



# PRAMAC E6500 DIESEL MONOFASE

Prezzo:

**1.853,10 € iva esclusa**

## Product description:

### Gruppo elettrogeno PRAMAC E6500 Monofase 5,3 KW

Gruppo elettrogeno PRAMAC E6500 monofase da 5,3 KW con motore Yanmar alimentato a diesel a 3000 giri/minuto in versione aperta. Il gruppo elettrogeno PRAMAC E6500 è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC E6500 è senza spazzole con regolatore di tensione a condensatore. Il motore Yanmar rende questo gruppo elettrogeno **molto affidabile** e la sua progettazione è fatta con materiali di ottima qualità.

Grazie al suo peso molto ridotto e alle sue **dimensioni compatte** è comodo da trasportare dove ne hai più bisogno. Il gruppo elettrogeno PRAMAC E6500 è adatto per l'utilizzo all'aperto in piccoli cantieri o per piccoli lavori all'esterno per uso hobbistico.

### Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC E6500:

Potenza massima Monofase: 3.5 KW

Potenza uso continuo Monofase: 3 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar L70N Recoil

Avviamento: A strappo

Consumo: 1.2 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 760 mm

Larghezza: 540 mm

Altezza: 560 mm

Peso: 54 Kg

## QUADRO DI CONTROLLO

### Comandi:

- Leva controllo Start - Stop
- Leva decompressione
- Accensione: Autoavvolgente a strappo

---

- Rubinetto carburante

**Prese:**

N.1 SCHUKO 230V 16A IP54

N.1 2P+T CEE 230V 32A IP44

Il generatore di corrente PRAMAC E6500 è un gruppo elettrogeno a diesel sviluppato da Pramac per garantire un alto livello di qualità e prestazioni ad un prezzo interessante. Il generatore di corrente PRAMAC E6500 è ideale per applicazioni intensive, caratterizzato da una robusta struttura con telaio tubolare portante che ne semplifica sia l'utilizzo che le operazioni di manutenzione.

Il generatore di corrente E6500 è lo strumento essenziale per soddisfare le applicazioni professionali.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente PRAMAC E6500 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. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore. La manel service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

**Product features:**

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 4.4

Potenza massima monofase (KVA): 5.9

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4.9

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A SCHUKO IP54 - 1 x 230V 32A 2P+T CEE IP44

Motore: Yanmar L100N, aspirato naturalmente

Giri motore (giri/min): 3000

Regolatore di giri: Meccanico

Accensione: Autoavvolgente

Avviamento: A strappo

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 435

Capacità olio (L): 1.6

Raffreddamento: Aria

Numero poli: 2

---

---

Capacità serbatoio carburante (L): 5.5  
Consumo (L/h): 1.45 al 75% del carico / 1.9 al 100% del carico  
Autonomia (h): 3.8 al 75% del carico / 2.8 al 100% del carico  
Lunghezza (mm): 760  
Larghezza (mm): 540  
Altezza (mm): 560  
Peso a secco (Kg): 94  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: Condensatore  
Marca Motore: Yanmar