

Soldador ERGUS Plasma 404 DP TR

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 2,8 kW

Tensin de circuito abierto: 270 V

Mn. corriente de soldadura: 15 A

Mx. corriente de soldadura: 40 A

Ciclos de arranque: 100% / a 55 A /

Mx. . espesor de corte (PLASMA): 14 mm

Clase de proteccion (IP): 21

Clase aislamiento: F

Dimensiones (HxWxD): 220x180x460 mm

Peso: 12 kg

Funciones y posibilidades adicionales de la soldadora: Presin de trabajo - 5 bar