



GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 1000lt 33KVA AVR

Reference: MG 33 I-SY StageV 1000

GENSET MG33ISY GRUPPO ELETTROGENO STAGEV 1000lt 33KVA AVR

Il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 1000lt 33KVA AVR è un generatore silenziato di alta classe, progettato per garantire prestazioni eccellenti e affidabilità in condizioni diverse. Questo modello MG33ISY StageV 1000lt fa parte della rinomata serie Smart di GENSET, conosciuta per la sua robustezza e compattezza, ideali per usi frequenti e movimentazioni senza sforzo.

Il design robusto e compatto del GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 250lt AVR lo rende perfetto per applicazioni che richiedono frequenti spostamenti. La sua struttura resistente assicura una lunga durata anche in ambienti impegnativi, mentre il motore Yanmar a 1500 giri/min garantisce un funzionamento efficiente e stabile. Inoltre, il generatore è dotato di avviamento automatico, semplificando l'uso e la gestione.

Caratteristiche principali del GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 250lt:

Motore Yanmar a 1500 giri/min: Fornisce 46,1 HP (34,4 kWm), assicurando efficienza e durata nel tempo.
Capacità del serbatoio: Con 1000 litri di capacità, permette lunghi periodi di utilizzo senza frequenti rifornimenti.
Certificazione Stage V: Conformità agli standard StageV, garantendo prestazioni affidabili e senza complicazioni.
Sistema di arresto automatico: Meccanismo di sicurezza che spegne il motore in caso di anomalie, come basso livello di carburante, pressione dell'olio insufficiente o alta temperatura del liquido refrigerante.
Facilità di manutenzione: Accesso semplificato per le operazioni di manutenzione, garantendo una lunga durata e un funzionamento continuo.
Pannello di controllo e prese: Dotato di pannello di controllo e prese per connessioni monofase e trifase, offrendo grande versatilità.

Specifiche tecniche del GENSET MG33ISY StageV 250lt:

Potenza massima: 33 kVA (trifase) e 11 kVA (monofase) con fattore di potenza $\cos \phi > 0,8$.
Consumo di carburante: 6,4 litri/ora a carico dell'80%.
Livello di rumore: 96 dB (71 dB a 7 metri), per un funzionamento relativamente silenzioso.
Dimensioni: 1910x915x2274 mm, adatto per spazi ridotti.
Peso: 1370 kg, facilitando trasporto e movimentazione.

Dotazioni di serie:

Contatore e voltmetro
Pulsante d'arresto d'emergenza
Indicatore del livello del carburante
Protezioni per uscite di potenza e interruttore differenziale

Connettore per pannello AMF-ATS e comando a distanza
Tubolari di inforcamento e gancio di sollevamento
Vasca di raccolta liquidi

Il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 1000It è l'ideale per chi necessita di un generatore potente e affidabile, con manutenzione semplice e durata prolungata. Questo modello rappresenta una soluzione avanzata e versatile, perfetta per una vasta gamma di applicazioni industriali e commerciali. Grazie alle sue caratteristiche e dotazioni, il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 1000It è sinonimo di qualità e prestazioni 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.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	8.8
Potenza massima monofase (KVA)	11
Potenza massima trifase (KW)	26.4
Potenza massima trifase (KVA)	33
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 4TNV98, 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	3319
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Liquido Refrigerante
Alternatore	Sincrono
Grado di protezione	IP23
Classe di isolamento motore	H
Capacità serbatoio carburante (L)	1000
Consumo (L/h)	6.4
Autonomia (h)	39.06
Potenza acustica	96 dB(A)

Pressione acustica	71 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1910
Larghezza (mm)	915
Altezza (mm)	2274
Peso a secco (Kg)	1370
Silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar