



CGM 15TRL GRUPPO ELETTOGENO CARDANO MONOFASE / TRIFASE 15 KVA AVR

Reference: CGM 15TRL

CGM 15TRL GRUPPO ELETTOGENO CARDANO MONOFASE / TRIFASE 15 KVA AVR

CGM 15TRL gruppo elettrogeno a cardano monofase / trifase con attacco trattore da 1500 giri/minuto, capace di erogare una potenza di 15KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il CGM 15TRL 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 15TRL ha una potenza trattore richiesta di 30 HP e una velocità presa di forza di 430 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 generatori per attacco al trattore sono pensati principalmente per aziende agricole, fattorie, allevamenti e alpeggi ma si adattano facilmente a qualunque situazione di emergenza.

Il CGM 15TRL è un gruppo trattore professionale che lo rende una delle migliori scelte rispetto ai suoi concorrenti, dotato di una robusta struttura con telaio protettivo.

Caratteristiche tecniche CGM 15TRL:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza in continuo: 15 KVA
Potenza in continuo: 12 KW
Potenza in emergenza: 16.5 KVA
Potenza in emergenza: 13.2 KW
Tensione: 230 / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Giri motore: 1500 giri/min
Potenza trattore necessaria: 30 hp
Giri presa di forza: 430 giri/min
Rapporto moltiplicatore: 1:3.5
Capacità olio moltiplicatore: 0.5 Lt
Alternatore: Linz, autoeccitato, con spazzole
Quadro prese: 1 x Schuko, 1 x CEE 16A 3P 230V, 1 x CEE 32A 5P 400V
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1150 mm
Larghezza: 960 mm
Altezza: 1030 mm

Peso: 150 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di gruppi elettrogeni a cardano CGM o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW)	13.2
Potenza uso continuativo trifase (KW)	12
Potenza massima trifase (KVA)	16.5
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	15
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	
Giri motore (giri/min)	1500
Capacità olio (L)	0.5
Alternatore	Con spazzole
Numero poli	4
Grado di protezione	IP21
Giri presa di forza (giri/min)	430
Potenza richiesta trattore	
Rapporto di trasmissione	1 : 3.5
Lunghezza (mm)	
Larghezza (mm)	850
Altezza (mm)	
Peso a secco (Kg)	
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	AVR