



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

Product price:

16.597,00 € tax excluded

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 NEF 45 SM1A 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 silenzioso.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 70 SS-I garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore FPT NEF 45 SM1A, che permette di erogare una potenza massima di 66KVA. Questo gruppo elettrogeno, in oltre, 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 dovrai 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 NEF 45 SM1A

Giri motore: 1500 rpm

Normativa emissioni: Non emissionato

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 l

Autonomia al 80% del carico: 19 h

Consumo al 80% del carico: 10.2 Lt/h

Pressione acustica: 69 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 2400 mm

Larghezza: 950 mm

Altezza: 1500 mm

Peso a secco: 1280 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 NEF 45 SM1A

Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 4500

Numero cilindri: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 195

Consumo (L/h): 10.2 al 80% del carico

Autonomia (h): 19 al 80% del carico

Lunghezza (mm): 2400

Larghezza (mm): 950

Altezza (mm): 1420

Peso a secco (Kg): 1500

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

