

# Soldador Sherman TIG 201 AC/DC

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); argn de argn (TIG)

Corriente de soldadura: CA/CC

Voltaje de entrada: 230 V

Consumo de energia: 6,4 kVA

Tensin de circuito abierto 56 B

Mn. corriente de soldadura: 10A

Mx. corriente de soldadura: 200 A / TIG MMA: 195 A /

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Pantalla digital: opcional

Clase de proteccion (IP) : 21

Cable portaelectrodos: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Cable de la linterna: 4 m

Dimensiones (AlxAnxPr): 510x225x475 mm

Peso: 20 kg