

Soldador Weldman Mistral MIG 200

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada : 230V

Tensión de circuito abierto: 56V

Corriente mínima de soldadura: 10 A / MMA, TIG MIG: 50 A /

Corriente máxima de soldadura: 200 A

Máxima 100 %): 155A

Frecuencia de encendido: 60%

Diámetro máximo del electrodo: 5 mm

Diámetro mínimo del cable: 0,8 mm

Diámetro máximo del cable: una.2 mm

Opcional: pantalla digital

Ubicación de la bobina: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodo: 2,5 m

Tierra : 2 m

Cable del quemador: 4 m

Dimensiones (HxWxD): 420x280x580 mm

Peso: 16 kg