



# GENMAC STRONG G30JS-E3 TRIFASE 30 KVA DIESEL - MOTORE JOHN-DEERE STAGE 3A

## Product description:

### GENMAC STRONG G30JS-E3

Il GENMAC STRONG G30JS-E3 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase a Diesel da 30 KVA supersilenziato con alternatore Mecc Alte e regolatore di tensione AVR.

Grazie all'alimentazione con carburante Diesel, il GENMAC STRONG G30JS-E3 riesce a consumare solamente 0.81 m<sup>3</sup>/h a pieno carico ed ha un basso impatto ambientale, il che lo rende tra i migliori nella sua categoria.

La lunga durata e l'affidabilità del GENMAC STRONG G30JS-E3 è dovuta grazie ad una speciale procedura di controllo durante i vari stadi della produzione.

Il GENMAC STRONG G30JS-E3 è adatto per applicazioni in diversi contesti come: ospedali, industrie, centri commerciali, hotel, aeroporti, banche, università, stadi, uffici, ecc.

Il motore Stage 3A consente l'utilizzo del gruppo elettrogeno anche ad uso mobile, ad esempio per i cantieri stradali ed i servizi di noleggio.

## Caratteristiche quadro elettrico

### 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 e dati tecnici non impegnativi.

**Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 26  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 24  
Potenza massima trifase (KVA): 33  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 30  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Normativa Emissioni : Stage 3A  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2900  
Numero cilindri: 3  
Capacità olio (L): 8  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Mecc Alte  
Lunghezza (mm): 2213  
Larghezza (mm): 960  
Altezza (mm): 1258  
Peso a secco (Kg): 1080  
AVR: Sì  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: John Deere

