



# GREEN POWER GP176S/I- N SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)



**Product price:**

**20.096,00 € 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): 140.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 128

Potenza massima trifase (KVA): 176

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 160

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400





Motore: FPTN67TM4  
Normativa Emissioni : Non Emissionato  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 6700  
Numero cilindri: 6  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: LINZ PRO 22MG/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 170  
Consumo (L/h): 29 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia (h): 5.86 h al 75% del carico  
Pressione acustica: 67 dB(A)  
Lunghezza (mm): 3300  
Larghezza (mm): 1100  
Altezza (mm): 1770  
Peso a secco (Kg): 2100  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR

