



# TECNOGEN SD210LTE



Product price:

**2.478,00 € tax excluded**

## Product description:

TECNOGEN SD210LTE MOTOSALDATORE 7KVA

TECNOGEN SD210LTE è un motosaldatore equipaggiato con un motore a benzina Lombardini 15LD440, in grado di erogare una potenza trifase di 7KVA.

TECNOGEN SD210LTE 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 SD210LTE è dotato di un robusto telaio per proteggere un potente motore Lombardini 15LD440 in grado di erogare una potenza trifase di 7KVA con un consumo massimo di carico di 2,4 L/h.

TECNOGEN SD210LTE 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 SD210LTE

Saldatura al 60%: 170  
Potenza massima trifase: 7 KVA  
Carburante: Diesel  
Tensione: 400V  
Motore: Lombardini 15LD440  
Avviamento: Elettrico  
Lunghezza: 920 mm  
Larghezza: 520 mm  
Altezza: 660 mm  
Peso: 115 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): 3.5  
Potenza massima trifase (KVA): 7  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 400  
Motore: LOMBARDINI 15LD440  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 442  
Numero cilindri: 1  
Raffreddamento: Aria  
Corrente di saldatura (A): 210 al 35% - 170 al 60%  
Capacità serbatoio carburante (L): 5  
Consumo (L/h): 1.6 al 75% del carico  
Autonomia (h): 3.1  
Lunghezza (mm): 920  
Larghezza (mm): 520  
Altezza (mm): 660  
Peso a secco (Kg): 115  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: No

