



## TECNOGEN SD180LE

Reference: SD180LE

### TECNOGEN SD180LE MOTOSALDATORE 5,5KVA

TECNOGEN SD180LE è dotato di un robusto telaio per proteggere un potente motore Lombardini 15LD440 in grado di erogare una potenza di 5.5KVA con un consumo a carico massimo di 2,4 L/h.

TECNOGEN SD180LE 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 2P+T 16A.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE TECNOGEN SD180LE

Saldatura al 60%: 170  
Potenza massima monofase: 5.5 KVA  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230V  
Motore: Lombardini 15LD440  
Avviamento: Elettrico  
Lunghezza: 920 mm  
Larghezza: 520 mm  
Altezza: 660 mm  
Peso: 110 Kg

Siete alla ricerca di una saldatrice con caratteristiche tecniche diverse? [Qui](#) potete trovare l'intera gamma di TECNOGEN e di altre marche specializzate.

Le immagini sono puramente indicative.

#### Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KVA)	5.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50

Tensione (V)	230
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)	180 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)	110
Inverter	No
AVR	No
Compound	No
Silenziato	Sì
Super silenziato	No