



GENSET MG 5010 DM -GRUPPO ELETTROGENO VEICOLARE 6.25 KVA

Prezzo:

6.638,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG5010DM GRUPPO ELETTROGENO VEICOLARE STAGEV 6.25KVA

Il GENSET MG5010DM è il Gruppo Elettrogeno Veicolare StageV di riferimento per chi cerca affidabilità,

potenza e innovazione nel settore dei generatori veicolari. Ideato per l'installazione su automezzi speciali, quali carri officina, motorhome, camion, caravan e veicoli di soccorso della Protezione Civile.

questo GENSET MG5010DM StageV rappresenta una soluzione completa che unisce prestazioni elevate

a una costruzione compatta e leggera.

Caratteristiche Principali GENSET MG5010DM Gruppo Elettrogeno Veicolare StageV:

Potenza Nominale: 6,25 KVA

Motore: Yanmar 3000 giri/min, conforme agli standard europei StageV

Tipo di Alimentazione: Monofase

Sistema di Controllo: Pannello di controllo a distanza

Marmitta Esterna: Riduce il livello di rumore

Prestazioni e Efficienza

Il GENSET MG5010DM StageV è progettato per garantire un funzionamento impeccabile in ogni situazione. Con una potenza di 6,25 KVA, è in grado di alimentare una vasta gamma di apparecchiature elettriche, assicurando continuità operativa. Il motore Yanmar, noto per la sua affidabilità, opera a 3000 giri/min, rispettando le rigorose normative europee StageV, che garantiscono un basso impatto ambientale.



Silenziosità e Comfort

Un aspetto distintivo del GENSET MG5010DM è la sua straordinaria silenziosità. Grazie alla marmitta esterna, il generatore mantiene una potenza acustica di soli 89 Lwa, mideale per contesti dove il comfort acustico è fondamentale, come nei veicoli ricreazionali e nei veicoli di soccorso.

Facilità di Utilizzo e Installazione

Il GENSET MG5010DM StageV è dotato di un pannello di controllo a distanza che facilita la gestione del generatore direttamente dall'interno del veicolo. Le dimensioni compatte di 700 x 535 x 530 mm e il peso contenuto di 145 kg consentono una facile installazione, senza compromettere lo spazio a bordo del veicolo.

Specifiche Tecniche Dettagliate GENSET MG5010DM:

Potenza Nominale: 6,25 KVA Tipo di Alimentazione: Monofase

Motore: Yanmar, 3000 giri/min, Stage V

Potenza Acustica: 89 Lwa

Peso: 145 kg

Dimensioni (L x W x H): 700 x 535 x 530 mm Sistema di Controllo: Pannello a distanza Marmitta: Esterna, per riduzione del rumore

Cerchi un Generatore Veicolare con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni GENSET o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5 Potenza massima monofase (KVA): 6.25

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Motore: Yanmar L100V, 4 tempi



Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 435 Numero cilindri: 1 Raffreddamento: Aria Alternatore: Sincrono Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Consumo (L/h): 1.5 al 70% del carico

Potenza acustica: 89 dB(A)

Pressione acustica: 64 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 700 Larghezza (mm): 535 Altezza (mm): 530

Peso a secco (Kg): 145

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Yanmar

