



GREEN POWER GP 11 TR-C GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 10KVA

Reference: 00802

GREEN POWER GP 11 TR-C GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 10KVA

Generatore a cardano GREEN POWER GP11 TR-C mono / trifase completo di alternatore MECC ALTE T20FS-130/A capace di erogare una potenza di 10KVA.

Il generatore a cardano GREEN POWER GP11 TR-C 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 GP11 TR-C per un corretto funzionamento, ha la necessità di essere collegato ad un trattore capace di erogare una potenza meccanica di almeno 20 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 GREEN POWER GP11 TR-C è dotato di quadro IP44 con presa interruttore magnetotermico, differenziale, presa 32A 400V, Schuko 16A 230V e modulo digitale E31 completo di: voltmetro, frequenzimetro e contatore.

CARATTERISTICHE TECNICHE GREEN POWER GP11 TR-C

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza Massima Trifase: 11 KVA / 8.8 KW
Potenza in continuo Trifase: 10 KVA / 8 KW
Potenza in continuo Monofase: 6.6 KVA / 6 KW
Tensione: 230 - 400 V
Frequenza: 50 Hz
Giri motore: 3000 giri/min
Potenza trattore necessaria: 20 hp
Giri presa di forza: 430 giri/min
Alternatore: MECC ALTE T20FS-130/A (O EQUIVALENTE)
N° di poli: 2
Classe di isolamento: H
Classe di protezione: IP 23
Regolatore di tensione: Compound
Lunghezza: 705 mm
Larghezza: 480 mm
Altezza: 855 mm
Peso: 113 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 uso continuativo monofase (KW)	6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	6.6
Potenza massima trifase (KW)	8.8
Potenza uso continuativo trifase (KW)	8
Potenza massima trifase (KVA)	11
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	10
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Giri motore (giri/min)	3000
Alternatore	MECC ALTE T20FS-130/A
Numero poli	2
Grado di protezione	IP23
Giri presa di forza (giri/min)	440
Potenza richiesta trattore	20 HP
Lunghezza (mm)	705
Larghezza (mm)	480
Altezza (mm)	855
Peso a secco (Kg)	113
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	Compound