

# Soldador Sturm Professional AW97PA350P

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 230V

Consumo de energía: 8,5 kVA

Tensión de circuito abierto: 60 V

Corriente mínima de soldadura: 20A

Corriente máxima de soldadura: 310A

Intervalo de encendido: 80 %

Diámetro máximo del electrodo: 5 mm

Diámetro mínimo del hilo: 0,6 mm

Diámetro máximo del cable: 1.2 mm

Velocidad de alimentación de alambre: 14 m/min

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); anti-stick (Anti-Stick); pantalla digital

Posición de la bobina: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Cable del quemador: 4 m

Peso: 11,22 kg