



## TECNOGEN AP27T GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 27,0KVA

Reference: A051AP027T-OP

### TECNOGEN AP27T GENERATORE A CARDANO MONOFASE / TRIFASE 27,0KVA

Il generatore a cardano TECNOGEN AP27T monofase / Trifase è capace di erogare una potenza di 27,0KVA adatto per impieghi outdoor.

Il generatore a cardano da 27,0KVA è composto da un telaio su cui viene posizionato un alternatore collegabile al trattore da un apposito moltiplicatore di giri da un lato, mentre dal lato opposto è provvisto di un quadro elettrico con le prese di corrente composte da 1 x CEE 63A 5-p, 1 x Schuko 16A/230V.

Il telaio del generatore a cardano da 27,0KVA è stato progettato per permettere allo stesso di funzionare nel migliore dei modi senza essere soggetto a forti vibrazioni che ne possono compromettere l'affidabilità, in oltre è molto semplice e pratico il collegamento sia all'impianto di sollevamento sia alla presa di forza, ne determina un impiego maneggevole senza troppi affanni.

Il generatore a cardano TECNOGEN AP27T è provvisto di sistemi di sicurezza quali: la cuffia per protezione PTO, per proteggere l'accoppiamento da corpi estranei o da possibili contatti accidentali dell'utente e alla protezione magnetotermica e differenziale che permette la protezione del generatore in caso di cortocircuito.

Il Generatore TECNOGEN a cardano è azionato per mezzo di attacco cardanico grazie all'azione della presa di forza P.T.O. (Power Take Off in inglese) di un trattore agricolo tramite l'accoppiamento diretto al cardano. Il tutto viene fissato su un robusto telaio in metallo per proteggere l'alternatore e consentire un utilizzo più comodo.

Il generatore a cardano TECNOGEN per il corretto funzionamento ha la necessità di essere collegato ad un trattore capace di erogare una potenza pari o superiore a 80 Hp.

Il generatore a cardano TECNOGEN AP27T è dotato di un multistrumento digitale a tre display per V, HZ, A e Contatore che permette la verifica da parte dell'utente, in tempo reale, del corretto funzionamento dell'unità.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE DEL GENERATORE TECNOGEN AP27T 27,0KVA

Monofase / Trifase

Output Massimo Monofase: 9KVA / 7.2KW

Output Massimo Trifase: 27,0KVA / 21,6KW

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

3000 giri al minuto

Regolatore di tensione: AVR

Configurazione prese: 1 x CEE 63A 5-p, 1 x Schuko 16A/230V

Potenza trattore: &gt;80 HP

Presa di forza: 1" 3/8 Z6

RPM presa di forza: 430

Classe di protezione: IP 23  
Lunghezza (mm): 930  
Larghezza (mm): 800  
Altezza (mm): 920  
Peso a secco (Kg): 190

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [generatori a cardano](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	7.2
Potenza massima monofase (KVA)	9
Potenza massima trifase (KW)	21.6
Potenza massima trifase (KVA)	27
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x CEE 63A 5-p, 1 x Schuko 16A/230V
Giri motore (giri/min)	3000
Numero poli	2
Grado di protezione	IP23
Lunghezza (mm)	930
Larghezza (mm)	800
Altezza (mm)	920
Peso a secco (Kg)	190
Regolatore di tensione	AVR