



## GREEN POWER GP66 TR/S GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 63KVA

Reference: 00811

### GREEN POWER GP66 TR/S GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 63KVA

Generatore a cardano GREEN POWER GP66 TR/S trifase, dotato di alternatore MECC ALTE ECP32-2M/4 capace di erogare una potenza di 63KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il generatore a cardano GREEN POWER GP66 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 GP66 TR/S per un corretto funzionamento, ha la necessità di essere collegato ad un trattore capace di erogare una potenza meccanica di almeno 120 HP ed una velocità della presa di forza di almeno 420 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 GP66 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 GP66 TR/S

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima trifase: 68.8KVA / 55KW  
Potenza continua trifase: 62.5KVA / 50KW  
Potenza massima monofase: 44KVA / 35.2KW  
Potenza continua monofase: 37.5KVA / 30KW  
Tensione: 230 - 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Giri motore: 1500 giri/min  
Potenza trattore necessaria: 120 hp  
Giri presa di forza: 420 giri/min  
Alternatore: MECC ALTE ECP32-2M/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: 438 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)	35.2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	30
Potenza massima monofase (KVA)	44
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	37.5
Potenza massima trifase (KW)	55
Potenza uso continuativo trifase (KW)	50
Potenza massima trifase (KVA)	68.8
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	62.5
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Giri motore (giri/min)	1500
Alternatore	MECC ALTE ECP32-2M/4
Numero poli	4
Grado di protezione	IP23
Giri presa di forza (giri/min)	420
Potenza richiesta trattore	120 HP
Lunghezza (mm)	1140
Larghezza (mm)	750
Altezza (mm)	1065
Peso a secco (Kg)	438
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	AVR