



GREEN POWER GP165A/D APERTO (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): 132

Potenza uso continuativo trifase (KW): 120

Potenza massima trifase (KVA): 165

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 150

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: DEUTZBF6M 1013EC

Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 7146
Numero cilindri: 6
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: LINZ PRO 22MF/4
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 125
Consumo (L/h): 23.7 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h): 5.27 h al 75% del carico
Lunghezza (mm): 2500
Larghezza (mm): 1000
Altezza (mm): 1400
Peso a secco (Kg): 1540
Silenziato: No
Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR

