



# GENSET MG 132 SS-I GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 132 KVA AVR

Prezzo:

21.075,00 € iva esclusa

## **Product description:**

# GENSET MG132SSI GRUPPO ELETTROGENO STAGEV 132 KVA MONOFASE/TRIFASE AVR

Il GENSET MG132SSI StageV è un Gruppo Elettrogeno dotato di motore FPT NEF45 TM3 alimentato a

Diesel ed è capace di erogare una potenza massima di 132KVA, completo di regolatore di tensione AVR.

Il GENSET MG132SSI Gruppo Elettrogeno StrageV è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura con pannelli fonoassorbenti che abbassano notevolmente le emissioni acustiche e lo rende supersilenziato.

Il GENSET MG132SSI StageV è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante, infatti consuma circa 21.6 litri/ora al 80% del carico per un'autonomia fino a 10 ore di funzionamento. Il gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al

motore FPT NEF45 TM3, che permette di erogare una potenza massima di 132KVA.

In oltre è dotato di avviamento automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione autonomo

in caso di blackout.

#### Predisposizione quadro di avviamento automatico ATS:

Il Gruppo Elettrogeno GENSET MG132SSI StageV è predisposto per il collegamento con quadro di

avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out, poiché, in caso di assenza di tensione dalla rete elettrica questo quadro è in grado di accendere il gruppo e



ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

### Caratteristiche tecniche GENSET MG132SSI StageV:

Tipo di fase: Monofase / Trifase Potenza continuo Monofase:

Potenza massima Monofase: 44 KVA / 35 KW

Potenza continuo Trifase:

Potenza massima Trifase: 132 KVA / 105 KW

Carburante: Diesel Tensione: 230 / 400 V Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF45 TM3 Giri motore: 1500 giri/min Normativa emissioni: Stage0

Avviamento: Elettrico

Regolatore di tensione: AVR

Consumo: 21.6 l/h al 80 % del carico

Capacità serbatoio: 230 Lt

Autonomia: 10.6 h al 80 % del carico Pressione acustica: 97 (72 dB a 7 mt)

Lunghezza: 3000 mm Larghezza: 1150 mm Altezza: 1950 mm Peso: 1745 Kg

Cerchi un generatore di corrente con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori GENSET o di altri brand specializzati nel settore.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

# **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 35 Potenza massima monofase (KVA): 44 Potenza massima trifase (KW): 105.6 Potenza massima trifase (KVA): 132

Carburante: Diesel

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

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 TM3 Normativa Emissioni: Stage 0 Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 4500 Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Liquido Refrigerante

Alternatore: Sincrono Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 230 Consumo (L/h): 21.6 al 80 % del carico Autonomia (h): 10.6 al 80 % del carico

Potenza acustica: 97 dB(A)

Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 3000 Larghezza (mm): 1150 Altezza (mm): 1950

Peso a secco (Kg): 1745

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

