



# GENSET MG50ISY Gruppo Elettrogeno Stage0 250lt 44KVA AVR

**Prezzo:**

**14.349,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **GENSET MG50ISY GRUPPO ELETTROGENO STAGE0 250LT 44KVA AVR**

Il GENSET MG50ISY Gruppo Elettrogeno Stage0 250LT 44KVA AVR rappresenta uno dei prodotti di punta della nostra gamma di generatori silenziati. Equipaggiato con un motore Yanmar a 1500 giri/min, il GENSET MG50ISY Gruppo Elettrogeno Stage0 è compatto, robusto e ideale per un facile trasporto.

È predisposto per l'installazione del quadro automatico, rendendolo una scelta versatile per diverse applicazioni.

### **Specifiche Tecniche GENSET MG50ISY Gruppo Elettrogeno Stage0 250LT:**

Potenza Massima Trifase: 44 KVA  
Potenza Massima Trifase: 35.2 KW  
Potenza Massima Monofase: 14.7 KVA  
Potenza Massima Monofase: 11.76 KW  
Potenza Acustica: 95 dB (70 dB a 7 metri)  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230/400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Yanmar 4TNV98T  
Normativa Emissione: Stage0  
Numero Cilindri: 4  
Potenza Motore: 55.9 HP (41.7 kWm)  
Cilindrata: 3319 cm<sup>3</sup>  
Raffreddamento: Liquido refrigerante

Capacità Serbatoio: 250 litri  
Avviamento: Elettrico  
Consumo Carburante @80%: 8.1 litri/ora  
Dimensioni (L x P x H): 1935 mm x 915 mm x 1536 mm  
Peso: 1010 kg  
Silenzioso  
AVR: Regolatore automatico di tensione

### Caratteristiche Principali

**Motore Yanmar:** Il potente motore Yanmar garantisce affidabilità e prestazioni elevate, perfetto per il funzionamento prolungato del GENSET MG50ISY Stage0.

**Emissioni Ridotte:** Conforme alle normative Stage0, questo generatore minimizza l'impatto ambientale.

**Design Silenzioso:** Con un livello di rumore ridotto, il generatore è ideale per ambienti dove la silenziosità è essenziale.

**Costruzione Compatta e Robusta:** Progettato per essere facilmente trasportabile e resistente, il GENSET MG50ISY è perfetto per una vasta gamma di applicazioni.

**Capacità Serbatoio Maggiorata:** Con un serbatoio da 250 litri, garantisce una lunga autonomia operativa.

**Quadro di Controllo Avanzato:** Il pannello di controllo offre funzionalità intuitive per una gestione semplice e immediata del gruppo elettrogeno.

### Funzionalità e Vantaggi

**Facilità di Manutenzione:** Accesso agevole ai componenti interni per una manutenzione rapida ed efficiente.

**Prestazioni Ottimizzate:** Consumo di carburante di soli 8.1 litri all'ora a carico dell'80%, garantendo un funzionamento economico.

**Versatilità d'Uso:** Predisposto per l'installazione del quadro automatico, il GENSET MG50ISY Stage0 è ideale per una vasta gamma di applicazioni, dalle industriali alle residenziali.

### Applicazioni Ideali

**Industria:** Perfetto per fabbriche, cantieri e applicazioni industriali che richiedono un'alimentazione continua e affidabile.

**Residenziale:** Soluzione eccellente per garantire l'alimentazione domestica durante i blackout.

**Commerciale:** Adatto per negozi, uffici e altre attività commerciali che necessitano di un'alimentazione costante.

Il GENSET MG50ISY Gruppo Elettrogeno Stage0 250LT 44KVA AVR è la scelta ideale per chi cerca affidabilità,

efficienza e prestazioni elevate in un generatore compatto e silenzioso. Con il suo motore Yanmar e le avanzate funzionalità integrate, questo generatore rappresenta una soluzione di qualità per le più diverse esigenze di alimentazione.

Cerchi un generatore con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di prodotti GENSET o di altri brand specializzati nel settore.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 11.76

Potenza massima monofase (KVA): 14.7

Potenza massima trifase (KW): 35.2

Potenza massima trifase (KVA): 44

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 - 1 x 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: Liquido Refrigerante

Alternatore: Sincrono

Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 250

Consumo (L/h): 8.1

Autonomia (h): 30.86

Potenza acustica: 95 dB(A)

Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1935

Larghezza (mm): 915

Altezza (mm): 1536

Peso a secco (Kg): 1010

Silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar