



Foto Ilustrativa

## LAVADORA DE LOUÇAS L PLUS STD

A Lavadora de Louças L PLUS STD é um Equipamento Desenvolvido com Tecnologia 100% Nacional, Eficiente para Higienização de Louças. Para atender os mais diversos estabelecimentos, com Qualidade e Agilidade na Higienização de Louças.

### Vantagens e Características deste Equipamento:

- ✓ **Aço Inoxidável 304 Liga 8.1** – Material de Alta Resistência à Ação Corrosiva de Produtos Químicos (Detergente e Secante Específico para Lavagem Automatizada).
- ✓ Capacidade – **60 Gavetas** (Rack's) por Hora\*
- ✓ Capacidade de Lavar – **1080 Pratos** ou **2940 Copos** por Hora\*
- ✓ Capacidade por Gaveta – **18 Pratos** (Ø300mm) - **27 Pratos** (Ø190mm) **36 Pires** (Ø120mm) - **41 Copos** (Ø67mm) - **36 Copos** (Ø70mm) **49 Xícaras** (Ø60mm) - **25 Xícaras** (Ø85 mm) - **09 Bandejas** (460x330mm) ou **200 Talheres**
- ✓ Temperatura de **Lavagem\*\***: 55 °C à 65 °C
- ✓ Temperatura de **Enxágue\*\***: 80 °C à 90 °C
- ✓ Tempo do Ciclo: **60 Segundos\*\*\***
- ✓ Abertura por Elevação das Portas
- ✓ Volume do Tanque de **Lavagem**: 30 Litros
- ✓ Volume do Tanque de **Enxágue**: 11 Litros
- ✓ Consumo de Água: **3,6 Litros** por Ciclo a 1 bar\*
- ✓ Potência: **15.500 W**
- ✓ Painel Superior Ergonômico com Tecla de **LIGA/DESLIGA** e **OPERAÇÃO**
- ✓ Controle Automático dos Ciclos de **Lavagem** e **Enxágue**, do **Nível do Tanque**, da Temperatura de **Lavagem** e de **Enxágue**.
- ✓ Braços de **Lavagem** e **Enxágue** em **Aço Inox** com Sistema Anti-entupimento
- ✓ **Acionamento Automático** do Ciclo com o Fechamento da Porta
- ✓ **Segurança** – Sistema Interrompe o Clico caso a Porta seja Aberta.

- ✓ Aquecedor de **Enxágue** para Rápida Recuperação da Temperatura
- ✓ Equipamento com Mangueiras de Alimentação e Dreno
- ✓ Economia de Água em até **80%** no Consumo de Água
- ✓ Comando Elétrico de Alta Resistência, sem Placas Eletrônicas
- ✓ Dois Sistemas de Filtro de **Enxágue** Coletores de Resíduos, para uma Excelente **Lavagem** e Fácil **Limpeza**.

#### PONTOS DE INSTALAÇÃO

**NOTA:** A Preparação dos Pontos para Instalação é de Responsabilidade e Custeio do Cliente.

#### CONEXÃO HIDRÁULICA

- ✓ Rede de Alimentação Hidráulica, **Exclusiva** para a *Lavadora*
- ✓ Conexão de Entrada de Água ¾ BSP com Registro Gaveta

#### CONEXÃO DE ESGOTO

- ✓ Abaixo do Equipamento (Saída por Gravidade)
- ✓ Filtros Coletores de Resíduos, para uma Excelente **Lavagem** e **Enxágue**

#### PONTO ELÉTRICO

- ✓ **220V/60hz/ Trifásico** + Terra = **50 A** Cabo 4x10mm<sup>2</sup> (**3F + 1T**)
- ✓ **380V/60hz/ Trifásico** + Terra = **30 A** Cabo 5x6mm<sup>2</sup> (**3F + 1T + 1N**)
- ✓ **Rede de Alimentação Elétrica Exclusiva** para *Lavadora*, que deve ser Projetada conforme Especificações da **Norma ABNT NBR 5410:2004**, Dimensionada conforme a Tensão e Corrente impressas na Placa de Identificação da *Lavadora* e ser executada por um Profissional Habilitado, conforme **NR10**.

#### ACESSÓRIOS INCLUSOS:

- 01 - Gaveta (Rack) com Pinos
- 01 - Gaveta (Rack) Liso

#### ACESSÓRIOS OPCIONAIS:

- Gaveta (Rack)
- Estrutura de Apoio

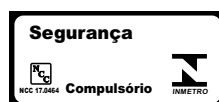
DESCRIÇÃO	
Altura	1250mm
Profundidade	600mm
Largura	600mm
Altura Máxima de <b>Lavagem</b>	345mm
Tamanho do Cesto	500x500mm
Resistência de <b>Lavagem</b>	1.500W
Resistência de <b>Enxágue</b>	2 x 7.500W
Moto Bomba de <b>Lavagem</b>	1 CV
Moto Bomba de <b>Enxágue</b>	½ CV

\* Capacidade Mecânica Teórica.

\*\* Temperatura de Referência para Higienização.

\*\*\* Realizado Apenas pela Rede Autorizada

Revisão 04 - 12/04/2019 - **NOTA** - O Fabricante se reserva ao direito de realizar modificações técnicas sem prévio aviso.



**MVF LAVADORAS IND. E COM. LTDA ME.**

R. Hildeu Ferreira da Rosa, 45 - Cubatão - Camanducaia - MG  
Tel (35) 3433-3263 / Tel. (35)3433-1234  
[www.mvflavadoras.com.br](http://www.mvflavadoras.com.br)