



GREEN POWER GP385 A- P-N APERTO

Product price:

36.865,00 € 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.

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: PERKINS 2206A-E13TAG2

Giri motore (giri/min): 1500





Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 12500
Numero cilindri: 6
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MECC ALTE ECO38-3LN
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): 3300
Larghezza (mm): 1100
Altezza (mm): 2100
Peso a secco (Kg): 3260
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR

