



GREEN POWER GP18S-PW-C -SUPERSILENZIATO

Prezzo:

7.859,00 € 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.

È possibile scegliere tra le versione:

- -Gruppo supersilenziato con alternatore Compound-Linz (centralina automatica)
- -Gruppo supersilenziato con alternatore AVR-Leroy (centralina automatica)
- -Gruppo supersilenziato con alternatore AVR-Mecc alte (centralina automatica)
- -Gruppo supersilenziato con alternatore AVR-Stamford (centralina automatica)

L'immagine è puramente indicativa.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Potenza massima trifase (KW): 13.6

Potenza uso continuativo trifase (KW): 12

Potenza massima trifase (KVA): 17

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 15

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

Configurazione prese: Presa ausiliaria 32A 5P + Presa ausiliaria 32A 3P

Motore: PERKINS 403A-15G2

Normativa Emissioni: NON EMISSIONATO

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

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 1496 Numero cilindri: 3

Disposizione cilindri: In linea Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Linz E1S13ME/4, sincrono, con spazzole

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 70 Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1750 Larghezza (mm): 700 Altezza (mm): 1125 Peso a secco (Kg): 590

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)

