



# GREEN POWER GP2200A/P APERTO (CENTRALINA MANUALE)

**Prezzo:**

**264.579,00 € 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.

L'immagine è puramente indicativa.

## **Product features:**

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 1760

Potenza uso continuativo trifase (KW): 1600

Potenza massima trifase (KVA): 2200

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 2000

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: Perkins 4016 TAG2A  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 61123  
Numero cilindri: 16  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: MECC ALTE ECO46-1L/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 800  
Consumo (L/h): 315 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia (h): 2.53 h al 75% del carico  
Lunghezza (mm): 6150  
Larghezza (mm): 2220  
Altezza (mm): 2450  
Peso a secco (Kg): 14000  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR