

# PLASTIFICADORA DE POLASEAL

## P-180 / 280 / 380



## Manual de Instruções

Há mais de 30 anos, a LASSANE vem se destacando como uma empresa pioneira na fabricação de máquinas, equipamentos e suprimentos para encadernação. Sempre investindo em pesquisas e desenvolvimento de novos materiais, para constante evolução dos seus produtos.

Por este pioneirismo tecnológico, a LASSANE, com distribuidores em todo Brasil e exportando para vários países, é hoje uma empresa líder que vem transformando toda indústria nacional do setor.



Conheça em detalhes, neste site, toda, a linha de produtos Lassane

# www.lassane.com.br

SÃO PAULO - Rua Machado de Assis, 753 - Aclimação - 04106 - 011 - São Paulo - Tel: 55 11 5549-8511 - Fax: 55 11 5571 - 6005

MINAS GERAIS - Estrada da Charneca, s/nº - 371900 - 000 - Três Pontas - MG - Tel.: 55 35 3265-1267 - Fax: 55 35 3265 - 1228

30 anos  
**Lassane**  
Tradição e Qualidade

# *Manual de Instruções*

## **PLASTIFICADORA DE POLASEAL**

Obs.: Confira a voltagem da chave na parte traseira da máquina, antes de ligar na rede elétrica.

---

1 - INSTALAÇÃO: A Platificadora P-180 / 280 /380, deverá ser instalada , num loca nivelado, onde não tenha umidade.

Não hora da instalação confira se a voltagem da platificadora esta de acordo com a voltagem da rede eletrica.

---

2 - MODO DE PLATIFICAR: Ligar o botão ON para acionar a chave geral. Aguardar o sinaleiro de temperatura na tampa frontal acender , logo em seguida acionar também o botão de acionamento do MOT OR.

Coloque o documento dentro do polaseal e introduza no centro da platificadora. Aguarde a saída do documento “Jamais force o documento com as mãos”. Após plastificado o documento pressione o botão OFF que é a chave geral da maquina.

---

3 - REGULAGEM DA TEMPERATURA: A temperatura deve estar regulada de modo a evitar ondulações devido a alta temperatura e embaçamento devido a baixa temperatura.

Esta maquina já veêm regulada, para alterar esta regulagem proceda da seguinte forma:

A) Verificar o controlador de temperatura localizado em baixo da maquina.

B) Com o auxílio de uma chave de fenda girar o parafuso de regulagem no sentido horário para aumentar e no anti-horário para reduzir a temperatura.

Obs.: Sempre gire um numero por vez ao regular a temperatura.

---

4 - REVERSE: O reverse e mais um complemento útil, para facilitar a operação da platificadora, com a introdução desalinhada do plaseal, utilizando reverse para retirar e alinhar o polaseal. É aconselhável utilizar o reverse somente no inicio da platificação.

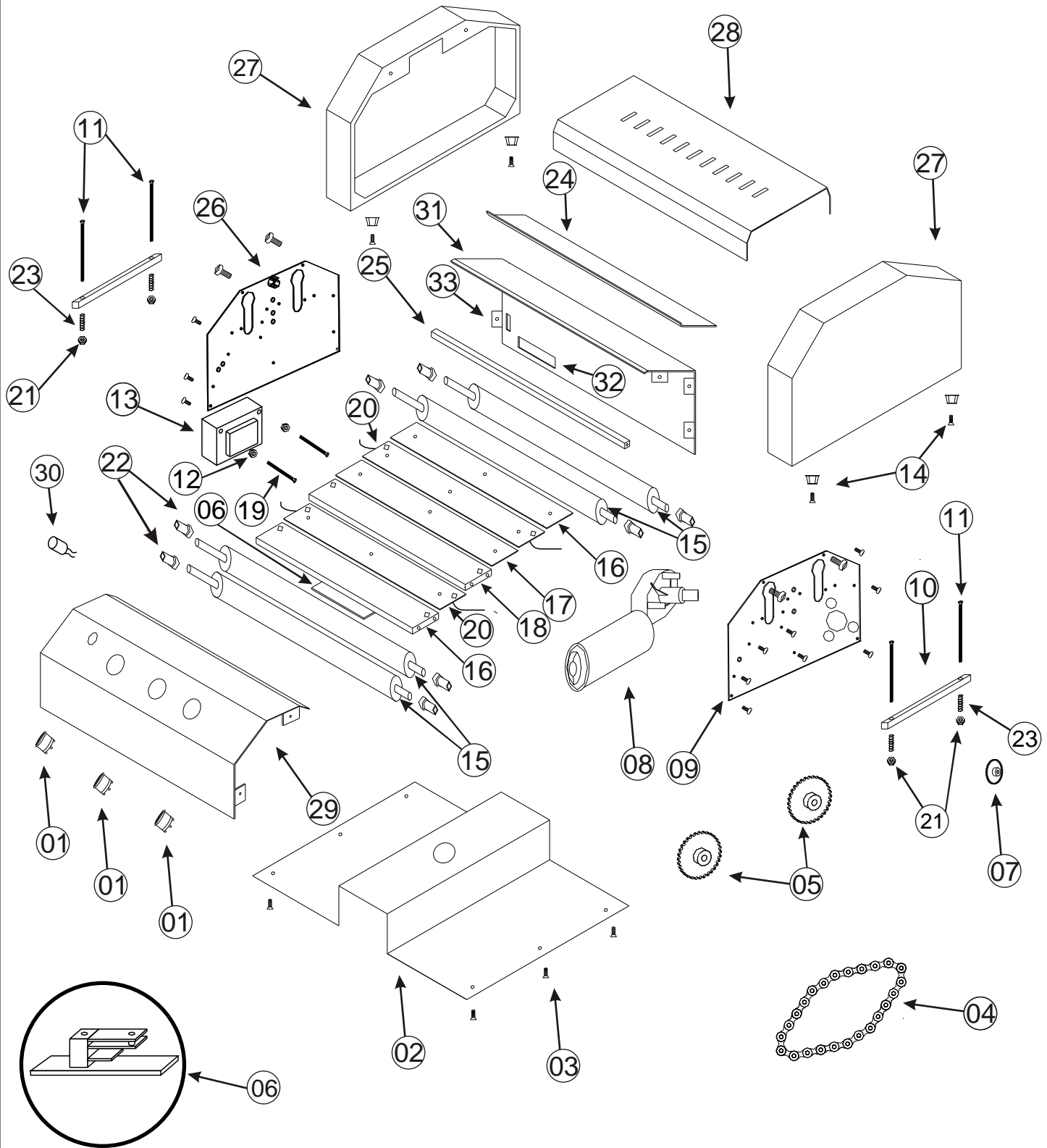
---

5 - CUIDADOS COM O EQUIPAMENTO: Introduza somente polaseal no tamanho superior a 8 cm, nunca utiliza a o equipamento para outra função que não seja platificação, coloque sempre o polaseal no centro da maquina e nunca rente a lateral .

---

6 - TERMO DE GARANTIA: A garantia do produto e válida por 06 (seis) meses apartir da data de emissão da nota fiscal. Comprometendo - se a substiuuição e reparo de peças defeituosas se a avaliação tecnica constatar a existência de defeitos de fabricação. O equipamento perde a garantia se constatar que o equipamento foi transportado de forma indevida, se não for obedecidas as recomendações contidas nesse manual. Obs.: As despesas de embalgem e transporte para assistencia técnica são de responsabilidade do proprietario.

# Manual de Instruções



REF.	CÓD.	DESCRIÇÃO	QUANT.	REF.	CÓD.	DESCRIÇÃO	QUANT.
01	00111	Chave Liga/Desliga	03	20	00200	Resistência	02
02	00112	Fundo	01	21	00210	Porca 3/16"	04
03	00113	Parafuso 2,9 x 9,5 mm	06	22	00220	Mancal	08
04	00114	Corrente de Transmissão	01	23	00230	Molas de Pressão	04
05	00115	Engrenagem Grande	02	24	00240	Régua de Pressão	01
06	00116	Controlador de Temperatura	01	25	00250	Tirante	01
07	00117	Engrenagem do Motor	01	26	00260	Lateral do Transformador	01
08	00118	Motor	01	27	00270	Tampa Lateral	02
09	00119	Lateral do Motor	01	28	00280	Tampa	01
10	01000	Cavalete	02	29	00290	Bandeja Frontal	01
11	01001	Parafuso 3/16 x 3" ch	04	30	00300	Sinaleiro de Temperatura (LED)	01
12	01002	Porca 5/32"	06	31	00310	Bandeja Traseira	01
13	01003	Transformador	01	32	00320	Chave Bivolt (110V - 220V)	01
14	01004	Pé de Borracha Completo	04	33	00330	Porta fusível (Fusível 8 amperes)	01
15	01005	Cilindros de Borracha	04				
16	01006	Chapa da Cunha	02				
17	01007	Cunha Superior	01				
18	01008	Cunha Inferior	01				
19	01009	Parafuso 5/32 x 2"	02				