



GRUPPO ELETTROGENO CARDANO MONOFASE 10KVA

Reference: 10TR-MONOFASE

GRUPPO ELETTROGENO CARDANO MONOFASE 10KVA AVR

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

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

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 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:

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 da 11 KVA di potenza massima e 10 KVA ad uso continuo è un gruppo trattore professionale che lo rende una delle migliori scelte rispetto ai suoi concorrenti. Ha una robusta struttura con telaio protettivo.

Se stai cercando un [generatore a cardano](#) differente allora ti consigliamo di sfogliare il nostro 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	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
Larghezza (mm)	850
Peso a secco (Kg)	95
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	AVR