



GRUPPO ELETTOGENO VEICOLARE 14KVA STAGE V

Reference: GEV14-STAGEV

GRUPPO ELETTOGENO VEICOLARE 14KVA 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 14KVA 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

Technical Sheet

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 (cm ³)	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 ATS

Regolatore di tensione

AVR

Marca Motore

Yanmar
