



GENMAC DUPLEX G15YO

Gruppo Elettrogeno 15 KVA 13 KW Aperto Automatico

Product description:

Generatore aperto con le seguenti caratteristiche strutturali:

Telaio:

- In acciaio di alta qualità UNI S235 JR con basamento saldato
- Supporti antivibranti molto resistenti fra motore, alternatore e basamento
- Serbatoio dotato di scarico per lo svuotamento
- Area dedicata di ingresso cavi per allacciamento al carico
- Nicchia di carico carburante
- Piedi e quattro anelli di sollevamento fissati alla base

Quadro:

- Quadro metallo, con cassa posteriore di chiusura
- Area dedicata di ingresso cavi per allacciamento al carico

Tutte le macchine ed i componenti sono testati in fase di prototipazione, costruzione e produzione. Una speciale procedura di controllo durante i vari stadi della produzione assicura una lunga durata e affidabilità.

QFIA-4520

Sportellino di protezione

Interruttore Magnetotermico

Centralina Automatica DSE4520

- Voltmetro, Frequenzimetro, Amperometro
- Lettura Potenza generatore (kW, kV Ar, kV A & pf)
- Contaore
- Strumento carburante
- Protezione da sovraccarico (kW & kV Ar)
- Protezione bassa pressione olio
- Protezione alta temperatura refrigerante
- Protezione basso livello carburante
- Guasto alternatore carica batteria





- Protezioni fuori giri
- Pulsante Stop di Emergenza
- Morsettiera per connessione Quadro Automatico
- Carica Batteria
- Interruttore On/off

Immagini ed ati tecnici non impegnativi.

Product features:

- Tipo fase: Trifase
- Potenza massima trifase (KW): 12
- Potenza uso continuativo trifase (KW): 11
- Potenza massima trifase (KVA): 15
- Potenza uso continuativo trifase (KVA): 13
- Carburante: Diesel
- Frequenza (Hz): 50
- Tensione (V): 230 / 400
- Motore: 3TNV88-GMG
- Giri motore (giri/min): 1500
- Regolatore di giri: Meccanico
- Avviamento: Elettrico
- Cilindrata (cm³): 1640
- Numero cilindri: 3
- Capacità olio (L): 6.7
- Raffreddamento: Liquido
- Numero poli: 4
- Capacità serbatoio (L): 100
- Corrente (A): 21
- Consumo (L/h): 2.7 al 75% del carico
- Autonomia (h): 37
- Lunghezza (mm): 1400
- Larghezza (mm): 660
- Altezza (mm): 1360
- Peso a secco (Kg): 390
- Quadro di commutazione ATS: Opzionale
- Regolatore di tensione: AVR
- Marca Motore: Yanmar

