



## GENERATORE A CARDANO TRIFASE 30KVA AVR

Reference: GP00809

### GENERATORE A CARDANO TRIFASE 30KVA AVR

Generatore a cardano trifase, dotato di alternatore MECC ALTE ECP28-VL/4 capace di erogare una potenza di 30KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il generatore a cardano 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 per un corretto funzionamento, ha la necessità di essere collegato ad un trattore capace di erogare una potenza meccanica di almeno 60 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 malfunzionamenti o nel peggiore dei casi si possono arrecare danni all'attrezzatura.

Questi generatore i compatti, robusti e facili da usare, sono completi di base con attacco a 3 punti per un fissaggio sicuro su ogni trattore.

Il generatore 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

Tipo fase: Trifase  
Potenza in continuo: 30 KVA  
Potenza in continuo: 24 KW  
Tensione: 230 - 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Giri motore: 1500 giri/min  
Potenza trattore necessaria: 60 hp  
Giri presa di forza: 430 giri/min  
Alternatore: MECC ALTE ECP28-VL/4 (O QUIVALENTE)  
N° di poli: 4  
Classe di isolamento: H  
Classe di protezione: IP 23  
Regolatore di tensione: AVR

Lunghezza: 855 mm  
Larghezza: 580 mm  
Altezza: 985 mm  
Peso: 217 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	Trifase
Potenza uso continuativo trifase (KW)	24
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	30
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Giri motore (giri/min)	1500
Alternatore	MECC ALTE ECP28-VL/4
Numero poli	4
Grado di protezione	IP23
Giri presa di forza (giri/min)	430
Potenza richiesta trattore	60 HP
Lunghezza (mm)	855
Larghezza (mm)	580
Altezza (mm)	985
Peso a secco (Kg)	217
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	AVR