

Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD22000TSS



Product description:

Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD22000TSS 16,8 KW

Gruppo elettrogeno TECNOGEN LD22000TSS trifase da 16,8 KW con motore Lombardini da 3000 giri/minuto alimentato a diesel. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD22000TSS è molto semplice da utilizzare ed è di dimensioni ridotte e di facile manutenzione. Grazie ai comodi sportelli laterali sfilabili è possibile eseguire una rapida manutenzione. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD22000TSS si accende avviamento elettrico. Questo gruppo elettrogeno è ottimo sia per uso hobbistico sia per uso professionale, grazie all'affidabile motore Lombardini alimentato a diesel ed a tutti i componenti di ottima qualità con cui è costruito.

Perché acquistare un gruppo elettrogeno LD22000TSS?

Innanzitutto risolvono problemi di mancanza di energia elettrica durante black-out in diversi ambienti, dalle abitazioni alle aziende. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN LD22000TSS 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 LD22000TSS 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:

Potenza massima trifase: 16.8 KW

Potenza massima trifase: 21 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400V

Motore: Lombardini 9LD625-2

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 1450 mm

Larghezza: 800 mm

Altezza: 1060 mm

Peso: 400 Kg

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 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 monofase (KW): 5.6
Potenza massima monofase (KVA): 7
Potenza massima trifase (KW): 16.8
Potenza massima trifase (KVA): 21
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: LOMBARDINI 9LD625-2
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1248
Numero cilindri: 2
Raffreddamento: Aria
Capacità serbatoio carburante (L): 48
Consumo (L/h): 4.9
Autonomia (h): 9.7
Potenza acustica: 96 dB(A)
Lunghezza (mm): 1450
Larghezza (mm): 800
Altezza (mm): 1060
Peso a secco (Kg): 400
Silenziato: No

Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: No
Marca Motore: Lombardini