

ELEMENTO AQUECIDO POR BANHO-MARIA SEM RESERVA, 4X GN1/1, 150 MM SSBM-16

Ref: 1186.462.018

Magnus

Aquecimento indireto da água com resistências de silicone instaladas na parte inferior da cuba. As resistências de silicone melhoram o desempenho e têm um menor consumo elétrico.

Cuba embutida com cantos arredondados para facilitar a limpeza.

A regulação e o controlo da temperatura do banho-maria é realizada através de um termóstato e termómetro analógico.

Nos modelos com reserva aquecida, a temperatura da reserva é controlada por um termóstato independente.

Sinalizador luminoso de funcionamento.

Torneiras de entrada e saída de água incorporadas.

Pés robustos ajustáveis em altura.

Construção do interior e exterior em aço inoxidável AISI-304 18/10.

No topo, como opcional, pode ser instalado prateleiras e frontais de vidro.

O painel frontal do elemento pode ser revestido com diferentes cores.

O plano deslizante para bandejas deve ser pedido como um opcional e será fornecido desmontado da bancada.

Containers não incluídos.

Importante: antes de ligar o banho-maria, a cuba deverá ter sempre água.

Os modelos 16 vêm preparados para ligação a 400V. No entanto, pode ser alterado rapidamente e facilmente para 230V no terminal de ligação.



SBM-311

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)

1600x700x850 mm

Potência

2.1 kW

Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Capacidade	4x GN1/1, 150 mm
Temperatura	+30 °C / +90 °C
Tipo	Sem reserva