



GREEN POWER GP385A/I APERTO (CENTRALINA MANUALE)

Prezzo:

27.542,00 € 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.

L'immagine è puramente indicativa.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 308

Potenza uso continuativo trifase (KW): 280

Potenza massima trifase (KVA): 385

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 350

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: FPT CURSOR 13 TE2A

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 12880
Numero cilindri: 6
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MECC ALTEECO38-3L/4
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 193
Consumo (L/h): 54 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h): 5.55 h al 75% del carico
Lunghezza (mm): 3200
Larghezza (mm): 1300
Altezza (mm): 2100
Peso a secco (Kg): 2850
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR