



## TECNOGEN SH220T

### Product description:

### TECNOGEN SH220T MOTOSALDATORE 7,5KVA

TECNOGEN SH220T è un motosaldatore equipaggiato con un motore a benzina Honda GX390, in grado di erogare una potenza trifase di 7,5KVA.

TECNOGEN SH220T 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 SH220T è dotato di un robusto telaio per proteggere un potente motore HONDA GX390 in grado di erogare una potenza trifase di 7,5KVA con un consumo massimo di carico di 2,4 L/h.

TECNOGEN SH220T è con avviamento elettrico con batteria 12V fornita con acido o manuale con autoavvolgimento, con pannello di controllo QM115 composto da presa CEE trifase 2P+T 16A, protezione termica, presa Schuko trifase 2P+T 16A.

### Caratteristiche tecniche TECNOGEN SH220T

Saldatura al 60%: 170

Potenza massima trifase: 7.5KVA

Carburante: Benzina

Tensione: 400V

Motore: Honda GX390

Avviamento: Manuale

Lunghezza: 920 mm

Larghezza: 520 mm

Altezza: 660 mm

Peso: 80 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 / Trifase  
Potenza massima monofase (KVA): 3.5  
Potenza massima trifase (KVA): 7.5  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Motore: HONDA GX390  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Manuale  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 389  
Numero cilindri: 1  
Raffreddamento: Aria  
Corrente di saldatura (A): 220 al 35% - 170 al 60%  
Capacità serbatoio carburante (L): 6.5  
Consumo (L/h): 1.9 al 75% del carico  
Autonomia (h): 3.4  
Potenza acustica: 95 dB(A)  
Lunghezza (mm): 920  
Larghezza (mm): 520  
Altezza (mm): 660  
Peso a secco (Kg): 80  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No

