



GREEN POWER GP810A/DO APERTO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

66.824,00 € 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 versioni:

- 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:

Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase (KW): 660
Potenza uso continuativo trifase (KW): 600
Potenza massima trifase (KVA): 825
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 750
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: DOOSANDP222LC
Normativa Emissioni : Non Emissionati
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 21927
Numero cilindri: 12
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MECC ALTEECO40 VL/4
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 340
Consumo (L/h): 119.1 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h): 2.85 h al 75% del carico
Lunghezza (mm): 3500
Larghezza (mm): 1500
Altezza (mm): 2100
Peso a secco (Kg): 4270
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR