

TECNOGEN LD7500TELX- A



Product description:

GENERATORE TECNOGEN LD7500TELX-A 5,8 KW

Generatore TECNOGEN LD7500TELX A trifase da 5,8 KW con motore Lombardini da 3000 giri/minuto alimentato a diesel. Il generatore TECNOGEN LD7500TELX-A è facile da utilizzare ed è di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione. Il generatore TECNOGEN LD7500TELX-A è dotato di avviamento elettrico. Questo gruppo elettrogeno è perfetto sia per uso hobbistico sia per uso professionale, questo generatore è leggero e pratico può essere utilizzato in molti ambiti, sia hobbistici sia professionali.

Perché acquistare un generatore LD7500TELX-A?

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

Sul generatore TECNOGEN LD7500TELX-A è possibile installare dei ganci di sollevamento, comodissimi per spostare il generatore di corrente con un carro ponte oppure con una piccola gru.

Di seguito le caratteristiche principali del generatore di corrente TECNOGEN LD7500TELX-A:

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





Tutta la gamma gruppi elettrogeni TECNOGEN LD7500TELX-A

I gruppi elettrogeni TECNOGEN LD7500TELX-A 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. 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 generatore? Visita la sezione dedicata ai gruppi elettrogeni terrestri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3

Potenza massima monofase (KVA): 3.8

Potenza massima trifase (KW): 5.8

Potenza massima trifase (KVA): 7.3

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: LOMBARDINI 15LD440

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 442

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 20

Consumo (L/h): 1.6

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: Sì

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Lombardini



