



TECNOGEN LD7500TE

Gruppo Elettrogeno Trifase

7.3KVA

Prezzo:

2.349,00 € iva esclusa

Product description:

TECNOGEN LD7500TE GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE 7.3KVA

TECNOGEN LD7500TE Gruppo elettrogeno trifase 7.3KVA ma con prese monofase da 3 KW allestito con motore diesel Kohler da 3000 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TE è facile da utilizzare ed è di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione. Il TECNOGEN LD7500TE Gruppo elettrogeno trifase 7.3KVA è dotato di avviamento elettrico. Questo TECNOGEN LD7500TE 7.3KVA è perfetto sia per uso hobbistico sia per uso professionale, grazie all'affidabile ed efficiente motore Kohler con alimentazione a diesel ed a tutti i componenti di ottima qualità di cui è composto.

Caratteristiche principali TECNOGEN LD7500TE Gruppo elettrogeno trifase 7.3KVA:

Potenza massima trifase: 5.8 KW

Potenza massima trifase: 7.3 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400V

Motore: Kohler 15LD440

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 780 mm

Larghezza: 520 mm

Altezza: 560 mm

Peso: 106 Kg

Perché acquistare un TECNOGEN LD7500TE Gruppo elettrogeno trifase 7.3KVA?

Prima di tutto, offrono una soluzione efficace ai problemi di interruzione dell'energia elettrica durante i black-out, sia in ambito domestico che aziendale. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TE viene impiegato anche nei cantieri edili e per applicazioni hobbistiche. Questi generatori professionali si distinguono per la loro struttura leggera, compatta e resistente, risultando facili da trasportare, semplici da usare e caratterizzati da costi di gestione contenuti.

Sul gruppo elettrogeno TECNOGEN LD7500TE 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, 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 al TECNOGEN LD7500TE Gruppo elettrogeno trifase 7.3KVA? Visita la sezione dedicata ai [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3.1

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

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 442

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Aria

Capacità serbatoio carburante (L): 5

Consumo (L/h): 1.6 al 75% del carico

Autonomia (h): 3.1

Lunghezza (mm): 780

Larghezza (mm): 520

Altezza (mm): 560

Peso a secco (Kg): 106

Silenziato: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR (opzionale)

Marca Motore: Kohler

