



# Green Power GP110-SV Generatore 100KVA Supersilenziato STAGE V



**Product price:**

**29.795,00 € tax excluded**

## **Product description:**

Green Power GP110-SV Generatore 100KVA Supersilenziato STAGE V

Green Power generatore GP110-SV di ultima generazione, progettato per offrire prestazioni eccezionali e un funzionamento estremamente silenzioso. Con una potenza continua di 80 kW e un motore IVECO FTT F36ETVP03.A94, conforme alla normativa Stage V sulle emissioni, questo generatore Green Power GP110-SV rappresenta la soluzione ideale per un'ampia gamma di applicazioni, sia in ambito industriale che civile.

## **Caratteristiche Principali Green Power GP110-SV:**

**Flessibilità:** Grazie alla possibilità di erogare sia tensione monofase che trifase, questo generatore Green Power GP110-SV si adatta a diverse esigenze.

**Potenza:** Con una potenza continua di 80 kW, è in grado di alimentare un'ampia varietà di attrezzature e macchinari.

**Silenziosità:** Il design del Green GP110-SV Power e l'attenta insonorizzazione garantiscono un livello di rumorosità estremamente ridotto, rendendolo ideale per ambienti sensibili al rumore.

**Efficienza:** Il motore IVECO assicura un'ottima efficienza e un consumo contenuto.

**Compatto e maneggevole:** Le dimensioni contenute facilitano il trasporto e l'installazione.

**Ecologico:** Grazie alla conformità alla normativa Stage V, questo generatore Green Power GP110-SV rispetta i più rigorosi standard sulle emissioni inquinanti.

## **Caratteristiche principali Green Power GP110-SV STAGE V:**

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza uso continuo: 100 KVA / 80 KW

Potenza massima: 100 KVA / 80 KW

Motore: IVECO FTT F36ETVP03.A94





Giri motore: 1500 rpm  
Normativa emissioni: Stage V  
Avviamento: Elettrico  
Tensione disponibile ai morsetti: 230 / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Capacità serbatoio: 170 l  
Consumo al 75% del carico: 23.6 Lt/h  
Pressione acustica: 66 dB(A) @ 7 m  
Lunghezza: 3000 mm  
Larghezza: 1100 mm  
Altezza: 1820 mm  
Peso a secco: 2000 Kg  
N poli: 4  
classe isolamento: H  
Grado di protezione: IP23  
Alternatore: Mecc Alte  
Cilindrata: 3600 cc  
cilindri: 4

Cerchi un generatore GP110-SV con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

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: IVECO FTT F36ETVP03.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: Mecc Alte  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 170





Consumo (L/h): 23.6 al 75% del carico  
Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 3000  
Larghezza (mm): 1100  
Altezza (mm): 1820  
Peso a secco (Kg): 2000  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Marca Motore: FPT Iveco

