



# GREEN POWER GP505S/I- N SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)



**Product price:**

**39.412,00 € tax excluded**

## **Product description:**

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): 396

Potenza uso continuativo trifase (KW): 360

Potenza massima trifase (KVA): 495

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 450

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400





Motore: FPT C13 TE6W  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 12880  
Numero cilindri: 6  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: MECC ALTEECO40-2S/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 410  
Consumo (L/h): 72.5 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia (h): 5.65 h al 75% del carico  
Pressione acustica: 69 dB(A)  
Lunghezza (mm): 4500  
Larghezza (mm): 1450  
Altezza (mm): 2190  
Peso a secco (Kg): 5300  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR

