



Foto Ilustrativa

LAVADORA DE LOUÇAS **LP STD**

A Lavadora de Louças **LP STD** é um Equipamento Desenvolvido com Tecnologia **100% Nacional**, Eficiência para **Higienização de Louças**. Com Qualidade, Agilidade e Higienização Padronizada de nossas Lavadoras 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 – **30 Gavetas** (Rack's) por Hora*
- ✓ Capacidade de Lavar – **540 Pratos** ou **1470 Copos** por Hora*
- ✓ Capacidade por Gaveta – **18 Pratos** (Ø300mm) - **27 Pratos** (Ø190mm) **41 Copos** (Ø67mm) - **36 Copos** (Ø70mm) - **49 Xícaras** (Ø60mm) **25 Xícaras** (Ø85mm) - **36 Pires** (Ø120mm) - **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: **120 Segundos*****
- ✓ Mono Câmara com Abertura Frontal
- ✓ Altura Máxima de Lavagem: **345mm**
- ✓ Volume do Tanque de **Lavagem**: 30 Litros
- ✓ Volume do Tanque de **Enxágue**: 6 Litros
- ✓ Consumo de Água: **3,6 Litros** por Ciclo a 1 bar*
- ✓ Potência: **8.000W**
- ✓ Pannel 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/ Monofásico** + Terra = **40 A** Cabo 3x6mm² (**2F + 1T**)
- ✓ **220V/60hz/ Trifásico** + Terra = **30 A** Cabo 4x6mm² (**3F + 1T**)
- ✓ **380V/60hz/ Trifásico** + Terra = **20 A** Cabo 5x6mm² (**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

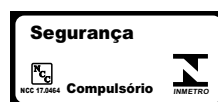
DESCRIÇÃO	
Altura	890mm
Profundidade	600mm
Largura	600mm
Altura Máxima de Lavagem	345mm
Tamanho do Cesto	500x500mm
Resistência de Lavagem	750W
Resistência de Enxágue	7.500W
Moto Bomba de Lavagem	¾ CV
Moto Bomba de Enxágue	½ CV

* 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