



GREEN POWER GP44SH-K-T SILENZIATO CON QUADRO MANUALE



Product price:

8.272,00 € tax excluded

Product description:

GRUPPO ELETTROGENO GP44SH-K-T SILENZIATO CON QUADRO MANUALE

I gruppi elettrogeni 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.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 10.9

Potenza massima monofase (KVA): 13.6

Potenza massima trifase (KW): 32.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 29.6

Potenza massima trifase (KVA): 41

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 37

Carburante: Diesel





Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 63A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE
Motore: Kohler KDI 2504TM-40 EU
Normativa Emissioni : Stage 3A
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 2482
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Linz
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 70
Consumo (L/h): 6.8
Autonomia (h): 10.29
Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1850
Larghezza (mm): 700
Altezza (mm): 1020
Peso a secco (Kg): 755
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Kohler

