

Gruppo Elettrogeno Silenziato Non Emissionato 250KVA



Reference: GESSNE250

Gruppo Elettrogeno Silenziato Non Emissionato 250KVA

Questo gruppo elettrogeno eroga una potenza massima in trifase di 200 kW (250 kVA) e una potenza per uso continuativo di 180 kW (225 kVA).

Funziona con una frequenza di 50 Hz e fornisce una tensione standard di 230 / 400 V, adatta per la maggior parte delle applicazioni industriali e commerciali.

La stabilità della tensione è garantita da un regolatore di tensione AVR, che protegge le apparecchiature elettroniche sensibili collegate.

Il generatore è equipaggiato con un motore Perkins 1206A-E70TTAG2, un'unità diesel a 6 cilindri in linea con una cilindrata di 7035 cm³ e raffreddamento ad acqua.

Il motore opera a 1500 giri/min, una caratteristica che assicura una maggiore durata e una minore rumorosità per l'uso prolungato. L'alternatore è un modello LEROY SOMER TAL046C, noto per la sua affidabilità. L'avviamento è elettrico e la gestione dei giri del motore è elettronica, per una maggiore precisione.

Caratteristiche Tecniche:

Potenza massima Trifase: 250 KVA

Potenza massima Trifase: 200 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230/400 V

Motore: Perkins 1206A-E70TTAG2

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 3300 mm

Larghezza: 1100 mm

Altezza: 1770 mm

Peso: 2450 Kg

Se stai cercando un prodotto simile ma con caratteristiche differenti [CLICCA QUI](#).

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	200
Potenza uso continuativo trifase (KW)	180
Potenza massima trifase (KVA)	250

Potenza uso continuativo trifase (KVA)	225
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Perkins 1206A-E70TTAG2
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	7010
Numero cilindri	6
Disposizione cilindri	In linea
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	LEROY SOMER
Numero poli	4
Grado di protezione	IP23
Capacità serbatoio carburante (L)	170
Consumo (L/h)	35.7 Lt/h al 75% del carico
Pressione acustica	70 dB(A)
Larghezza (mm)	1100
Altezza (mm)	1770
Peso a secco (Kg)	2450
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR