

# TECNOGEN AP50TL-IPE

## GENERATORE A CARDANO

### MONOFASE/TRIFASE

#### 50,0KVA



#### Product description:

### **TECNOGEN AP50TL-IPE GENERATORE A CARDANO MONOFASE/TRIFASE 50,0KVA**

Il generatore a cardano TECNOGEN AP50TL-IPE Monofase / Trifase a cardano è capace di erogare una potenza di 50,0KVA con protezione IP44 adatto per impieghi outdoor.

Il generatore è composto da una cofanatura con grado di protezione IP44 antispruzzo e quadro elettrico con grado di protezione IP54, ciò ne rende possibile l'utilizzo efficace senza il timore di intemperie o di possibili cortocircuiti in impieghi di lavoro umidi o in presenza di acqua.

Il generatore a cardano da 50,0KVA 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 1x63A + 1x16A 5-p 6H 1xSchuko 16A/230V - 1x125A 5-p 1H.

Il telaio del generatore a cardano da 50,0KVA 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, inoltre 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 AP50TL-IPE 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 tutela del generatore in caso di cortocircuito.

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 125 Hp.

Il generatore a cardano TECNOGEN AP50TL-IPE 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 AP50TL-IPE 50,0KVA

Monofase / Trifase

Output Massimo Monofase: 16.6 KVA / 13.3KW

Output Massimo Trifase: 50,0KVA / 40,0KW

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

1500 giri al minuto

Configurazione prese: 1x63A + 1x16A 5-p 6H 1xSchuko 16A/230V - 1x125A 5-p 1H

Regolatore di tensione: AVR

Potenza trattore: >125 HP

Presa di forza: 1" 3/8 Z6

RPM presa di forza: 430

Classe di protezione: IP 44

Lunghezza (mm): 1300

Larghezza (mm): 850

Altezza (mm): 1100

Peso a secco (Kg): 500

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 13.3

Potenza massima monofase (KVA): 16.6

Potenza massima trifase (KW): 40

Potenza massima trifase (KVA): 50

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1x63A + 1x16A 5-p 6H 1xSchuko 16A/230V - 1x125A 5-p 1H

Giri motore (giri/min): 1500

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Giri presa di forza (giri/min): 430  
Potenza minima trattore (HP): 125  
Lunghezza (mm): 1300  
Larghezza (mm): 850  
Altezza (mm): 1100  
Peso a secco (Kg): 500  
Regolatore di tensione: AVR

