

Soldador Nowa W 300

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 5,2 kW

Tensin de circuito abierto: 60 V

2 minutos. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 300A

Ciclo de tasa: 60% / a 300A, 100% a 240A /

Mx. diametro del electrodo: 5 mm

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Peso: 3,3 kg