

Soldador Modern Welding MMA-200

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 9,6 kVA

Tensin de circuito abierto: 56 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 200 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 155 A

Ciclos de arranque: 35 %

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente; reduccion de tensin x. X. (VRD); pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Dimensiones (HxWxD): 232x155x375 mm

Peso: 8 kg