



## TECNOGEN LD5000 Gruppo Elettrogeno Monofase 4.6KVA

Reference: LD 5000

### TECNOGEN LD5000 GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 4.6KVA

TECNOGEN LD5000 Gruppo Elettrogeno Monofase 4.6KVA con motore Kohler da 3000 giri/minuto alimentato a diesel. Il TECNOGEN LD5000 Gruppo Elettrogeno Monofase 4.6KVA è facile da utilizzare ed è di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione. Il gruppo TECNOGEN LD5000 è dotato di avviamento manuale a strappo con corda autoavvolgente. Questo TECNOGEN LD5000 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 tecniche TECNOGEN LD5000 Gruppo Elettrogeno Monofase 4.6KVA:

Potenza massima monofase: 3.7 KW  
Potenza massima monofase: 4.6 KVA  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230V  
Motore: Kohler 15LD350  
Avviamento: Manuale  
Lunghezza: 780 mm  
Larghezza: 520 mm  
Altezza: 560 mm  
Peso: 75 Kg

#### Perché acquistare un TECNOGEN LD5000 Gruppo Elettrogeno Monofase 4.6KVA?

I generatori TECNOGEN LD5000 offrono una soluzione efficace ai problemi di interruzione di corrente in vari contesti, dalle abitazioni alle attività commerciali. Vengono impiegati anche nei cantieri edili e per applicazioni hobbistiche. Questi generatori professionali sono leggeri, maneggevoli, compatti e resistenti, garantendo un utilizzo semplice e costi di gestione ridotti.

TECNOGEN LD5000 Gruppo Elettrogeno Monofase 4.6KVA 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 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 TECNOGEN LD5000 Gruppo Elettrogeno Monofase 4.6KVA? Visita la sezione dedicata ai [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.7
Potenza massima monofase (KVA)	4.6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Kohler 15LD350
Normativa Emissioni	STAGE V
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 al 75% del carico
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 ATS
Regolatore di tensione	AVR (opzionale)
Marca Motore	Kohler