

# TECNOGEN SH220TE



## Product description:

### TECNOGEN SH220TE MOTOSALDATORE 7,5KVA

TECNOGEN SH220TE è un motosaldatore equipaggiato con un motore a benzina Honda GX390, in grado di erogare una potenza trifase di 7,5KVA.

TECNOGEN SH220TE 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 SH220TE 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 SH220TE 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 SH220TE

Saldatura al 60%: 170

Potenza massima trifase: 7.5 KVA

Carburante: Benzina

Tensione: 400V

Motore: Honda GX390

Avviamento: Elettrico

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](#) potete 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: Elettrico

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): 88

Inverter: No

AVR: No

Compound: No

Silenziato: Sì

Super silenziato: No