



GREEN POWER GP9SH/KW-C - SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

6.361,00 € 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 Compound-Linz (centralina automatica)
- 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): 7.1
Potenza uso continuativo trifase (KW): 6.4
Potenza massima trifase (KVA): 8.8
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 8
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: Kohler KDW 1003
Normativa Emissioni : Non Emissionati
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Cilindrata (cm³): 1028
Numero cilindri: 2
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: LINZ E1S13S A/4
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP21
Capacità serbatoio carburante (L): 55
Consumo (L/h): 1.8 al 75% del carico
Autonomia (h): 30 al 75% del carico
Pressione acustica: 67 dB(A)
Lunghezza (mm): 1300
Larghezza (mm): 700
Altezza (mm): 970
Peso a secco (Kg): 400
Silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)