



# GENSET MG110SSI

## Gruppo Elettrogeno Stage0 110KVA AVR

**Product price:**

**20.178,00 € tax excluded**

### Product description:

GENSET MG110SSI GRUPPO ELETTOGENO STAGE0 110KVA AVR

Il GENSET MG110SSI Gruppo Elettrogeno Stage0 110KVA AVR monofase e trifase, è equipaggiato con un motore Diesel FPT NEF45 TM2A, capace di erogare una potenza di 110 KVA, completo di regolatore di tensione AVR.

Il modello GENSET MG110SSI Stage0 è caratterizzato da una cabina insonorizzata che riduce notevolmente l'inquinamento acustico, raggiungendo livelli di rumore fino a 72 dB a 7 metri di distanza, il che lo rende un generatore estremamente silenzioso.

Il Gruppo Elettrogeno GENSET MG110SSI Stage0 offre un funzionamento efficiente e silenzioso, grazie al potente motore FPT NEF45 TM2A, in grado di erogare una potenza massima di 110 KVA. Inoltre, questo GENSET MG110SSI è dotato di avviamento elettrico o automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione automatica in caso di interruzione dell'energia elettrica.

### Quadro di Avviamento Automatico ATS:

Il Gruppo Elettrogeno GENSET MG110SSI è predisposto per l'utilizzo con un quadro di avviamento automatico ATS. Questa funzionalità elimina ogni preoccupazione legata ai blackout, poiché il quadro ATS è in grado di avviare automaticamente il GENSET MG110SSI, consentendoti di proseguire





le tue attività senza interruzioni e senza perdita di dati.

### **Specifiche Tecniche del GENSET MG110SSI Stage0:**

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza nominale monofase: 3 KVA

Potenza massima monofase: 36.6 KVA / 29.28 KW

Potenza nominale trifase:

Potenza massima trifase: 110 KVA / 88 KW

Motore: FPT NEF45 TM2A

Velocità del motore: 1500 rpm

Normativa emissioni: Stage0

Avviamento: Elettrico

Carburante: Diesel

Tensione disponibile: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Regolatore di tensione: AVR

Quadro prese: 1 x CEE 400V 32A / 1 x CEE 400V 16A / 1 x CEE 230V 32A / 2 x CEE 230V 16A

Capacità del serbatoio: 230 litri

Consumo al 80% del carico: 16.2 L/h

Pressione acustica: 97 dB (72 dB a 7 m)

Dimensioni: Lunghezza 3000 mm, Larghezza 1150 mm, Altezza 1950 mm

Peso a secco: 1645 kg

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni GENSET o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 29.28

Potenza massima monofase (KVA): 36.6

Potenza massima trifase (KW): 88

Potenza massima trifase (KVA): 110

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x CEE 400V 32A / 1 x CEE 400V 16A / 1 x CEE 230V 32A / 2 x CEE





230V 16A

Motore: FPT NEF45 TM2A

Normativa Emissioni : Stage 0

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 4500

Numero cilindri: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 230

Consumo (L/h): 16.2 al 80% del carico

Autonomia (h): 14.19 al 80% del carico

Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 3000

Larghezza (mm): 1150

Altezza (mm): 1950

Peso a secco (Kg): 1645

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

