



GREEN POWER GP1120SM/P SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

130.036,00 € 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:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 900

Potenza uso continuativo trifase (KW): 817.6

Potenza massima trifase (KVA): 1125

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 1022

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

Motore: Perkins 4008 TAG2A

Normativa Emissioni: NON EMISSIONATO

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 30561

Numero cilindri: 8

Disposizione cilindri: In linea Raffreddamento: Acqua

Alternatore: MECC ALTEECO43 1M/4

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP23

Capacità serbatoio carburante (L): 650 Consumo (L/h): 160 al 75% del carico Autonomia (h): 4.06 al 75% del carico

Pressione acustica: 72 dB(A)

Lunghezza (mm): 6500 Larghezza (mm): 2270 Altezza (mm): 2550

Peso a secco (Kg): 11400

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

