

Manual de Instruções

GUILHOTINA SEMI-INDUSTRIAL 510 mm Master



DIMENSÕES:

Área de Corte: 510mm

Mesa: 650 x 810 mm

Altura: 1220 mm



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 3265-8500 - Fax: 55 35 3265 - 8504

Guilhotina Semi-Industrial

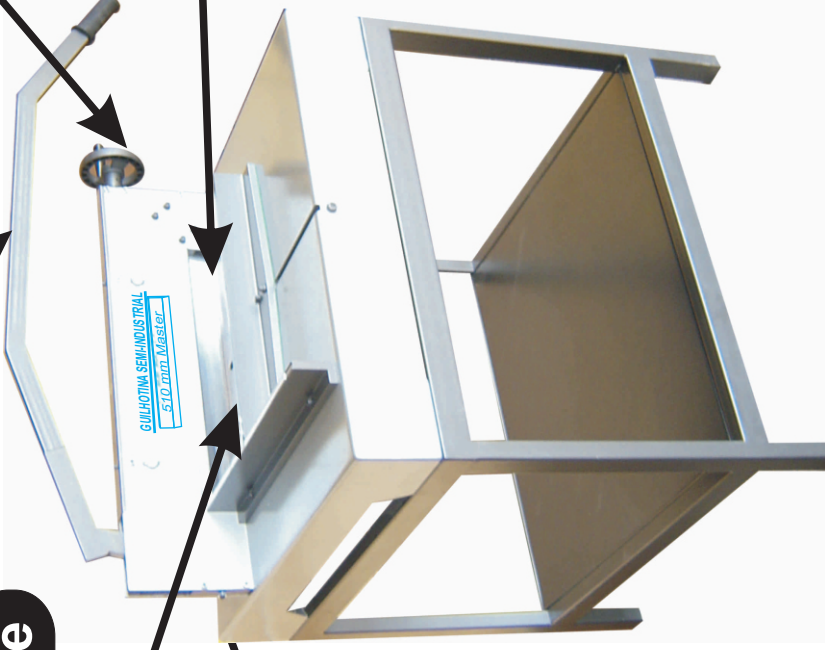
Volante do Guia

Alavanca de Corte

Guia de Profundidade

Volante da Prensa

Faca de Corte



Guilhotina Semi-Industrial

Sua guilhotina já vem testada de fábrica e pronta para o uso. Removendo-a da embalagem, levantar a alavanca, até que a trava de segurança seja acionada.

(Não trabalhe sem levantar a alavanca até a trava de segurança seja acionada). (Fig. 01)

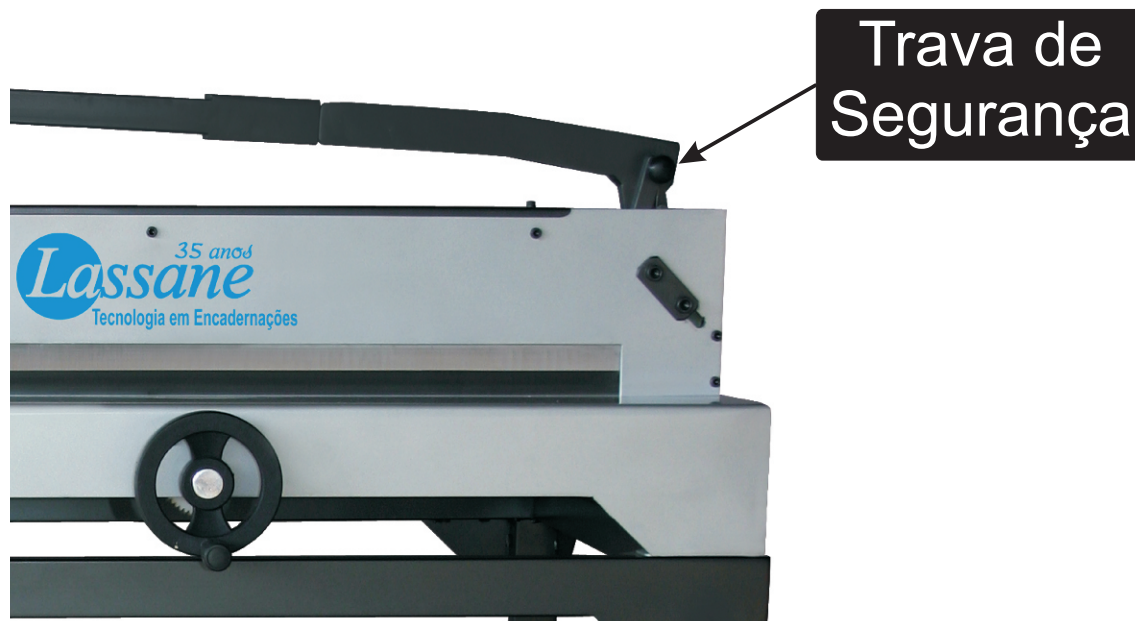


Fig. 01

Nunca fique com braços, mãos, dedos, etc. embaixo da faca, pois o peso da alavanca pode causar a caída súbita da faca caso a trava de segurança não esteja engrenada. *(Permite que a alavanca se abaixe)*

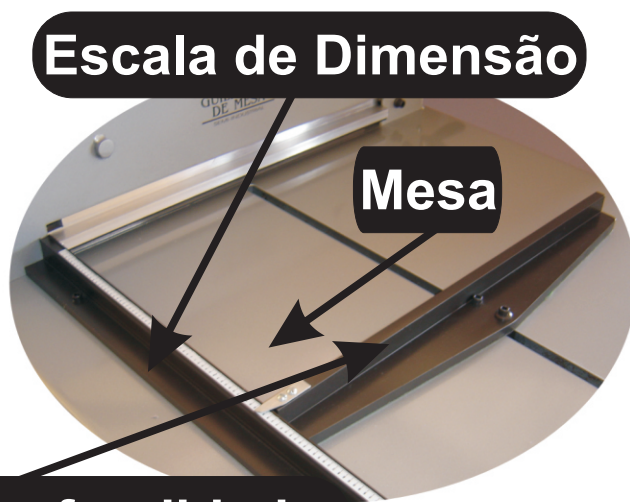
Este procedimento deverá ser sempre seguido após cada operação de corte.

**EQUIPAMENTO DE CORTE
MUITO CUIDADO**

Guilhotina Semi-Industrial

OPERAÇÃO:

1 - Ajuste o guia de profundidade para o tamanho desejado, utilizando o volante do guia. Girar o mesmo no sentido horário e anti-horário para avançar ou recuar o guia de profundidade orientando-se pela escala de dimensão.



Guia de Profundidade

Volante do Guia

2 - Posicionar a quantidade de papel na mesa, abaixar a prensa do papel utilizando o volante da prensa.



Prensa do Papel

Volante da Prensa

Guilhotina Semi-Industrial

OPERAÇÃO:

3 -Soltar a trava de segurança, e puxar a alavanca para baixo.



**EQUIPAMENTO DE CORTE
MUITO CUIDADO**

Guilhotina Semi-Industrial

Desmontagem para troca ou afiação da faca de corte:

CHAVES UTILIZADAS

Chave de fenda

Chave Allen 5/32"

Chave Allen 3/16"

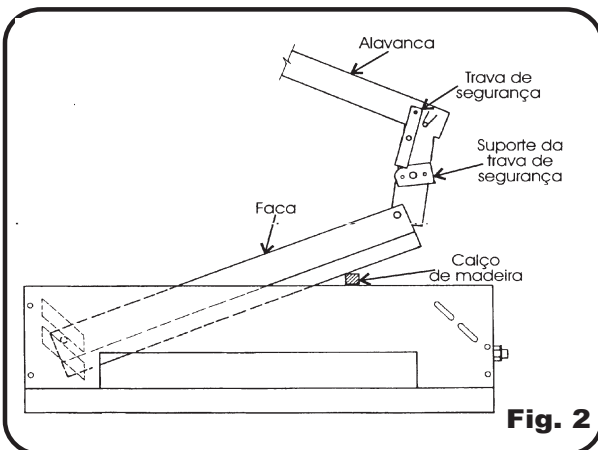
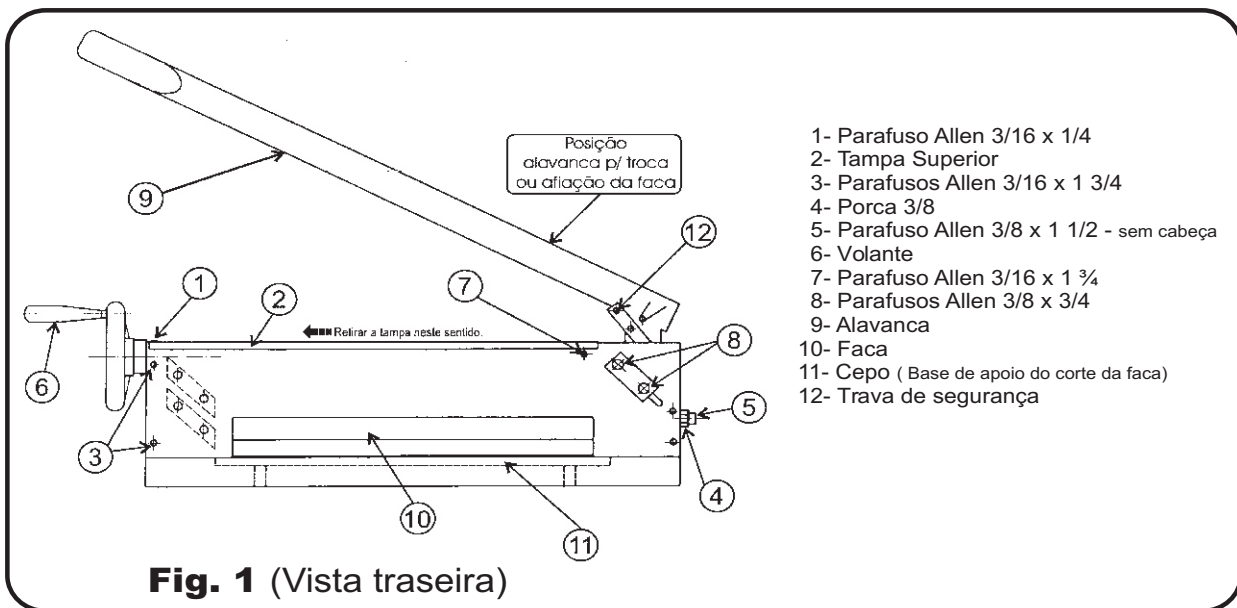
Chave Allen 5/16"

Chave de boca 9/16" e 1/2"

Chave de boca 3/8" e 7/16"

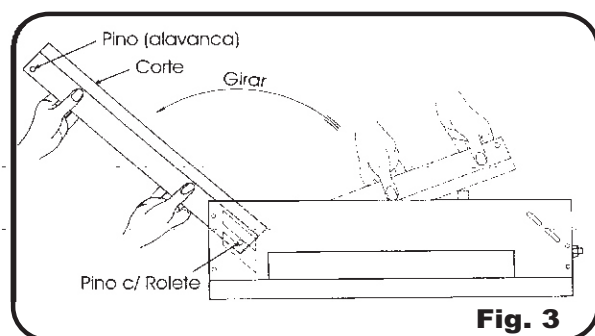
Obs.: Acessórios não inclusos

- 1 - Observar a posição da alavanca p/ troca de afiação (Fig. 1)
- 2 - Girar o volante e abaixar a prensa de papel até encostar na base.
- 3 - Soltar o parafuso da tampa superior (1) e puxar a tampa (2) no sentido do volante.
- 4 - Soltar a porca (4) e voltar um pouco o parafuso limitador (5).
- 5 - Retirar os dois parafusos (3) que fixam o volante.
- 6 - Girar o volante (6) no sentido anti-horário até soltar toda rosca do quadrado.
- 7 - Retirar o parafuso espaçador. (7)
- 8 - Retirar os dois parafusos allen (8) que fixam a alavanca (9).
- 9 - Levantar a alavanca com a faca e calçar a mesma com pedaço de madeira conforme fig.(2)
- 10 - Retirar a alavanca
- 11 - Pegar a faca com as duas mãos (no lado oposto do corte) Girar no sentido anti-horário, conforme fig. (3) e puxar para cima



* Não esquecer: Colocar o calço.

EQUIPAMENTO DE CORTE MUITO CUIDADO

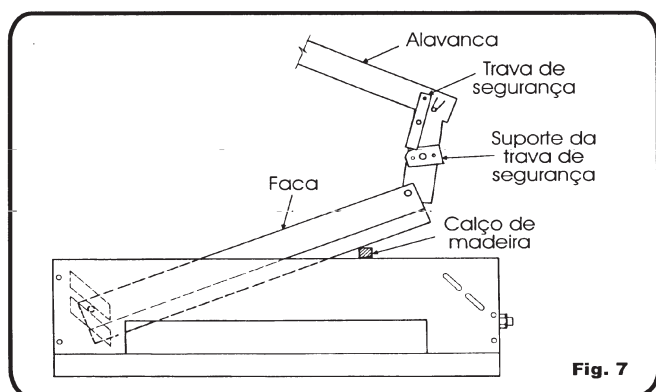
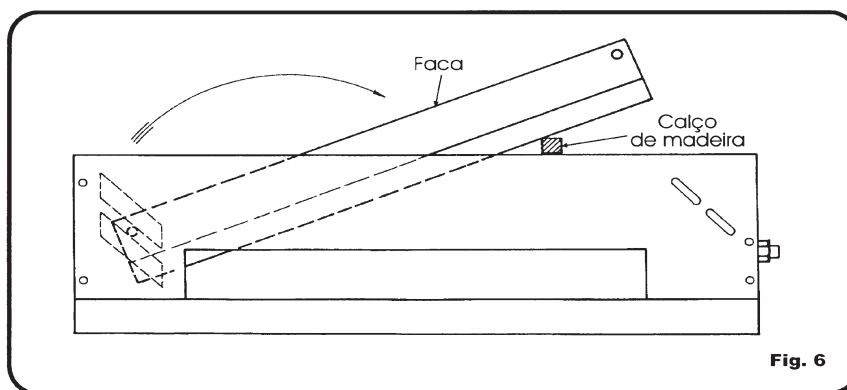
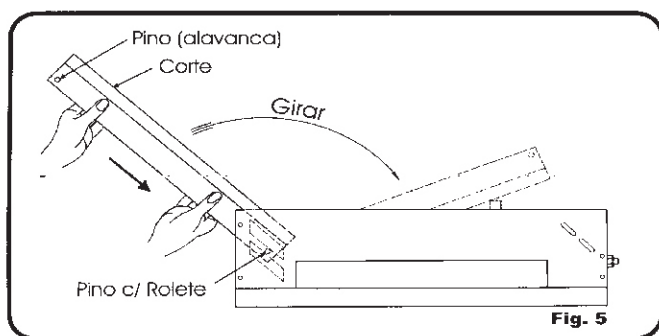


Guilhotina Semi-Industrial

Montagem da faca de corte:

- 1 - Pegar a faca com as duas mãos, encaixar no canal interno conforme fig. 5
(Observar o lado do corte da faca e o pino com rolete para baixo).
- 2 - Girar a faca no sentido-horário e calçar conforme fig. 6
- 3 - Colocar alavanca na faca, observar a posição da trava de segurança (1) e suporte da trava da alavanca conforme fig. 7
- 4 - Segurar a alavanca com a mão esquerda e tirar o calço e abaixar até alinhar os furos dos parafusos nº 8 e rosqueá-los, abaixar a alavanca
- 5 - Recolocar o volante nº 5 (Girando-o)
- 6 - Montar parafusos nº 3 e nº 7 (com espaçador)
- 7 - Recolocar a tampa superior (2)
- 8 - Fazer regulagem da faca (folha 4)

EQUIPAMENTO DE CORTE
MUITO CUIDADO



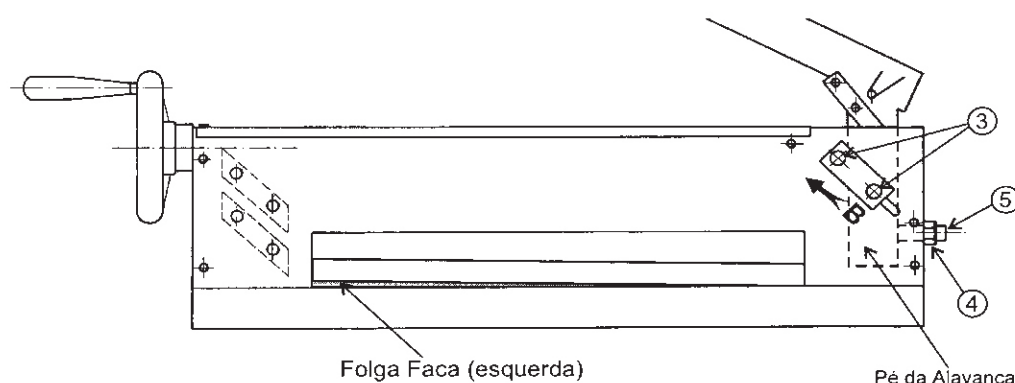
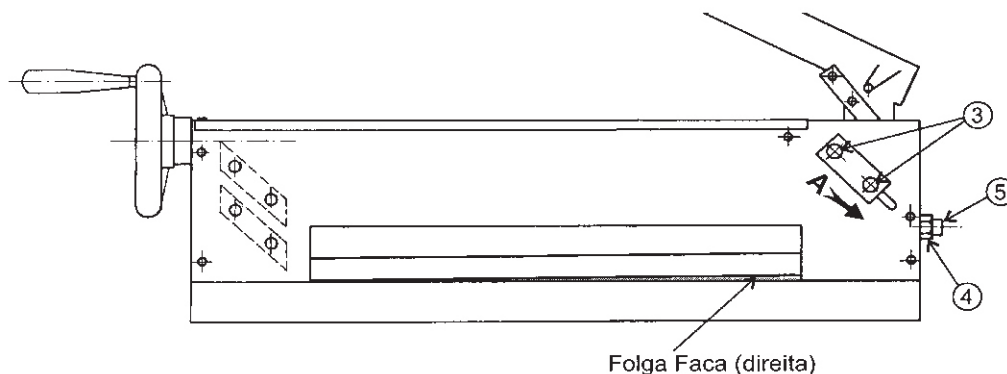
OBSERVAÇÃO:

Está excluído da GARANTIA DE FABRICAÇÃO, estragos na FACA, provenientes de corte de papéis ou plásticos contendo grampos para grampeadores, clips ou outros metais.

Guilhotina Semi-Industrial

Regulagem da faca de corte:

- 1 - Após todos os parafusos apertados (menos os de nº 3).
- 2 - Verificar, pela parte de trás da guilhotina, o lado que a faca está com folga. (Direita ou Esquerda)
- 3 - Dependendo do lado da folga movimentar a alavanca com os parafusos (3) no sentido (A) ou (B) até ajustar a faca na base. Conforme desenhos abaixo:



- 4 - Feito a regulagem da faca apertar os parafusos allen (3).
- 5 - Após o ajuste colocar papéis e testar para verificar se está cortando por igual.

PARA AJUSTAR O PARAFUSO LIMITADOR (5)

- 1 - Encostar a faca no cepo.
- 2 - Ajustar o parafuso Limitador (5) até encostar no pé da alavanca.
- 3 - Apertar porca (4).

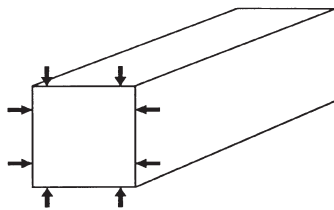
ATENÇÃO: tenha sempre cuidado com o manuseio da Faca.

**EQUIPAMENTO DE CORTE
MUITO CUIDADO**

Guilhotina Semi-Industrial

Troca do Cepo: ***(Base de apoio do corte da faca)***

- 1 - Para trocar o cepo ou virar, levantar a alavanca até travar.
- 2 - Levantar a prensa do papel no máximo
- 3 - Coloque sua guilhotina na posição vertical
- 4 - Você encontrou dois furos (A) na barra espaçadora (Fig. 4), com um pino redondo, você empurra o cepo para fora do alojamento. Vire o cepo na posição ideal ou troque, feito isto, recoloque-o em seu alojamento
- 5 - Você poderá usar o cepo em 8 posições (conforme desenho abaixo):



**EQUIPAMENTO DE CORTE
MUITO CUIDADO**

Obs.: Um cepo sobressalente deverá estar disponível para substituição imediata

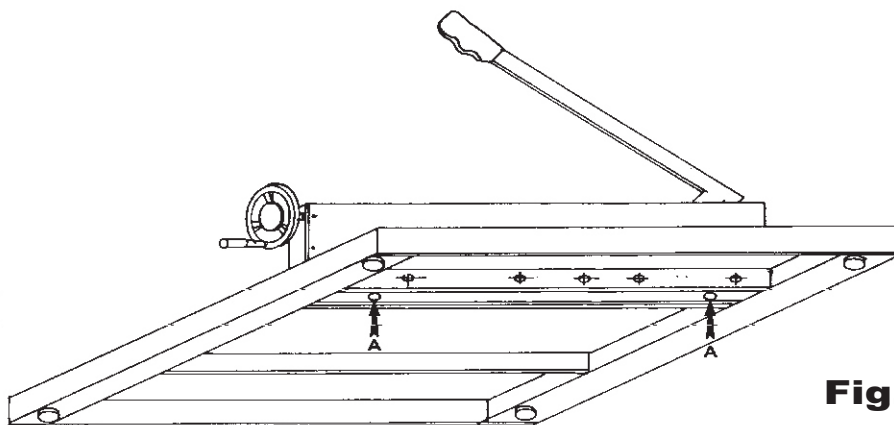


Fig. 4

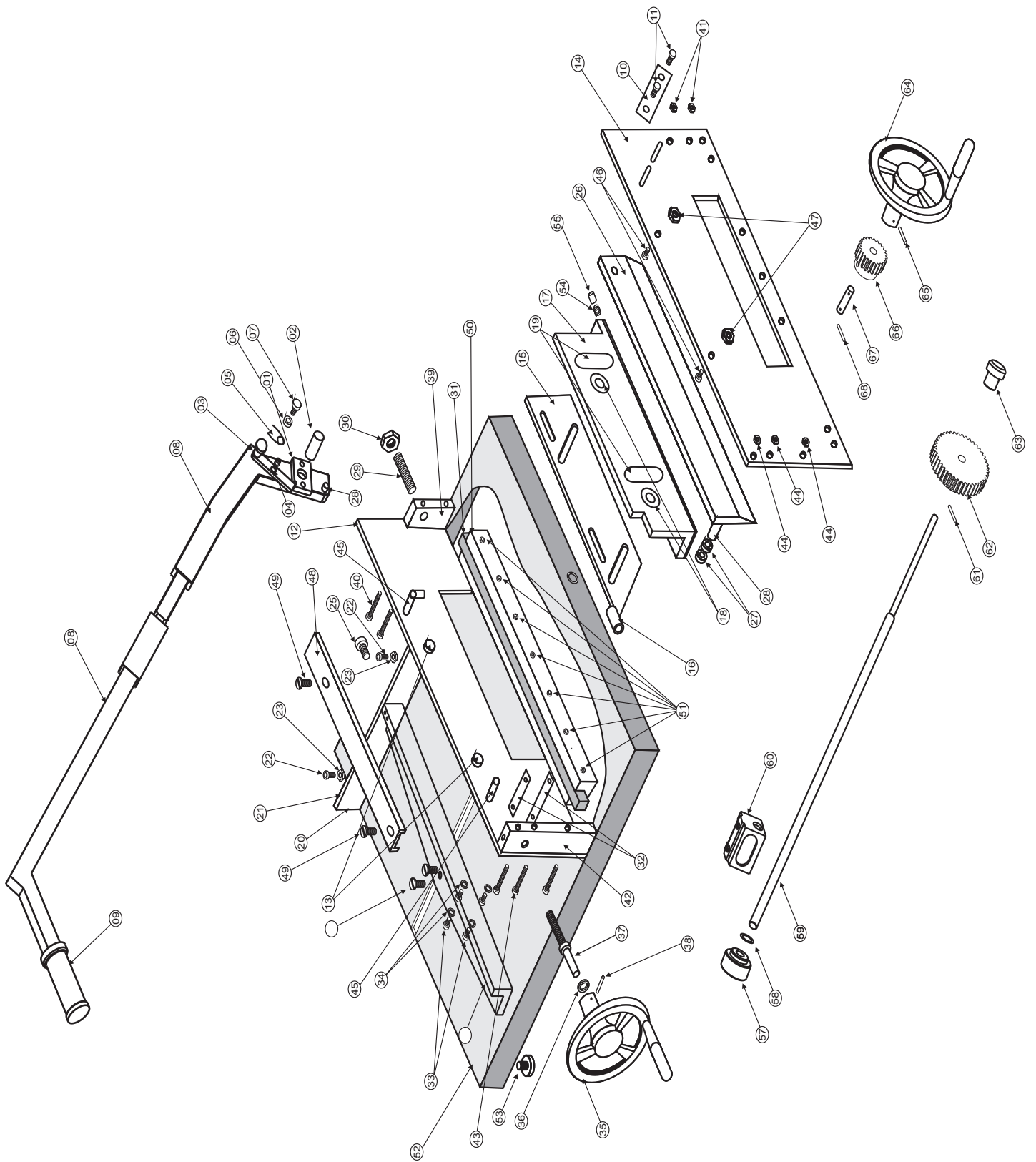
GARANTIA

Este equipamento foi fabricado dentro da mais moderna técnica, sendo um aparelho de fácil operação. A LASSANE oferece uma GARANTIA, limitada a comprovados defeitos de fabricação, pelo prazo de 6 (seis) meses contados a partir da emissão da Nota Fiscal de Venda. Estão excluídos desta garantia quaisquer defeitos provenientes do mal uso, quedas, acidentes de qualquer natureza ou se fizer manutenção em pessoa não autorizado.

Para fazer uso da GARANTIA, o cliente deverá providenciar o envio do equipamento defeituoso, acompanhado de cópia da respectiva Nota Fiscal, para nossa fábrica localizada a Estrada da Charneca S/N, CEP 37190-000 - Três Pontas - MG e mencionar o número abaixo:

GUILHOTINA SEMI-INDUSTRIAL N°.....

Visto Controle de qualidade..... DATA:



Guilhotina Semi-Industrial

PEÇAS

REF. Nº	CÓD. Nº	DISCRIMINAÇÃO	QUANT.
01	02809	Suporte da trava de segurança da alavanca	01
02	02813	Pino fixador da alavanca	01
03	02814	Trava de segurança da alavanca	01
04	03479	Eixo da trava de seg. da alavanca	01
05	02816	Mola da trava de seg. da alavanca	01
06	00624	Bucha da trava de seg. da alavanca	01
07	02233	Parafuso cab. redonda 5/32 x 3/8 da mola	01
08	03794	Alavanca GSI 51cm	01
09	02819	Manopla da alavanca	01
10	02820	Chapa de aperto da alavanca	01
11	02203	Parafuso allen 3/8 x 3/4 da chapa de aperto da alav.	02
12	03785	Chapa frontal esquerda GSI 51cm	01
13	02822	Pino e cilindro da chapa frontal esquerda	02
14	03769	Chapa frontal direita GSI 51cm	01
15	03786	Regulador da prensa p/ papel GSI 51cm	01
16	02829	Bucha cilíndrica do regulador da prensa p/ papel	01
17	03787	Prensa p/ papel GSI 51cm	01
18	03478	Cilindro e pino da prensa p/ papel	02
19	00634	Cepo da prensa p/ papel	02
20	03788	Guia lateral do papel GSI 51cm	01
21	02844	Régua do guia lateral do papel	01
22	02214	Parafuso allen 1/4 x 3/4 do guia lateral do papel	02
23	02352	Porca 1/4" do guia lateral do papel	02
24	26843	Medidor p/ papel da GSI Plus	01
25	02184	Parafuso allen c/cab 1/4" x 1"	01
26	02583	Faca GSI 51cm	01
27	03789	Rolete do pino da faca GSI 51cm	02
28	03790	Pino da Faca GSI 51cm	01
29	02215	Parafuso allen 3/8 x 1 1/2 s/ cab do ajuste da faca	01
30	02354	Porca 3/8" do ajuste da faca	01
31	03099	Cepo da faca GSI 51cm	01
32	02848	Bloco de corte da faca	02
33	02210	Parafuso allen 5/16 x 1" do bloco de corte	04
34	03618	Arruela Lisa do bloco de corte da faca	04
35	02471	Volante completo	01
36	02849	Bucha de latão do suporte	01
37	02850	Suporte e varão rosq. 12mm do volante	01
38	02281	Pino elástico do volante	01
39	02854	Espaçador esquerdo	01
40	02204	Parafuso allen 1/4 x 1 3/4 do espaçador esquerdo	02
41	02352	Porca 1/4" do espaçador esquerdo	02
42	02852	Espaçador direito	01
43	02204	Parafuso allen 1/4 x 1 3/4 do espaçador direito	03
44	02352	Porca 1/4" do espaçador direito	03
45	02851	Espaçador cilíndrico	02
46	02204	Parafuso allen 1/4 x 1 3/4 do espaçador cilíndrico	02
47	02352	Porca 1/4" do espaçador cilíndrico	02
48	03791	Tampa superior	01
49	02191	Parafuso allen 3/16 x 5/8 da tampa	02
50	03792	Barra espaçadora	01
51	02204	Parafuso allen 1/4" x 1 3/4" e Porca 1/4" da barra espaçadora	07
52	26854	Base de chapa	01
53	03456	Pé de borracha	04
54	08584	Mola da Prensa do Papel	01
55	08585	Pino da mola da Prensa do Papel	01
56	02214	Parafuso allen 1/4" x 3/4	01
57	26844	Bucha do eixo do volante	01
58	26845	Arruela de latão do varão do margeador	01
59	26846	Varão rosquado da GSI PLUS	01
60	26847	Mancal do varão rosqueado	01
61	02190	Parafuso allen s/cab 3/16" x 1/2"	01
62	26848	Engrenagem menor da GSI plus	01
63	26850	Bucha frontal do varão	01
64	26851	Volante do medidor de papel	01
65	02190	Parafuso allen s/cab 3/16" x 1/2"	01
66	26852	Engrenagem maior da GSI plus	01
67	26853	Eixo da engrenagem maior	01
68	01848	Cupilha 3/32" x 5/8"	01