



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 ³)	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