

Soldador Vitals Professional MTC 4000 Air

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); arco de argn (TIG); corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 4,8 kW

Tensin de circuito abierto: 65 V

Corriente mnima de soldadura: 10 A / PLASMA TIG, MMA: 30 A /

Corriente mxima de soldadura: 160 A / TIG, MMA PLASMA: 40 A /

Ciclo de tasa: 60%

Dimetro mximo del electrodo: 4 mm

Espesor mximo de corte (PLASMA): 10 mm

Opcional: Hot Start; Arc Force; Anti-Stick; Pantalla digital

Clase de proteccin (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2.5 m

Cable de tierra: 2,5 m

Cable del quemador: 2,5 m

Dimensiones (HxWxD): 335x280x475 mm

Peso: 9,5 kg