



# PRAMAC P12000 Gruppo elettrogeno Monofase-Trifase 11.1KW STAGE V

Prezzo:

**4.011,82 € iva esclusa**

**Product description:**

**PRAMAC P12000 Gruppo elettrogeno Monofase-Trifase 11.1KW Supersilenzioso STAGEV**

PRAMAC P12000 Gruppo elettrogeno STAGE V monofase/trifase da 11,1 KW con motore alimentato a benzina a 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC P12000 è dotato di avviamento elettrico. Il motore a benzina Honda rende il gruppo elettrogeno Pramac P12000 AVR molto affidabile in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità. Grazie alle sua cofanatura questo gruppo è silenziato. Il Gruppo PRAMAC P12000 Elettrogeno 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 P12000 Monofase-Trifase STAGE V:

Potenza massima Monofase: 3.68 KW  
Potenza uso continuo Monofase: 3.2 KW  
Potenza massima Trifase: 11.1 KW  
Potenza uso continuo Trifase: 9.5 KW  
Frequenza: 50 Hz  
Livello Emissioni GAS di scarico: Stage V  
Carburante: Benzina  
Tensione: 230 V / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Honda GX630  
Avviamento: Elettrico  
Consumo: 5.63 Lt/h al 100% del carico  
Lunghezza: 990 mm

Larghezza: 602 mm  
Altezza: 826 mm  
Peso: 188 Kg  
AVR (Opzionale)

### 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
- Conta-Ore

#### **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 P12000 STAGE V è un gruppo elettrogeno Pramac professionale a benzina sviluppato da Pramac con caratteristiche e dotazioni necessarie per ottenere un prodotto di classe superiore. Il generatore di corrente PRAMAC P12000 con la sua estrema 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 un affidabile motore benzina, componentistica di prima qualità e strumentazione completa.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente P12000 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 / Trifase
- Potenza massima trifase (KW): 11.1
- Potenza uso continuativo trifase (KW): 9.5

Potenza massima trifase (KVA): 13.9  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 11.8  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese:  
Motore: Honda GX630, aspirato naturalmente  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>):  
Capacità olio (L): 1.9  
Raffreddamento: Aria  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 24  
Consumo (L/h): 4.23 al 75% del carico / 5.63 al 100% del carico  
Autonomia (h): 5.67 al 75% del carico / 4.26 al 100% del carico  
Potenza acustica: 89 dB(A)  
Pressione acustica: 61 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 990  
Larghezza (mm): 602  
Altezza (mm): 826  
Peso a secco (Kg):  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR (opzionale)  
Marca Motore: Honda