



# GREEN POWER GP330A/IN APERTO (CENTRALINA MANUALE)

**Prezzo:**

**23.766,00 € 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): 264

Potenza uso continuativo trifase (KW): 240

Potenza massima trifase (KVA): 330

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 300

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: FPTCURSOR 10 TE1D

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 10300  
Numero cilindri: 6  
Disposizione cilindri: In linea  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: MECC ALTE ECO38-2L/4 - Sincrono  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 150  
Consumo (L/h): 52.6 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia (h): 2.85 h al 75% del carico  
Lunghezza (mm): 3000  
Larghezza (mm): 1100  
Altezza (mm): 2100  
Peso a secco (Kg): 2550  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR