

Green Power GP250 Gruppo Elettrogeno 250KVA Non Emissionato 265LT

Reference: GPGE250NE265



Green Power GP250 Gruppo Elettrogeno 250KVA Non Emissionato 265LT

Green Power GP250 Gruppo Elettrogeno 250KVA Non Emissionato 265LT progettato per applicazioni trifase a 400 V, con potenza massima di 250 kVA (200 kW) e potenza continuativa di 225 kVA (180 kW), alimentato a diesel e funzionante a 50 Hz. Il gruppo monta un motore Baudouin 6 cilindri in linea da 9,7 litri con regolatore di giri elettronico a 1500 rpm e avviamento elettrico, abbinato ad alternatore LEROY SOMER a 4 poli con regolatore di tensione AVR e grado di protezione IP23. La configurazione silenziata garantisce una pressione acustica di 70 dB(A), mentre il serbatoio da 265 litri a doppia parete con bacino di contenimento liquidi motore assicura autonomia e sicurezza; sono inclusi centralina automatica IL4AMF9, magnetotermico 4P e scaldiglia acqua 1000W "ZEROSTAT" per un funzionamento affidabile anche in condizioni gravose. Le dimensioni di 3800x1200x2000 mm e il peso a secco di 2600 kg rendono questo Green Power GP250 Gruppo Elettrogeno 250KVA Non Emissionato 265LT ideale per installazioni stazionarie industriali e commerciali dove si richiedono continuità di servizio e facilità di gestione.

Caratteristiche tecniche Green Power GP250:

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase: 250 kVA / 200 kW
Potenza uso continuativo trifase: 225 kVA / 180 kW
Carburante: Diesel
Frequenza: 50 Hz
Tensione: 400 V
Motore: Baudouin 6 cilindri in linea
Cilindrata: 9726 cm³ (9,7 litri)
Numero cilindri: 6
Disposizione cilindri: In linea
Giri motore: 1500 giri/min
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Alternatore: LEROY SOMER
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante: 265 L
Pressione acustica: 70 dB(A)
Lunghezza: 3800 mm
Larghezza: 1200 mm
Altezza: 2000 mm
Peso a secco: 2600 kg
Silenziato: Sì
Regolatore di tensione: AVR
Grado di protezione: IP23

Normativa Emissioni: Non Emissionato
Centralina automatica: IL4AMF9 (Incluso)
Magnetotermico: Magnetotermico 4P
Tipologia serbatoio: Doppia parete compreso bacino liquidi motore
Scaldiglia acqua: Scaldiglia 1000W "ZEROSTAT"

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili [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)	400
Motore	Baudouin
Normativa Emissioni	NON EMISSIONATO
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Numero cilindri	6
Disposizione cilindri	In linea
Alternatore	LEROY SOMER
Numero poli	4
Grado di protezione	IP23
Pressione acustica	70 dB(A)
Lunghezza (mm)	3800
Larghezza (mm)	1200
Peso a secco (Kg)	2600
Silenzioso	Sì
Regolatore di tensione	AVR