

# TECNOGEN SH160E

Prezzo:

**1.520,00 € iva esclusa**



## Product description:

### TECNOGEN SH160E MOTOSALDATORE 3,8KVA

TECNOGEN SH160E è un motosaldatore equipaggiato con un motore a benzina Honda GX270, in grado di erogare una potenza monofase di 3.8KVA.

TECNOGEN SH160E è un motosaldatore con corrente di saldatura da 120 a 160A max., con motore a benzina a 3600 giri/min. max. raffreddato ad aria, in un telaio aperto completo di avviamento a rinculo.

TECNOGEN SH160E è dotato di un robusto telaio per proteggere un potente motore HONDA GX270 in grado di erogare una potenza monofase di 5KVA con un consumo massimo di carico di 2,4 L/h.

TECNOGEN SH160 è con avviamento elettrico con batteria 12V fornita con acido o manuale con autoavvolgimento, con pannello di controllo QM115 composto da presa CEE monofase 2P+T 16A, protezione termica, presa Schuko monofase 2P+T 16A.

## Caratteristiche tecniche TECNOGEN SH160E

Saldatura al 60%: 110

Massima potenza monofase: 3,8 KVA

Carburante: Benzina

Tensione: 230V

Motori: Honda GX270

Boosting: Elettrico

Lunghezza: 920 mm

Larghezza: 520 mm

Altezza: 660 mm

Peso: 83 Kg

Siete alla ricerca di una saldatura a motore con caratteristiche tecniche diverse? [Qui](#) trovare la gamma completa di TECNOGEN e altre marche specializzate.

Le immagini sono puramente indicative.

**Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KVA): 3.8  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Motore: HONDA GX270  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 270  
Numero cilindri: 1  
Raffreddamento: Aria  
Corrente di saldatura (A): 160 al 35% - 110 al 60%  
Capacità serbatoio carburante (L): 6  
Consumo (L/h):  
Autonomia (h): 4  
Potenza acustica: 95 dB(A)  
Lunghezza (mm): 920  
Larghezza (mm): 520  
Altezza (mm): 660  
Peso a secco (Kg): 83  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No