



Variable speed

**SUPER  
SILENCED**

Soundproof box



Easy installation



Compact



Inverter

Generatore veicolare compatto, leggero e silenzioso progettato per l'installazione a bordo di automezzi speciali come carri officina, motorhome, camion e caravan, automezzi di soccorso della Protezione Civile. Equipaggiato con motore Kubota a giri variabili è dotato di pannello di controllo a bordo gruppo, disponibile serbatoio da 20 litri in plastica o acciaio.





## Serie DMi

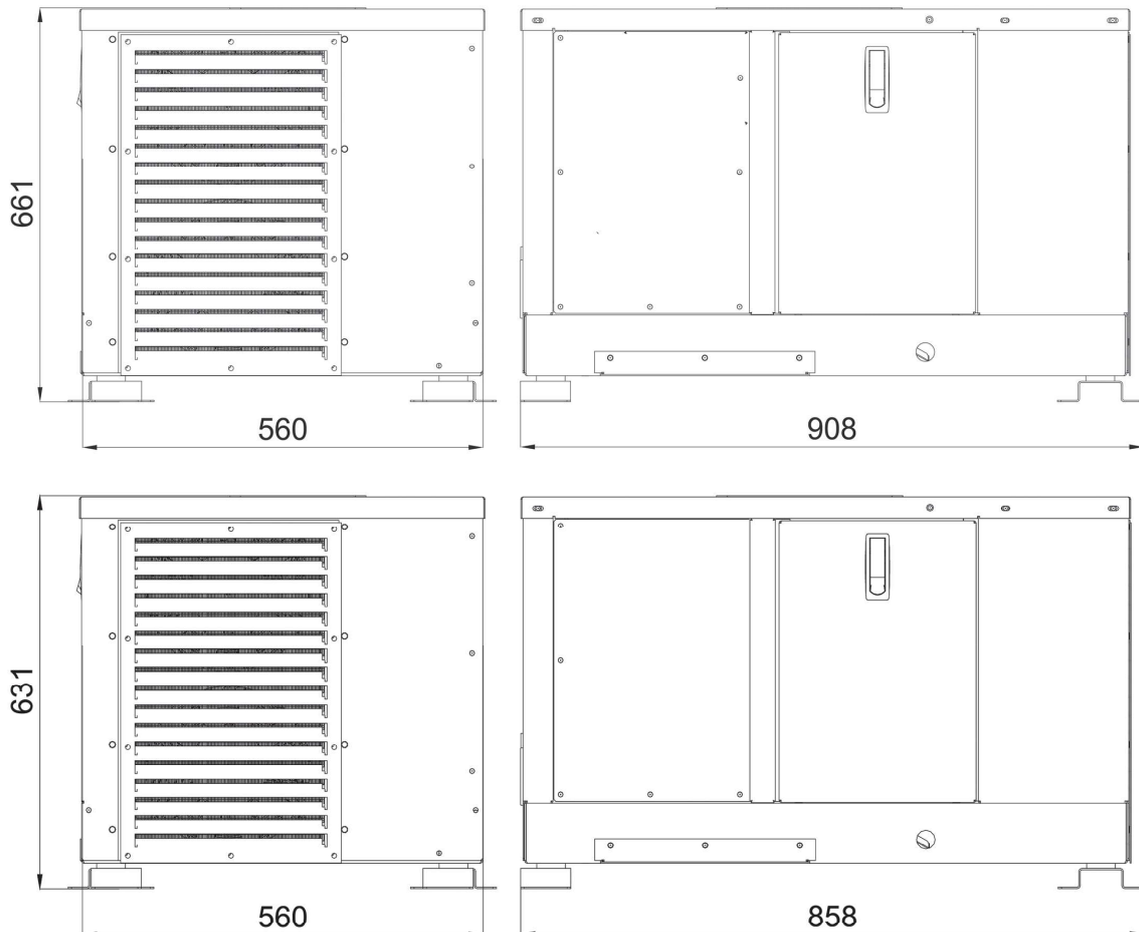
Pannello di controllo remoto con:

- Display multifunzione che permette di visualizzare: tensione monofase del generatore, tensione della batteria, frequenza, contaore, giri/min
- Pulsante di avvio/arresto

A bordo:

- Pannello di controllo incorporato
- Cavo di collegamento al pannello remoto
- Arresto d'emergenza in caso di basso livello dell'olio, alta temperatura dell'acqua, avaria del motore
- Contaore
- Memoria guasti
- Interruttore termico
- Interruttore generale di arresto
- Marmitta integrata

## DIMENSIONS IN MM



	MG 5050 DMi	MG 6050 DMi	MG 7050 DMi	MG 8050 DMi
Potenza acustica L <sub>wa</sub>	84 (59 dB a 7 mt)	86 (61 dB a 7 mt)	84 (59 dB a 7 mt)	86 (61 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz Potenza massima monofase Fattore di potenza	PMG			
	6,3 kVA - 230 V	7,5 kVA - 230 V	8,8 kVA - 230 V	10 kVA - 230 V
	cos φ 0,8			
Motore Kubota giri variabili Alimentazione No. cilindri Potenza Cilindrata Raffreddamento Avviamento Consumo carburante @75%	Kubota Z 482 Diesel 2 11,1 HP (8,3 kWm) 479 cm <sup>3</sup> Aria Elettrico 1,7 lt/h	Kubota Z 482 Diesel 2 11,1 HP (8,3 kWm) 479 cm <sup>3</sup> Aria Elettrico 2 lt/h	Kubota D 602 Diesel 2 14,5 HP (10,8 kWm) 599 cm <sup>3</sup> Aria Elettrico 2,2 lt/h	Kubota D 602 Diesel 2 14,5 HP (10,8 kWm) 599 cm <sup>3</sup> Aria Elettrico 2,2 lt/h
Classe d'isolamento	H			
Temperatura ambiente	40 °C			
Altitudine di riferimento	1000 mt			
Grado di protezione	IP 23			
Dimensioni (LxWxH)	858x560x631 mm		908x560x661 mm	
Peso a secco	200 kg		210 kg	



## Serie DMi

### Accessori

- 1- Kit indicatore riserva carburante
- 2- Flessibile scarico a distanza 2 mt
- 3- Bocchettone con chiusura a chiave
- Serbatoio in plastica 20 lt con staffe
- Serbatoio in acciaio 20 lt con staffe
- Tubo di collegamento al serbatoio (1 mt) con bocchettone
- Tubo carburante andata/ritorno al serbatoio



### NOTE

---



---



---



---



---

