



GENSET MG33ISY Gruppo Elettrogeno StageV 40lt 33KVA AVR

Prezzo:

16.440,00 € iva esclusa

Product description:

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.

Contatore 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 Inforcamento 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,

contatore, 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 silenziato 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.

Product features:

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 (cm³): 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

Silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar