



GREEN POWER GP410S/V SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

43.118,00 € 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): 328
Potenza uso continuativo trifase (KW): 300
Potenza massima trifase (KVA): 410
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 375
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: VOLVOTAD1343GE
Normativa Emissioni : Stage 2
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 12780
Numero cilindri: 6
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MECC ALTEECO40 1S/4
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 230
Consumo (L/h): 56.6 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h): 4.06 h al 75% del carico
Pressione acustica: 69 dB(A)
Lunghezza (mm): 3950
Larghezza (mm): 1300
Altezza (mm): 2100
Peso a secco (Kg): 3850
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR