

Soldador Paton ProCUT-40

Tipo: inversor

Tipo soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Mn. voltaje de entrada: 185 V

Consumo de energia: 6,6 kVA

Mn. corriente de soldadura: 15 A

Mx. corriente de soldadura: 40 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 33 A

Ciclos de arranque: 70 %

mx. espesor de corte (PLASMA): 12 mm

Consumo de aire (PLASMA): 135 l/min

Opcional: Modo de 2/4 tiempos; pantalla digital

Clase de seguridad (IP): 21

Cable de tierra: 3 m

Dimensiones (AlxAnxPr): 320x200x470 mm

Peso: 11,3 kg