

## Gruppo Elettrogeno 100KVA EXTRA- Silenziato STAGEV

Reference: GE100EXSV



## Gruppo Elettrogeno 100KVA EXTRA- Silenziato STAGEV

### Gruppo Elettrogeno 100KVA EXTRA-Silenziato STAGEV: Potenza e Silenziosità per le Tue Esigenze

Questo **Gruppo Elettrogeno 100KVA EXTRA-Silenziato STAGEV** rappresenta una soluzione di alimentazione elettrica di alta qualità, ideale per applicazioni che richiedono potenza e silenziosità. Con una potenza massima trifase di 80 KW (100 KVA) e un funzionamento continuo alla stessa potenza, questo generatore è in grado di supportare carichi elevati in modo affidabile.

#### Caratteristiche Principali:

##### Motore FPT Iveco Stage 5:

Il cuore di questo gruppo elettrogeno è un motore FPT F36ETVP0.A94, conforme alle normative sulle emissioni Stage 5, garantendo un impatto ambientale ridotto. Il motore opera a 1500 giri/min, con un regolatore di giri elettronico per una stabilità ottimale.

##### Alternatore Linz PRO22S D/4:

L'alternatore Linz a 4 poli assicura una tensione stabile di 230/400V a 50Hz.

##### Silenziosità Eccezionale:

Grazie alla sua configurazione super silenziosa, questo gruppo elettrogeno emette solo 55dB (±3) a 7 metri, rendendolo ideale per ambienti sensibili al rumore.

##### Autonomia e Capacità:

Il serbatoio di carburante da 160 litri offre un'ottima autonomia, con un consumo di 23.6 L/h al 75% del carico.

##### Design Robusto e Sicuro:

Con un grado di protezione IP23 e un peso a secco di 2000 Kg, questo gruppo elettrogeno è costruito per durare. Le dimensioni sono 3300x1100x2360 (mm).

#### Caratteristiche Tecniche:

Tipo di fase: Monofase/Trifase

Potenza massima trifase: 80 kW / 100 kVA

Potenza uso continuativo trifase: 80 kW / 100 kVA

Frequenza: 50 Hz

Tensione: 230 / 400 V

Motore: FPT Iveco F36ETVP0.A94

Giri motore: 1500 giri/min  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata: 3600 cm<sup>3</sup>  
Numero cilindri: 4  
Normativa emissioni: Stage 5  
Alternatore: Linz PRO22S D/4  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante: 160 litri  
Consumo: 23.6 L/h al 75% del carico  
Pressione acustica: 55 dB (±3) a 7 metri  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Peso a secco: 2000 Kg  
Grado di protezione: IP23  
Dimensioni: 3300x1100x2360 mm

Cerchi un Gruppo Elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore. La manel service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW)	80
Potenza uso continuativo trifase (KW)	80
Potenza massima trifase (KVA)	100
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	100
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	FPT F36ETVP0.A94
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	3600
Numero cilindri	4
Alternatore	Linz PRO22S D/4
Numero poli	4
Grado di protezione	IP23
Dimensioni prodotto (mm)	3300x1100x2360

Capacità serbatoio carburante (L)	160
Consumo (L/h)	23.6 al 75% del carico
Pressione acustica	55dB ( $\pm 3$ ) A 7m
Peso a secco (Kg)	2000
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Marca Motore	FPT Iveco