



# GREEN POWER GP280A/D APERTO

**Prezzo:**

**28.486,00 € iva esclusa**

## **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.

## **È possibile scegliere tra le versione:**

- Gruppo aperto con alternatore AVR-Leroy (centralina automatica)
- Gruppo aperto con alternatore AVR-Mecc alte (centralina automatica)
- Gruppo aperto con alternatore AVR-Stamford (centralina automatica)

L'immagine è puramente indicativa.

## **Product features:**

Tipo fase: Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 223.2  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 200  
Potenza massima trifase (KVA): 279

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 250

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: DEUTZTCD2013L06-4V

Normativa Emissioni : Stage 2

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 7146

Numero cilindri: 6

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: MECC ALTE ECO38-1L/4

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 150

Consumo (L/h): 41.6Lt/h al 75% del carico

Autonomia (h): 3.60 h al 75% del carico

Lunghezza (mm): 3000

Larghezza (mm): 1100

Altezza (mm): 1650

Peso a secco (Kg): 2050

Silenzioso: No

Super silenzioso: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR