

# Soldador Kaiser CUT-40

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 4,2 kW

Tensin de circuito abierto: 268 V

Mn. corriente de soldadura: 15 A

Mx. corriente de soldadura: 40 A

Mx. corriente de soldadura (100% ciclo de trabajo): 18 A

Ciclo de conmutacin: 20%

mx. espesor de corte (PLASMA): 12 mm

Consumo de aire (PLASMA): 180 l/min

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD ): 295x155x371 mm

Peso: 7 kg