



GREEN POWER GP1120SM/P SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Product price:

130.036,00 € tax excluded

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

