



# 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

Silenziatore: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR