



# GENSET MG23ISY Gruppo Elettrogeno StageV 200lt 22KVA

**Product price:**

**10.818,00 € tax excluded**

## **Product description:**

GENSET MG23ISY GRUPPO ELETTOGENO STAGEV 200LT 22KVA

Il GENSET MG23ISY Gruppo Elettrogeno StageV 200lt è un generatore silenziato di alta qualità, progettato per garantire prestazioni eccellenti e affidabilità in diverse condizioni operative. Il GENSET MG23ISY StageV fa parte della rinomata serie Smart di GENSET, e si distingue per la sua compattezza e robustezza, rendendolo ideale per utilizzi frequenti e movimentazioni agevoli.

## **Caratteristiche Principali GENSET MG23ISY Gruppo Elettrogeno StageV 200lt:**

**Motore Yanmar a 1500 giri/min:** Il motore diesel Yanmar offre una potenza di 24.1 HP (18 kWm), garantendo un funzionamento efficiente e duraturo.

**Capacità del Serbatoio:** Con un serbatoio di 200 litri, il MG23ISY permette lunghi periodi di operatività senza necessità di rifornimenti frequenti.

**Stage V:** Conforme alle normative StageV, questo generatore riduce significativamente le emissioni, contribuendo a un ambiente più pulito.

**Sistema di Arresto Automatico:** Dotato di un sistema di sicurezza che arresta il motore in caso di anomalie come basso livello di carburante, bassa pressione dell'olio o alta temperatura del liquido refrigerante.

**Facilità di Manutenzione:** Progettato per un accesso facile durante le operazioni di manutenzione, assicurando una lunga vita operativa e un funzionamento senza interruzioni.

**Pannello di Controllo e Prese:** Include un pannello di controllo con prese multiple per connessioni monofase e trifase, consentendo una versatilità nell'utilizzo.

## **Specifiche Tecniche:**

**Potenza Massima:** 22 kVA (trifase) e 7.3 kVA (monofase) con un fattore di potenza di  $\cos \phi$  0,8.

**Consumo Carburante:** 3.5 litri/ora a 80% di carico.





Livello di Rumore: 93 dB (68 dB a 7 metri), garantendo un'operazione relativamente silenziosa.

Dimensioni: 1650x815x1345 mm, ideale per spazi ristretti.

Peso: 660 kg, facilitando la movimentazione e il trasporto.

Dotazioni di Serie:

Contaore e Voltmetro

Pulsante d'Arresto d'Emergenza

Indicatore del Livello del Carburante

Protezioni Uscite di Potenza e Interruttore Differenziale

Connettore per Pannello AMF-ATS e Comando a Distanza

Tubolari di Inforcamento e Gancio di Sollevamento

Il GENSET Gruppo Elettrogeno StageV 200lt è la scelta perfetta per chi necessita di un generatore affidabile e potente, con basse emissioni e manutenzione semplice. Questo modello rappresenta una soluzione avanzata e eco-friendly, ideale per una vasta gamma di applicazioni industriali e commerciali. Grazie alle sue caratteristiche tecniche e dotazioni di serie, il GENSET MG23ISY Gruppo Elettrogeno StageV è sinonimo di qualità e performance nel settore dei gruppi elettrogeni.

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): 5.84

Potenza massima monofase (KVA): 7.3

Potenza massima trifase (KW): 17.6

Potenza massima trifase (KVA): 22

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 32A CEE - 1 x 230V 32A CEE

Motore: Yanmar 4TNV88, 4 tempi

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 1500





Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2190  
Numero cilindri: 4  
Raffreddamento: Liquido Refrigerante  
Alternatore: Sincrono  
Grado di protezione: IP23  
Classe di isolamento motore: H  
Capacità serbatoio carburante (L): 200  
Consumo (L/h): 3.5  
Autonomia (h): 57  
Potenza acustica: 93 dB(A)  
Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1650  
Larghezza (mm): 815  
Altezza (mm): 1345  
Peso a secco (Kg): 684  
Silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR (opzionale)  
Marca Motore: Yanmar

