

Soldador Kemppi Minarc 220

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 8,2 kVA/MMA, 7,2 kVA - TIG/

Tensin de circuito abierto: 85 V/MMA, 60V - TIG /

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 220A

Ciclos de arranque: 35% / a 220A /

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 340x180x400mm

Peso: 10,2 kg

mquina: Longitud del cable de red - 5 metros