



GRUPPO ELETTOGENO VEICOLARE 14KWA STAGE V

Prezzo:

14.485,00 € iva esclusa

Product description:

GRUPPO ELETTOGENO VEICOLARE 14KWA STAGE V

Gruppo Elettrogeno Veicolare 14 KVA STAGE V: Potenza e Silenziosità per le Tue Esigenze in Movimento

Il Gruppo Elettrogeno Veicolare 14 KVA STAGE V è la soluzione ideale per chi necessita di una fonte di energia affidabile, potente e silenziosa da installare su veicoli commerciali o da lavoro.

Caratteristiche principali:

Potenza monofase elevata:

Potenza massima monofase: 14 KVA (11.2 kW)

Motore Yanmar 3TNV88 (STAGE V): Motore diesel a 3 cilindri raffreddato ad acqua, affidabile, performante e conforme agli ultimi standard emissivi STAGE V.

Consumo efficiente: Basso consumo di carburante (2,7 lt/h) per un'autonomia ottimale.

Design compatto e leggero: Facile da installare su veicoli di diverse dimensioni.

Struttura robusta: Costruzione resistente per un utilizzo sicuro e duraturo.

Funzionamento silenzioso: Design insonorizzato per un minimo impatto acustico.

Classe di protezione IP 23: Protezione contro la penetrazione di corpi solidi e acqua.

Temperatura ambiente di esercizio: 40°C: Adatto a climi caldi e ariosi.

Caratteristiche tecniche GRUPPO ELETTOGENO VEICOLARE 14KWA STAGE V:

Potenza massima monofase: 11.2 KW

Potenza massima monofase: 14 kva

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Motore: Yanmar 3TNV88 (STAGE V)

consumo: 2,7 lt-h

Lunghezza: 1440 mm

Larghezza: 650 mm
Altezza: 810 mm
Peso: 485 Kg
classe di protezione: IP 23
Temperatura ambiente: 40 gradi

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche tecniche differenti clicca [QUI](#).

L'immagine è puramente indicativa

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 11.2
Potenza uso continuativo monofase (KW): 10.2
Carburante: Diesel
Tensione (V): 230
Motore: Yanmar
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 1500
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1642
Numero cilindri: 3
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Sincrono
Consumo (L/h): 2.7
Potenza acustica: 87 dB(A)
Pressione acustica: 62 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1440
Larghezza (mm): 650
Altezza (mm): 810
Peso a secco (Kg): 485
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Yanmar