

Soldador Kemppi MinarcTig Evo 200

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Consumo de energia: 5,7 kVA/MMA, 4,9 – TIG/

Tensin de circuito abierto: 95 V/30 V – funcin VRD /

Corriente mnima de soldadura: 5A / TIG, 10A - MMA /

Corriente mxima de soldadura: 200A / TIG, 170A - MMA /

Ciclo de tasa: 35% / a 200A (TIG),a 170 A (MMA) /

Dimetro mximo del electrodo: 4 mm

Opcional: caliente start (Hot Start); anti-stick (Anti-Stick); pantalla digital

Clase de proteccin (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 358x210x449 mm

Peso: 11 kg

Funciones y capacidades adicionales de la soldadora: Modo de soldadura de 2/4 tiempos Longitud del cable de red - 3 m Modificaciones del modelo: Modelo MinarcTig Evo 200 MLP - se implementa una funcin adicional Minilog (le permite cambiar entre dos niveles de corriente presionando brevemente el interruptor) y soldadura por pulsos (presionando el botn PULSE) Modelo MinarcTig Evo 200 MLP: implement adems la funcin Minilog (le permite cambiar entre dos niveles de intensidad de corriente presionando brevemente el interruptor) y soldadura por pulsos (presionando el botn PULSE) Modelo MinarcTig Evo 200 MLP: implement adems la funcin Minilog (le permite cambiar entre dos niveles de intensidad de corriente presionando brevemente el interruptor) y soldadura por pulsos (presionando el botn PULSE)