



CGM 10TR GRUPPO ELETTOGENO CARDANO MONOFASE 10KVA AVR

Reference: CGM 10TRM

CGM 10TR GRUPPO ELETTOGENO CARDANO MONOFASE 10KVA AVR

CGM 10TR generatore a cardano monofase da 11 KVA con attacco trattore da 3000 giri/minuto. Il generatore a cardano CGM 10TR ha una tensione di 230 V e una frequenza di 50 Hz.

L'alternatore del generatore a cardano CGM 10TR ha un regolatore di tensione compound. Il regolatore compound permette di stabilizzare la tensione ed evitare danni ai dispositivi sensibili collegati.

Il CGM 10TR 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 CGM 10TR 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.

Caratteristiche tecniche del CGM 10TR:

Tipo fase: Monofase
Potenza in continuo: 10 KVA
Potenza in continuo: 8 KW
Potenza in emergenza: 11 KVA
Potenza in emergenza: 8.8 KW
Tensione: 230 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 CGM da 11 KVA è un gruppo trattore professionale che lo rende una delle migliori scelte rispetto ai suoi concorrenti. Il generatore a cardano CGM 10TR ha una robusta struttura con telaio protettivo.

Se stai cercando un [generatore a cardano](#) come il gruppo trattore CGM 10TR monofase allora ti consigliamo di sfogliare il catalogo di generatori a cardano per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	8.8
Potenza uso continuativo monofase (KW)	8
Potenza massima monofase (KVA)	11
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	10
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 240
Configurazione prese	
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)	
Larghezza (mm)	850
Altezza (mm)	
Peso a secco (Kg)	95
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	AVR