

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79



## GRUPPO ELETTROGENO GP44SH-K-N SILENZIATO CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

12.800,00 € iva esclusa

## **Product description:**

## GRUPPO ELETTROGENO 44 KVA GP44SH-K-N 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.

Telaio autoportante elettrosaldato in acciaio al carbonio con serbatoio giornaliero integrato

Materiale fonoassorbente in classe 1

Verniciatura a liquido RAL 9005

Marmitta residenziale – 30 dB(A) interna alla cofanatura

Tappo rifornimento serbatoio carburante interno alla cofanatura

Tubo flessibile di scarico coibentato con bende in fibra di vetro e alluminio

Tappo di drenaggio serbatoio carburante sotto al telaio

Uscita gas di scarico su apposita feritoia su telaio

Piedini / tasche per sollevamento con carrello elevatore

Gancetti di chiusura vano regolabile e lucchettabile in metallo

Foro per fissaggio gruppo al suolo sui piedini

Gancio di sollevamento centrale smontabile

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Supporti antivibranti tra motore/alternatore e telaio di serie su tutti i gruppi elettrogeni

Quadro elettrico lato posteriore

Robusta cofanatura insonorizzata IP23 apribile in due sezioni in lamiera di acciaio al carbonio spessore 20/10 piegata e elettrosaldata

Canalina antipioggia su quadro

Bulloni e rivetti di fissaggio in acciaio inox

Griglia aspirazione aria posteriore

Verniciatura cofanatura in polvere di poliestere RAL 7035 - spessore 120 ÷ 150 ?

Griglia espulsione aria anteriore

L'immagine è puramente indicativa.

## **Product features:**

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 37

Potenza uso continuativo trifase (KW): 33.6

Potenza massima trifase (KVA): 46

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 42

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400 Motore: Kohler KDI 2504 M

Normativa Emissioni: Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 2482 Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 70 Consumo (L/h): 8.2 al 75% del carico Autonomia (h): 8.5 al 75% del carico 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

Tensione batteria (V): 12

Spazzole: No

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Funzione PMG: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale Tipo di alternatore: Velocità Costante

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kohler

Precisione della regolazione della tensione: ± 1%

