

# Soldador GYS GYSMI 200P

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 7 kW

Consumo de energia: 10 kVA

Tensin de circuito abierto: 72 V

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 200A

Ciclo de tasa: 60% / a 120A /

Mx. diametro del electrodo: 5 mm

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

Dimensiones (HxWxD): 180x140x270 mm

Peso: 5 kg