



## GRUPPO ELETTROGENO CARDANO TRIFASE 10KVA AVR

Reference: 10TR-TRIFASE

### GRUPPO ELETTROGENO CARDANO TRIFASE 10KVA AVR

Generatore a cardano trifase da 10 KVA con attacco trattore da 3000 giri/minuto, tensione di 400 V e una frequenza di 50 Hz. L'alternatore del generatore a cardano ha un regolatore di tensione **AVR**. Il regolatore compound permette di stabilizzare la tensione ed evitare danni ai dispositivi sensibili collegati. Il generatore a cardano è molto affidabile in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Facile da trasportare, installare e posizionare grazie alla dimensione compatta, questo modello è ideale per essere montato su un gruppo trattore. Questo generatore a cardano ha una potenza trattore richiesta di 20 HP e una velocità presa di forza di 435 giri/minuto.

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

La trasmissione della potenza avviene tramite il giunto cardanico (non incluso), collegato al moltiplicatore del gruppo elettrogeno.

I gruppi elettrogeni per attacco al trattore sono pensati principalmente per aziende agricole, fattorie, allevamenti e alpeggi ma si adattano facilmente a qualunque situazione di emergenza.

#### Caratteristiche tecniche:

Tipo fase: Trifase

Potenza in continuo: 10 KVA

Potenza in continuo: 8 KW

Potenza in emergenza: 11 KVA

Potenza in emergenza: 8.8 KW

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Giri motore: 3000 giri/min

Potenza trattore necessaria: 20 hp

Giri presa di forza: 435 giri/min

Rapporto moltiplicatore: 1:6.9

Capacità olio moltiplicatore: 0.5 Lt

Alternatore: Linz, autoeccitato, con spazzole

Regolatore di tensione: AVR

Lunghezza: 900 mm

Larghezza: 850 mm

Altezza: 800 mm

Peso: 95 Kg

Il generatore a cardano da 10 KVA è un gruppo trattore professionale che lo rende una delle migliori scelte rispetto ai suoi

concorrenti.

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni a cardano di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
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)	400
Configurazione prese	1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE
Giri motore (giri/min)	3000
Capacità olio (L)	0.4
Alternatore	Con spazzole
Numero poli	2
Grado di protezione	IP21
Giri presa di forza (giri/min)	440
Potenza richiesta trattore	20 HP
Rapporto di trasmissione	1 : 6.9
Lunghezza (mm)	900
Larghezza (mm)	850
Altezza (mm)	800
Peso a secco (Kg)	95
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	AVR