

Soldador Selco Genesis 2200 AC/DC

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: CA/CC

Tensin de entrada: 230 V / o 115 V/

Consumo de energia: 6,4 kVA

Tensin de circuito abierto: 80 V

Mn. corriente de soldadura: 3 A

Mx. corriente de soldadura: 220 A / TIG MMA: 180 A /

Ciclos de arranque: 35 %

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti- Stick); pantalla digital; conector de control remoto

Clase de proteccion (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (AlxAxPr): 400x190x500 mm

Peso: 18,8 kg