

# Soldador Kentavr SV-300NMK

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 12,1 kVA

Tensin de circuito abierto: 70 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 300 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100%): 230 A

Ciclos de arranque: 60%

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2 m

Cable de tierra: 1,5 m

Caja ( bolsa) incluida

Dimensiones (AlxAnxPr): 175x110x240 mm

Peso: 4,1 kg