



## Tecnogen Enermax PK22TSX Generatore Di Corrente

Reference: PK22TSX

### Tecnogen Enermax PK22TSX Generatore Di Corrente

Tecnogen Enermax PK22TSX: Potenza, Affidabilità e Silenziosità per le Tue Esigenze Energetiche  
Tecnogen Enermax PK22TSX è un gruppo elettrogeno diesel di alta qualità, progettato per fornire energia affidabile e silenziosa in una varietà di applicazioni.

#### Un concentrato di potenza per alimentare le tue attività:

Potenza LPT: 22 KVA  
Potenza PRP: 20 kW  
Frequenza: 50 hz  
tensione: 400/230 V

#### Versatilità per qualsiasi applicazione:

Alimentazione di cantieri, aziende, eventi e abitazioni in caso di black out.  
Ideale per applicazioni che richiedono un funzionamento silenzioso, come ospedali, scuole e uffici.

#### Un motore performante e affidabile:

Motore diesel: garantisce prestazioni robuste e durature nel tempo.  
Giri al minuto: 1500 giri-min per un funzionamento efficiente e silenzioso.  
Raffreddamento a liquido: mantiene il motore alla giusta temperatura anche in condizioni di lavoro intenso.

#### Un alternatore di alta qualità:

Alternatore Leroy Somer: garantisce un'uscita di corrente stabile e precisa.  
400-230 V - 50 Hz: compatibile con un'ampia gamma di dispositivi.

#### Design robusto e silenzioso:

Cofanatura silenziata totalmente zincata a caldo e verniciata a polveri poliestere: resistente alle intemperie e all'usura.  
Punto di sollevamento centrale: per un facile trasporto mediante gru.  
Serbatoio combustibile di elevata capacità: garantisce un'autonomia di funzionamento prolungata.  
Basamento in acciaio elettrosaldato: robusto e stabile.  
Vasca di sicurezza raccolta liquidi: per evitare fuoriuscite accidentali.  
Piedi d'appoggio sagomati: per un facile spostamento mediante sollevatori a forche.

#### Quadro elettrico completo:

Quadro elettrico di comando e controllo: gestisce tutte le funzioni del generatore.  
Centralina di gestione e protezione: monitora i parametri di funzionamento e garantisce la sicurezza del generatore.  
Prese ausiliarie stagne: protette da interruttori magnetotermici.  
Magnetotermico/differenziale per la presa monofase 230 V: garantisce la sicurezza in caso di dispersioni di corrente.  
Interruttore differenziale generale: protegge l'impianto elettrico da guasti a terra.  
Modello AUS7310-15: quadro elettrico di alta qualità e affidabilità.  
Scegli il Tecnogen Enermax PK22TSX e avrai sempre la potenza che ti serve, nel massimo silenzio.  
Un prodotto di alta qualità firmato Tecnogen, leader nella produzione di generatori elettrici, che ti offre:  
Potenza e versatilità: adatto a molteplici applicazioni.  
Affidabilità e sicurezza: con motore performante, alternatore di alta qualità e quadro elettrico completo.  
Facilità d'uso e manutenzione: grazie al design robusto e al quadro elettrico intuitivo.  
Durata nel tempo: con componenti di alta qualità e costruzione robusta.  
Silenziosità: ideale per applicazioni che richiedono un funzionamento discreto.

#### Caratteristiche Tecniche Tecnogen Enermax PK22TSX Generatore:

Potenza LPT: 22 KVA  
Potenza PRP: 20 kW  
Frequenza: 50 hz  
tensione: 400/230 V  
Alternatore: Leroy Sommer  
Raffreddamento: Liquido  
giri motore: 1500 giri-minuto  
regolatore Elettrico della tensione: AVR  
Silenziato: si  
magnetotermico-differenziale per la presa monofase 230 V  
interruttore differenziale generale: Modello AUS7310-15  
Peso: 620 kg  
Pressione Acustica: 65 db(A) 7 m  
Serbatoio(L): 80  
Dimensioni: 170x77x125

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili clicca [QUI](#)

L'immagine è puramente indicativa.

#### Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW)	20
Potenza massima trifase (KVA)	22
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400/230
Motore	Kohler
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	2216
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Acqua

---

Dimensioni prodotto (mm)	170x77x125
Capacità serbatoio carburante (L)	80
Pressione acustica	65 dB(A) a 7 m
Peso a secco (Kg)	620
Silenziato	Sì
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Perkins

---