

# TECNOGEN SD220LTE



## Product description:

### TECNOGEN SD220LTE MOTOSALDATORE 8KVA

TECNOGEN SD220LTE è un motosaldatore equipaggiato con un motore a benzina Lombardini 25LD330, in grado di erogare una potenza trifase di 8KVA.

TECNOGEN SD220LTE 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 SD220LTE è dotato di un robusto telaio per proteggere un potente motore Lombardini 25LD330 in grado di erogare una potenza trifase di 8KVA con un consumo massimo di carico di 2,4 L/h.

TECNOGEN SD220LTE 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 SD220LTE

Saldatura al 60%: 170

Potenza massima trifase: 8 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 400V

Motore: Lombardini 25LD330

Avviamento: Elettrico

Lunghezza: 990 mm

Larghezza: 550 mm

Altezza: 670 mm  
Peso: 160 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: Trifase  
Potenza massima monofase (KVA): 3.2  
Potenza massima trifase (KVA): 8  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 400  
Motore: LOMBARDINI 25LD330  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 654  
Numero cilindri: 2  
Raffreddamento: Aria  
Corrente di saldatura (A): 220 al 35% - 170 al 60%  
Capacità serbatoio carburante (L): 40  
Consumo (L/h):  
Autonomia (h): 18.1  
Lunghezza (mm): 990  
Larghezza (mm): 550  
Altezza (mm): 670  
Peso a secco (Kg): 160  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No

