



## GREEN POWER GP33S/Y SUPER SILENZIATO

Prezzo:

8.709,00 € 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 sei versione:

- -Gruppo super silenziato con alternatore AVR-Leory (centralina automatica)
- -Gruppo super silenziato con alternatore AVR-Mecc alte (centralina automatica)
- -Gruppo super silenziato con alternatore AVR-Stamford (centralina automatica)

L'immagine è puramente indicativa.

## **Product features:**

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 26.4 Potenza uso continuativo trifase (KW): 24

Potenza massima trifase (KVA): 33

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 30

Carburante: Diesel



Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Motore: Yanmar 4TNV98, 4 tempi Normativa Emissioni : Stage 2 Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 3319 Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea Raffreddamento: Acqua

Alternatore: MECC ALTE ECP28 VL/4

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 100

Consumo (L/h): 5.2

Autonomia (h): 19.23 h al 75% del carico

Lunghezza (mm): 2100 Larghezza (mm): 870 Altezza (mm): 1165 Peso a secco (Kg): 835

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

