



# GENSET MG143SI Gruppo Elettrogeno StageV 143KVA AVR

**Product price:**

**25.167,00 € tax excluded**

## **Product description:**

GENSET MG143SI GRUPPO ELETTOGENO STAGEV 143KVA AVR

Il GENSET MG143SI Gruppo Elettrogeno StageV 143 KVA AVR è equipaggiato con un motore FPT

da 1500 giri/min, garantendo prestazioni elevate e affidabilità. Questo GENSET MG143SI StageV silenziato è ideale per applicazioni che richiedono una potenza stabile e silenziosa.

Con una capacità del serbatoio di 230 litri, il GENSET MG143SI assicura un funzionamento prolungato, mentre la potenza acustica di 95 Lwa garantisce un'operatività silenziosa.

Il Gruppo Elettrogeno GENSET MG143SI StageV è progettato per resistere alle condizioni più difficili, grazie al basamento forcabile e ai quattro ganci di sollevamento, che ne facilitano la movimentazione. È predisposto per l'avviamento automatico e il caricabatteria, aumentando ulteriormente la praticità d'uso. Il pannello di controllo digitale permette il monitoraggio completo dei parametri del Gruppo Elettrogeno, inclusi tensione, amperaggio e livello del carburante, con sistemi di sicurezza avanzati per il mancato avviamento e altre anomalie operative.

Grazie alla tecnologia StageV, il GENSET MG143SI è conforme alle normative europee sulle emissioni, rendendolo una scelta ecologica e sostenibile. Il quadro prese trifase e monofase, combinato con la marmitta catalitica (disponibile su richiesta), offre una versatilità d'uso senza compromessi. Le dimensioni compatte (3400 x 1100 x 1820 mm) e il peso di 1850 kg rendono questo GENSET MG143SI StageV un'opzione pratica e potente per una vasta gamma di applicazioni.

Il GENSET MG143SI è la scelta perfetta per chi cerca un Gruppo Elettrogeno robusto, efficiente e conforme agli standard StageV.





## Caratteristiche Tecniche GENSET MG143SI StageV:

Tipo di fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima Trifase: 143 KVA / 114.4 KW  
Potenza massima Monofase: 47.6 KVA / 38.08 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230/400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: FPT NEF 67 TM4  
Giri motore: 1500 rpm  
No. Cilindri: 6  
Potenza: 224 hp (165 kWm)  
Cilindrata: 6700 cm<sup>3</sup>  
Raffreddamento: Acqua  
Avviamento: Elettrico  
Capacità serbatoio: 230 lt  
Consumo: 29.4Lt/h  
Lunghezza: 3400 mm  
Larghezza: 1100 mm  
Altezza: 1820 mm  
Peso: 1850 Kg  
Super silenziato  
AVR

State cercando un Gruppo Elettrogeno con caratteristiche tecniche diverse? Qui potete trovare l'intera gamma GENSET o altre marche specializzate nel settore.

Le immagini sono puramente indicative.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 38  
Potenza massima monofase (KVA): 47.6  
Potenza massima trifase (KW): 114.4  
Potenza massima trifase (KVA): 143  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 125A CEE - 2 x 400V 63A CEE - 2 x 400V 32A CEE - 1 x 230V 32A CEE - 2 x 230V 32A CEE





Motore: FPT NEF 67 TM4  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 1500  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 6700  
Numero cilindri: 6  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Sincrono  
Grado di protezione: IP23  
Classe di isolamento motore: H  
Capacità serbatoio carburante (L): 230  
Consumo (L/h): 29.4  
Potenza acustica: 95 dB(A)  
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 3400  
Larghezza (mm): 1100  
Altezza (mm): 1820  
Peso a secco (Kg): 1850  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Sì  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: FPT Iveco

