



GREEN POWER GP1540A/MI APERTO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

189.449,00 € 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 CENTRALINA AUTOMATICA

È possibile scegliere tra le versione:

- Gruppo aperto con alternatore AVR-Leroy (centralina automatica)
- Gruppo aperto con alternatore AVR-Mecc alte (centralina automatica)
- Gruppo aperto con alternatore AVR-Stamford (centralina automatica)

L'immagine è puramente indicativa.

Product features:

Tipi fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 1216

Potenza uso continuativo trifase (KW): 1104

Potenza massima trifase (KVA): 1520

Potenza uso continuativo (KVA): 1380

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: MITSUBISHI12R PTA2

Normativa Emissioni : Non Emissionati

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 49030

Numero cilindri: 12

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: MECC ALTEECO43 VL/4

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 800

Consumo (L/h): 220 Lt/h al 75% del carico

Autonomia (h): 3.63 h al 75% del carico

Lunghezza (mm): 4500

Larghezza (mm): 2100

Altezza (mm): 2350

Peso a secco (Kg): 10500

Silenzziato: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR