

Soldador Kemppi Minarc 150

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 7,5 kVA

Tensin de circuito abierto: 85 V

mn. corriente de soldadura: 5A / TIG, 10A - MMA /

Mx. corriente de soldadura: 150A / TIG, 140A - MMA /

Ciclos de tasa: 35% / a 150A (TIG), a 140 A (MMA) /

Mx. dimetro del electrodo: 3 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick)

Clase de proteccion (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 265x123x320 mm

Peso: 4 kg

Modificaciones del modelo: