



# PRAMAC P6000S Gruppo Elettrogeno Monofase-Trifase DPP

**Prezzo:**

**4.516,93 € iva esclusa**

## Product description:

### PRAMAC P6000S GRUPPO ELETTOGENO MONOFASE-TRIFASE 5.5KW

PRAMAC P6000S Gruppo elettrogeno monofase-trifase da 5,5 KW con motore alimentato a diesel a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P6000s è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC P6000S è con regolatore di tensione compound. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno P6000S 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 P6000S monofase-trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno.

### Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC P6000S Monofase-Trifase:

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: 970 mm

Larghezza: 580 mm

Altezza: 927 mm

Peso: 203 Kg

Compound

## PANNELLO DI CONTROLLO

**Comandi:**

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

**Strumentazione:**

- Voltmetro

**Protezioni:**

- Magnetotermico
- Protezione differenziale (DPP)
- Scheda protezione motore: Bassa pressione olio; Alta temperatura motore; Riserva carburante; Guasto carica batteria

**Prese:**

- N.1 SCHUKO 230V 16A IP54
- N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44
- N.1 3P+N+T CEE 400V 16A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC P6000S 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 P6000S 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 P6000S è equipaggiato con componenti di prima qualità completo di protezioni e strumentazione.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P6000S monofase-trifase 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): 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

Configurazione prese: 1 x 400V 16A 3P+N+T CEE - 1 x 230V 16A 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 (cm<sup>3</sup>): 435

Capacità olio (L): 1.6

Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 19

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

Autonomia (h): 13.01 al 75% del carico / 9.79 al 100% del carico

Potenza acustica: 84 dB(A)

Pressione acustica: 56 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 970

Larghezza (mm): 580

Altezza (mm): 927

Peso a secco (Kg): 203

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Compound

Marca Motore: Yanmar