



# GREEN POWER GP385S/I SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)



**Product price:**

**31.259,00 € 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): 308

Potenza uso continuativo trifase (KW): 280

Potenza massima trifase (KVA): 385

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 350

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400





Motore: FPT CURSOR 13 TE2A  
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 ALTEECO38-3L/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 230  
Consumo (L/h): 57.3 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia (h): 4.01 h al 75% del carico  
Pressione acustica: 68 dB(A)  
Lunghezza (mm): 3950  
Larghezza (mm): 1300  
Altezza (mm): 2100  
Peso a secco (Kg): 3750  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR

