



GREEN POWER

GP2530SM/M SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

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): 2024

Potenza uso continuativo trifase (KW): 1840

Potenza massima trifase (KVA): 2530

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 2300

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: MTU 16V 4000 G24F

Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 76300
Numero cilindri: 12
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MECC ALTEECO46 1.5L/4
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 250
Consumo (L/h): 427 al 75% del carico
Lunghezza (mm): 10000
Larghezza (mm): 2420
Altezza (mm): 3300
Peso a secco (Kg): 26100
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR