

# Soldador Tesla Weld MIG/MAG/MMA 301

Tipo: inverter semiautomtico

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); semi -automtico (MIG /MAG)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Potencia de entrada: 7 kW

Mn. corriente de soldadura: 10A / MMA, 30A - MIG /

Mx. corriente de soldadura: 300 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Mn. dimetro del cable: 0,6 mm

Mx. dimetro del alambre: 1 mm

Velocidad de alimentacin del alambre: 12 m/min

Opcional: Pantalla digital

Posicin de la bobina: Interno

Manguito (MIG/MAG): Extrable

Cable portaelectrodo: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Cable antorcha: 3 m

Peso: 19 kg