



# Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TESX

**Prezzo:**

**3.302,46 € iva esclusa**

## Product description:

### Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TESX 6,4 KW

Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TESX trifase da 6,4 KW con motore Kohler da 3000 giri/minuto alimentato a diesel. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TESX è facile da utilizzare ed è di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TESX è dotato di avviamento elettrico. Questo gruppo elettrogeno è perfetto sia per uso hobbistico sia per uso professionale, grazie all'affidabile motore Kohler alimentato a diesel ed a tutti i componenti di ottima qualità di cui è composto.

### Perché acquistare un gruppo elettrogeno LD7500TESX?

Innanzitutto risolvono problemi di mancanza di energia elettrica durante black-out in diversi ambienti, dalle abitazioni alle aziende. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TESX 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 LD7500TESX 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 Trifase continua: 4.6 kW

Potenza massima trifase: 5.1 KW

Potenza massima trifase: 6.4 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400V

Motore: Kohler

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 750 mm  
Larghezza: 560 mm  
Altezza: 620 mm  
Peso: 170 Kg

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 / Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 5.1  
Potenza massima trifase (KVA): 6.4  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50 / 60  
Tensione (V): 400  
Motore: Kohler  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 442  
Numero cilindri: 1  
Raffreddamento: Aria  
Capacità serbatoio carburante (L): 20  
Consumo (L/h): 1.6 al 75% del carico  
Autonomia (h): 13.3  
Potenza acustica: 95 dB(A)  
Lunghezza (mm): 750  
Larghezza (mm): 560  
Altezza (mm): 620  
Peso a secco (Kg): 170  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: No  
Potenza Continua[kW]: 4.6