



# GENSET MG 70 SS-I GRUPPO ELETTROGENO 66KVA SILENZIATO MONOFASE/TRIFASE AVR

**Prezzo:**

**25.952,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

**GENSET MG 70 SS-I GRUPPO ELETTROGENO 66KVA SILENZIATO  
MONOFASE/TRIFASE AVR**

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 70 SS-I monofase/trifase è dotato di motore FPT F34 Diesel, capace di erogare una potenza di 66 KVA completo di regolatore di tensione AVR.

Questo gruppo elettrogeno è dotato di avviamento elettrico, manuale con batteria da 12 V, ed è dotato di centralina COMAP LITE 9 che consente di visualizzare di tutti i parametri elettrici del motore e del generatore, delle funzioni, stati del gruppo elettrogeno, gestire interamente il gruppo e di visualizzare, in caso si presentassero, gli errori o allarmi del sistema.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 70 SS-I è dotato di cabina insonorizzata, grazie alla quale si ha un abbattimento drastico di inquinamento acustico fino a 69 dB registrati a 7 metri di distanza, grazie a queste caratteristiche il gruppo può considerarsi super silenziato.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 70 SS-I garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore FPT F34, che permette di erogare una potenza massima di 66KVA . Questo gruppo elettrogeno, inoltre, è dotato di avviamento elettrico o automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione automatica in caso di blackout.

## **QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS**

Il gruppo GENSET MG 70 SS-I è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrà più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il GENSET MG 70 SS-I e ti

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

## CARATTERISTICHE TECNICHE GENSET MG 70 SS-I:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza uso continuo Monofase: 20 KVA / 16 KW

Potenza massima Monofase: 22 KVA / 17.6 KW

Potenza uso continuo Trifase: 60 KVA / 48 KW

Potenza massima Trifase: 66 KVA / 52.8 KW

Motore: FPT F34

Giri motore: 1500 rpm

Normativa emissioni: Stage V

Avviamento: Elettrico

Carburante: Diesel

Tensione disponibile ai morsetti: 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 serbatoio: 195 lt

Consumo al 80% del carico: 11 Lt/h

Pressione acustica: 94 (69 dB a 7 mt)

Lunghezza: 2400 mm

Larghezza: 950 mm

Altezza: 1675 mm

Peso a secco: 1270 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): 17.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 16

Potenza massima monofase (KVA): 22

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 20

Potenza massima trifase (KW): 52.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 48

Potenza massima trifase (KVA): 66

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 60

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 F34

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 3400

Numero cilindri: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 195

Consumo (L/h): 11 al 80% del carico

Autonomia (h): 19 al 80% del carico

Lunghezza (mm): 2400

Larghezza (mm): 950

Altezza (mm): 1675

Peso a secco (Kg): 1270

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR