

Soldador Paton MINI

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Mn. tensin de entrada: 160 V

Consumo de energia: 5,5 kVA

Tensin de circuito abierto: 80V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 150 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100%): 94 A

Ciclos de arranque: 45 %

mx. dimetro del electrodo: 3 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); fuerza de arco (Arc Force); antiadherente (Anti-Stick);

Pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Cable portaelectrodo: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Dimensiones (HxWxD): 200x100x240 mm

Peso: 3,3 kg