



MÁQUINA DE LAVAR LOIÇA S-100

Cuba de 2,5 kW e caldeiro de 7,5 kW.



LAVAGEM DE LOIÇA
MÁQUINA DE LAVAR DE CAPOTA



DESCRIÇÃO COMERCIAL

Altura útil de 400 mm e 3 ciclos de lavagem com opção de paragem térmica incluída. Filtros superiores inox incluídos.

- ✓ Robusta e fiável.
- ✓ Máxima eficácia de lavagem.
- ✓ Dupla parede na capota: isolamento térmico e acustico
- ✓ Braços de lavagem de inox, robusto e resistentes á corrosão química.
- ✓ Cuba de grande lavagem: mais ciclos de lavagem sem ter de mudar a agua.
- ✓ Bomba de lavagem de 1.2 Hp: maxima eficiência de lavagem.
- ✓ Ampla gama de opções.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Para lavar todo o tipo de pratos, bandejas, copos, taças, talheres, etc.
- ✓ Carga frontal ou lateral.
- ✓ Lavagem mediante sistema duplo de aspersores giratórios (superior e inferior).
- ✓ Abertura da campânula superior accionada por uma barra de elevação.
- ✓ Arranque automático do ciclo.
- ✓ Pannel de controlo electrónico com selecção de ciclos de lavagem.
- ✓ 3 ciclos de lavagem.
- ✓ Construção em aço inoxidável AISI 304 2B e componentes de primeira qualidade.
- ✓ Interior da máquina com acabamento arredondado, sem cantos, evitando a acumulação de sujidade.
- ✓ Difusores de aço inoxidável de alto rendimento, que garantem a distribuição da água de lavagem sem zonas mortas, obtendo um óptimo resultado, inclusivamente para sujidade resistente. Fácil remoção dos difusores sem necessidade de ferramentas de manutenção e limpeza.
- ✓ Difusores sem parafusos, de fácil montagem e aspecto simples e limpo.
- ✓ Micro magnético na campânula.
- ✓ Pés reguláveis em altura.
- ✓ Sistema de filtragem dupla para maior protecção da bomba de lavagem. Remoção sem ferramentas para manutenção e limpeza.
- ✓ Dosificador de abrillantador.
- ✓ Controlo de temperatura de lavagem e enxaguamento e termóstato de segurança para a resistência do caldeiro.
- ✓ Opção de paragem térmica incluída: garante que a temperatura mínima de enxaguamento seja de 85°C.
- ✓ Desenhado para manutenção rápida e simples.
- ✓ 100% testado.

INCLUI

- ✓ Dosificador de abrillantador
- ✓ 1 cesto de talheres
- ✓ 1 cesto de copos
- ✓ Filtros superiores inox
- ✓ 1 cesto pratos

ACESSÓRIOS

- Filtros para Máquinas de Lavar Louça
- Cesto 500 x 500
- Dosificadores
- Inserções / Suplementos / Outros
- Mesas para P/X/S
- Pés altos
- Descalcificadores manuais
- Kit bomba de pressão
- Descalcificadores automáticos



www.sammic.pt

Fabricante de equipamentos de hotelaria
Fontes Pereira de Melo, 24 A e B
2795082 - Linda-a-Velha

portugal@sammic.com
Tel.: +351 21 415 0316
Tel.: +351 21 414 1367



Projeto

Data

Ref.

Uds.

Aprovado



MÁQUINA DE LAVAR LOIÇA S-100

Cuba de 2,5 kW e caldeiro de 7,5 kW.



ESPECIFICAÇÕES

Dimensões da cesta: 500 mm x 500 mm

Altura útil: 400 mm

Ciclos: 3

Duração ciclo(s): 60 " / 120 " / 180 "

Produção cestos/hora: 60 / 30 / 20

✓ Capacidade do caldeirão: 10 l

✓ Capacidade da cuba: 40 l

✓ Consumo água/ciclo: 3,5 l

✓ **Potência**

✓

✓ Potência da bomba: 880 W / 1.2 Hp

✓ Potência cuba: 2500 W

✓ Potência da caldeira: 7500 W

✓ Potência total: 8380 W

Dimensões exteriores

✓ Largura: 640 mm (: 732 mm)

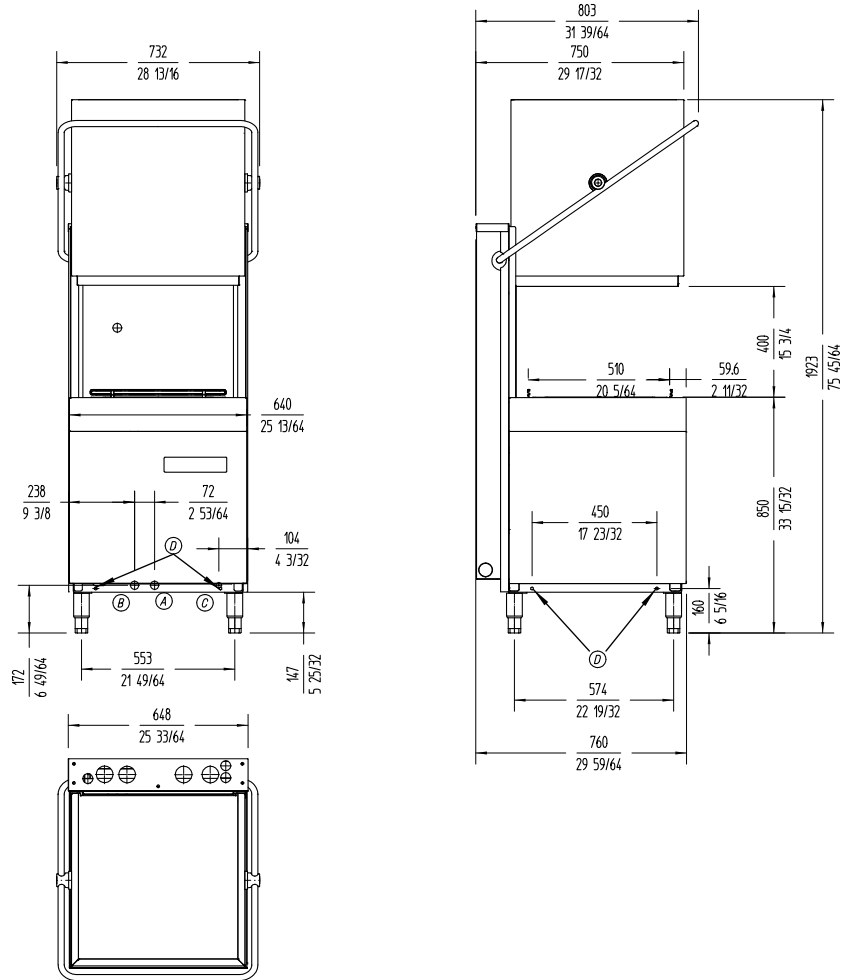
✓ Profundidade : 756 mm (: 860 mm)

✓ Altura: 1920 mm / 1468 mm

Peso líquido: 115 Kg

Temperatura de lavagem: 65 °C

Temperatura de enxaguamento: 90 °C



Peso líquido: 115 Kg

Nível de ruído (1 m.): <70 dB(A)

MODELOS DISPONÍVEIS

1302300 Máquina de Lavar Loiça S-100 400/50/3N

1302304 Máquina de Lavar Loiça S-100B 400/50/3N (com bomba descarga)

1302308 Máquina de Lavar Loiça S-100C 400/50/3N (Enxaguamento a temperatura constante e bomba descarga)

* Consulte para versões especiais



www.sammic.pt

Fabricante de equipamentos de hotelaria

Fontes Pereira de Melo, 24 A e B

2795082 - Linda-a-Velha

portugal@sammic.com

Tel.: +351 21 415 0316

Tel.: +351 21 414 1367



Projeto

Data

Ref.

Uds.

Aprovado