



GENSET MG50SSY

Gruppo Elettrogeno Stage0

44KVA AVR

Prezzo:

15.582,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG50SSY GRUPPO ELETTROGENO STAGE0 44KVA AVR

Il GENSET MG50SSY Gruppo Elettrogeno Stage0 44KVA AVR è un moderno generatore trifase, concepito per offrire elevate prestazioni, efficienza energetica e bassa rumorosità. Dotato di un motore Yanmar a 1500 giri/min, il GENSET MG50SSY Stage0 assicura operazioni affidabili e conformità alle normative Stage0 sulle emissioni, ideale per ambienti industriali e commerciali.

Caratteristiche Essenziali:

Motore Yanmar Stage0: Il motore diesel Yanmar 4TNV98T integrato nel GENSET MG50SSY Gruppo Elettrogeno garantisce sia potenza che affidabilità. La conformità agli standard Stage0 rende questo generatore adatto a ridurre le emissioni in contesti sensibili.

Progettazione Super Silenziata: Il GENSET MG50SSY Stage0 è costruito per minimizzare l'impatto acustico, con un livello di potenza sonora di 92 dB (67 dB a 7 metri), rendendolo perfetto per ambienti in cui il rumore deve essere limitato.

Capacità Serbatoio e Efficienza nei Consumi: Con un serbatoio da 140 litri, il GENSET MG50SSY offre un'autonomia estesa, con un consumo di 8,1 litri/ora al 75% del carico. Questo lo rende estremamente efficiente, ideale per operazioni prolungate senza interruzioni.

Semplicità di Movimentazione: Grazie al gancio di sollevamento centrale e al basamento forcabile, il GENSET MG50SSY Gruppo Elettrogeno può essere spostato facilmente e in sicurezza,

perfetto per cantieri e aree industriali con frequenti necessità di riposizionamento.

Pannello di Controllo Avanzato: Il GENSET MG50SSY Gruppo Elettrogeno è equipaggiato con un sistema di controllo a bordo, prese trifase e monofase, connettore per avviamento automatico e un sistema di blocco di sicurezza, facilitando la gestione dell'energia in modo ottimale.

Costruzione Resistente: Il design compatto e robusto del GENSET MG50SSY Stage0 lo rende ideale per ambienti difficili, con dimensioni di 2090mm x 935mm x 1455mm e un peso di 1020 kg.

Specifiche Tecniche del GENSET MG50SSY Gruppo Elettrogeno Stage0 44KVA AVR:

Potenza Trifase Massima: 44 kVA (35,2 kW)

Potenza Monofase Massima: 14,6 kVA (11,68 kW)

Tensione: 230/400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 4TNV98T

Emissioni: StageV

Raffreddamento: ad Acqua

Capacità Serbatoio: 140 litri

Consumo Carburante: 8,1 litri/ora al 75% del carico

Grado di Protezione: IP23

Il GENSET MG50SSY Gruppo Elettrogeno Stage0 44KVA AVR è la scelta ideale per chi cerca un generatore Stage0 di alta qualità, super silenziato, con gestione energetica semplice e sicura, perfetto per l'uso in ambito industriale e commerciale, garantendo durabilità e prestazioni eccellenti.

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): 11.68

Potenza massima monofase (KVA): 14.6

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 - 4 x 230V 32A CEE - 2 x 230V 16A CEE

Motore: Yanmar 4TNV98T, 4 tempi

Normativa Emissioni : Stage 0

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 3319

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Sincrono

Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 140

Consumo (L/h): 8.1

Autonomia (h): 17.28

Potenza acustica: 93 dB(A)

Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2090

Larghezza (mm): 935

Altezza (mm): 1455

Peso a secco (Kg): 1020

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar