



GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 143 KVA AVR

Reference: GE TRIFASE 143 KVA

GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 143 KVA AVR

Gruppo elettrogeno monofase/trifase da 143KVA con motore FPT alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che lo rendono **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 28 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

Questo gruppo elettrogeno è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Trifase: 143 KVA / 114.4 KW

Potenza uso continuativo Trifase: 130 KVA / 104 KW

Potenza massima Monofase: 47.6 KVA / 38 KW

Potenza uso continuativo Monofase: 43.3 KVA / 34.5 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230/400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF67 TM4

Giri motore: 1500 rpm

Regolatore di tensione: AVR

Avviamento: Elettrico

Capacità serbatoio: 230 l

Consumo: 29.4Lt/h

Lunghezza: 3400 mm

Larghezza: 1100 mm

Altezza: 1820 mm

Peso: 1850 Kg

Super silenzioso

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

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	38
Potenza uso continuativo monofase (KW)	34.5
Potenza massima monofase (KVA)	47.6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	43.3
Potenza massima trifase (KW)	114.4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	104
Potenza massima trifase (KVA)	143
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	130
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	FPT NEF67 TM4
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	4500
Numero cilindri	4
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 silenzioso	Si
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Incluso
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	FPT Iveco
