



# GREEN POWER GP505S/V SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)



**Product price:**

**40.628,00 € tax excluded**

## **Product description:**

GREEN POWER GP505S/V SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Presentiamo il modello GREEN POWER GP505S/V: una soluzione di energia potente e silenziosa, arricchita con una centralina manuale. Progettato per offrire un'esperienza utente ottimale, questo generatore unisce l'efficienza di GREEN POWER con un funzionamento a basso rumore. Grazie alla sua centralina manuale, avrai un controllo diretto e semplice, rendendolo perfetto per chi cerca potenza senza compromessi acustici.

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): 400  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 360  
Potenza massima trifase (KVA): 500  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 450  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Motore: VOLVOTAD1345GE  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 12780  
Numero cilindri: 6  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: MECC ALTEECO40-2S/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 230  
Consumo (L/h): 71 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia (h): 3.23 h al 75% del carico  
Pressione acustica: 69 dB(A)  
Lunghezza (mm): 4300  
Larghezza (mm): 1600  
Altezza (mm): 2300  
Peso a secco (Kg): 4265  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR

