



# GENSET MG5050DMi

## Generatore Veicolare con Inverter StageV 6.3KVA

### Product description:

#### GENSET MG5050DMi GENERATORE VEICOLARE CON INVERTER STAGEV 6.3KVA

Il GENSET MG5050DMi è un Generatore Veicolare con Inverter StageV, caratterizzato da un design compatto, leggero e silenzioso. È stato specificamente progettato per essere installato su veicoli speciali come carri officina, motorhome, camion, caravan e mezzi di soccorso della Protezione Civile. Grazie alle sue avanzate caratteristiche tecniche e alla conformità alle normative StageV, questo GENSET MG5050DMi StageV offre una soluzione ideale per chi ha bisogno di una fonte di energia affidabile durante le operazioni mobili.

#### Caratteristiche Tecniche Principali GENSET MG5050DMi StageV con Inverter:

**Potenza Massima:** Il GENSET StageV con Inverter offre una potenza monofase di 6,3 kVA con inverter integrato, garantendo un'alimentazione elettrica stabile e precisa per un'ampia gamma di applicazioni veicolari.

**Motore Kubota a Giri Variabili:** Equipaggiato con un motore Kubota conforme allo StageV, questo generatore assicura un'efficienza energetica ottimale e un impatto ambientale ridotto, adattandosi dinamicamente alle esigenze di carico.

**Silenziosità:** Con una potenza acustica di 84 Lwa, il GENSET MG5050DMi con Inverter è progettato per funzionare in modo estremamente silenzioso, ideale per operazioni in ambienti sensibili al rumore.

**Dimensioni e Peso:** Misurando 858 x 560 x 631 mm e pesando 200 kg, questo generatore è facilmente integrabile su una vasta gamma di veicoli, senza compromettere la stabilità o le prestazioni del mezzo.





Il GENSET MG5050DMi StageV con Inverter è dotato di un pannello di controllo remoto, che consente di monitorare la tensione, la frequenza, il contaore e i giri/minuto tramite un display multifunzione. Inoltre, il Generatore Veicolare dispone di un sistema di sicurezza avanzato che prevede l'arresto automatico in caso di basso livello dell'olio, alta temperatura dell'acqua o malfunzionamenti del motore, garantendo massima sicurezza durante l'uso.

Vantaggi del GENSET MG5050DMi StageV con Inverter:

**Affidabilità e Durata:** Grazie alla robustezza del motore Kubota e alla tecnologia dell'inverter, il GENSET MG5050DMi con Inverter offre prestazioni eccezionali anche nelle condizioni operative più impegnative.

**Installazione Semplice:** Le sue dimensioni compatte e il peso ridotto rendono il GENSET MG5050DMi con Inverter facile da installare su una varietà di veicoli.

**Rispetto per l'Ambiente:** Conformità alla normativa StageV, che garantisce emissioni ridotte, contribuendo alla protezione dell'ambiente.

**Operatività Silenziosa:** Il basso livello di rumore lo rende ideale per operazioni in aree residenziali o in contesti in cui il silenzio è essenziale.

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): 5.04

Potenza massima monofase (KVA): 6.3

Carburante: Diesel

Tensione (V): 230

Motore: KUBOTA Z482

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 479

Numero cilindri: 2

Raffreddamento: Aria

Alternatore: Sincrono

Consumo (L/h): 1.7 al 75% del carico





Potenza acustica: 84 dB(A)  
Pressione acustica: 59 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 858  
Larghezza (mm): 560  
Altezza (mm): 631  
Peso a secco (Kg): 200  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Marca Motore: Kubota

