



CGM 30TRL GRUPPO ELETTOGENO CARDANO MONOFASE / TRIFASE 30 KVA AVR

Reference: CGM 30TRL

CGM 30TRL GRUPPO ELETTOGENO CARDANO MONOFASE / TRIFASE 30 KVA AVR

CGM 30TRL gruppo elettrogeno a cardano monofase/trifase da 30 KVA con attacco trattore da 430 giri/minuto completo di regolatore di tensione **AVR**.

Il CGM 30TRL è un gruppo professionale che lo rende una delle migliori scelte rispetto ai suoi concorrenti. Il generatore a cardano CGM 30TRL ha una robusta struttura con telaio protettivo.

Generatore a cardano facile da trasportare, installare e posizionare grazie alla dimensione compatta, questo modello è ideale per essere montato su un gruppo trattore. Il CGM 30TRL per un corretto funzionamento richiede una erogazione di potenza di 60 HP e una velocità presa di forza di 430 giri/minuto.

Il CGM 30TRL è compatto, robusto e facile da usare, completo 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 a cardano sono pensati principalmente per aziende agricole, fattorie, allevamenti e alpeggi ma si adattano facilmente a qualunque situazione di emergenza.

Caratteristiche tecniche CGM 30TRL:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza in continuo: 30 KVA
Potenza in continuo: 24 KW
Potenza in emergenza: 33 KVA
Potenza in emergenza: 26.4 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
Rapporto moltiplicatore: 1:3.5
Capacità olio moltiplicatore: 0.5 Lt
Alternatore: Zanardi, con spazzole
Regolatore di tensione: AVR
Lunghezza: 1152 mm
Larghezza: 960 mm
Altezza: 1025 mm
Peso: 270 Kg

Prese:

- N.1 presa CEE 63A 5P 400V e N.1 presa CEE 16A 3P 230V
- Interruttore e differenziale

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)	26.4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	24
Potenza massima trifase (KVA)	33
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	30
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	
Giri motore (giri/min)	1500
Capacità olio (L)	0.5
Alternatore	Zanardi, con spazzole
Numero poli	4
Grado di protezione	IP23
Giri presa di forza (giri/min)	430
Potenza richiesta trattore	60 HP
Rapporto di trasmissione	1 : 3.5
Lunghezza (mm)	1152
Larghezza (mm)	960
Altezza (mm)	1025
Peso a secco (Kg)	270
Compound	Sì
Spazzole	Sì
Regolatore di tensione	AVR