



# GREEN POWER GP44S-K-SV SILENZIATO CON QUADRO MANUALE



## Product description:

### GRUPPO ELETTROGENO GP44S-K-SV 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): 11.7

Potenza massima monofase (KVA): 14.6

Potenza massima trifase (KW): 35.2

Potenza uso continuativo trifase (KW): 32

Potenza massima trifase (KVA): 44

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 40

Carburante: Diesel





Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 63A 5P CEE - 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE  
Motore: Kohler KDI 2504 TCR  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2482  
Numero cilindri: 4  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Mecc Alte  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 100  
Consumo (L/h): 10  
Autonomia (h): 10  
Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 2260  
Larghezza (mm): 1000  
Altezza (mm): 1420  
Peso a secco (Kg): 950  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Kohler

