



GREEN POWER GP560A/DO-N APERTO



Product price:

41.631,00 € 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 CENTRALINA AUTOMATICA

È possibile scegliere tra le versione:

- 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): 440
Potenza uso continuativo trifase (KW): 400
Potenza massima trifase (KVA): 550
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 500
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: DOOSANDP158LD
Normativa Emissioni : Non Emissionati
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 14618
Numero cilindri: 8
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MECC ALTE ECO40-3S/4
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 290
Consumo (L/h): 83.4 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h): 3.47 h al 75% del carico
Lunghezza (mm): 3200
Larghezza (mm): 1300
Altezza (mm): 1900
Peso a secco (Kg): 2720
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR

