



PRAMAC P6000 Gruppo elettrogeno Monofase DPP, AVR

Prezzo:

3.683,67 € iva esclusa

Product description:

**PRAMAC P6000 GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 5.3 KW
SUPERSILENZIATO DDP, AVR**

PRAMAC P6000 Gruppo elettrogeno monofase da 5,3 KW con motore alimentato a diesel a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P6000 è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC P6000 è con spazzole e con regolatore di tensione a AVR (Opzionale). Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno P6000 AVR molto affidabile in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Il PRAMAC P12000 può essere scelto con o senza AVR.

Grazie alla sua cofanatura si può considerare supersilenziato e con le sue dimensioni compatte può essere maneggiato e trasportato facilmente. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P6000 AVR monofase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P6000 Monofase:

Potenza massima Monofase: 5.3 KW

Potenza uso continuo Monofase: 4.3 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar L100N Electric

Avviamento: Elettrico

Consumo: 1.94 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 990 mm

Larghezza: 602 mm

Altezza: 826 mm

Peso: 186 Kg

AVR (Opzionale)

PANNELLO DI CONTROLLO

Comandi:

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

Strumentazione (DGT):

- Voltmetro
- Frequenzimetro
- Contaore

Protezioni:

- Magnetotermico
- Protezione differenziale (DPP)
- Bassa pressione olio

Prese:

- N.1 SCHUKO 230V 16A IP54
- N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44
- N.1 2P+T CEE 230V 32A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC P6000 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 P6000 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 P6000 è equipaggiato con componenti di prima qualità completo di protezioni e strumentazione.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P6000 monofase allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di [gruppi elettrogeni terrestri](#) per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.3

Potenza massima monofase (KVA): 5.9

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4.8

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A

SCHUKO

Motore: Yanmar L100N Electric, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 435

Capacità olio (L): 1.6

Raffreddamento: Aria

Alternatore: Con spazzole

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 24

Consumo (L/h): 1.46 al 75% del carico / 1.94 al 100% del carico

Autonomia (h): 16.44 al 75% del carico / 12.37 al 100% del carico

Potenza acustica: 93 dB(A)

Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 990

Larghezza (mm): 602

Altezza (mm): 826

Peso a secco (Kg): 186

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR (opzionale)

Marca Motore: Yanmar