



# GENSET MG 50 I-SY - GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 44 KVA AVR Stage 0

**Product price:**

**11.715,00 € tax excluded**

## **Product description:**

GENSET MG 50 I-SY - GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 44 KVA AVR Stage 0

Il generatore diesel trifase da 44 KVA è la soluzione ideale per chi necessita di una fonte di energia affidabile e potente in contesti professionali o domestici.

## **Caratteristiche principali GENSET MG 50 I-SY:**

Potenza elevata:

Potenza massima trifase: 44 KVA (35.2 kW)

Potenza uso continuativo trifase: 39.6 KVA (31.68 kW)

Potenza massima monofase: 14.6 KVA (11.68 kW)

Motore Yanmar 4TNV98T (STAGE 0): Motore diesel a 4 cilindri raffreddato a liquido, affidabile e performante, conforme agli standard emissivi STAGE 0.

Avviamento elettrico: Avvio rapido e semplice tramite chiave.

Consumo efficiente: Basso consumo di carburante (8.1 Lt/h) per un'autonomia ottimale.

Super silenziato: Design insonorizzato per un funzionamento silenzioso.

Struttura robusta: Design compatto e resistente per un facile trasporto e stoccaggio.

## **Caratteristiche tecniche GENSET MG 50 I-SY**

Potenza massima Trifase: 44 KVA

Potenza massima Trifase: 35.2 KW

Potenza uso continuativo Trifase: 39.6 KVA

Potenza uso continuativo Trifase: 31.68 KW

Potenza massima Monofase: 14.6 KVA

Potenza massima Monofase: 11.68 KW





Carburante: Diesel  
Tensione: 230/400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Yanmar 4TNV98T (STAGE 0)  
Avviamento: Elettrico  
Consumo: 8.1 Lt/h  
Serbatoio: 40 lt  
Lunghezza: 1900 mm  
Larghezza: 910 mm  
Altezza: 1100 mm  
Peso: 735 Kg  
Super silenziato  
AVR

se stai cercando un Gruppo elettrogeno come GENSET MG 50 I-SY o con caratteristiche simili?  
[CLICCA QUI.](#)

Immagini e dati tecnici indicativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 11.68  
Potenza massima monofase (KVA): 14.6  
Potenza massima trifase (KW): 35.2  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 31.68  
Potenza massima trifase (KVA): 44  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 39.6  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 63A CEE - 1 x 400V 32A CEE - 1 x 230V 32A CEE - 230V 16A CEE  
Motore: Yanmar 4TNV98T, 4 tempi  
Normativa Emissioni : Stage 0  
Giri motore (giri/min): 1500  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 3319  
Numero cilindri: 4  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Sincrono  
Grado di protezione: IP23  
Classe di isolamento motore: H





Capacità serbatoio carburante (L): 40  
Consumo (L/h): 8.1  
Autonomia (h): 4.94  
Potenza acustica: 95 dB(A)  
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1900  
Larghezza (mm): 910  
Altezza (mm): 1100  
Peso a secco (Kg): 735  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Yanmar

