

# Soldador ESAB Caddy Arc 251i

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Tensin de circuito abierto: 65 V

Mn. corriente de soldadura: 3 A / TIG / 4 A - MMA /

Mx. corriente de soldadura: 250A

Ciclo de arranque: 30% / a 250A, 60% a 190A /

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

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

Clase de proteccion (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 208x188x418 mm

Peso: 7,5 kg