



GENSET MG 50 I-SY - GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 44 KVA AVR STAGE V

Prezzo:

18.329,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG 50 I-SY - GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 44 KVA AVR Stage 5

Il generatore diesel trifase da 44 KVA è la soluzione ideale per chi necessita di una fonte di energia affidabile e potente in contesti professionali o domestici.

Caratteristiche principali GENSET MG 50 I-SY:

Potenza elevata:

Potenza massima trifase: 44 KVA (35.2 kW)

Potenza uso continuativo trifase: 39.6 KVA (31.68 kW)

Potenza massima monofase: 14.6 KVA (11.68 kW)

Motore Yanmar 4TNV98T (STAGE V): Motore diesel a 4 cilindri raffreddato a liquido, affidabile e performante, conforme agli standard emissivi STAGE V.

Avviamento elettrico: Avvio rapido e semplice tramite chiave.

Consumo efficiente: Basso consumo di carburante (8.1 Lt/h) per un'autonomia ottimale.

Super silenzioso: Design insonorizzato per un funzionamento silenzioso.

Struttura robusta: Design compatto e resistente per un facile trasporto e stoccaggio.

Caratteristiche tecniche GENSET MG 50 I-SY

Potenza massima Trifase: 44 KVA

Potenza massima Trifase: 35.2 KW

Potenza uso continuativo Trifase: 39.6 KVA

Potenza uso continuativo Trifase: 31.68 KW

Potenza massima Monofase: 14.6 KVA

Potenza massima Monofase: 11.68 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230/400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar 4TNV98T (STAGE 0)
Avviamento: Elettrico
Consumo: 8.1 Lt/h
Serbatoio: 40 lt
Lunghezza: 1900 mm
Larghezza: 910 mm
Altezza: 1100 mm
Peso: 735 Kg
Super silenziato
AVR

Se stai cercando un prodotto come GENSET MG 50 I-SY con caratteristiche differenti clicca [QUI](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

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 uso continuativo trifase (KW): 31.68
Potenza massima trifase (KVA): 44
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 39.6
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 - 230V 16A CEE
Motore: Yanmar 4TNV98T, 4 tempi
Normativa Emissioni : Stage 5
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): 40
Consumo (L/h): 8.1
Autonomia (h): 4.94
Potenza acustica: 95 dB(A)
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1900
Larghezza (mm): 910
Altezza (mm): 1100
Peso a secco (Kg): 735
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Yanmar