



GREEN POWER GP 55 TR/S GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 50KVA

Reference: 00813

GREEN POWER GP 55 TR/S GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 50KVA

Generatore a cardano GREEN POWER GP55 TR/S trifase, dotato di alternatore MECC ALTE ECP32-3S/4 capace di erogare una potenza di 50KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il generatore a cardano GREEN POWER GP55 TR/S è molto affidabile in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità. Il generatore a cardano è facile da trasportare, installare e posizionare grazie alla dimensione compatta, questo modello è ideale per essere montato su un gruppo trattore.

Il generatore a cardano GREEN POWER GP55 TR/S per un corretto funzionamento, ha la necessità di essere collegato ad un trattore capace di erogare una potenza meccanica di almeno 100 HP ed una velocità della presa di forza di almeno 430 giri/minuto. I parametri minimi indicati sono necessari al corretto funzionamento del generatore a cardano, nel caso non vengano rispettati è possibile causare dei mal funzionamenti nelle apparecchiature.

Il generatore GREEN POWER GP55 TR/S è dotato di quadro elettrico completo di:

- Interruttore magnetotermico
- Differenziale
- Presa 63 A 400 V
- Presa 16 A 230 V
- Modulo digitale E31 completo di: Voltmetro, Frequenzimetro e Contaore

CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP55 TR/S

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima trifase: 55KVA / 44KW
Potenza continua trifase: 50 KVA/ 40KW
Potenza massima monofase: 39KVA / 31.2KW
Potenza continua monofase: 30KVA / 24KW
Tensione: 230 - 400 V
Frequenza: 50 Hz
Giri motore: 1500 giri/min
Potenza trattore necessaria: 100 hp
Giri presa di forza: 430 giri/min
Alternatore: MECC ALTE ECP32-1M/4 (O QUIVALENTE)
N° di poli: 4
Classe di isolamento: H
Classe di protezione: IP 23
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1140 mm

Larghezza: 750 mm
Altezza: 1065 mm
Peso: 395 Kg

Cerchi un generatore a cardano con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma Green Power o di altri brand specializzati nel settore

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	31.2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	24
Potenza massima monofase (KVA)	39
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	30
Potenza massima trifase (KW)	44
Potenza uso continuativo trifase (KW)	
Potenza massima trifase (KVA)	55
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Giri motore (giri/min)	1500
Alternatore	MECC ALTE ECP32-1M/4
Numero poli	4
Grado di protezione	IP23
Giri presa di forza (giri/min)	430
Potenza richiesta trattore	100 HP
Lunghezza (mm)	1140
Larghezza (mm)	750
Altezza (mm)	1065
Peso a secco (Kg)	395
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	AVR