

# Soldador Grand MMA-300

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: CC

Tensin de entrada: 230 V

Mn. voltaje de entrada: 160 V

Consumo de energia: 12 kVA

Tensin de circuito abierto 65 W

Mn. corriente de soldadura: 30 A

Mx. corriente de soldadura: 300A

Ciclo de velocidad: 60 %/a 300A, 100 % a 232A/

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Arranque en caliente: opcional (Hot Start); antiadherente (Anti- Stick); pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 1,7 m

Cable de tierra: 1,5 m

Peso: 2,5 kg