



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

Prezzo:

**3.725,00 € iva esclusa**

## Product description:

### 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.

### **Product features:**

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