



# TECNOGEN LD5000



## Product description:

TECNOGEN LD5000 Generatore di corrente 3,7 KW

TECNOGEN LD5000 Generatore monofase da 3,7 KW con motore Lombardini da 3000 giri/minuto alimentato a diesel. TECNOGEN LD5000 è facile da utilizzare ed è di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione. Il generatore TECNOGEN LD5000 è dotato di avviamento manuale a strappo con corda autoavvolgente. Questo gruppo elettrogeno è perfetto sia per uso hobbistico sia per uso professionale, grazie all'affidabile motore Lombardini alimentato a diesel ed a tutti i componenti di ottima qualità di cui è composto.

## Perché acquistare un gruppo elettrogeno LD5000?

Innanzitutto risolvono problemi di mancanza di energia elettrica durante black-out in diversi ambienti, dalle abitazioni alle aziende. Il generatore TECNOGEN LD5000 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.

TECNOGEN LD5000 è possibile installare dei ganci di sollevamento, comodissimi per spostare il generatore di corrente con un carrozzone oppure con una piccola gru.

## Di seguito le caratteristiche principali TECNOGEN LD5000:

Potenza massima monofase: 3.7 KW

Potenza massima monofase: 4.6 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230V

Motore: Lombardini 15LD350

Avviamento: Manuale

Lunghezza: 780 mm

Larghezza: 520 mm





Altezza: 560 mm

Peso: 75 Kg

### **Tutta la gamma TECNOGEN LD5000:**

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): 3.7

Potenza massima monofase (KVA): 4.6

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: LOMBARDINI 15LD350

Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Manuale

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 349

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 4.3

Consumo (L/h): 1.2

Autonomia (h): 3.5

Lunghezza (mm): 780

Larghezza (mm): 520

Altezza (mm): 560

Peso a secco (Kg): 75

Silenziato: No

Super silenziato: No



Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR (opzionale)  
Marca Motore: Lombardini

