



# TECNOGEN H 13000 TELX GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE / TRIFASE 12 KVA

## Product description:

TECNOGEN H13000TELX GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE / TRIFASE 12 KVA

Gruppo elettrogeno TECNOGEN H13000TELX trifase da 9,6 KW e monofase da 3 KW con motore Honda da 3000 giri/minuto alimentato a benzina. Il gruppo elettrogeno TECNOGEN H13000TELX è facile da utilizzare ed è di dimensioni contenute, maneggevole e di facile manutenzione.

Il gruppo elettrogeno TECNOGEN H13000TELX è dotato di avviamento elettrico. Questo gruppo elettrogeno è perfetto sia per uso hobbistico sia per uso professionale, grazie all'affidabile motore Honda alimentato a benzina ed a tutti i componenti di ottima qualità di cui è composto.

Il gruppo TECNOGEN H13000TELX 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 H13000TELX è possibile installare dei ganci di sollevamento, comodissimi per spostare il generatore di corrente con un carroponete oppure con una piccola gru.

## CARATTERISTICHE TECNICHE TECNOGEN H13000TELX

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Monofase: 4 KVA / 3.2 KW

Potenza uso continuo Monofase: 3.7 KVA / 3 KW

Potenza massima Trifase: 12 KVA / 9.6 KW

Potenza uso continuo Trifase: 10.9 KVA / 8.7 KW

Tensione: 230 / 400 V





Frequenza: 50 Hz  
Motore: HONDA GX630  
Carburante: Benzina  
Avviamento: Elettrico / Automatico  
Quadro prese: 1 x 32A 400V / 1 x 16A 230V  
Normativa emissioni: Non emissionato  
Capacità serbatoio: 20 l  
Consumo: 4 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia: 5 h al 75% del carico  
Lunghezza: 990 mm  
Larghezza: 550 mm  
Altezza: 670 mm  
Peso: 123 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni TECNOGEN o di altri brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggette a revisioni da parte del produttore.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 3  
Potenza massima monofase (KVA): 3.8  
Potenza massima trifase (KW): 9.6  
Potenza massima trifase (KVA): 12  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Motore: HONDA GX630  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 688  
Numero cilindri: 2  
Raffreddamento: Aria  
Capacità serbatoio carburante (L): 20  
Consumo (L/h): 4  
Autonomia (h): 5  
Potenza acustica: 98 dB(A)  
Lunghezza (mm): 990  
Larghezza (mm): 550  
Altezza (mm): 670



Peso a secco (Kg): 123

Silenziato: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Honda

