



## Generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44

Reference: MB10800TZ00 /

### Generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 con RTE Monofase/Trifase 10,8 KVA

\n

Generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 monofase da 5,4 KVA e trifase da 10,8 KVA con attacco trattore da 3000 giri/minuto. Il generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 ha una tensione di 230 V / 400 V e una frequenza di 50 Hz. L'alternatore del generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 ha un regolatore di tensione **compound**. Il regolatore compound permette di stabilizzare la tensione ed evitare danni ai dispositivi collegati. Il generatore a cardano TG12/3 IP44 è **molto affidabile** in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

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 generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 ha una potenza trattore richiesta di 22 KW / 30 HP e una velocità presa di forza di 435 giri/minuto.

#### Caratteristiche tecniche del generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 Monofase/Trifase:

Potenza uso continuo Monofase: 5.4 KW

Potenza uso continuo Trifase: 8.64 KW

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Giri presa di forza: 435 giri/min

Potenza richiesta trattore: 22 KW / 30 HP

Lunghezza: 746 mm

Larghezza: 580 mm

Altezza: 958 mm

Peso: 120 Kg

Compound

#### Prese:

N.1 SCHUKO 230V 16A IP54

N.1 2P+T CEE 230V 16A IP44

N.1 3P+N+T CEE 400V 16A IP44

Il generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 è un gruppo trattore professionale sviluppato da Pramac che lo rende una delle migliori scelte rispetto ai suoi concorrenti. Il generatore a cardano PRAMAC TG12/3 IP44 ha una robusta struttura con telaio tubolare protettivo.

Il generatore a cardano TG12/3 IP44 è equipaggiato con protezione magnetotermica, protezione differenziale, voltmetro, frequenzimetro e protezione tensione fuori dai limiti (min-max).

Se stai cercando un generatore a cardano come il gruppo trattore PRAMAC TG12/3 IP44 monofase/trifase 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 impegnativi.

""

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza uso continuativo monofase (KW)	5.4
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	5.4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	8.64
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	10.8
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A 3P+N+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO
Giri motore (giri/min)	3000
Giri presa di forza (giri/min)	435
Potenza richiesta trattore	22 KW / 30 HP