



GENSET MG220SI Gruppo Elettrogeno StageV 220KVA AVR

Reference: MG 220 S-I

GENSET MG220SI GRUPPO ELETTROGENO STAGEV 220KVA AVR

Il GENSET MG220SI Gruppo Elettrogeno StageV 220Kva AVR è silenziato, progettato per offrire prestazioni eccezionali in ambienti industriali e commerciali. Grazie al potente motore FPT che opera a 1500 giri/min, questo GENSET MG220SI StageV assicura una potenza trifase massima di 220 KVA, garantendo un'efficienza energetica ottimale anche nelle condizioni più esigenti.

Tecnologia Avanzata e Controllo Totale

Dotato di un pannello di controllo digitale all'avanguardia, il GENSET MG220SI StageV permette il monitoraggio preciso di tutti i parametri vitali, tra cui tensione del gruppo elettrogeno, tensione di rete, amperaggio, frequenza e livello del carburante. Questo sistema include protezioni automatiche per salvaguardare il motore da potenziali danni dovuti a bassa pressione dell'olio o alte temperature del refrigerante.

Robustezza e Facilità di Movimentazione

Progettato per resistere alle condizioni più difficili, il GENSET MG220SI StageV è costruito con materiali di alta qualità e dispone di un basamento forcabile per un facile trasporto e installazione. I quattro ganci di sollevamento integrati garantiscono una movimentazione sicura e comoda in qualsiasi situazione.

Autonomia Estesa e Funzionamento Silenzioso

Con un serbatoio da 230 litri, questo Gruppo Elettrogeno GENSET MG220SI offre un'autonomia prolungata, ideale per operazioni continuative. La potenza acustica di 95 Lwa assicura che il GENSET MG220SI funzioni in modo estremamente silenzioso, rendendolo perfetto per ambienti sensibili al rumore.

Flessibilità Operativa

Il GENSET MG220SI StageV è equipaggiato con un quadro prese trifase e monofase, offrendo una flessibilità senza pari. Inoltre, è possibile richiedere l'installazione di una marmitta catalitica, aumentando ulteriormente la versatilità di questo generatore.

Eco-Sostenibilità Certificata

Conforme agli standard europei StageV, il Gruppo Elettrogeno GENSET non è solo una scelta di potenza e affidabilità, ma anche di responsabilità ambientale. Questo GENSET MG220SI riduce al minimo l'impatto ecologico, combinando innovazione tecnologica e sostenibilità in un'unica

soluzione compatta e potente.

Specifiche Tecniche Principali GENSET MG220SI StageV:

Potenza Trifase: 220 KVA / 176 KW
Capacità Serbatoio: 230 Litri
Peso: 2070 kg
Dimensioni (LxPxH): 3400 x 1100 x 1820 mm
Motore: FPT NEF 67 TM7, 1500 giri/min, 6 cilindri
Raffreddamento: Acqua
Avviamento: Elettrico
Regolatore di Tensione Automatico (AVR)
Super Silenziato

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	58.64
Potenza massima monofase (KVA)	73.3
Potenza massima trifase (KW)	176
Potenza massima trifase (KVA)	220
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	FPT NEF 67 TM7
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	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)	37.3
Autonomia (h)	6.17
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)	2070
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Incluso
Regolatore di tensione	AVR