



GENMAC DUPLEX G20YO- E3 Gruppo Elettrogeno 20 KVA 16 KW Aperto Automatico



Product description:

GENMAC DUPLEX G20YO-E3 Gruppo Elettrogeno 20 KVA 16 KW Aperto Automatico

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): 16
Potenza uso continuativo trifase (KW): 14
Potenza massima trifase (KVA): 20
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 18
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: 4TNV88-GMG
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 2190
Numero cilindri: 4
Capacità olio (L): 6.7
Raffreddamento: Liquido Refrigerante
Numero poli: 4
Capacità serbatoio (L): 100
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): 430
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Yanmar

