

Soldadora SHYUAN CT 416

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

Potencia de entrada: 6,6 kW

Tensin de circuito abierto: 250 B/ (Plasma), 62 A(MMA,TIG) /

Mn. corriente de soldadura: 10 A / MMA, 10 A - MIG, 20 A - Plasma /

Mx. corriente de soldadura: 180A / MMA, 160A - MIG, 40 A - Plasma /

Intervalo de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Mx. espesor de corte (PLASMA): 10 mm

Dimensiones (AlxAnxPr): 435x315x535 mm

Peso: 13 kg