



Lavadora de Louça MVF Modelo: LH S

A lavadora de Louças LH S é um equipamento de fabricação 100% nacional, e há quase uma década no mercado.

Seu tamanho compacto facilita o trabalho especialmente para estabelecimentos com um movimento médio, e que desejam a agilidade e higienização padronizada de uma lavadora de louças.

Veja abaixo algumas vantagens e características desse equipamento:

Aço Inoxidável 304 liga 8.1, material de alta resistência à ação corrosiva de produtos químicos (Detergente e Secante Específico para lavagem Automatizada).

Possui a capacidade teórica de lavar até 520 pratos jantar Ø diâmetro, 1400 copos ou 100 talheres por hora*.

Acionamento automático do ciclo com o simples fechamento da porta;

Chave de segurança de porta aberta;

Capacidade em numero de refeições: 139 Refeições p/Hora*;

Capacidade: 40 gavetas por hora;

Moto Bomba de Lavagem: 1/2CV;

Moto Bomba de Enxague: 1/2CV;

Ciclos: Lavagem e Enxágue a Quente;

Temperatura de lavagem: 55DC à 75DC

Temperatura de Enxágue 85DC à 95DC

Tempo do Ciclo: com regulagem de 60seg, 90seg ou 120seg;

Braços de lavagem e de Enxague em aço inox com sistema anti entupimento;

Mono câmara abertura frontal - Altura máxima de lavagem: 270mm

Volume do tanque de lavagem 18 Litros

Volume do tanque de Enxágue 4,5Litros

Potencia: 4000 W

Voltagem: 220V Mono + Terra 25ª Fase Monofásica

Entrada de Água: ¾ BSP

Dreno – Saída de Agua: Por gravidade

Acionamento automático do ciclo com o simples fechamento da porta.

Desligamento automático ao término do ciclo e ao abrir a porta do equipamento.

Aquecedor de enxágue para rápida recuperação da temperatura.

Equipamento fornecido com mangueiras de alimentação e dreno.

Economia de água em até 90% no consumo de água em relação a lavagem manual

Chave de segurança a abertura de porta;

Comando elétrico de alta resistência, não é utilizado placas eletrônicas.

Dois sistemas de filtro coletores de resíduos, para uma excelente lavagem e fácil limpeza.

Dois sistemas de filtro de Enxágue coletores de resíduos, para uma excelente lavagem e fácil limpeza,

*Capacidade mecânica teórica

