



GREEN POWER GP2000A/P APERTO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

263.978,00 € 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 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): 1628

Potenza uso continuativo trifase (KW): 1480

Potenza massima trifase (KVA): 2035

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 1850

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Motore: Perkins 4016 TAG1A

Normativa Emissioni: NON EMISSIONATO

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 61123 Numero cilindri: 16

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: MECC ALTE ECO46-1L/4

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP23

Capacità serbatoio carburante (L): 800 Consumo (L/h): 275 Lt/h al 75% del carico Autonomia (h): 2.90 h al 75% del carico

Lunghezza (mm): 6100 Larghezza (mm): 2220 Altezza (mm): 2450

Peso a secco (Kg): 13000

Silenziato: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

