



## PRAMAC P6000 Gruppo elettrogeno Monofase-Trifase 5.5KW DPP, AVR

Reference: PF572TY4001

### PRAMAC P6000 GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE-TRIFASE 5.5KW AVR

Gruppo elettrogeno PRAMAC P6000 monofase/trifase da 5,5 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 senza spazzole e con regolatore di tensione AVR. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno P6000 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 P6000 AVR monofase/trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

Il PRAMAC P12000 può essere scelto con o senza AVR.

#### **Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P6000 Monofase/Trifase AVR:**

Potenza massima Monofase: 2.56 KW

Potenza uso continuo Monofase: 2.4 KW

Potenza massima Trifase: 5.5 KW

Potenza uso continuo Trifase: 4.5 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 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

#### **PANNELLO DI CONTROLLO**

##### **Comandi:**

- Chiave di avviamento: OFF - ON - START

- CONNettore (predisposizione per il comando remoto tramite accessori AMF quadro automatico; RSS radio comando a distanza)

##### **Strumentazione (DGT):**

- Voltmetro

- Frequenzimetro

- Contaore

##### **Protezioni:**

- Protezione magnetotermica
- Protezione differenziale (DPP)
- Protezione basso livello olio

**Prese:**

- N.1 SCHUKO 230V 16A IP54
- N.2 2P+T CEE 230V 16A IP44
- N.1 3P+N+T CEE 400V 16A 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/trifase AVR allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di [gruppi elettrogeni terrestri](#) per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità. per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	2.56
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2.4
Potenza massima monofase (KVA)	3.2
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3
Potenza massima trifase (KW)	5.5
Potenza uso continuativo trifase (KW)	4.5
Potenza massima trifase (KVA)	6.9
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	5.6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Yanmar L100N Electric, aspirato naturalmente
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	435
Capacità olio (L)	1.6
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Senza spazzole
Numero poli	2

Capacità serbatoio carburante (L)	24
Consumo (L/h)	1.45 al 75% del carico / 1.94 al 100% del carico
Autonomia (h)	16.55 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	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar