



## TECNOGEN LD7500E



### Product description:

Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500E 5,6 KW

Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500E monofase da 5,6 KW con motore Lombardini da 3000 giri/minuto con alimentazione diesel. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500E è molto semplice da utilizzare ed è compatto e di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500E è dotato di avviamento elettrico. Questo gruppo elettrogeno è ideale sia per uso hobbistico ma anche per uso professionale, grazie all'affidabile motore Lombardini con alimentazione a diesel ed a tutti i componenti di ottima qualità di cui è composto.

### Perché acquistare un gruppo elettrogeno LD7500E ?

Innanzitutto risolvono problemi di mancanza di energia elettrica durante black-out in diversi ambienti, dalle abitazioni alle aziende. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500E è anche utilizzato per fornire corrente elettrica nei cantieri edili e per uso hobbistico. I generatori professionali sono macchine leggere, facili da trasportare, compatte e robuste, semplici da utilizzare e con bassi costi di gestione. Presentano, inoltre, un ottimo rapporto qualità/prezzo.

Sul gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500E è possibile installare dei ganci di sollevamento, comodissimi per spostare il generatore di corrente con un carroponte oppure con una piccola gru.

### Di seguito le caratteristiche principali:

Potenza massima monofase: 5.6 KW

Potenza massima monofase: 7 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230V

Motore: Lombardini 15LD440

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 780 mm

Larghezza: 520 mm





Altezza: 560 mm

Peso: 101 Kg

### Tutta la gamma TECNOGEN

I gruppi elettrogeni TECNOGEN sono disponibili sia in versione monofase che trifase, con potenze da 2,3 a 21 KVA MAX, allestiti con motori a benzina o diesel, raffreddati ad aria, 3000 giri/minuto, ad avviamento elettrico e/o manuale con autoavvolgente. Compatti, semplificati ed economici, vantano un ottimo rapporto prezzo/prestazioni/dimensioni e peso. Facilmente trasportabili grazie agli ingombri ridotti dovuti ad un allestimento essenziale, sono indicati a tutti coloro che necessitano di una fonte economica d'energia, comunque assemblata con una componentistica di prim'ordine che ne garantisce l'assoluta affidabilità. Le versioni TECNOGEN a benzina della linea COMPACT, per merito dei motori Honda di ultima generazione, rientrano nei parametri della direttiva rumore 2000/14/CE.

Cerchi un modello diverso di generatore di corrente o gruppo elettrogeno? Visita la sezione dedicata ai gruppi elettrogeni terrestri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5.6

Potenza massima monofase (KVA): 7

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: LOMBARDINI 15LD440

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 442

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 5

Consumo (L/h): 1.6

Autonomia (h): 3.1

Lunghezza (mm): 780

Larghezza (mm): 520

Altezza (mm): 560

Peso a secco (Kg): 101

Silenziato: No

Super silenziato: No



Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR (opzionale)  
Marca Motore: Lombardini

