



GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 40lt 33KVA AVR

Reference: MG 33 I-SY StageV 40

GENSET MG33ISY GRUPPO ELETTROGENO STAGEV 40LT 33KVA AVR

Il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 40LT 33KVA AVR è un generatore silenziato di alta qualità, parte integrante della nostra rinomata Serie Smart. Il GENSET Gruppo Elettrogeno StageV rappresenta una delle soluzioni più affidabili e avanzate nel campo dei gruppi elettrogeni, offrendo performance eccellenti e durabilità straordinaria.

Equipaggiato con un motore Yanmar a 1500 giri/min, il GENSET MG33ISY StageV combina compattezza e resistenza, rendendolo ideale per operazioni che richiedono frequenti movimentazioni. È progettato per l'avviamento automatico, facilitando così l'uso in situazioni dove è richiesta una continua disponibilità di energia.

Specifiche Tecniche GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 40LT:

Trifase: 33 kVA (26.4 kW)
Monofase: 11 kVA (8.8 kW)
Carburante: Diesel
Tensione: 230/400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar 4 TNV 98
Normativa Emissione: STAGE V
Numero Cilindri: 4
Potenza del Motore: 46.1 HP (34.4 kWm)
Cilindrata: 3319 cm³
Raffreddamento: Liquido refrigerante
Avviamento: Elettrico
Consumo Carburante: 6.4 Lt/h (a 80% di carico)
Grado di Protezione: IP23
Dimensioni (L x P x A): 1900 mm x 910 mm x 1300 mm
Peso: 735 Kg

Caratteristiche Aggiuntive GENSET STAGE V

Il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 40lt è dotato di una serie di funzionalità avanzate che ne migliorano l'affidabilità e la facilità d'uso:

Sistema di Arresto Automatico: Dotato di spie di segnalazione per avarie, caricabatterie, basso livello carburante, bassa pressione dell'olio e alta temperatura del liquido refrigerante.

Batteria d'Avviamento: Inclusa nel sistema.

Contaore e Voltmetro: Per monitorare il funzionamento e le prestazioni del generatore.

Pulsante d'Arresto di Emergenza: Per garantire la sicurezza durante l'operazione.
Indicatore Livello Carburante: Per tenere sotto controllo il consumo di carburante.
Protezioni Uscite di Potenza e Interruttore Differenziale: Per la protezione dell'apparecchiatura e dell'utente.
Connettore per Pannello AMF-ATS e Comando a Distanza: Per una gestione più facile e flessibile del generatore.
Filtro Antiparticolato: Conforme alla normativa Stage V per una riduzione significativa delle emissioni.
Tubolari di Inforcaamento e Gancio di Sollevamento: Per facilitare il trasporto e l'installazione.

Il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV include anche un pannello di controllo con display digitale per la lettura di parametri fondamentali quali tensione trifase generatore, frequenza, tensione batteria, velocità motore, contaore, pressione olio, temperatura motore e livello carburante. Il GENSET MG33ISY StageV equipaggiato con un silenziatore parascintille.

Il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 40lt rappresenta una soluzione completa e affidabile per chi cerca un generatore silenzioso potente, compatto e versatile. Con le sue avanzate caratteristiche tecniche e dotazioni di sicurezza, il GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV si conferma come una scelta eccellente per soddisfare esigenze energetiche in diversi contesti applicativi.

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)	40
Consumo (L/h)	6.4
Autonomia (h)	6.25
Potenza acustica	94 dB(A)
Pressione acustica	69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1900
Larghezza (mm)	910
Altezza (mm)	1300
Peso a secco (Kg)	735
Silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar