



## TECNOGEN LD7500TELX Gruppo elettrogeno Trifase 7.3KVA

Reference: LD 7500 TELX - COMP

### TECNOGEN LD7500TELX GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE 7.3KVA

TECNOGEN LD7500TELX Gruppo Elettrogeno Trifase 7.3KVA con motore Kohler da 3000 giri/minuto alimentato a diesel. Il TECNOGEN LD7500TELX Gruppo Elettrogeno è facile da utilizzare ed è di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione. Il TECNOGEN LD7500TELX Gruppo Elettrogeno è dotato di avviamento elettrico. Questo gruppo elettrogeno, TECNOGEN LD7500TELX Trifase 7.3KVA, 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.

#### **Caratteristiche principali del TECNOGEN LD7500TELX Gruppo Elettrogeno Trifase 7.3KVA:**

Potenza massima trifase: 5.8 KW  
Potenza massima trifase: 7.3 KVA  
Carburante: Diesel  
Tensione: 400 - 230 V  
Motore: Kohler 15LD440  
Avviamento: Elettrico  
Lunghezza: 750 mm  
Larghezza: 560 mm  
Altezza: 620 mm  
Peso: 121 Kg

#### **Perché acquistare un TECNOGEN LD7500TELX Gruppo Elettrogeno Trifase 7.3KVA?**

Innanzitutto risolvono problemi di mancanza di energia elettrica durante black-out in diversi ambienti, dalle abitazioni alle aziende. Il generatore TECNOGEN LD7500TELX è anche utilizzato per fornire corrente elettrica nei cantieri edili e per uso hobbistico.

Sul TECNOGEN LD7500TELX Trifase 7.3KVA è possibile installare dei ganci di sollevamento, comodissimi per spostare il generatore di corrente con un carroponte oppure con una piccola gru.

#### **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, i gruppi elettrogeni TecnoGen vantano un ottimo rapporto prezzo/prestazioni/dimensioni e peso. Questo generatore di corrente è leggero e facile da trasportare, vi sarà utile per qualsiasi tipo di impiego lo vogliate destinare.

Cerchi un modello diverso del TECNOGEN LD7500TELX Gruppo Elettrogeno Trifase 7.3KVA? Visita la sezione dedicata ai [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	3.1
Potenza massima monofase (KVA)	3.8
Potenza massima trifase (KW)	5.9
Potenza massima trifase (KVA)	7.3
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Kohler 15LD440
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)	12.5
Lunghezza (mm)	750
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	620
Peso a secco (Kg)	121
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Compound / AVR (opzionale)
Marca Motore	Kohler