



GENSET MG7050DMi Generatore Veicolare con Inverter StageV 8.8KVA

Reference: MG 7050 DMi

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.

Technical Sheet

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| 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 ³) | 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 silenzioso | Si |
| Marca Motore | Kubota |
