

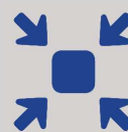


**SUPER
SILENCED**

Soundproof box



Easy installation



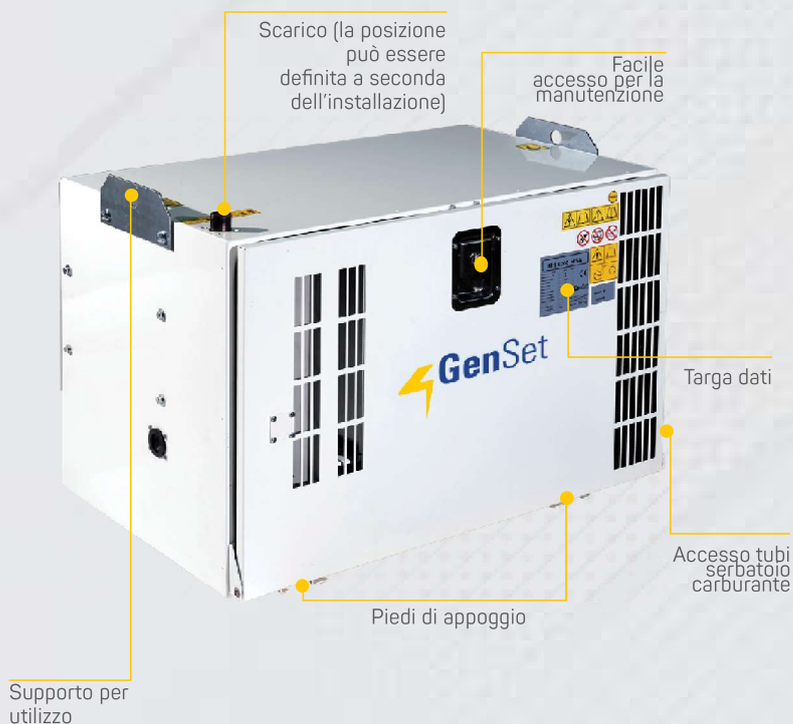
Compact

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 Honda 3000 giri/min è dotato di pannello di controllo a bordo gruppo, disponibile versione con serbatoio integrato da 17 litri in plastica o acciaio.



Stage V





MHS 6200 H/SA

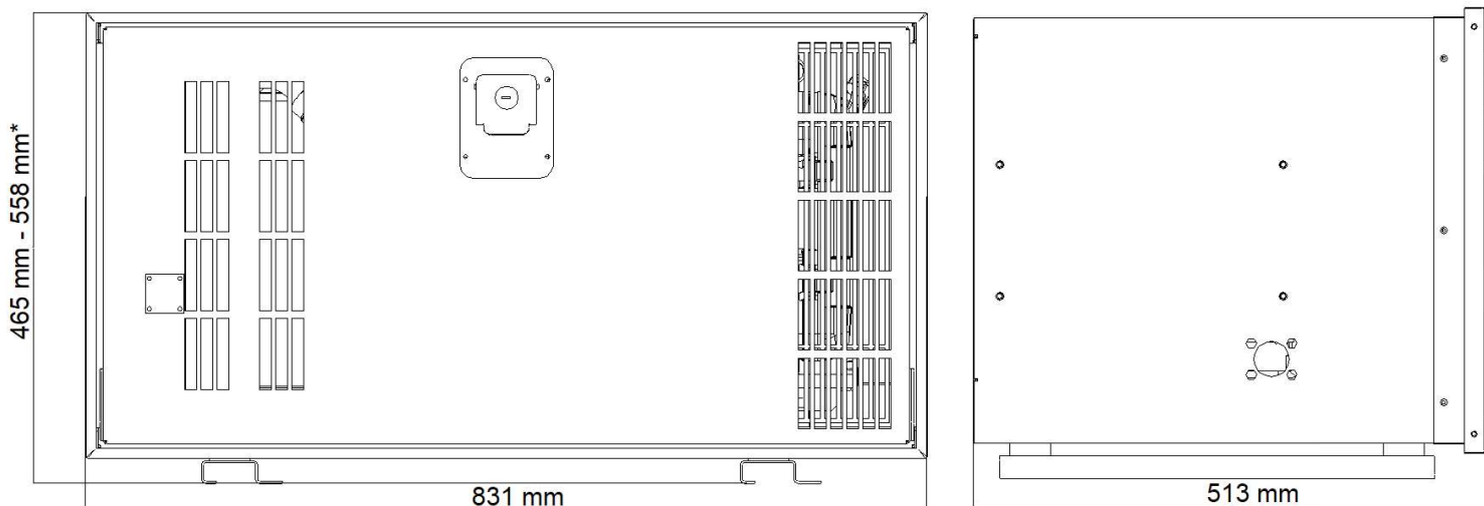
Pannello di controllo remoto con:

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

A bordo:

- Cavo di collegamento al pannello remoto
- Arresto d'emergenza in caso di basso livello dell'olio, alta temperatura dell'acqua, avaria del motore
- Interruttore termico
- Interruttore generale di arresto
- Marmitta incorporata

DIMENSIONS IN MM



*altezza versione con serbatoio integrato



MHS 6200 H/SA	
Potenza acustica Lwa	83 (58 dB a 7 mt)
Generatore CA-50Hz	Sincrono
Potenza massima monofase	6,2 kVA - 230 V
Fattore di potenza	cos ϕ 0,8
Motore Honda 3000 giri/min	GX 390 OHV
Alimentazione	Benzina
No. cilindri	1
Potenza	11 HP (8,2 kWm)
Cilindrata	390 cm ³
Raffreddamento	Aria
Avviamento	Elettrico
Capacità serbatoio	17 lt (versione con serbatoio integrato)
Consumo carburante @75%	3,3 lt/h
Classe d'isolamento	H
Temperatura ambiente	40 °C
Altitudine di riferimento	1000 mt
Grado di protezione	IP 23
Dimensioni (LxWxH)	831x513x465 mm - 831x513x558 mm (versione con serbatoio integrato)
Peso a secco	140 kg - 150 kg (versione con serbatoio integrato)



MHS 6200 H/SA

Accessori*

- 1- Kit indicatore riserva carburante
- 2- 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

*solo per versione senza serbatoio integrato



NOTE

