



# GENSET MG7050DMi

## Generatore Veicolare con Inverter StageV 8.8KVA

### Product description:

GENSET MG7050DMi GENERATORE VEICOLARE CON INVERTER STAGEV 8.8KVA

Il GENSET MG7050DMi è un innovativo Generatore Veicolare con tecnologia Inverter e motore StageV, progettato per soddisfare le esigenze energetiche di veicoli speciali come officine mobili, motorhome, camion, caravan e mezzi di soccorso della Protezione Civile. Questo GENSET MG7050DMi StageV si caratterizza per una combinazione unica di compattezza, leggerezza e funzionamento silenzioso, risultando la soluzione ideale per chi cerca un'alimentazione stabile e affidabile a bordo.

### Caratteristiche Principali GENSET MG7050DMi StageV:

**Potenza e Prestazioni:** Con una capacità di 8,8 kVA monofase, il GENSET MG7050DMi fornisce energia sufficiente per alimentare una vasta gamma di apparecchiature a bordo, garantendo prestazioni elevate in ogni situazione.

**Tecnologia Avanzata:** Equipaggiato con un motore Kubota a giri variabili conforme alle normative StageV, questo Generatore Veicolare con Inverter non solo assicura efficienza energetica e ridotte emissioni inquinanti, ma è anche conforme ai più severi standard europei in termini di impatto ambientale.

**Inverter Integrato:** La presenza della tecnologia Inverter garantisce una produzione di energia pulita e costante, ideale per alimentare dispositivi sensibili senza rischio di danneggiamenti dovuti a fluttuazioni di corrente.

**Design e Installazione:** Il Generatore Veicolare GENSET MG7050DMi è stato progettato per essere facilmente integrabile nei veicoli grazie alle sue dimensioni compatte (908 x 560 x 661 mm) e al peso ridotto (210 kg). Queste caratteristiche permettono un'installazione rapida e flessibile anche negli spazi più ristretti.





**Silenziosità:** Un altro punto di forza del GENSET MG7050DMi StageV è la sua potenza acustica ridotta, pari a 84 Lwa. Grazie alla marmitta incorporata, il Generatore opera in modo estremamente silenzioso, contribuendo al comfort acustico dell'ambiente circostante.

**Facilità d'Uso:** Il pannello di controllo integrato offre un'interfaccia intuitiva, consentendo una gestione semplice e immediata del generatore. Questo rende il GENSET MG7050DMi StageV non solo efficiente, ma anche facile da utilizzare in qualsiasi condizione operativa.

### Applicazioni

Il GENSET MG7050DMi Generatore Veicolare con Inverter è ideale per un'ampia gamma di applicazioni su veicoli speciali. Che si tratti di alimentare un'officina mobile, garantire il comfort di un motorhome, o fornire energia di emergenza in situazioni critiche, questo generatore si dimostra all'altezza delle aspettative grazie alla sua versatilità e affidabilità.

### Vantaggi GENSET StageV:

Efficienza energetica grazie al motore StageV.

Ridotto impatto ambientale con basse emissioni.

Silenziosità superiore, ideale per ambienti sensibili al rumore.

Compattezza e leggerezza, che facilitano l'installazione su qualsiasi veicolo.

Affidabilità e robustezza per un uso intensivo e professionale.

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): 7.04

Potenza massima monofase (KVA): 8.8

Carburante: Diesel

Tensione (V): 230

Motore: KUBOTA D602

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 599

Numero cilindri: 2





Raffreddamento: Aria  
Alternatore: Sincrono  
Grado di protezione: IP23  
Classe di isolamento motore: H  
Consumo (L/h): 2.2 al 75% del carico  
Potenza acustica: 84 dB(A)  
Pressione acustica: 59 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 908  
Larghezza (mm): 560  
Altezza (mm): 661  
Peso a secco (Kg): 210  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Marca Motore: Kubota

