

## GARANTIA

Este equipamento foi fabricado dentro da mais moderna tecnologia, sendo um aparelho de fácil operação. A LASSANE oferece uma garantia pelo prazo de 6 (seis) meses, contados à partir da venda, já incluindo a garantia de 3 (três) meses prevista pelo Art. 26 do Código de Defesa do Consumidor – Lei 8078/90.

Sendo excluídos desta garantia quaisquer defeitos provenientes do mal uso, quedas, acidentes de qualquer natureza ou se fizer manutenção em pessoal não autorizado.

Para fazer uso da GARANTIA, o cliente deverá providenciar o envio do equipamento defeituoso, acompanhado de cópia da respectiva Nota Fiscal, para a nossa fábrica localizada na Avenida Joana Silvéria da Cruz Brito, nº 601, Bairro Século, CEP 37190-000 – Três Pontas – MG ou Rua Serra da Paracaina, nº 716, Mooca – CEP 03107-020 – São Paulo.

**A LASSANE não arca com despesas de transporte.**

### Outros produtos Lassane

- Bobina de filamento em PVC
- BOPP
- Capas de acetato
- Capas PP/PVC
- Duplo anel (Wire-o)
- Espirais
- Pendentes para calendários
- Máquinas elétricas semi industriais
- Máquinas elétricas industriais
- Máquinas para acabamentos
- Máquinas manuais
- Plastificadora polaseal e BOPP

**Mais informações:**  
[www.lassane.com.br](http://www.lassane.com.br)

SP: Rua Serra da Paracaina, 716  
Mooca – CEP 03.107-020  
São Paulo  
Tel: 55 11 5549 – 8511  
Fax: 55 11 5571 – 6005

MG: Rua Joana Silvéria da Cruz Brito, 601  
Bairro Século – CEP 37190-000  
Três Pontas – MG  
Tel: 55 35 3265 – 8500  
Fax: 55 35 3265 - 8504

# Manual de Instruções

## Desumidificador de papel D1000



[www.lassane.com.br](http://www.lassane.com.br)

O Desumidificador de papel é um equipamento de fácil manuseio.

## INSTRUÇÕES DE USO

Coloque a máquina sobre uma superfície plana e seca.

Máximo 1000 folhas de 75 g/m<sup>2</sup> para tamanhos até Ofício.

Ao ligar a máquina verifique se a luz (sinalizador) está ligado, caso não esteja entre em contato com o nosso departamento técnico especializado.

### PARA LIGAR O EQUIPAMENTO

Verificar na parte traseira da equipamento a voltagem indicada no seletor de voltagem.



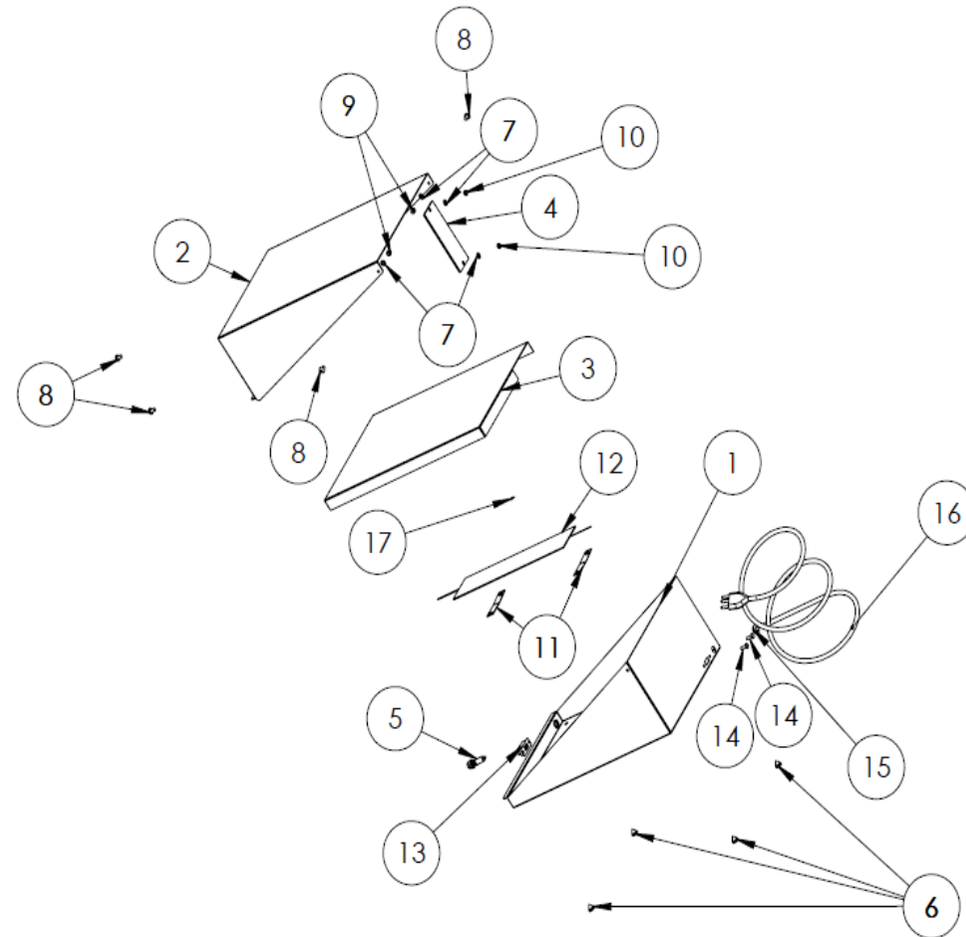
Seletor de Voltagem 110 / 220 v

### ATENÇÃO

Verificar a voltagem do equipamento antes de Ligar

Ref.	Código	Descrição	Quant.
01	75150	Base	01
02	75151	Tampa	01
03	75998	Apoio do papel	01
04	75624	Visor de acrílico	01
05	74279	Sinalizador Painel	01
06	64202	Pé de borracha	04
07	62937	Arruela lisa M4	04
08	62948	Parafuso allen cab. pan. M4x10	04
09	62942	Porca parloc M4	02
10	36165	Porca M4	02
11	00632	Mola da resistência	02
12	75918	Resistência	01
13	-	Seletor de voltagem	01
14	70235	Rebite pop 4 mm	02
15	01630	Borracha de passar fio	01
16	74280	Cabo PR 2 x 75 mm <sup>2</sup> da tomada	01
17	61771	Diodo 1N 4007	01

## CONJUNTO GERAL



## Dados Técnicos

Dimensões: comprimento, largura e altura.

Máquina: 381 x 258 x 144

Capacidade de folhas: 1000

Peso: 5,05 Kg

Tensão: Bivolt

Potência: 10 Watts