

Soldador Plazma WSE-315P

Tipo: inversor

Tipo : arco manual (MMA); arco de argn (TIG)

Corriente de soldadura: AC/DC

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 8,9 kW

Tensin de circuito abierto : 60V

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 315 A

Ciclos de arranque: 60%

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick); digital display

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Dimensiones (HxWxD): 610x410x630 mm

Peso: 38 kg