

# Soldador BELARUS ISA-380I

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Mn. tensin de entrada: 160 V

Consumo de energia: 5,7 kW

Tensin de circuito abierto: 65V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 380 A

Ciclos de arranque: 80 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 21

Cable portaelectrodo: 2 m

Cable de tierra: 2 m

Estuche (bolsa) incluido

Peso: 3,2 kg