



GREEN POWER GP880SM/C SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

108.891,00 € 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.

QUESTO PRODOTTO È DISPONIBILE SOLO NELLA VERSIONE CON CENTRALINA AUTOMATICA

È possibile scegliere tra diverse versioni:

- Gruppo silenziato con alternatore AVR-Leroy (centralina automatica)
- Gruppo silenziato con alternatore AVR-Mecc alto (centralina automatica)
- Gruppo silenziato con alternatore AVR-Stamford (centralina automatica)

L'immagine è puramente indicativa.

Product features:

Tipi fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 704

Potenza uso continuativo trifase (KW): 640

Potenza massima trifase (KVA): 880

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 800

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: CUMMINSQSK23G3

Normativa Emissioni : Non Emissionati

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 23150

Numero cilindri: 6

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: MECC ALTE ECO43 1S/4

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP23

Capacità serbatoio carburante (L): 520

Consumo (L/h): 121 Lt/h al 75% del carico

Autonomia (h): 4.21 al 75% del carico

Pressione acustica: 69 dB(A)

Lunghezza (mm): 5850

Larghezza (mm): 1900

Altezza (mm): 2350

Peso a secco (Kg): 8500

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR