanatura si può considerare **supersilenziato** e con le sue dimensioni compatte può essere maneggiato e trasportato facilmente. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P12000 monofase/trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P12000 AMF Monofase/Trifase:

Potenza massima Monofase: 4.16 KW

Potenza uso continuo Monofase: 3.2 KW

Potenza massima Trifase: 12.6 KW

Potenza uso continuo Trifase: 9.6 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Hatz 2G40

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3.66 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 1297 mm

Larghezza: 610 mm

Altezza: 816 mm

Peso: 275 Kg

Compound

PANNELLO DI CONTROLLO





Comandi:

- Chiave di avviamento: OFF - ON - START
- CONNettore per quadro automatico AMF/RSS

Strumentazione:

- Voltmetro
- Contaore
- Spia bassa pressione olio

Protezioni:

- Magnetotermico

Prese:

- N.2 2P+T CEE 230V 16A IP44
- N.2 3P+N+T CEE 400V 16A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC P12000 è un gruppo elettrogeno professionale a diesel sviluppato da Pramac con motorizzazione diesel in versione cofanata e insonorizzata, ideale per uso in aree residenziali. Il generatore di corrente PRAMAC P12000 con la sua silenziosità, è il generatore ideale per l'uso in zone residenziali o al di fuori dell'orario di lavoro.

Il gruppo elettrogeno P12000 è equipaggiato con componenti di prima qualità e strumentazioni complete per utilizzo in cantiere o per sopperire ad eventuali black out.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P12000 AMF monofase/trifase 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 / Trifase
- Potenza massima monofase (KW): 4.16
- Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.2
- Potenza massima monofase (KVA): 5.2
- Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4
- Potenza massima trifase (KW): 12.6
- Potenza uso continuativo trifase (KW): 9.6
- Potenza massima trifase (KVA): 15.8
- Potenza uso continuativo trifase (KVA): 12
- Carburante: Diesel
- Frequenza (Hz): 50
- Tensione (V): 230 / 400





Configurazione prese: 2 x 400V 16A 3P+N+T CEE - 2 x 230V 16A 2P+T CEE

Motore: Hatz 2G40, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 997

Capacità olio (L): 2.5

Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 17

Consumo (L/h): 2.74 al 75% del carico / 3.66 al 100% del carico

Autonomia (h): 6.20 al 75% del carico / 4.64 al 100% del carico

Potenza acustica: 97 dB(A)

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1297

Larghezza (mm): 610

Altezza (mm): 816

Peso a secco (Kg): 275

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Compound

Marca Motore: Hatz

