

Mquina de solda Kaiser MIG/MAG-265

Tipo: inversor semiautomtico

Tipo de soldagem: arco manual (MMA); semi -automtico (MIG/MAG)

Corrente de soldagem: constante

Tenso de entrada: 230 V

Consumo de energia: 6,5 kW

Tenso de circuito aberto: 62V

Corrente mnima de soldagem: 30A / MIG MMA: 40A /

Corrente mxima de soldagem: 265A

Corrente mxima de soldagem (ciclo de trabalho de 100%): 200 A

Ciclos de partida: 60%

Dimetro mximo do eletrodo: 5mm

Dimetro mnimo do fio: 0.6 mm

Dimetro mximo do fio: 1 mm

Opcional: tela digital

Localizao do carretel: interno

Manga (MIG/MAG): removvel

Classe de proteo (IP): 21

Classe de isolamento: H

Cabo queimador: 3 m

Peso: 13 kg