



GENSET MG50SSY

Gruppo Elettrogeno Stage0 44KVA AVR

Prezzo:

15.582,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG50SSY GRUPPO ELETTOGENO 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 silenzioso, 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
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Yanmar