



GREEN POWER GP176S/D SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

20.909,60 € 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:

Tipi fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 140.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 128

Potenza massima trifase (KVA): 176

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 160

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: DEUTZ BF6M 1013EC

Normativa Emissioni : Stage 2

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 6700

Numero cilindri: 6

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: LINZ PRO 22MG/4

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 170

Consumo (L/h): 29 Lt/h al 75% del carico

Autonomia (h): 5.86 h al 75% del carico

Pressione acustica: 67 dB(A)

Lunghezza (mm): 3300

Larghezza (mm): 1100

Altezza (mm): 1650

Peso a secco (Kg): 2100

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR