



# GREEN POWER GP1000SM/C SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

**Product price:**

**112.690,00 € tax excluded**

## **Product description:**

GREEN POWER GP1000SM/C SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Scopri il GREEN POWER GP1000SM/C in versione silenziata, dotato di una centralina manuale per garantire un controllo preciso ed efficiente. Questo modello è stato progettato per offrire prestazioni elevate riducendo al minimo le emissioni sonore, rendendolo ideale per ambienti che richiedono silenziosità. L'aggiunta della centralina manuale garantisce una gestione e un controllo ottimali, unendo potenza e discrezione in un solo dispositivo.

I gruppi elettrogeni GREEN POWER a 1500 giri sono concepiti per un uso versatile, dal cantiere all'industria, dall'agricoltura alla protezione civile.

Robusti telai in acciaio elettrosaldato con serbatoio incorporato di capacità variabile prodotto da Green Power, motori ed alternatori forniti dai più importanti costruttori mondiali del settore e centraline all'avanguardia rappresentano gli elementi per garantire gruppi elettrogeni di qualità eccellente.

Le cofanature sono realizzate in acciaio, che ne permette l'utilizzo anche in ambienti tropicali. Le cofanature Green Power garantiscono la massima accessibilità per le operazioni di manutenzione e pulizia.

Punto di forza di Green Power è la progettazione e la realizzazione all'interno dell'azienda, peculiarità che favorisce la riduzione del time to market del prodotto e permette un'eventuale personalizzazione.

L'immagine è puramente indicativa.





### Product features:

Tipo fase: Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 800  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 728  
Potenza massima trifase (KVA): 1000  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 910  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Motore: CUMMINS KTA38G3  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 37800  
Numero cilindri: 12  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: MECC ALTE ECO43 2S/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 650  
Consumo (L/h): 142 al 75% del carico  
Autonomia (h): 4.57 al 75% del carico  
Pressione acustica: 72 dB(A)  
Lunghezza (mm): 6500  
Larghezza (mm): 2270  
Altezza (mm): 2550  
Peso a secco (Kg): 9200  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR

