



GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE-TRIFASE 275KVA

Reference: GE280S/B-A

GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE-TRIFASE 275KVA

Generatore trifase-monofase da 275KVA con motore Baudouin 6M16G275-5 alimentato a diesel e con serbatoio con capienza massima di 370 l.

L'alternatore MECC ALTE del generatore è a 4 poli, Sincrono con regolazione elettronica della tensione con isolamento in classe H.

Il Gruppo elettrogeno con serbatoio da 370 litri.

Caratteristiche Principali:

Potenza Elevata: Con una potenza massima di 275 KVA e una potenza continua di 250 KVA, questo gruppo elettrogeno è in grado di alimentare un ampio numero di dispositivi elettrici, rendendolo ideale per applicazioni industriali, cantieri edili, eventi all'aperto e altre situazioni in cui è necessaria una fonte di energia affidabile e potente.

Motore Performante: Il motore Baudouin 6M16G275-5, noto per la sua robustezza e affidabilità, garantisce un funzionamento prolungato e una produzione di energia costante.

Flessibilità di Utilizzo: La possibilità di erogare sia tensione trifase che monofase, unita alla regolazione della tensione e della frequenza, rende questo gruppo elettrogeno adattabile a diverse esigenze operative.

Silenziosità: Grazie al sistema di silenziamento, il livello di rumorosità è ridotto a 70 dB(A) a 7 metri di distanza, permettendo un utilizzo anche in ambienti sensibili al rumore.

Autonomia: Con un serbatoio da 370 litri, il gruppo elettrogeno offre una buona autonomia, riducendo la necessità di frequenti rifornimenti di carburante.

Caratteristiche tecniche del GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE-TRIFASE 275KVA:

Tipo di fase: Trifase/Monofase

Potenza massima: 275 KVA

Potenza continuo: 250 KVA

Potenza massima: 220 KW

Potenza continuo: 200 KW

Carburante: Diesel

Alternatore: Mecc Alte

Tensione: 400-230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Baudouin 6M16G275-5

Giri Motore: 1500 rpm

Avviamento: Elettrico
Capacità serbatoio: 370 l
Potenza Acustica: 70 dB(A) a 7m
Dimensioni: 3800x1200x2000 mm
Peso a secco: 2300 Kg
Silenziosa

Se stai cercando un altro prodotto come questo generatore allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|--|---------------------|
| Tipo fase | Monofase / Trifase |
| Potenza massima trifase (KW) | 220 |
| Potenza uso continuativo trifase (KW) | 200 |
| Potenza massima trifase (KVA) | 275 |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA) | 250 |
| Carburante | Diesel |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 400/230 |
| Motore | Baudouin 6M16G275-5 |
| Normativa Emissioni | Non Emissionato |
| Giri motore (giri/min) | 1500 |
| Regolatore di giri | Elettronico |
| Avviamento | Elettrico |
| Cilindrata (cm ³) | 9726 |
| Numero cilindri | 6 |
| Raffreddamento | Acqua |
| Alternatore | Mecc Alte |
| Numero poli | 4 |
| Dimensioni prodotto (mm) | 3800x1200x2000 |
| Capacità serbatoio carburante (L) | 370 |
| Pressione acustica | 70 dB(A) a 7 m |
| Silenzioso | Sì |
| Quadro di commutazione ATS | ATS Predisposto |
| Peso (Kg) | 2300 |