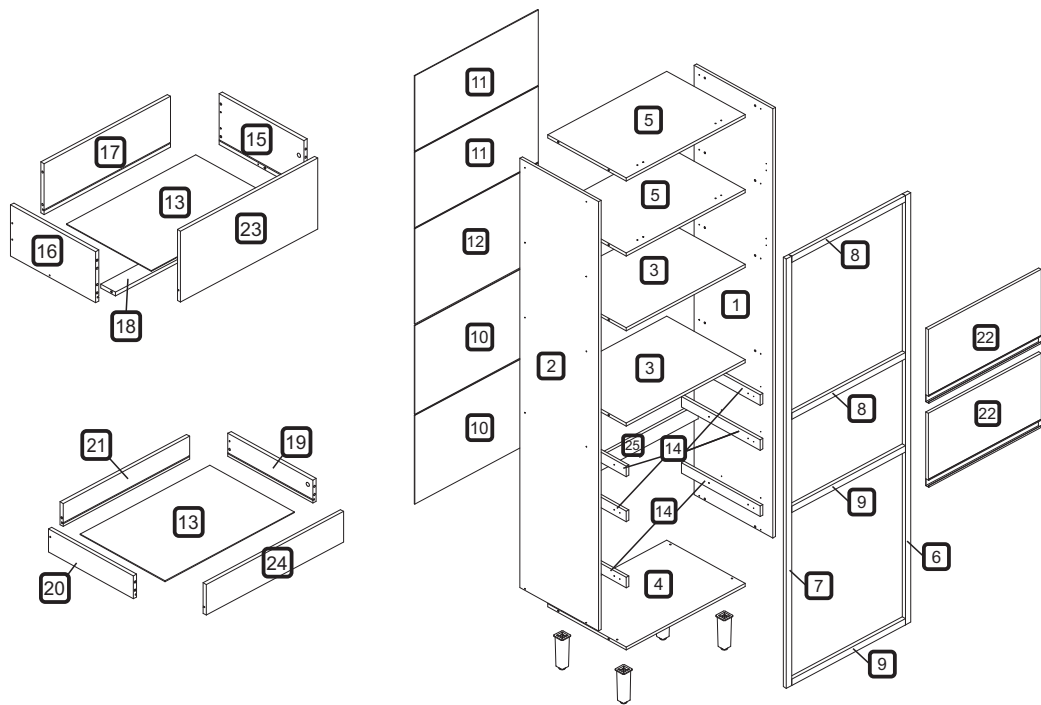
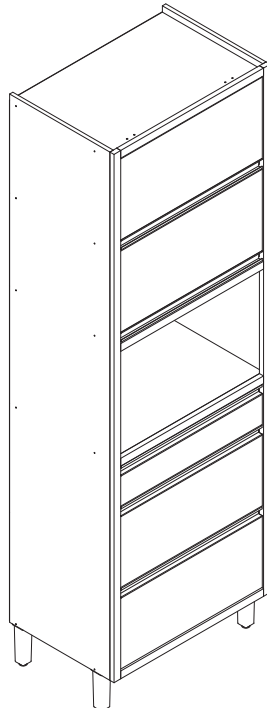


**MANUAL DE MONTAGEM
NESHER BARONESA PANELEIRO
02 PT 03 GAV FORNO 700**



TERMO DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda garante a qualidade de seus produtos quanto a vícios de produção, conforme a Lei 8078/90, nos limites estabelecidos:

DISPOSIÇÕES E PRAZOS DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda, estipula que o produto especificado fica garantido, a partir da data de emissão da nota fiscal, por noventa (90) dias relativos a garantia legal nos termos do artigo 26,II do CDC.

Constando o eventual defeito de fabricação, o consumidor deverá entrar em contato com a loja onde adquiriu o produto. No prazo de garantia, as partes eventualmente defeituosas serão substituídas gratuitamente, por outra da mesma linha e modelo, assim como a mão-de-obra aplicada.

O projeto, instalação e a montagem na residência do consumidor não é responsabilidade da Nesher. A montagem deve seguir corretamente as instruções que se encontram dentro da embalagem de cada módulo.

Esta garantia é válida em todo o território brasileiro, inclusive em toda e qualquer região litorânea.

A Nesher se reserva o direito de efetuar modificações de caráter técnico em seus produtos, sem aviso prévio.

EXCLUSÃO DA GARANTIA

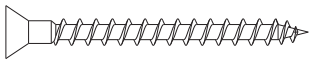
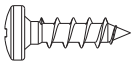
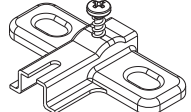
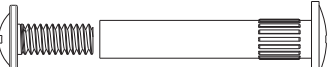
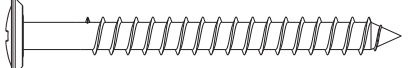
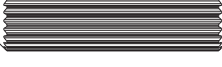
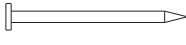
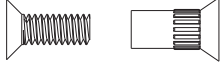
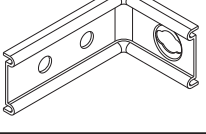
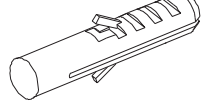
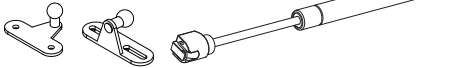
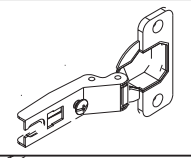
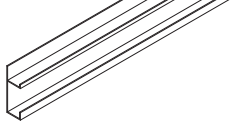
O presente termo exclui de sua garantia:

- danos causados em consequência de acidentes, mau uso, manuseio ou deslocamento incorreto dos produtos;
- danos causados por montagem inadequada;
- danos em decorrente de agentes externos (inundações, incêncio, etc);
- danos causados por produtos de limpeza não recomendados por este manual;
- despesas de transporte, frete ou seguro;
- defeitos oriundos da utilização do produto em ambientes sujeitos a gases corrosivos, umidade excessiva ou em locais de altas ou baixas temperaturas, poeira ou acidez.

A Nesher não se responsabiliza por incorreta instalação de cubas pias, mármores, granitos ou similares. Também não se responsabiliza pelas instalações elétricas, hidráulicas e de gás, bem como pelos danos que estes possam a vir causar no produto.

A fixação dos armários de forma segura e garantida depende da qualidade da parede na qual os mesmos serão instalados. A Nesher não se responsabiliza por danos causados por instalações dos armários em paredes inadequadas.

| | | | | | |
|----|---------------------------------------|---|-------|-----|-----|
| 1 | LATERAL DIREITA | 1 | 2.050 | 450 | 15 |
| 2 | LATERAL ESQUERDA | 1 | 2.050 | 450 | 15 |
| 3 | TAMPO DE GAVETA / PRATELEIRA INFERIOR | 2 | 670 | 450 | 15 |
| 4 | BASE | 1 | 670 | 450 | 15 |
| 5 | TAMPO / PRATELEIRA SUPERIOR | 2 | 670 | 450 | 15 |
| 6 | MOLDURA LATERAL DIREITA | 1 | 2.050 | 30 | 18 |
| 7 | MOLDURA LATERAL ESQUERDA | 1 | 2.050 | 30 | 18 |
| 8 | MOLDURA SUPERIOR | 2 | 640 | 30 | 18 |
| 9 | MOLDURA INFERIOR | 2 | 640 | 30 | 18 |
| 10 | FUNDO TRASEIRO INFERIOR | 2 | 695 | 425 | 2,5 |
| 11 | FUNDO TRASEIRO SUPERIOR | 2 | 695 | 360 | 2,5 |
| 12 | FUNDO TRASEIRO FORNO | 1 | 695 | 450 | 2,5 |
| 13 | FUNDO DE GAVETA | 3 | 597 | 399 | 2,5 |
| 14 | AFASTADOR DE GAVETA | 6 | 400 | 40 | 15 |
| 15 | LATERAL DE GAVETA DIREITA MAIOR | 2 | 400 | 200 | 15 |
| 16 | LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MAIOR | 2 | 400 | 200 | 15 |
| 17 | TRASEIRO DE GAVETA MAIOR | 2 | 585 | 200 | 15 |
| 18 | TRAVESSA DE GAVETA MAIOR | 2 | 585 | 70 | 15 |
| 19 | LATERAL DE GAVETA DIREITA MENOR | 1 | 400 | 90 | 15 |
| 20 | LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MENOR | 1 | 400 | 90 | 15 |
| 21 | TRASEIRO DE GAVETA MENOR | 1 | 584 | 90 | 15 |
| 22 | PORTA SUPERIOR | 2 | 635 | 323 | 15 |
| 23 | FRENTE DE GAVETA MAIOR | 2 | 635 | 283 | 15 |
| 24 | FRENTE DE GAVETA MENOR | 1 | 635 | 124 | 15 |
| 25 | TRAVESSA TRASEIRA | 1 | 670 | 70 | 15 |

| CÓDIGO/ DESCRIÇÃO | QUANTIDADE | CÓDIGO/ DESCRIÇÃO | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A  | 36 | B  | 77 |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA | | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA | |
| C  | 4 | D  | 4 |
| CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm | | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM | |
| E  | 10 | F  | 46 |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA | | CAVILHA 8x30mm | |
| G  | 80 | H  | 8 |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA | | PARAFUSO DE UNIÃO 17mm | |
| I  | 6 | J  | 6 |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE | | BUCHA DE PAREDE DE 8mm | |
| K  | 2 | L  | 4 |
| PISTÃO A GÁS 60N | | DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm | |
| M  | 4 | N  | 5 |
| BATENTE DE SILICONE | | PUXADOR J | |

| | | | |
|---|----|--------------------------------------|----|
| O TAPA FURO ADESIVO 12mm | 40 | P CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA | 6 |
| Q FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO | 12 | R DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO | 12 |
| S PARAFUSO MINIFIX | 10 | T PÉS | 4 |
| U TAMBOR MINIFIX | 10 | V TAMPA MINIFIX | 10 |
| W PAR CORREDIÇA TELESCÓPICA 350x35mm | 3 | X PARAFUSO 3X 16mm CABEÇA CHATA | 12 |
| Y PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA | 8 | Z PARAFUSO 3,5X 25mm CABEÇA CHATA | 18 |
| A1 PARAFUSO 3,5X14mm CABEÇA CHATA | 44 | A2 SUPORTE ANGULAR 04.08.016 | 18 |

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO

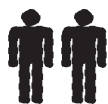


CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem

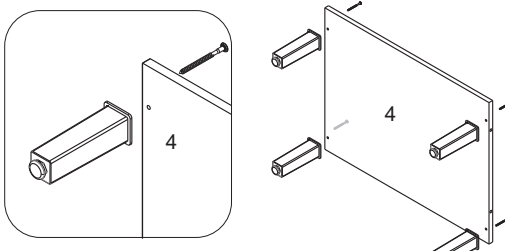
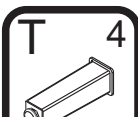


Instalação



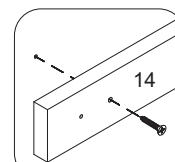
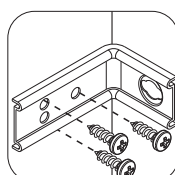
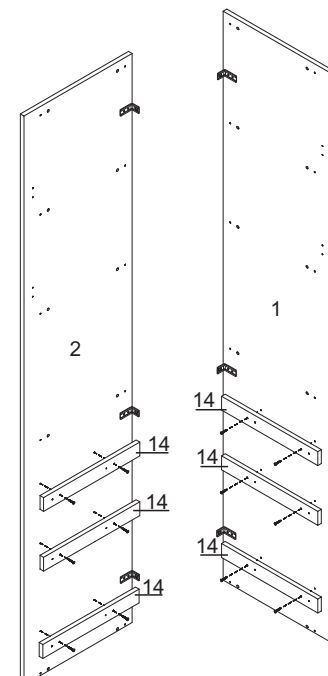
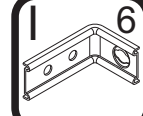
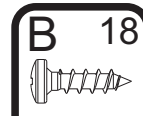
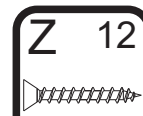
PASSO 1

- 1 - Alinhar o pé T com o furo da base 4 e fixá-los com os parafusos Y (5x50mm)



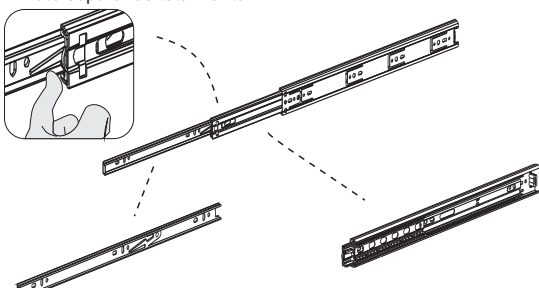
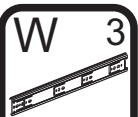
PASSO 3

- 1 - Fixar os afastadores 14 nas marcações das laterais 1 e 2 utilizando os parafusos Z (3,5x25mm)
 2 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e 2 e fixe-as com os parafusos A1 (4x14mm)



PASSO 2

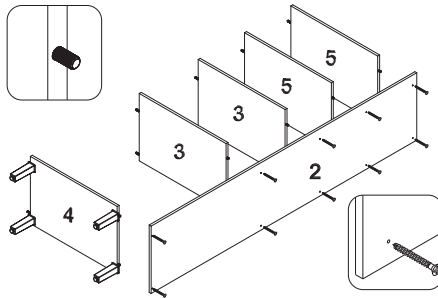
- 1 - Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto
 2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente



PASSO 4

- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 3; 4 e 5
- 2 - Encaixar a peça 3 e as peças 4 e 5 na lateral 1
- 3 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)

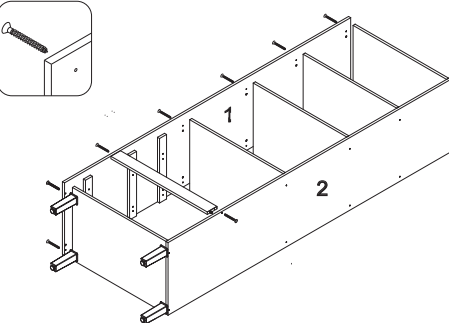
A 12



F 24

- 1 - Fixar a peça 2 nas peças 3; 4 e 5
- 2 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Fixar a travessa traseira 25 com parafuso a 3,5x40mm

A 10

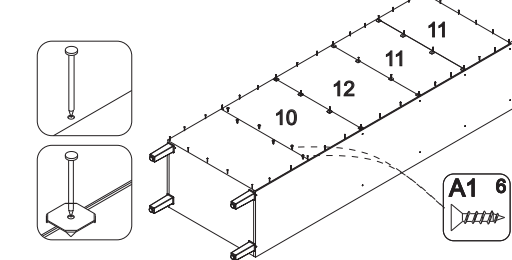


PASSO 6

G 50

- 1 - Alinhar uma das peças 11 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais
- 2 - Em seguida alinhar as demais peças 10, 11 e 12, fixá-las com os pregos G (10x10) nas laterais e base
- 3 - Na junção entre as peças utilizar os pregoes G (10x10) com o fixador metálico Q

Q 12



PASSO 7

J 6



E 6

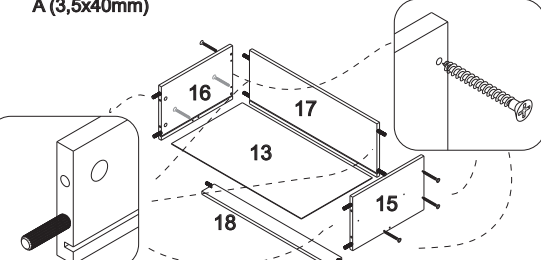


PASSO 8

A 6

- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 15, 16 17 e 18
- 2 - Encaixar as peças 17 e 18 na lateral 15 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 13 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 16 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)

F 10



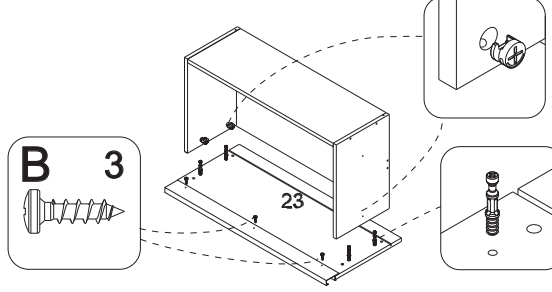
PASSO 9

S 4

U 4

- 1 - Inserir os minifix S na peça 23
- 2 - Encaixar a peça 23 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar
- 4 - Fixar os puxadores N utilizando parafusos B 4X14mm

5 - Fixar a gaveta com os parafusos C 4X14mm



PASSO 10

A 2

F 4

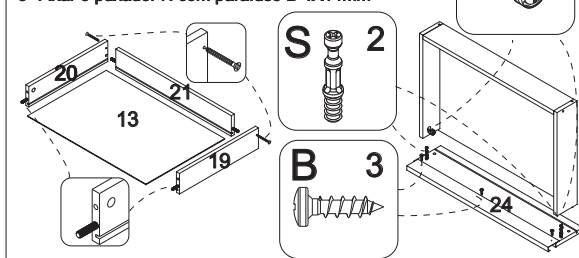
U 2

S 2

B 3

24

- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 19, 20 e 21
- 2 - Encaixar as peças 21 na lateral 19 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 16 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Fixar a peça 24 com parafuso S e tambor U
- 5 - Fixar o puxador N com parafuso B 4X14mm



PASSO 11

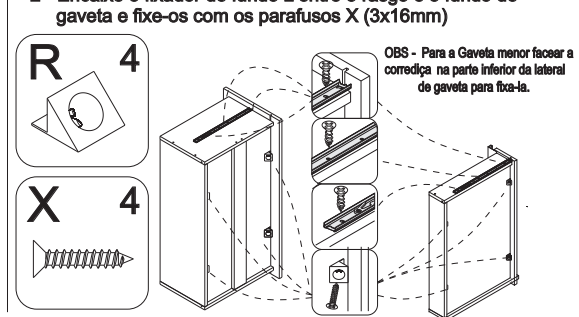
A1 6

R 4

W 2

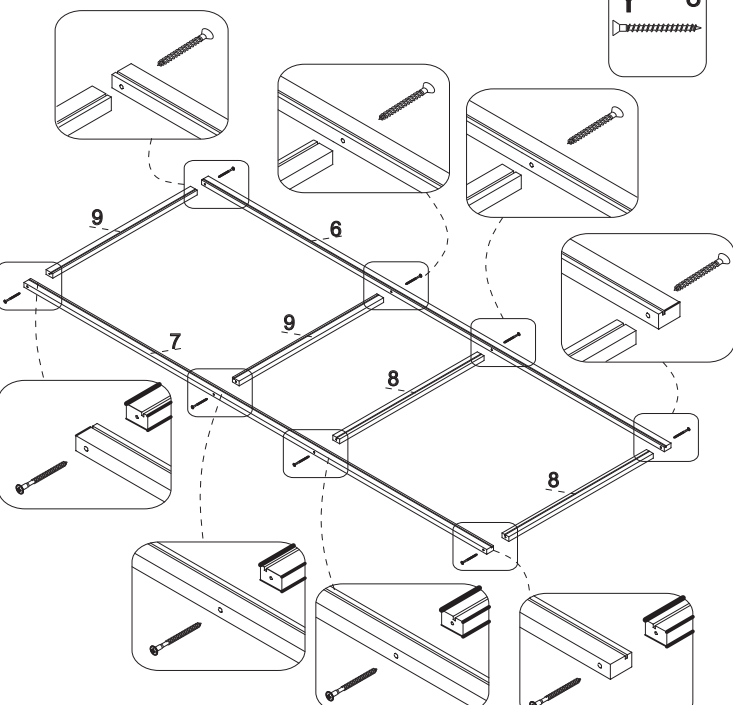
X 4

- 1 - Encostar a corrediça W (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso A1 (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo L entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)



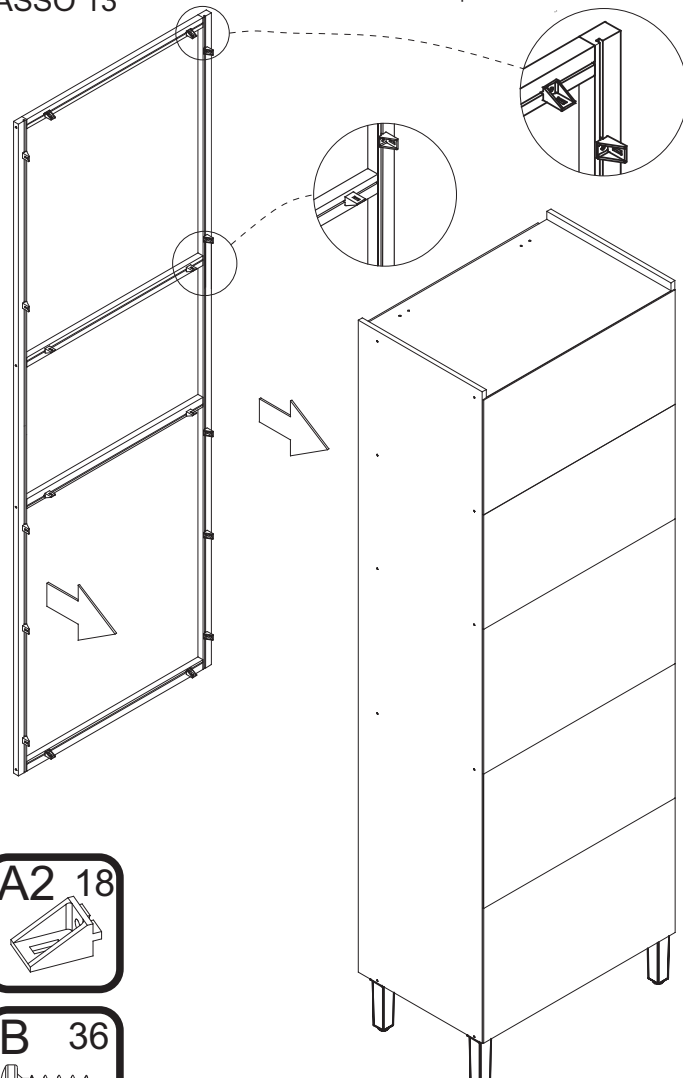
OBS - Para a Gaveta menor facear a corrediça na parte inferior da lateral de gaveta para fixá-la.

PASSO 12



PASSO 13

1 - Colocar o quadro das molduras montada na caixa do armário e fixa-las com o acessório A2 e parafusos B 4x14mm



A2 18

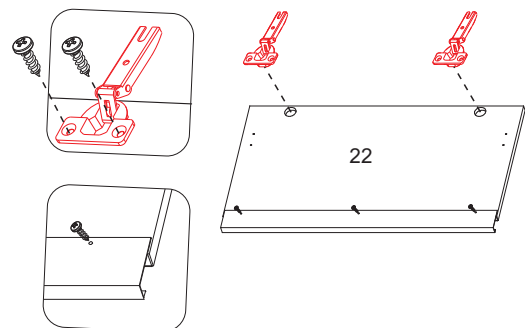
B 36

PASSO 14

- 1 - Encaixe as dobradiças L nas portas 22 e fixe-as com os parafusos B 4x14mm
- 2 - Encaixe o puxador N e fixe-o com parafusos B 4x14mm

B 10

L 4

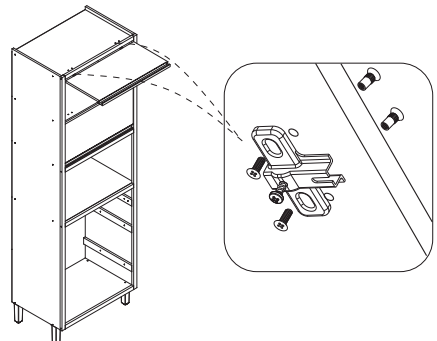


PASSO 15

- 1 - Fixar os calços C na peça 22 com os parafusos H (17mm)

C 2

H 4



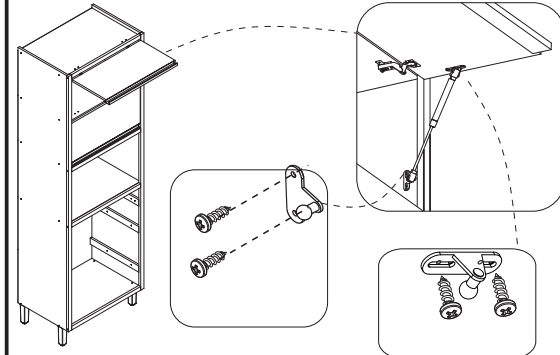
PASSO 16

K 1

K 1

B 6

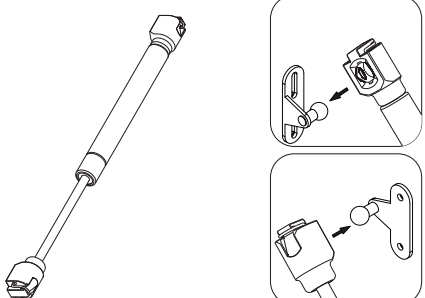
1 - Fixar o acessório K com parafusos B 4x14mm nas marcações das peças



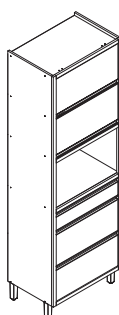
PASSO 17

K 1

- 1 - Encaixe a haste do pistão K nos suportes que foram fixados na lateral e porta
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral

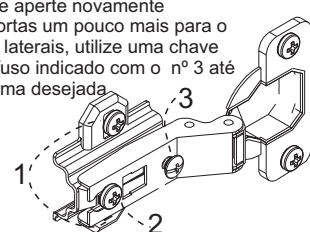


PASSO 18



Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente
- 3 - Se precisar alinhar as portas um pouco mais para o centro ou em direção as laterais, utilize uma chave philips para girar o parafuso indicado com o nº 3 até posicionar a porta da forma desejada



PASSO 19

Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

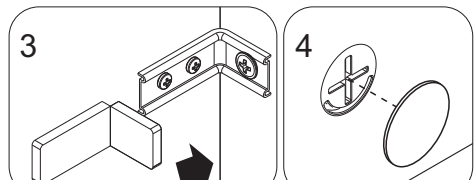
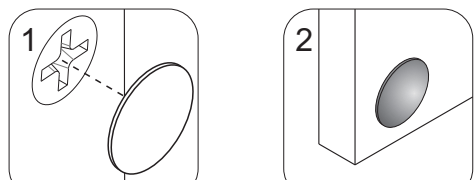
- 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- 2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- 3 - Cole os batentes de silicone Q nos cantos inferior e superior de todas as portas
- 4 - Encaixe as tampas M sobre os tambores dos minifix das gavetas

O 36

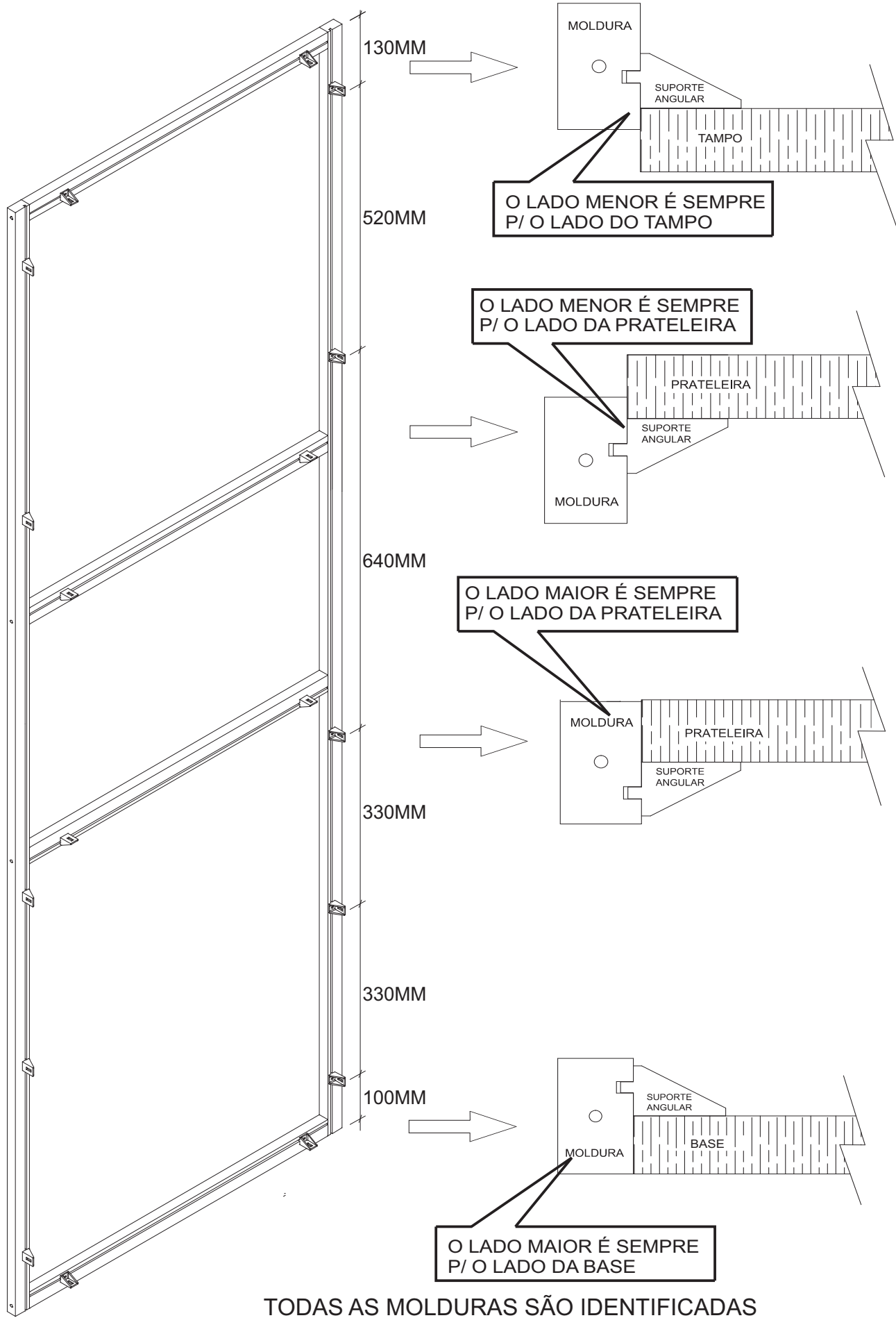
P 4

Q 10

M 4

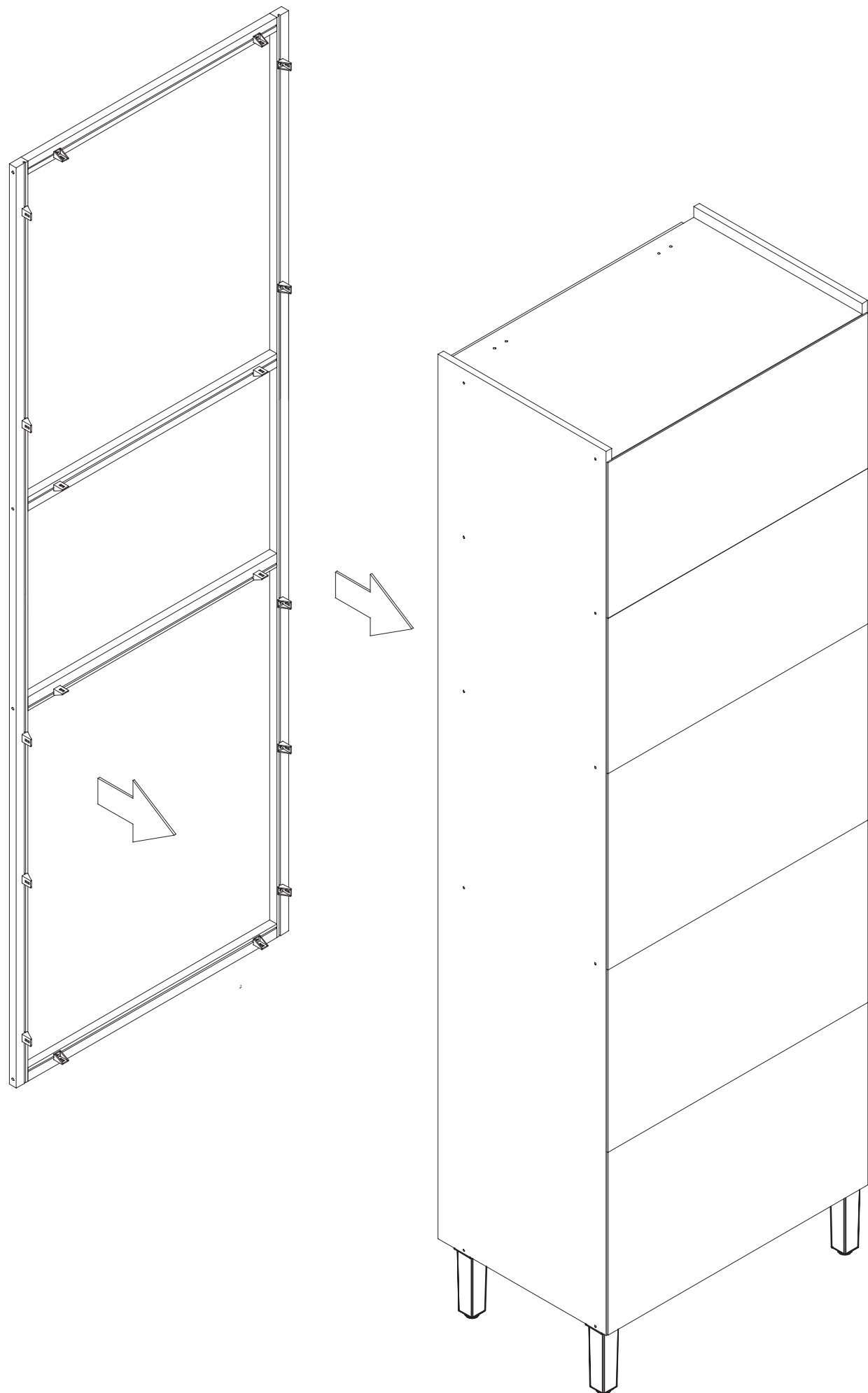


INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS



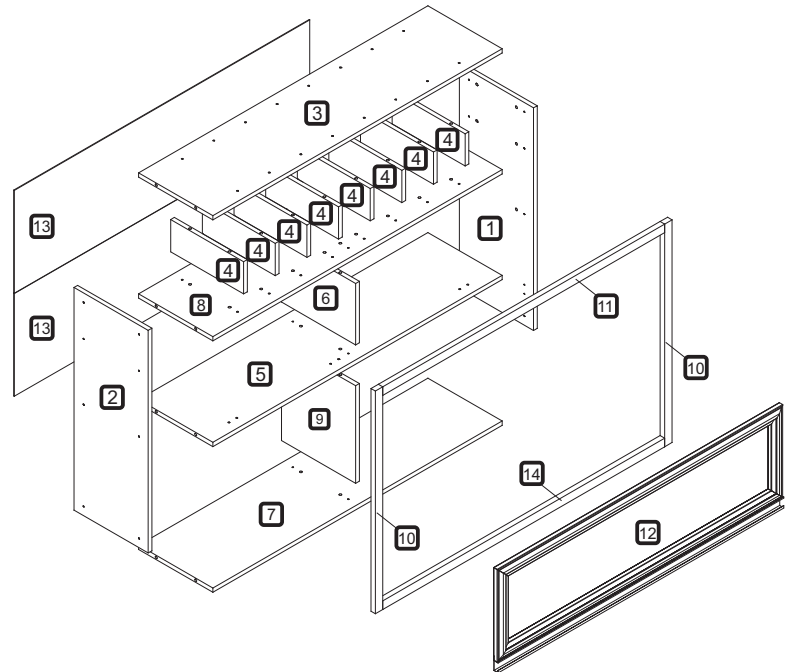
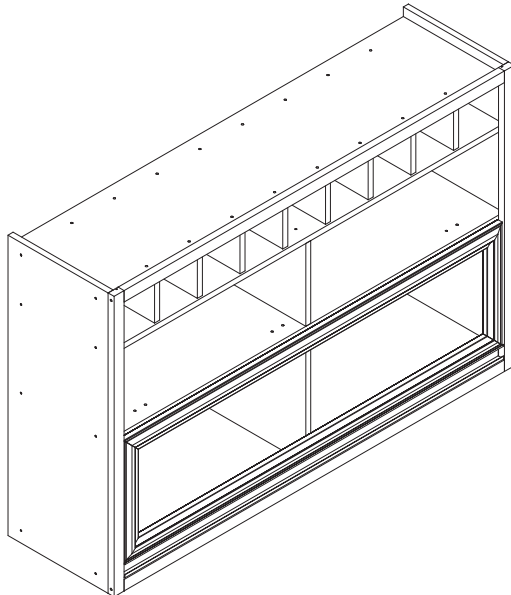
TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS
COM ETIQUETA QUE MOSTRA
A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEL

INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS



MANUAL DE MONTAGEM

**NESHER BARONESA ARMARIO
01 PT BASCULANTE COM NICHO ADEGA**



TERMO DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda garante a qualidade de seus produtos quanto a vícios de produção, conforme a Lei 8078/90, nos limites estabelecidos:

DISPOSIÇÕES E PRAZOS DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda, estipula que o produto especificado fica garantido, a partir da data de emissão da nota fiscal, por noventa (90) dias relativos a garantia legal nos termos do artigo 26,II do CDC.

Constando o eventual defeito de fabricação, o consumidor deverá entrar em contato com a loja onde adquiriu o produto. No prazo de garantia, as partes eventualmente defeituosas serão substituídas gratuitamente, por outra da mesma linha e modelo, assim como a mão-de-obra aplicada.

O projeto, instalação e a montagem na residência do consumidor não é responsabilidade da Nesher. A montagem deve seguir corretamente as instruções que se encontram dentro da embalagem de cada módulo.

Esta garantia é válida em todo o território brasileiro, inclusive em toda e qualquer região litorânea.

A Nesher se reserva o direito de efetuar modificações de caráter técnico em seus produtos, sem aviso prévio.

EXCLUSÃO DA GARANTIA

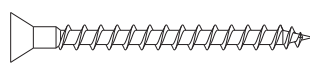
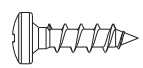
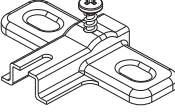
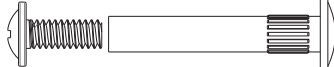
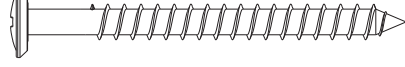
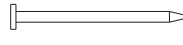
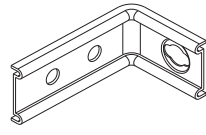
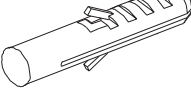
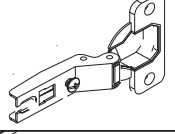
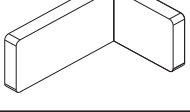
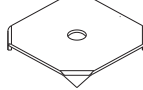
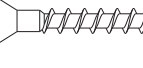
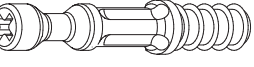
O presente termo exclui de sua garantia:

- danos causados em consequência de acidentes, mau uso, manuseio ou deslocamento incorreto dos produtos;
- danos causados por montagem inadequada;
- danos em decorrente de agentes externos (inundações, incêndio, etc);
- danos causados por produtos de limpeza não recomendados por este manual;
- despesas de transporte, frete ou seguro;
- defeitos oriundos da utilização do produto em ambientes sujeitos a gases corrosivos, umidade excessiva ou em locais de altas ou baixas temperaturas, poeira ou acidez.

A Nesher não se responsabiliza por incorreta instalação de cubas pias, mármores, granitos ou similares. Também não se responsabiliza pelas instalações elétricas, hidráulicas e de gás, bem como pelos danos que estes possam a vir causar ao produto.

A fixação dos armários de forma segura e garantida depende da qualidade da parede na qual os mesmos serão instalados. A Nesher não se responsabiliza por danos causados por instalações dos armários em paredes inadequadas.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | QTDE | COMP. | LARG. | ESP. |
|--------|---------------------|------|-------|-------|------|
| 1 | LATERAL DIREITA | 1 | 780 | 300 | 15 |
| 2 | LATERAL ESQUERDA | 1 | 780 | 300 | 15 |
| 3 | TAMPO | 1 | 1.170 | 300 | 15 |
| 4 | DIVISÃO DE NICHO | 8 | 113 | 295 | 15 |
| 5 | PRATELEIRA DE ADEGA | 1 | 1.170 | 300 | 15 |
| 6 | DIVISÃO SUPERIOR | 1 | 215 | 300 | 15 |
| 7 | BASE | 1 | 1.170 | 300 | 15 |
| 8 | PRATELEIRA DE NICHO | 1 | 1.170 | 300 | 15 |
| 9 | DIVISÃO INFERIOR | 1 | 342 | 300 | 15 |
| 10 | MOLDURA LATERAL | 2 | 780 | 30 | 18 |
| 11 | MOLDURA SUPERIOR | 1 | 1.140 | 30 | 18 |
| 12 | PORTA BASCULANTE | 1 | 1.135 | 321 | 20 |
| 13 | FUNDO TRASEIRO | 2 | 1.195 | 360 | 2,5 |
| 14 | MOLDURA INFERIOR | 1 | 1.140 | 30 | 18 |

| CÓDIGO/ DESCRIÇÃO | QUANTIDADE | CÓDIGO/ DESCRIÇÃO | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A  | 54 | B  | 50 |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA | | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA | |
| C  | 3 | D  | 3 |
| CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm | | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM | |
| E  | 4 | F  | 56 |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA | | CAVILHA 8x30mm | |
| G  | 50 | H  | 6 |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA | | PARAFUSO DE UNIÃO 17mm | |
| I  | 4 | J  | 4 |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE | | BUCHA DE PAREDE DE 8mm | |
| K  | 2 | L  | 3 |
| PISTÃO A GÁS 60N | | DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm | |
| M  | 3 | N  | 1 |
| BATENTE DE SILICONE | | PUXADOR J | |
| O  | 42 | P  | 4 |
| TAPA FURO ADESIVO 12mm | | CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA | |
| Q  | 12 | R  | 4 |
| FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO | | PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA | |
| S  | 14 | T  | 2 |
| SUPORTE ANGULAR 04.08.016 NOGAL SEVILHA | | PARAFUSO MINIFIX | |

U

TAMBOR MINIFIX



2

V

TAMPA MINIFIX



2

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

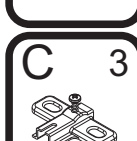
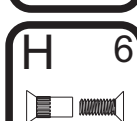
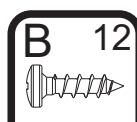
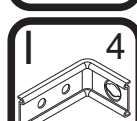
Montagem



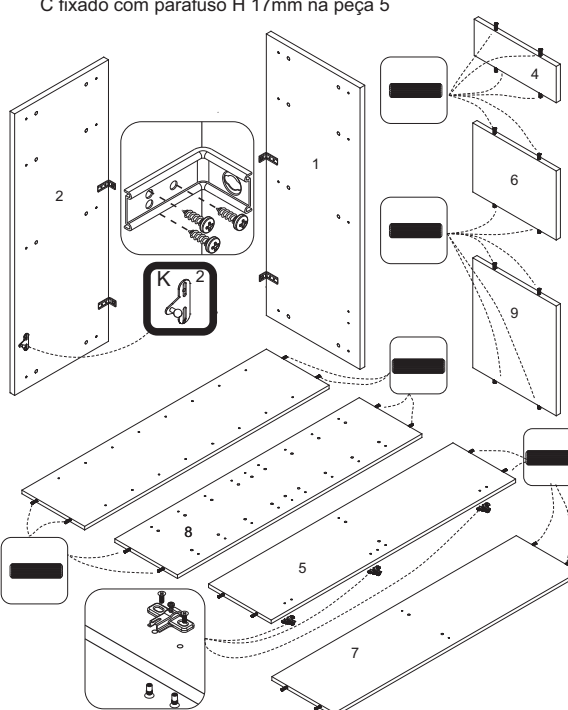
Instalação



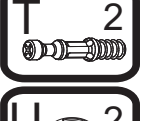
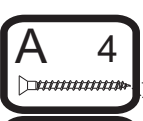
PASSO 1



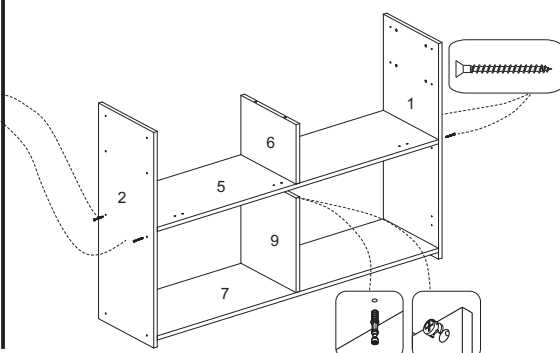
- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1, e 2, e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
2 - Colocar as caivilhas F na peça 3, 4, 5, 6, 7, 8 e 9 e o acessório C fixado com parafuso H 17mm na peça 5



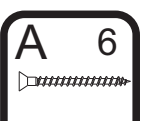
PASSO 4



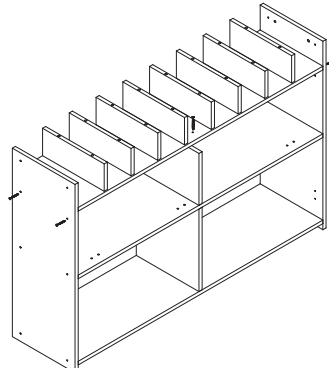
- 1 - Fixar a peça 5 e 6 nas laterais 1 e 2 com parafuso A(3,5x40mm)



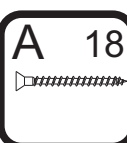
PASSO 5



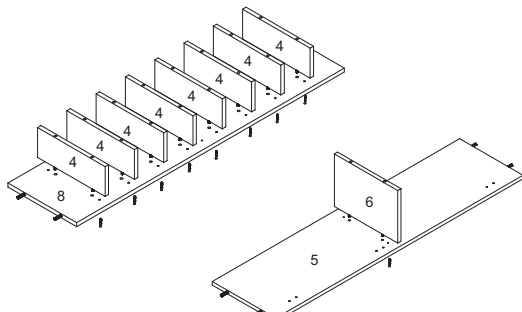
- 1 - Fixar as peças 4 e 8nas laterais e divisão superior c/ parafuso A(3,5x40mm)



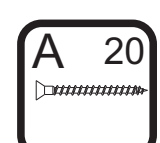
PASSO 2



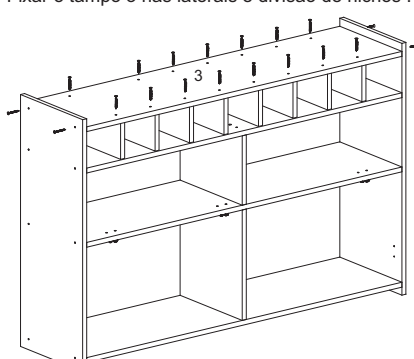
- 1 - Fixar as peça 4 na prateleira 8 com parafuso A(3,5x40mm)
2 - Em seguida fixar a divisão 6 na prateleira 5 c/ parafuso A(3,5x40mm)



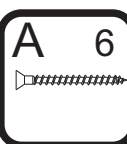
PASSO 6



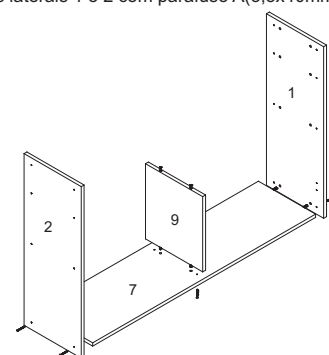
- 1 - Fixar o tampo 3 nas laterais e divisão de nichos .



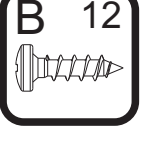
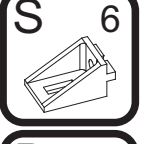
PASSO 3



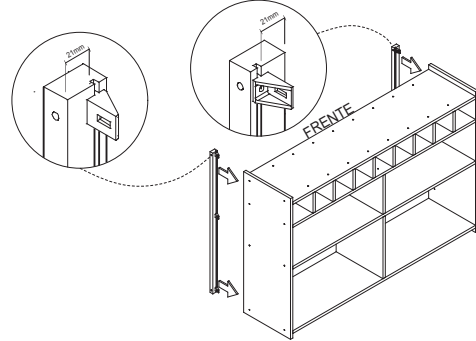
- 1 - Fixar a peça 9 na base 7 com parafuso A(3,5x40mm)
1 - Fixar as laterais 1 e 2 com parafuso A(3,5x40mm)



PASSO 7



- 1 - Fixar primeiro as molduras laterais 10 com parafusos B 4x14mm

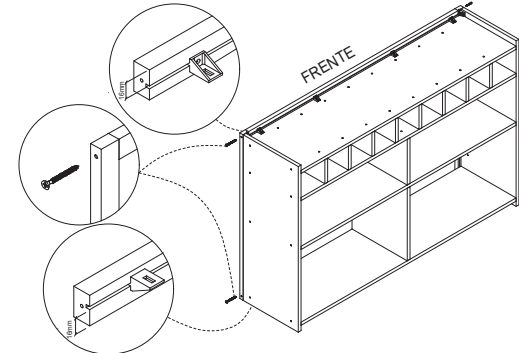


ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO 'S' DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NA NO PRODUTO

PASSO 8



1 - Fixar as molduras superior 11 e inferior 14 parafusos B 4x14mm



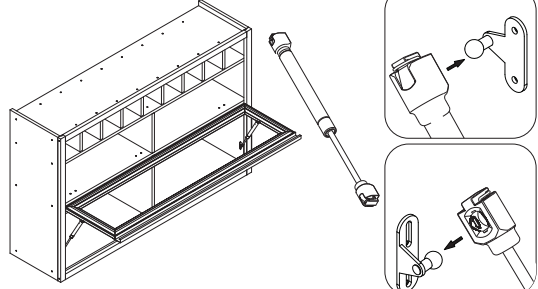
ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO 'S' DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NA NO PRODUTO

PASSO 12



1 - Encaixe a haste do pistão K nos suportes que foram fixados na lateral 2 e na porta 8 nos passos anteriores.

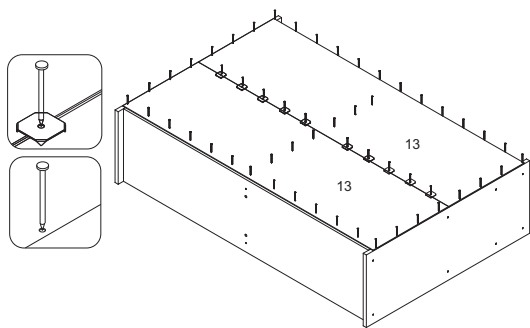
2 - A parte mais grossa ficará apoiada porta e a mais fina na lateral



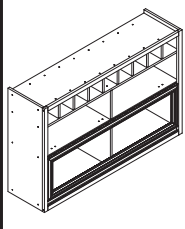
PASSO 9



1 - Fixar os fundos 13 com acessório G e Q com ilustrado abaixo



PASSO 13



Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente

2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente

3 - Se precisar alinhar as portas um pouco mais para o centro ou em direção as laterais, utilize uma chave philips para girar o parafuso indicado com o nº 3 até posicionar a porta da forma desejada



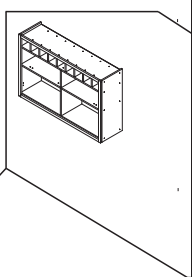
PASSO 9

FIXAÇÃO NA PAREDE

ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

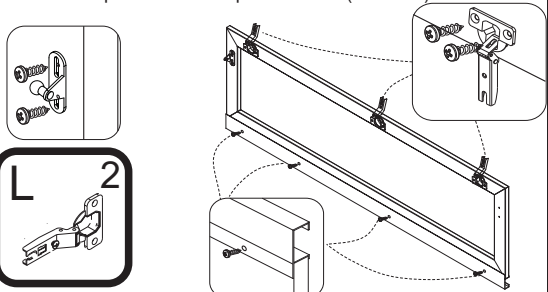
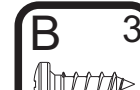
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira

e aperte até o final para travar

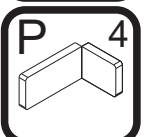
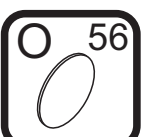


PASSO 10

- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 8 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão na marcação da porta 8 com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar o puxador N com parafusos B (4x14mm)



PASSO 14

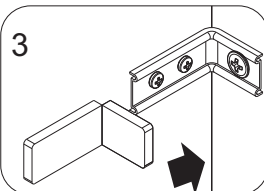
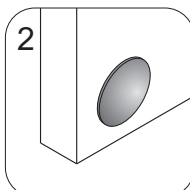
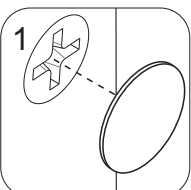


Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes

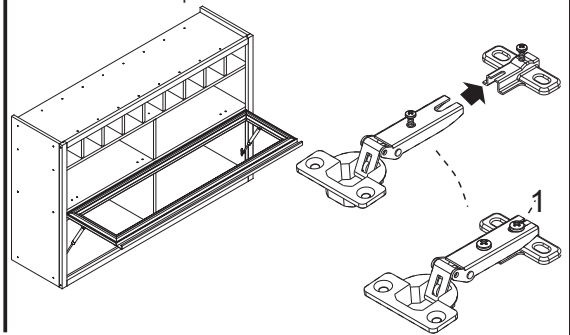
2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas

3 - Cole os batentes de silicone M nos cantos inferior e superior de todas as portas

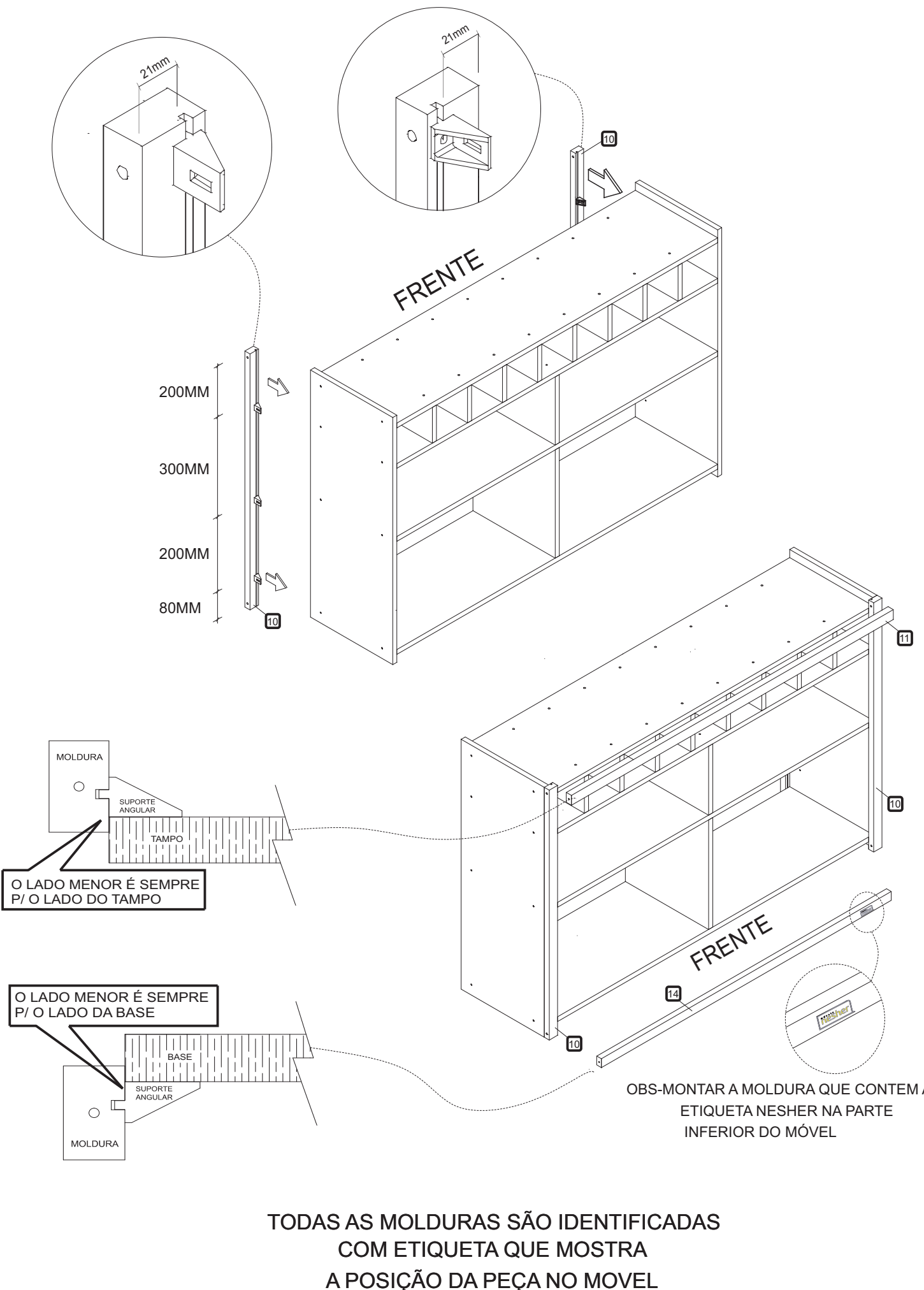


PASSO 11

- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



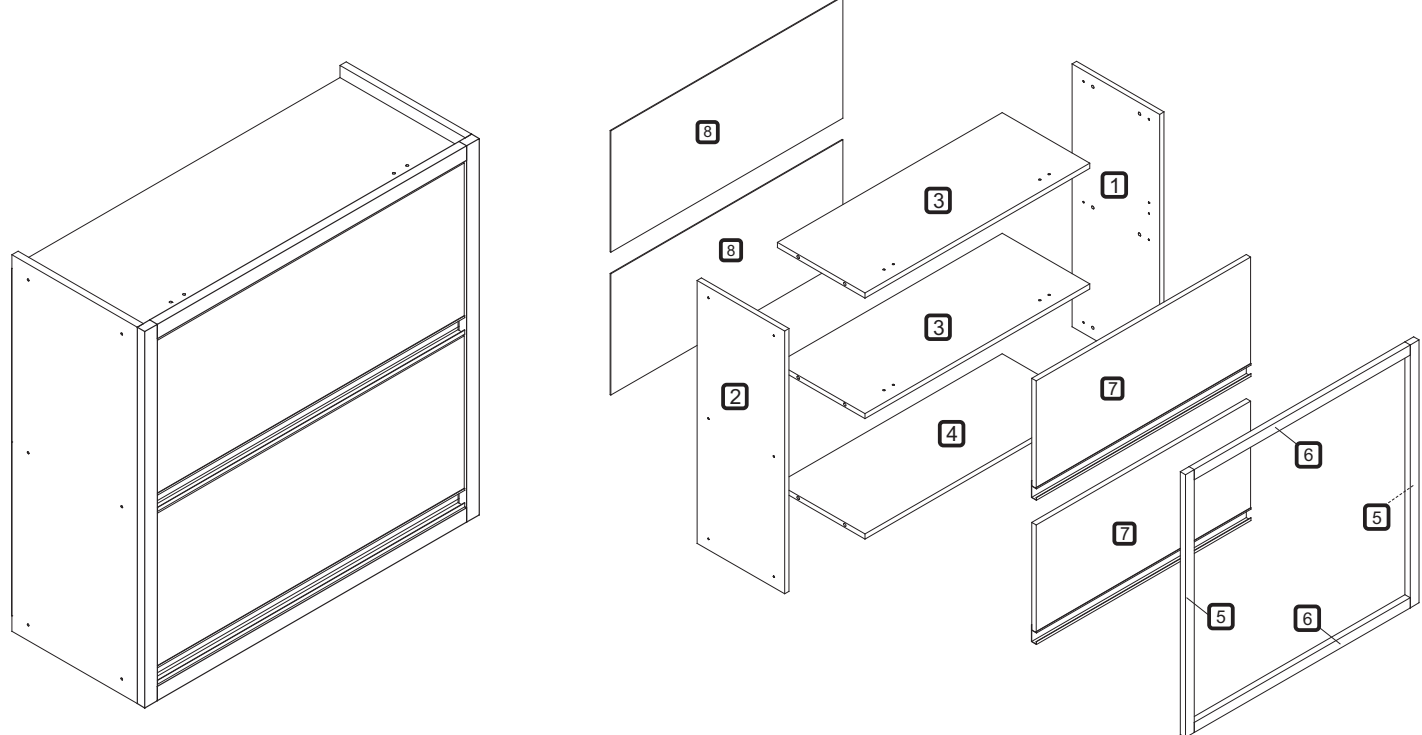
INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS





MANUAL DE MONTAGEM

NESHER BARONESA ARMARIO 02 PT BASCULANTE 800



TERMO DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda garante a qualidade de seus produtos quanto a vícios de produção, conforme a Lei 8078/90, nos limites estabelecidos:

DISPOSIÇÕES E PRAZOS DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda, estipula que o produto especificado fica garantido, a partir da data de emissão da nota fiscal, por noventa (90) dias relativos a garantia legal nos termos do artigo 26,II do CDC.

Constando o eventual defeito de fabricação, o consumidor deverá entrar em contato com a loja onde adquiriu o produto. No prazo de garantia, as partes eventualmente defeituosas serão substituídas gratuitamente, por outra da mesma linha e modelo, assim como a mão-de-obra aplicada.

O projeto, instalação e a montagem na residência do consumidor não é responsabilidade da Nesher. A montagem deve seguir corretamente as instruções que se encontram dentro da embalagem de cada módulo.

Esta garantia é válida em todo o território brasileiro, inclusive em toda e qualquer região litorânea.

A Nesher se reserva o direito de efetuar modificações de caráter técnico em seus produtos, sem aviso prévio.

EXCLUSÃO DA GARANTIA

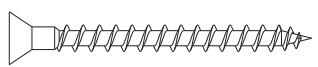
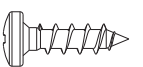
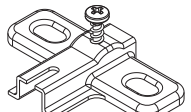
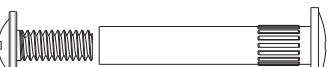
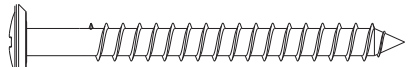
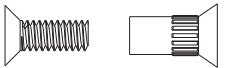
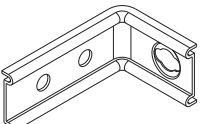
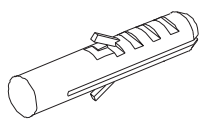
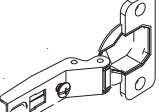
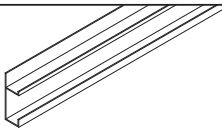
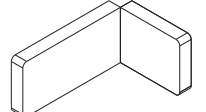
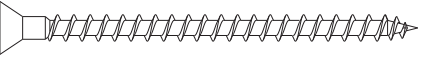
O presente termo exclui de sua garantia:

- danos causados em consequência de acidentes, mau uso, manuseio ou deslocamento incorreto dos produtos;
- danos causados por montagem inadequada;
- danos em decorrente de agentes externos (inundações, incêndio, etc);
- danos causados por produtos de limpeza não recomendados por este manual;
- despesas de transporte, frete ou seguro;
- defeitos oriundos da utilização do produto em ambientes sujeitos a gases corrosivos, umidade excessiva ou em locais de altas ou baixas temperaturas, poeira ou acidez.

A Nesher não se responsabiliza por incorreta instalação de cubas pias, mármores, granitos ou similares. Também não se responsabiliza pelas instalações elétricas, hidráulicas e de gás, bem como pelos danos que estes possam a vir causar no produto.

A fixação dos armários de forma segura e garantida depende da qualidade da parede na qual os mesmos serão instalados. A Nesher não se responsabiliza por danos causados por instalações dos armários em paredes inadequadas.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | QTDE | COMP. | LARG. | ESP. |
|--------|---------------------------|------|-------|-------|------|
| 1 | LATERAL DIREITA | 1 | 780 | 300 | 15 |
| 2 | LATERAL ESQUERDA | 1 | 780 | 300 | 15 |
| 3 | TAMPO / PRATELEIRA | 2 | 770 | 300 | 15 |
| 4 | BASE | 1 | 770 | 300 | 15 |
| 5 | MOLDURA LATERAL | 2 | 780 | 30 | 18 |
| 6 | MOLDURA SUPERIOR INFERIOR | 2 | 740 | 30 | 18 |
| 7 | PORTA BASCULANTE | 2 | 735 | 323 | 15 |
| 8 | FUNDO TRASEIRO | 2 | 795 | 360 | 2,5 |

| CÓDIGO/DESCRIÇÃO | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRIÇÃO | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A  | 12 | B  | 50 |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA | | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA | |
| C  | 4 | D  | 3 |
| CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm | | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM | |
| E  | 4 | F  | 12 |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA | | CAVILHA 8x30mm | |
| G  | 34 | H  | 8 |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA | | PARAFUSO DE UNIÃO 17mm | |
| I  | 4 | J  | 4 |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE | | BUCHA DE PAREDE DE 8mm | |
| K  | 2 | L  | 4 |
| PISTÃO A GÁS 60N | | DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm | |
| M  | 4 | N  | 2 |
| BATENTE DE SILICONE | | PUXADOR J | |
| O  | 16 | P  | 4 |
| TAPA FURO ADESIVO 12mm | | CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA | |
| Q  | 8 | R  | 4 |
| FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO | | PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA | |
| S  | 12 | | |
| SUPORTE ANGULAR 04.08.016 NOGAL SEVILHA | | | |

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELO



CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem



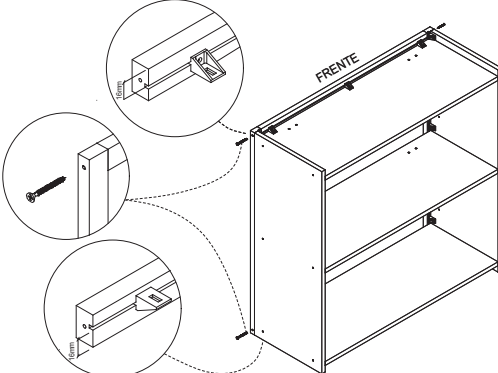
Instalação



PASSO 4



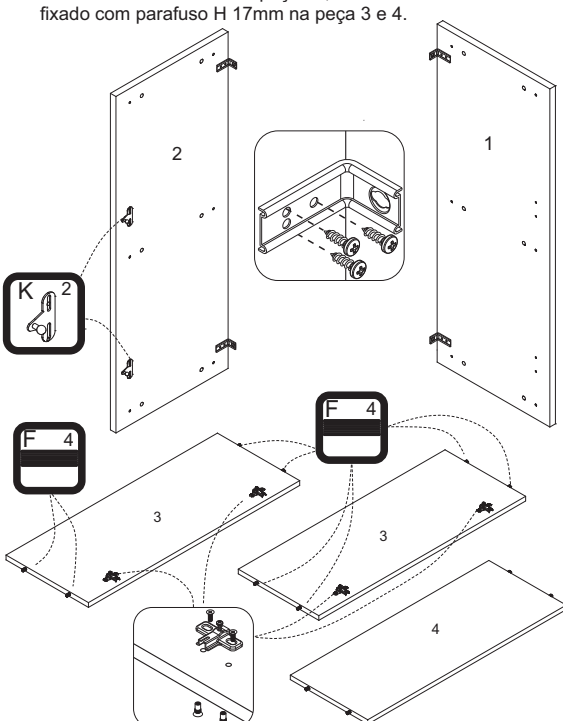
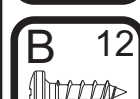
1 - Fixar primeiro as molduras laterais 7 com parafusos B 4x14mm



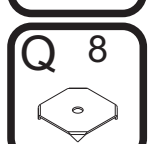
PASSO 1



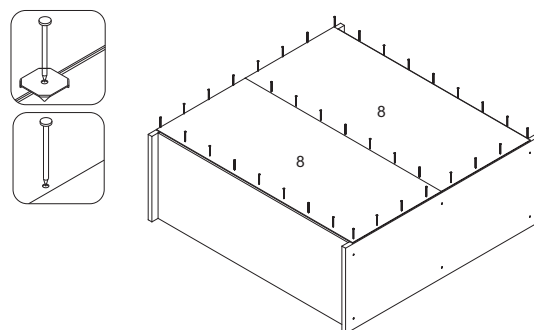
- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1, e 2, e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- 2 - Colocar as caivilhas F nas peças 3, e 4 e o acessório C fixado com parafuso H 17mm na peça 3 e 4.



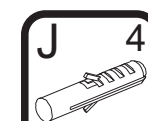
PASSO 5



1 - Fixar os fundos 9 com acessorio G e Q com ilustrado abaixo



PASSO 6

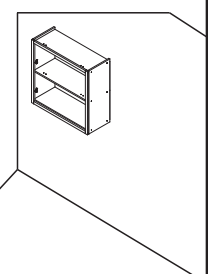


FIXAÇÃO NA PAREDE

ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com uma broca de 8mm através do furo da cantoneira

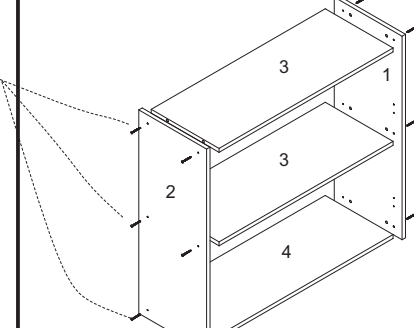
e aperte até o final para travar



PASSO 2



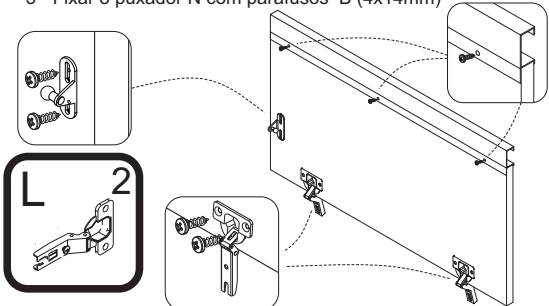
- 1 - Fixar as peças 3 e 4 nas lateral 1 com parafuso A(3,5x40mm)
- 2 - Em seguida fixar a lateral esquerda 2 com parafuso A(3,5x40mm)



PASSO 7



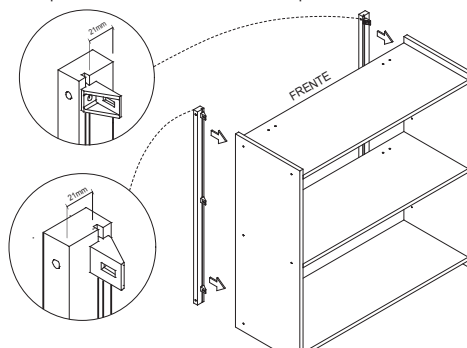
- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 8 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão na marcação da porta 8 com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar o puxador N com parafusos B (4x14mm)



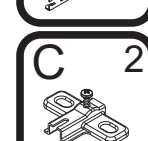
PASSO 3



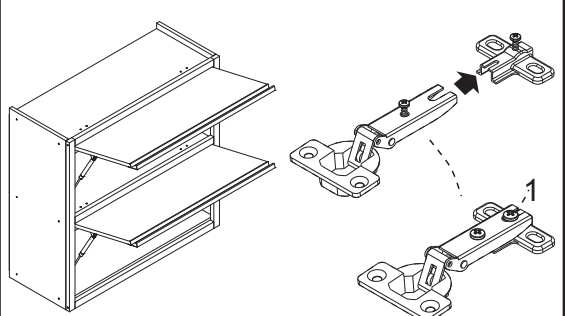
- 1 - Fixar primeiro as molduras laterais 6 com parafusos B 4x14mm



PASSO 8



- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:

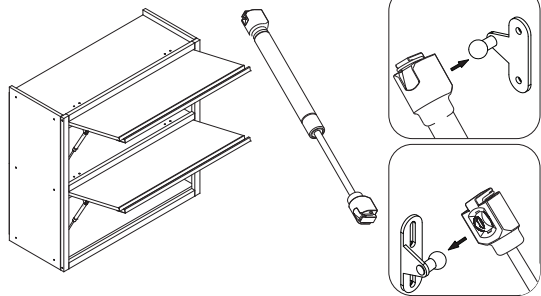


ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO 'S' DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NA NO PRODUTO

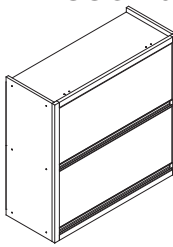
PASSO 9



- 1 - Encaixe a haste do pistão K nos suportes que foram fixados na lateral 2 e na porta 8 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral



PASSO 10



Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente
- 3 - Se precisar alinhar as portas um pouco mais para o centro ou em direção as laterais, utilize uma chave philips para girar o parafuso indicado com o nº 3 até posicionar a porta da forma desejada

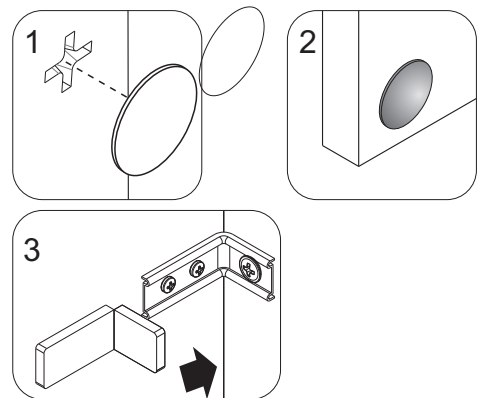


PASSO 11

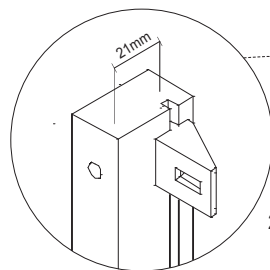


Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

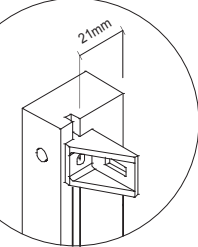
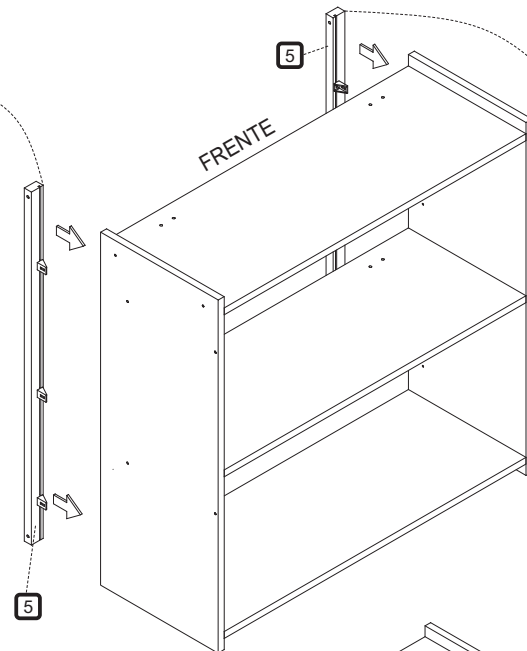
- 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- 2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- 3 - Cole os batentes de silicone M nos cantos inferior e superior de todas as portas



INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS

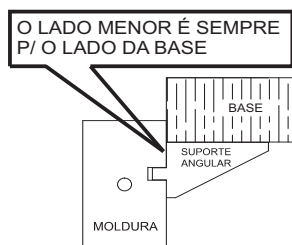
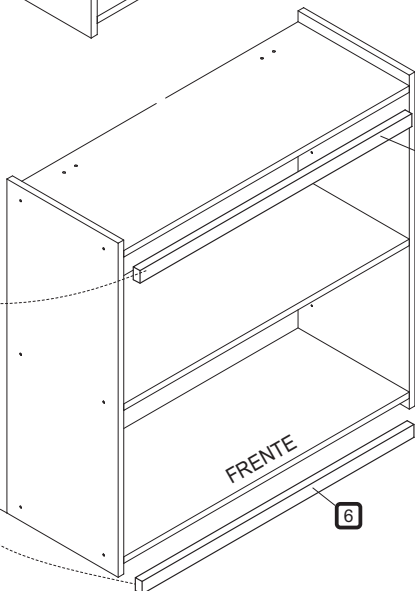
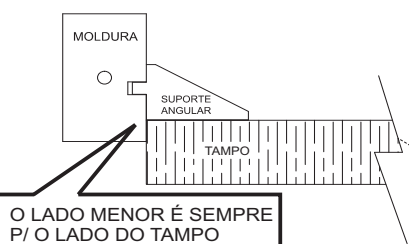


200MM
300MM
200MM
80MM



5

FRENTE



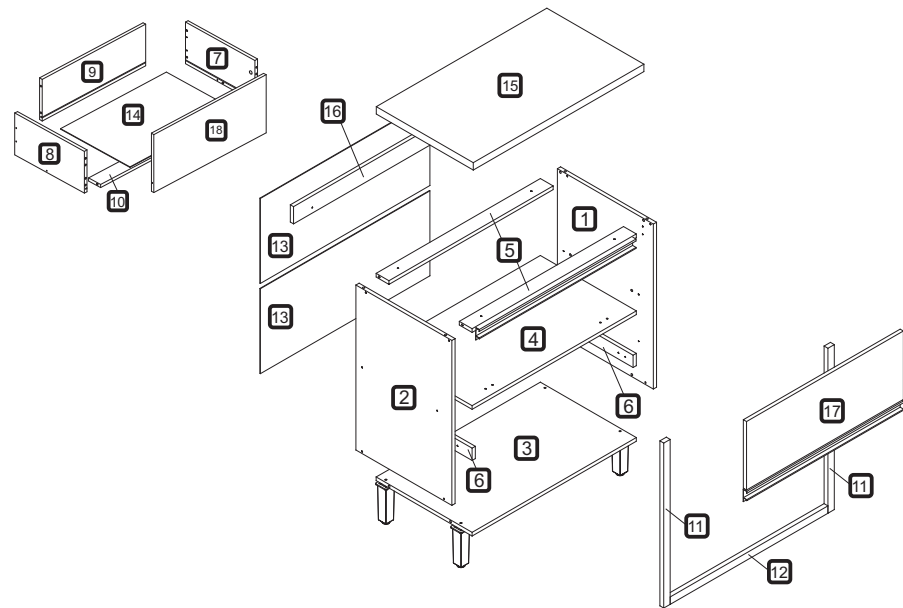
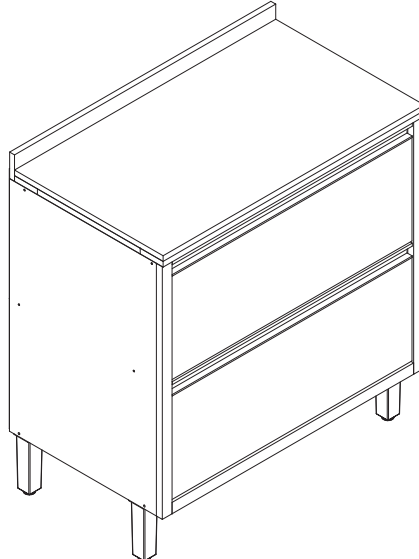
TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS COM ETIQUETA QUE MOSTRA A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEL

FRENTE

6



MANUAL DE MONTAGEM
**NESHER BARONESA BALCÃO
01 PT 01 GAV 800**



TERMO DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda garante a qualidade de seus produtos quanto a vícios de produção, conforme a Lei 8078/90, nos limites estabelecidos:

DISPOSIÇÕES E PRAZOS DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda, estipula que o produto especificado fica garantido, a partir da data de emissão da nota fiscal, por noventa (90) dias relativos a garantia legal nos termos do artigo 26,II do CDC.

Constando o eventual defeito de fabricação, o consumidor deverá entrar em contato com a loja onde adquiriu o produto. No prazo de garantia, as partes eventualmente defeituosas serão substituídas gratuitamente, por outra da mesma linha e modelo, assim como a mão-de-obra aplicada.

O projeto, instalação e a montagem na residência do consumidor não é responsabilidade da Nesher. A montagem deve seguir corretamente as instruções que se encontram dentro da embalagem de cada módulo.

Esta garantia é válida em todo o território brasileiro, inclusive em toda e qualquer região litorânea.

A Nesher se reserva o direito de efetuar modificações de caráter técnico em seus produtos, sem aviso prévio.

EXCLUSÃO DA GARANTIA

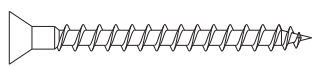
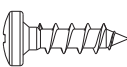
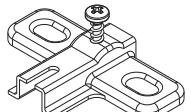
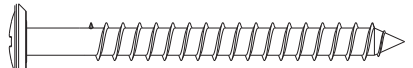
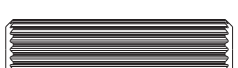
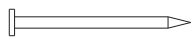
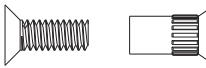
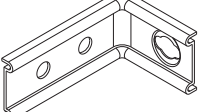
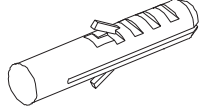
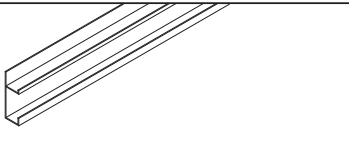
O presente termo exclui de sua garantia:

- danos causados em consequência de acidentes, mau uso, manuseio ou deslocamento incorreto dos produtos;
- danos causados por montagem inadequada;
- danos em decorrente de agentes externos (inundações, incêndio, etc);
- danos causados por produtos de limpeza não recomendados por este manual;
- despesas de transporte, frete ou seguro;
- defeitos oriundos da utilização do produto em ambientes sujeitos a gases corrosivos, umidade excessiva ou em locais de altas ou baixas temperaturas, poeira ou acidez.

A Nesher não se responsabiliza por incorreta instalação de cubas pias, mármores, granitos ou similares. Também não se responsabiliza pelas instalações elétricas, hidráulicas e de gás, bem como pelos danos que estes possam a vir causar no produto.

A fixação dos armários de forma segura e garantida depende da qualidade da parede na qual os mesmos serão instalados. A Nesher não se responsabiliza por danos causados por instalações dos armários em paredes inadequadas.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | QTDE | COMP. | LARG. | ESP. |
|--------|----------------------------|------|-------|-------|------|
| 1 | LATERAL DIREITA | 1 | 670 | 450 | 15 |
| 2 | LATERAL ESQUERDA | 1 | 670 | 450 | 15 |
| 3 | BASE | 1 | 770 | 450 | 15 |
| 4 | PRATELEIRA | 1 | 770 | 450 | 15 |
| 5 | TRAVESSA SUPERIOR | 2 | 770 | 66 | 15 |
| 6 | AFASTADOR DE GAVETA | 2 | 400 | 40 | 15 |
| 7 | LATERAL DE GAVETA DIREITA | 1 | 400 | 200 | 15 |
| 8 | LATERAL DE GAVETA ESQUERDA | 1 | 400 | 200 | 15 |
| 9 | TRASEIRO DE GAVETA MAIOR | 1 | 684 | 200 | 15 |
| 10 | TRAVESSA DE GAVETA MAIOR | 1 | 685 | 70 | 15 |
| 11 | MOLDURA LATERAL | 2 | 670 | 30 | 18 |
| 12 | MOLDURA INFERIOR | 1 | 740 | 30 | 18 |
| 13 | FUNDO TRASEIRO | 2 | 795 | 345 | 2,5 |
| 14 | FUNDO DE GAVETA | 1 | 697 | 399 | 2,5 |
| 15 | TAMPO | 1 | 801 | 456 | 30 |
| 16 | RODA TAMPO | 1 | 801 | 100 | 15 |
| 17 | PORTA BASCULANTE | 1 | 735 | 283 | 15 |
| 18 | FRENTE DE GAVETA | 1 | 735 | 283 | 15 |

| CÓDIGO/DESCRIÇÃO | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRIÇÃO | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A  | 20 | B  | 40 |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA | | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA | |
| C  | 2 | D  | 2 |
| CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm | | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM | |
| E  | 8 | F  | 26 |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA | | CAVILHA 8x30mm | |
| G  | 34 | H  | 4 |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA | | PARAFUSO DE UNIÃO 17mm | |
| I  | 4 | J  | 4 |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE | | BUCHA DE PAREDE DE 8mm | |
| K  | 1 | L  | 2 |
| PISTÃO A GÁS 60N INVERSO | | DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm | |
| M  | 2 | N  | 2 |
| BATENTE DE SILICONE | | PUXADOR J | |

| | | | |
|--|----|---|----|
| O TAPA FURO ADESIVO 12mm | 24 | P CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA | 4 |
| Q FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO | 8 | R DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO | 4 |
| S PARAFUSO MINIFIX | 4 | T PÉS | 4 |
| U TAMBOR MINIFIX | 4 | V TAMPA MINIFIX | 4 |
| W PAR CORREDIÇA TELESÓPICA 350x35mm | 1 | X PARAFUSO 3X 16mm CABEÇA CHATA | 4 |
| Y PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA | 2 | Z PARAFUSO 3,5 X 25mm CABEÇA CHATA | 10 |
| A1 PARAFUSO 3,5X14mm CABEÇA CHATA | 12 | A2 SUPORTE ANGULAR 04.08.016 NOGAL SEVILHA | 9 |

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELHO



CHAVE PHILIPS E FENDA

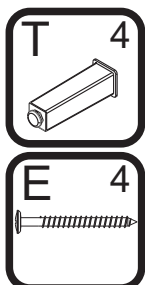
Montagem



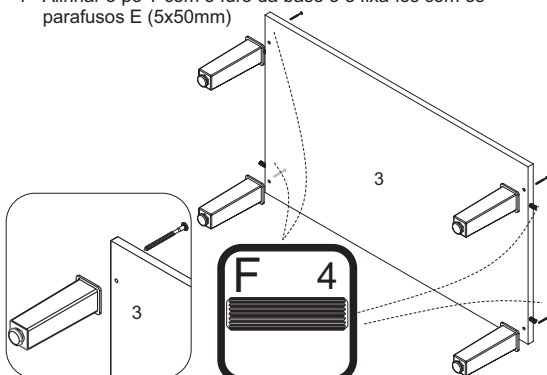
Instalação



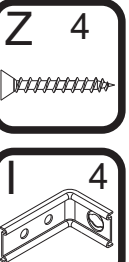
PASSO 1



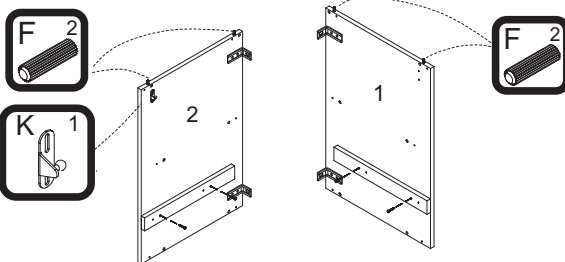
1 - Alinear o pé T com o furo da base 3 e fixá-los com os parafusos E (5x50mm)



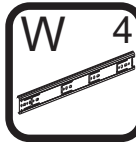
PASSO 3



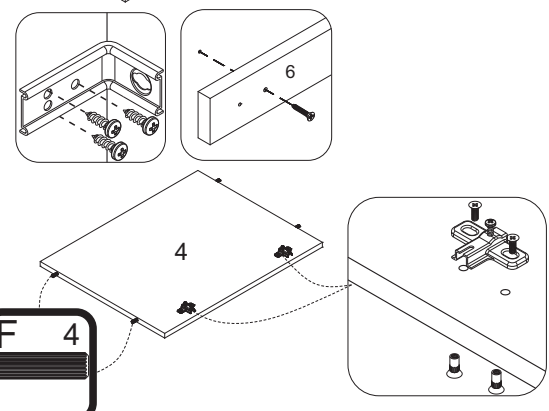
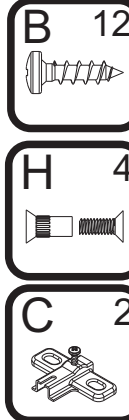
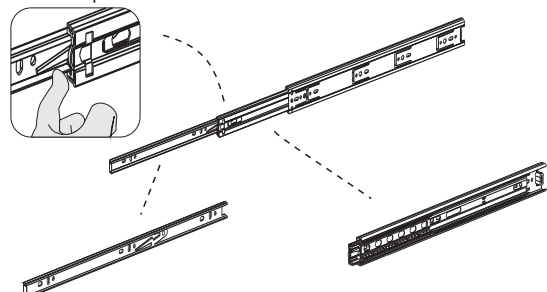
- Fixar os afastadores 6 nas marcações das laterais 1, 2 utilizando os parafusos Z (3,5x25mm)
- Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1, e 3, e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- Colocar as cavilhas F na peça 1, 2 e 4 e o acessório C fixado com parafuso H 17mm na peça 4.



PASSO 2

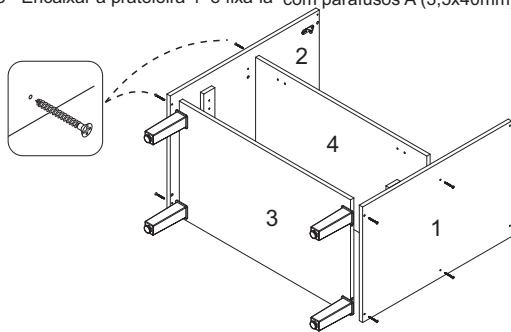
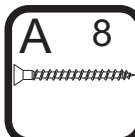


- Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto
- Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente



PASSO 4

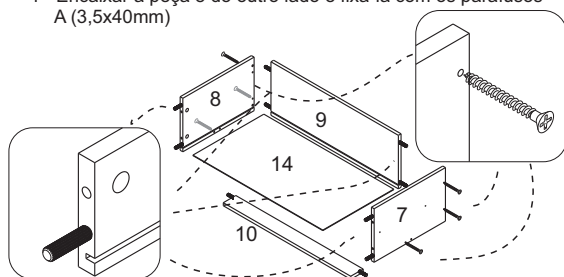
- 1 - Encaixar a Base 3 na lateral 1 e fixar com os parafusos A (3,5x40mm)
- 2 - Encaixar a lateral esquerda 2 na base fixa-las
- 3 - Encaixar a prateleira 4 e fixa-la com parafusos A (3,5x40mm)



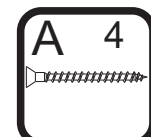
PASSO 9



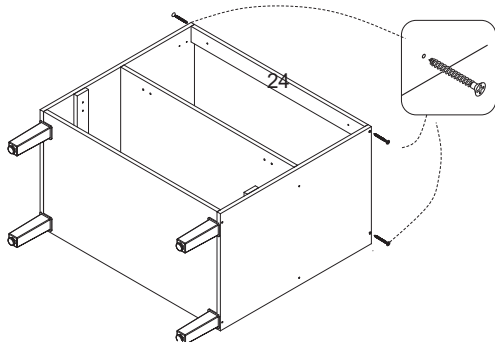
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 7, 8, 9 e 10
- 2 - Encaixar as peças 9 e 10 na lateral 7 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 15 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 8 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)



PASSO 5



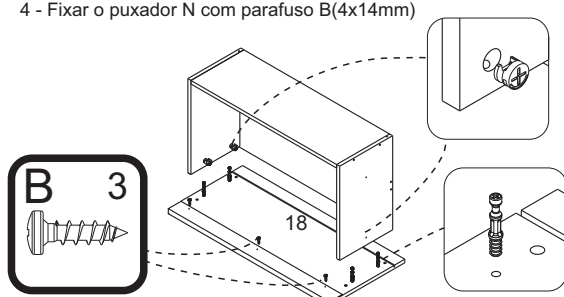
- 1 - Fixar as peças 5 nas peças 1, e 2 com parafusos A (3,5x40mm)



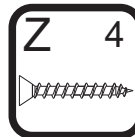
PASSO 10



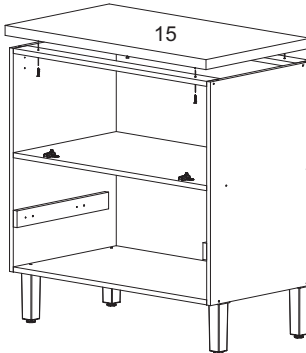
- 1 - Inserir os minifix S na peça 18
- 2 - Encaixar a peça 18 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar
- 4 - Fixar o puxador N com parafuso B(4x14mm)



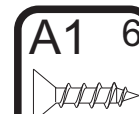
PASSO 6



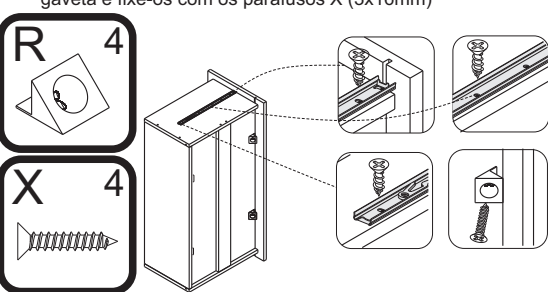
- 1 - Encaixar o Tampo 15 na estrutura e fixa-lo com parafuso Z (3,5x25mm)



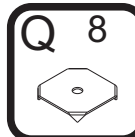
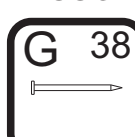
PASSO 11



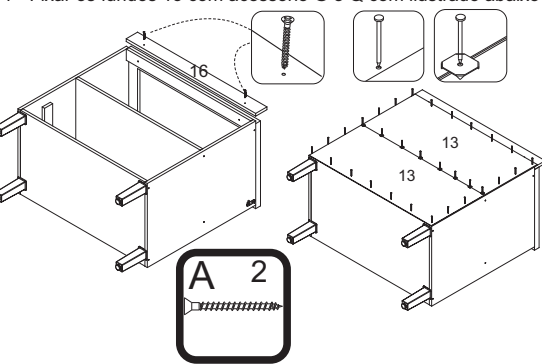
- 1 - Encostar a corrediça W (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso A1 (4 x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)



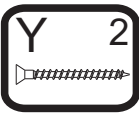
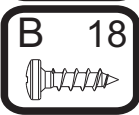
PASSO 7



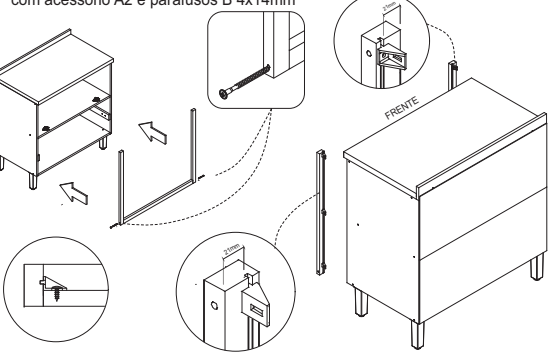
- 1 - Fixar o roda tampo 16 no tampo 15 com parafuso A (3,5x40mm)
- 1 - Fixar os fundos 13 com acessorio G e Q com ilustrado abaixo



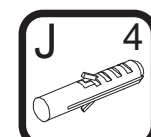
PASSO 12



- 1 - Montar o quadro com as peças 11, 12 fixando com parafusos Y 3,5x50
- 2 - Colocar o quadro das molduras montada na caixa do armario e fixa-las com o acessorio A2 e parafusos B 4x14mm



PASSO 8



FIXAÇÃO NA PAREDE
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

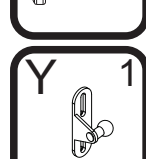
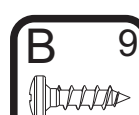
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira

e aperte até o final para travar

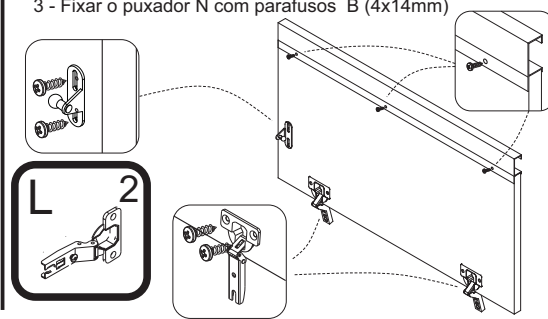


FURAR AQUI

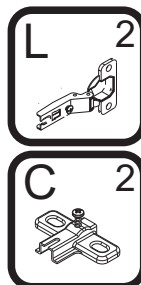
PASSO 13



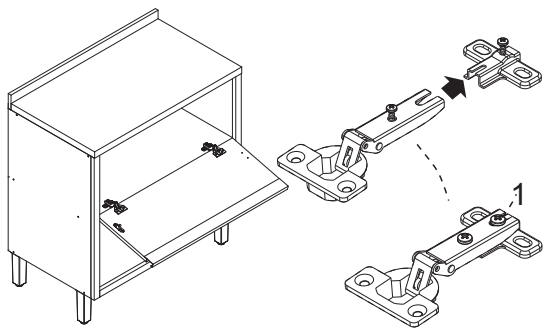
- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 17 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão na marcação da porta 17 com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar o puxador N com parafusos B (4x14mm)



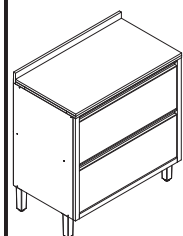
PASSO 14



1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 16

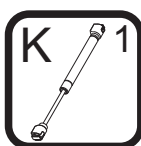


Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

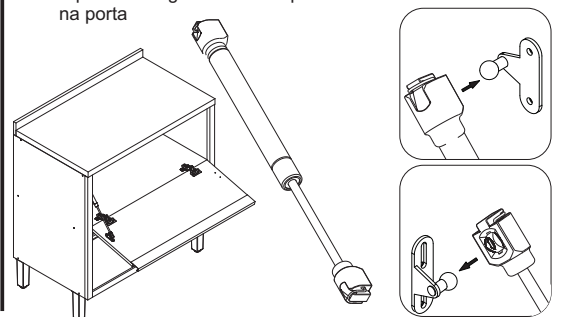
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente
- 3 - Se precisar alinhar as portas um pouco mais para o centro ou em direção as laterais, utilize uma chave philips para girar o parafuso indicado com o nº 3 até posicionar a porta da forma desejada.



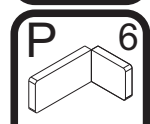
PASSO 15



1 - Encaixe a haste do pistão K nos suportes que foram fixados na divisão 3 e na porta 23 nos passos anteriores.
2 - A parte mais grossa ficará apoiada na lateral e a mais fina na porta

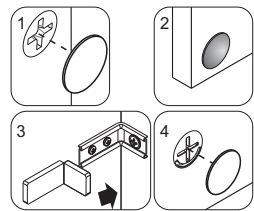


PASSO 17

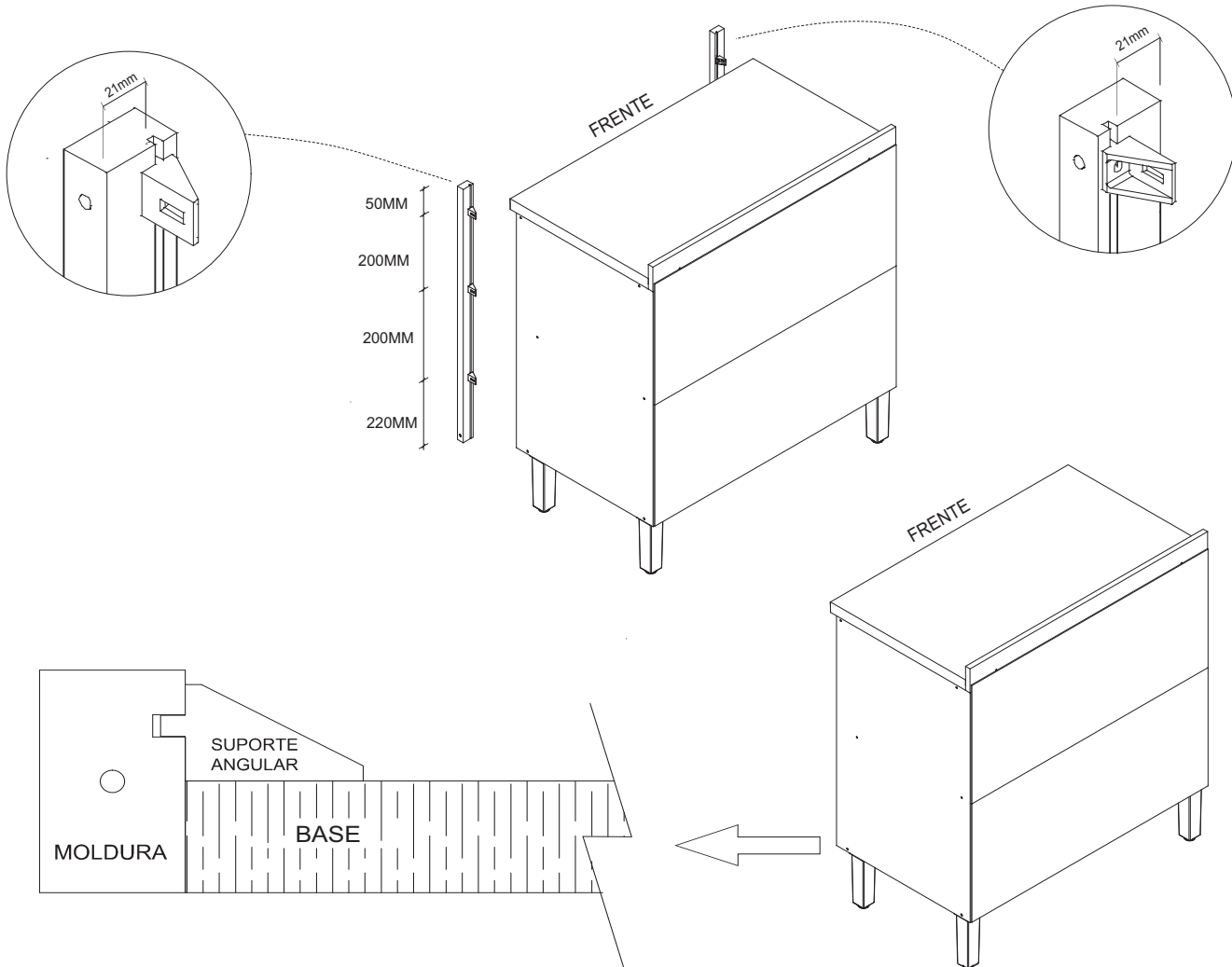


Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

- 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- 2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- 3 - Cole os batentes de silicone M nos cantos inferior e superior de todas as portas
- 4 - Encaixe as tampas V sobre os tambores dos minifix das gavetas



INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS

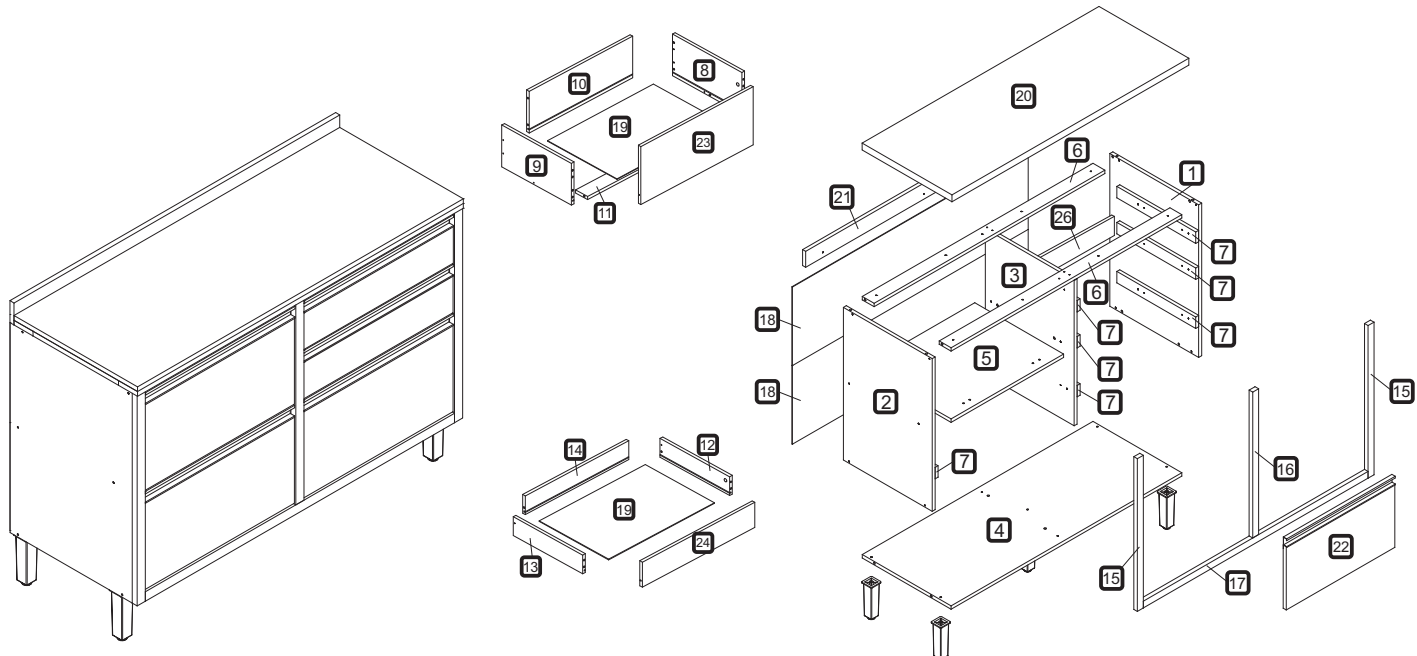


TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS
COM ETIQUETA QUE MOSTRA
A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEL



MANUAL DE MONTAGEM

NESHER BARONESA BALCÃO 01 PT 04 GAV 1200



TERMO DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda garante a qualidade de seus produtos quanto a vícios de produção, conforme a Lei 8078/90, nos limites estabelecidos:

DISPOSIÇÕES E PRAZOS DE GARANTIA

A Indústria de Móveis Nesher Ltda, estipula que o produto especificado fica garantido, a partir da data de emissão da nota fiscal, por noventa (90) dias relativos a garantia legal nos termos do artigo 26,II do CDC.

Constando o eventual defeito de fabricação, o consumidor deverá entrar em contato com a loja onde adquiriu o produto. No prazo de garantia, as partes eventualmente defeituosas serão substituídas gratuitamente, por outra da mesma linha e modelo, assim como a mão-de-obra aplicada.

O projeto, instalação e a montagem na residência do consumidor não é responsabilidade da Nesher. A montagem deve seguir corretamente as instruções que se encontram dentro da embalagem de cada módulo.

Esta garantia é válida em todo o território brasileiro, inclusive em toda e qualquer região litorânea.

A Nesher se reserva o direito de efetuar modificações de caráter técnico em seus produtos, sem aviso prévio.

EXCLUSÃO DA GARANTIA

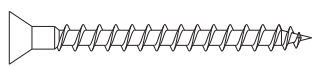
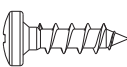
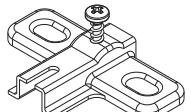
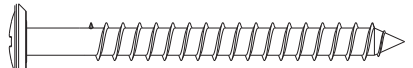
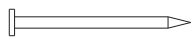
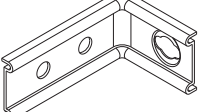
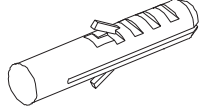
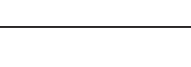
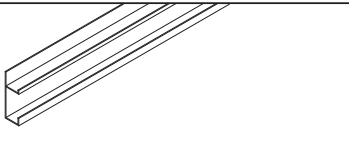
O presente termo exclui de sua garantia:

- danos causados em consequência de acidentes, mau uso, manuseio ou deslocamento incorreto dos produtos;
- danos causados por montagem inadequada;
- danos em decorrente de agentes externos (inundações, incêndio, etc);
- danos causados por produtos de limpeza não recomendados por este manual;
- despesas de transporte, frete ou seguro;
- defeitos oriundos da utilização do produto em ambientes sujeitos a gases corrosivos, umidade excessiva ou em locais de altas ou baixas temperaturas, poeira ou acidez.

A Nesher não se responsabiliza por incorreta instalação de cubas pias, mármores, granitos ou similares. Também não se responsabiliza pelas instalações elétricas, hidráulicas e de gás, bem como pelos danos que estes possam a vir causar no produto.

A fixação dos armários de forma segura e garantida depende da qualidade da parede na qual os mesmos serão instalados. A Nesher não se responsabiliza por danos causados por instalações dos armários em paredes inadequadas.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | QTDE | COMP. | LARG. | ESP. |
|--------|----------------------------------|------|-------|-------|------|
| 1 | LATERAL DIREITA | 1 | 670 | 450 | 15 |
| 2 | LATERAL ESQUERDA | 1 | 670 | 450 | 15 |
| 3 | DIVISÃO | 1 | 640 | 450 | 15 |
| 4 | BASE | 1 | 1.169 | 450 | 15 |
| 5 | PRATELEIRA | 1 | 570 | 450 | 15 |
| 6 | TRAVESSA SUPERIOR | 2 | 1.169 | 66 | 15 |
| 7 | AFASTADOR DE GAVETA | 7 | 400 | 40 | 15 |
| 8 | LATERAL DE GAVETA DIREITA MAIOR | 2 | 400 | 200 | 15 |
| 9 | LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MAIOR | 2 | 400 | 200 | 15 |
| 10 | TRASEIRO DE GAVETA MAIOR | 2 | 499 | 200 | 15 |
| 11 | TRAVESSA DE GAVETA MAIOR | 2 | 500 | 70 | 15 |
| 12 | LATERAL DE GAVETA DIREITA MENOR | 2 | 400 | 90 | 15 |
| 13 | LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MENOR | 2 | 400 | 90 | 15 |
| 14 | TRASEIRO DE GAVETA MENOR | 2 | 499 | 90 | 15 |
| 15 | MOLDURA LATERAL | 2 | 670 | 30 | 18 |
| 16 | MOLDURA CENTRAL | 1 | 640 | 30 | 18 |
| 17 | MOLDURA INFERIOR | 1 | 1.140 | 30 | 18 |
| 18 | FUNDO TRASEIRO | 2 | 1.195 | 345 | 2,5 |
| 19 | FUNDO DE GAVETA | 4 | 512 | 399 | 2,5 |
| 20 | TAMPO | 1 | 1.201 | 456 | 30 |
| 21 | RODA TAMPO | 1 | 1.201 | 100 | 15 |
| 22 | PORTA BASCULANTE | 1 | 550 | 283 | 15 |
| 23 | FRENTE DE GAVETA MAIOR | 2 | 550 | 283 | 15 |
| 24 | FRENTE DE GAVETA MENOR | 2 | 550 | 124 | 15 |
| 25 | PORTA TALHERES | 1 | 499 | 384 | 60 |
| 26 | TRAVESSA TRASEIRA | 1 | 584 | 70 | 15 |

| CÓDIGO/DESCRIÇÃO | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRIÇÃO | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A  | 37 | B  | 63 |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA | | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA | |
| C  | 2 | D  | 4 |
| CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm | | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM | |
| E  | 11 | F  | 50 |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA | | CAVILHA 8x30mm | |
| G  | 50 | H  | 4 |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA | | PARAFUSO DE UNIÃO 17mm | |
| I  | 6 | J  | 6 |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE | | BUCHA DE PAREDE DE 8mm | |
| K  | 1 | L  | 2 |
| PISTÃO A GÁS 60N INVERSO | | DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm | |
| M  | 2 | N  | 5 |
| BATENTE DE SILICONE | | PUXADOR J | |

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|----|---|-------------------------------|----|
| O | | 35 | P | CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA | 6 |
| TAPA FURO ADESIVO 12mm | | | | | |
| Q | | 5 | R | | 16 |
| FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO | | | | | |
| S | | 12 | T | | 5 |
| PARAFUSO MINIFIX | | | PÉS | | |
| U | | 12 | V | | 12 |
| TAMBOR MINIFIX | | | TAMPA MINIFIX | | |
| W | | 4 | X | | 16 |
| PAR CORREDIÇA TELESÓPICA 350x35mm | | | PARAFUSO 3X 16mm CABEÇA CHATA | | |
| Y | | 3 | Z | | 29 |
| PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA | | | PARAFUSO 3,5 X 25mm CABEÇA CHATA | | |
| A1 | | 54 | A2 | | 13 |
| PARAFUSO 3,5X14mm CABEÇA CHATA | | | SUPORTE ANGULAR 04.08.016 NOGAL SEVILHA | | |

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELHO



CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem

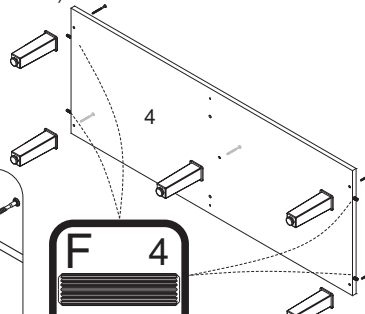
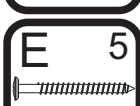


Instalação



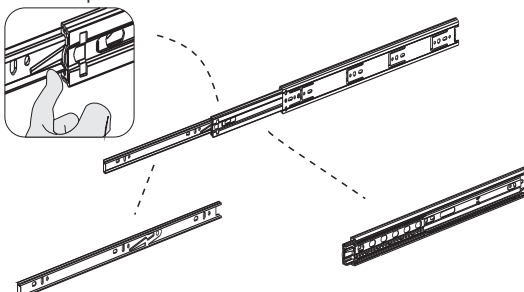
PASSO 1

- 1 - Alinhar o pé T com o furo da base 4 e fixá-los com os parafusos E (5x50mm)



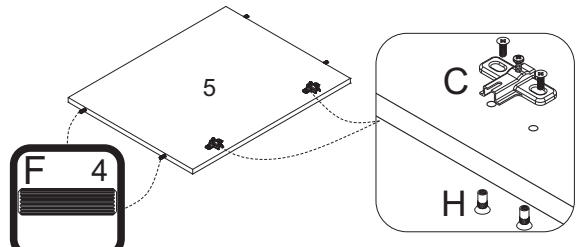
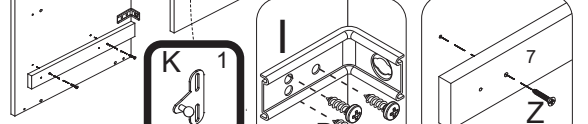
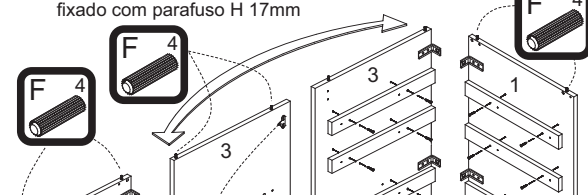
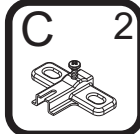
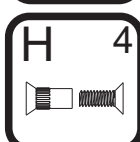
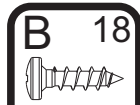
PASSO 2

- 1 - Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto
2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente



PASSO 3

- 1 - Fixar os afastadores 7 nas marcações das laterais 1, 2 e na divisão 3 utilizando os parafusos Z (3,5x25mm)
2 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1, 2 e 3, e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
3 - Colocar as cavilhas F na peça 5 e o acessório C fixado com parafuso H 17mm

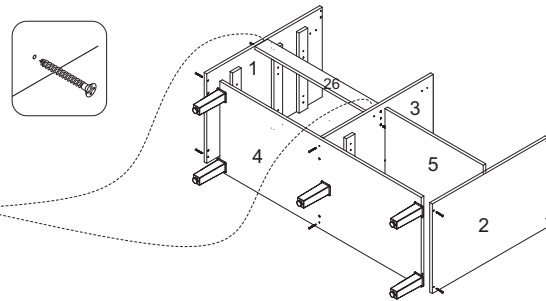


PASSO 4

A 8

F 2

- 1 - Encaixar a Base 4 na lateral 1 e fixar com os parafusos A (3,5x40mm)
- 2 - Encaixar a divisão 3 e lateral esquerda 2 na base fixa-las
- 3 - Encaixar a prateleira 5 entre a lateral esquerda 2 e divisão 3 e fixa-las com parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Encaixar a travessa traseira 26 e fixa-la com parafuso A (3,5x40mm)

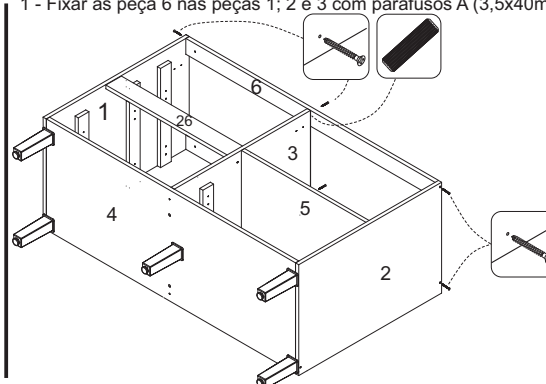


PASSO 5

A 6

F 6

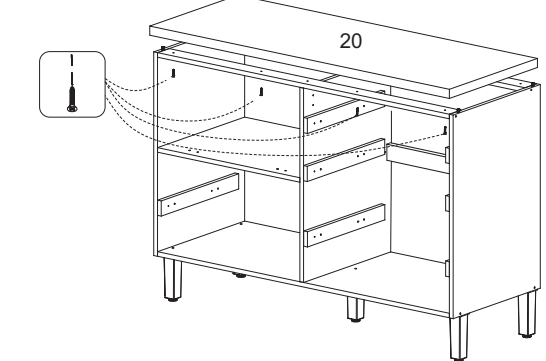
- 1 - Fixar as peças 6 nas peças 1; 2 e 3 com parafusos A (3,5x40mm)



PASSO 6

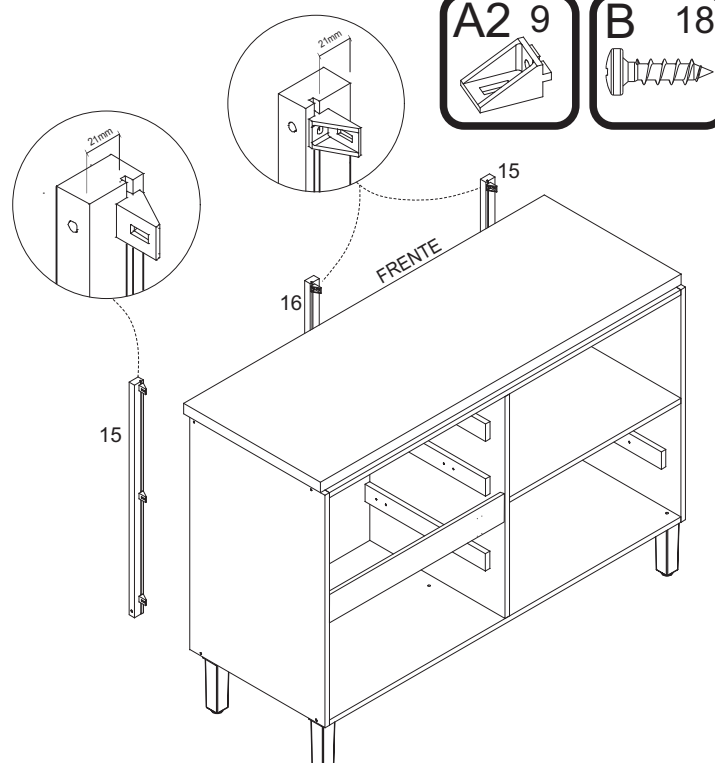
Z 8

- 1 - Encaixar o Tampo 20 na estrutura e fixa-lo com parafuso Z (3,5x25mm)



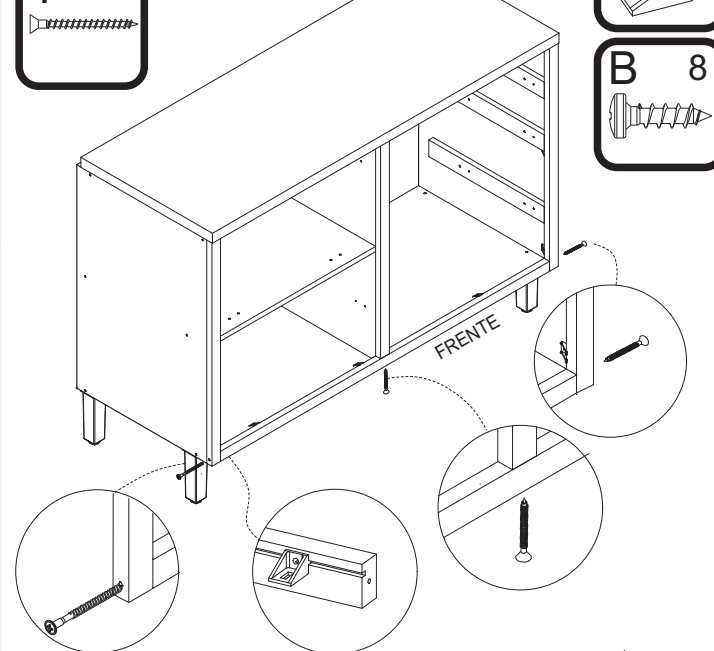
PASSO 7

- 1 - Montar o quadro com as peças 15, e 17, fixando com parafusos Y 3,5x50



PASSO 8

Y 3



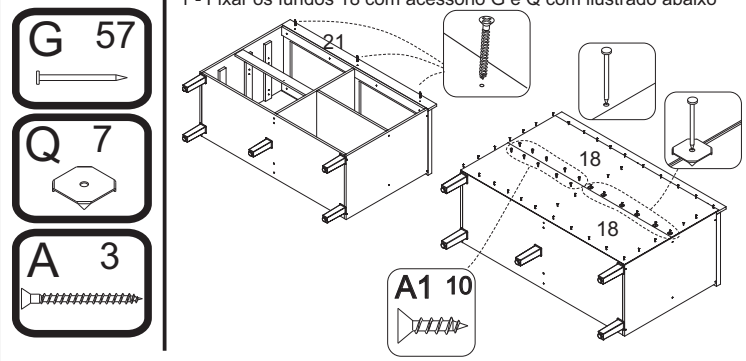
PASSO 9

G 57

Q 7

A 3

- 1 - Fixar o roda tampo 21 no tampo 20 com parafuso A (3,5x40mm)
- 1 - Fixar os fundos 18 com acessorio G e Q com ilustrado abaixo



PASSO 10

J 6

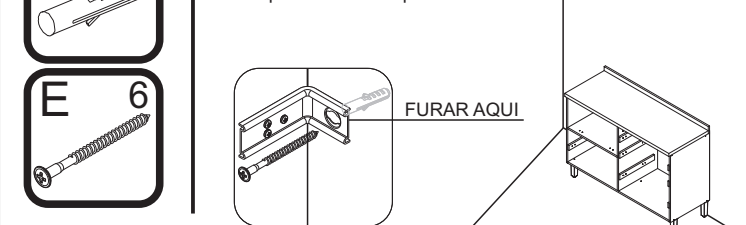
E 6

FIXAÇÃO NA PAREDE

ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com uma broca de 8mm através do furo da cantoneira

e aperte até o final para travar

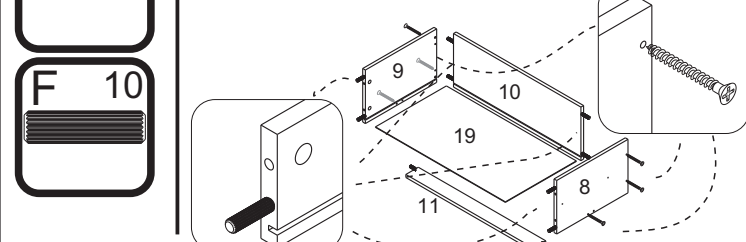


PASSO 11

A 6

F 10

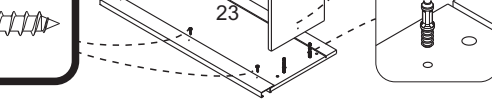
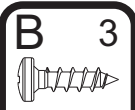
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 8, 9,10 e 11
- 2 - Encaixar as peças 10 e 11 na lateral 8 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 19 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 9 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)



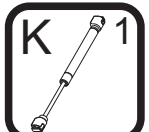
PASSO 12



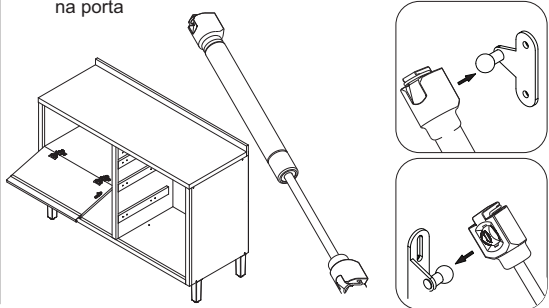
- 1 - Inserir os minifix S na peça 23
- 2 - Encaixar a peça 23 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar
- 4 - Fixar o puxador N com parafuso B(4x14mm)



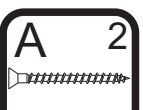
PASSO 17



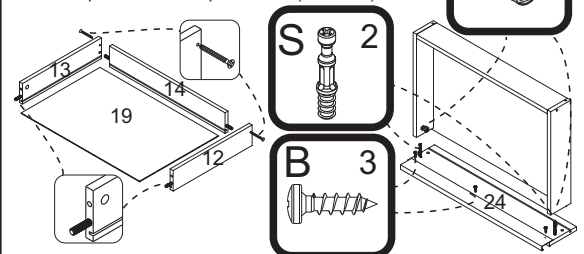
- 1 - Encaixe a haste do pistão K nos suportes que foram fixados na divisão 3 e na porta 23 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na lateral e a mais fina na porta



PASSO 13



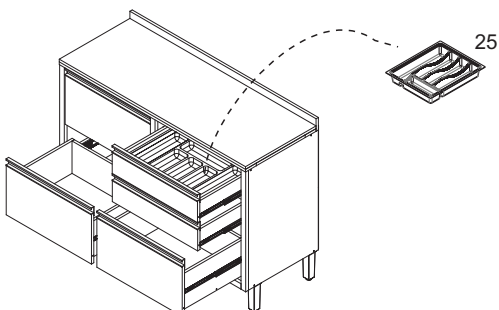
- 1 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) nas peças 12, 13 e 14
- 2 - Encaixar as peças 14 na lateral 12 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 13 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Fixar a peça 24 com minifix S e tambor U
- 5 - Fixar o puxador N com parafuso B (4X14mm)



PASSO 18



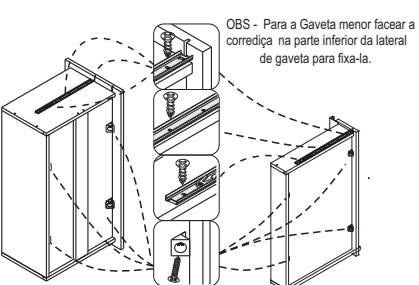
- 1 - Encaixar os conjuntos de gavetas no armário
- 2 - Verificar se os 2 lados estão bem encaixados
- 3 - Inserir o divisor de talheres 25 dentro da primeira gaveta



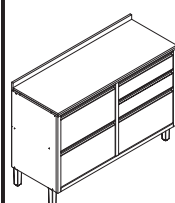
PASSO 14



- 1 - Encostar a corredeira W (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso A1 (4 x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)



PASSO 19

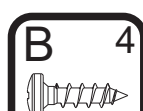


Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

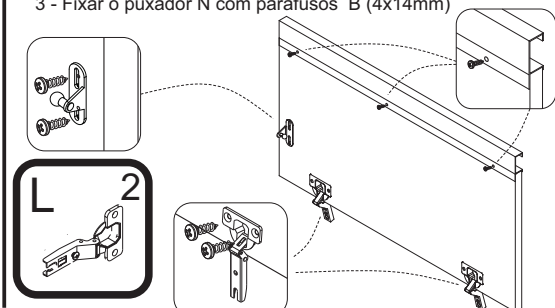
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente
- 3 - Se precisar alinhar as portas um pouco mais para o centro ou em direção as laterais, utilize uma chave philips para girar o parafuso indicado com o nº 3 até posicionar a porta da forma desejada.



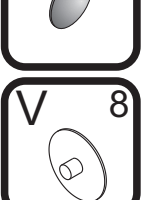
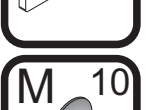
PASSO 15



- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 23 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão na marcação da porta 23 com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar o puxador N com parafusos B (4x14mm)

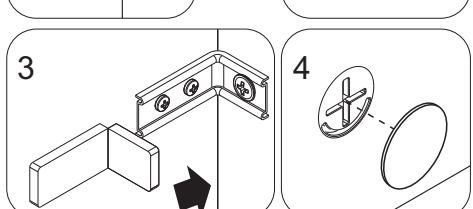
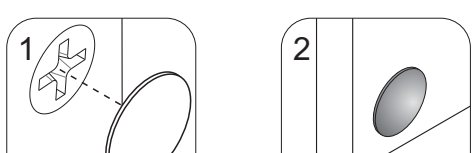


PASSO 20



Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

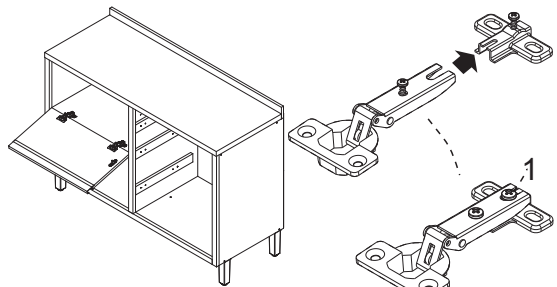
- 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- 2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- 3 - Cole os batentes de silicone M nos cantos inferior e superior de todas as portas
- 4 - Encaixe as tampas V sobre os tambores dos minifix das gavetas



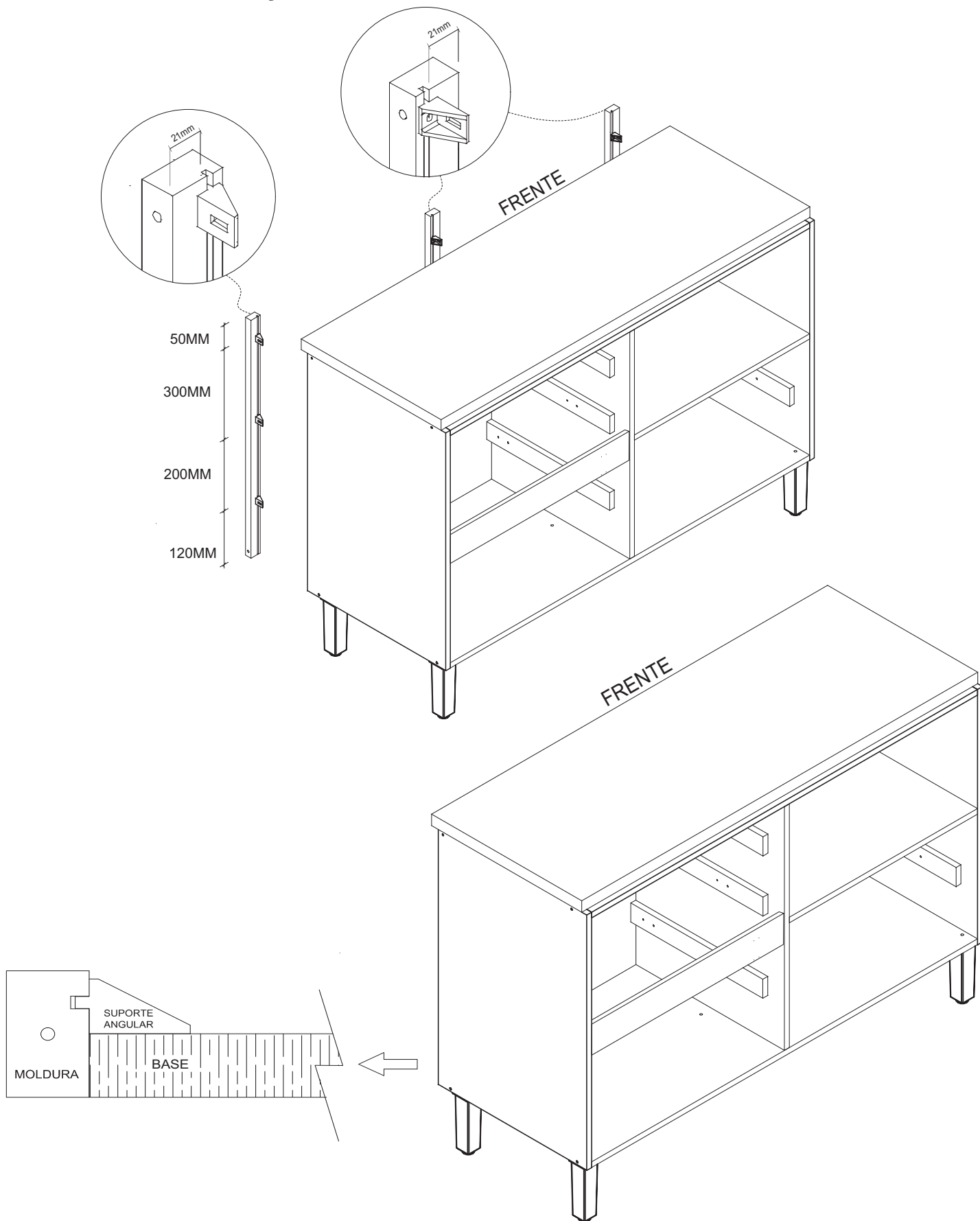
PASSO 16



- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS

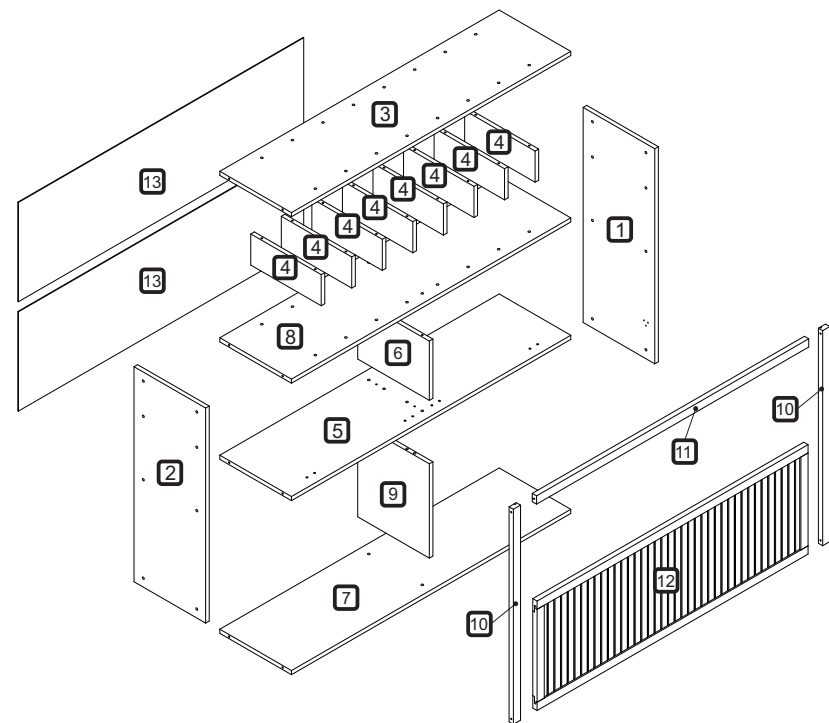
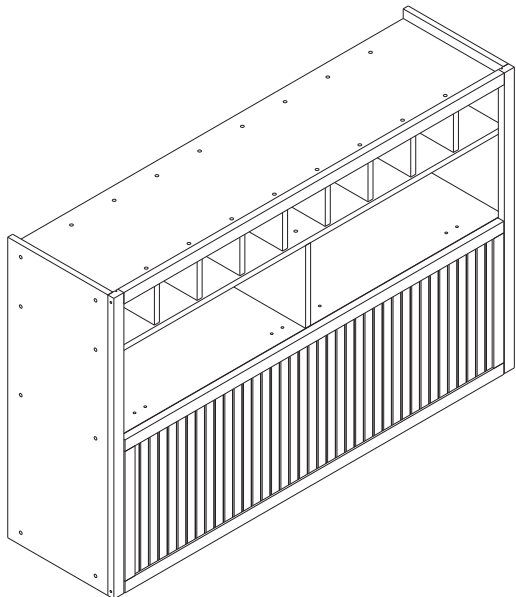


TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS
COM ETIQUETA QUE MOSTRA
A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEL



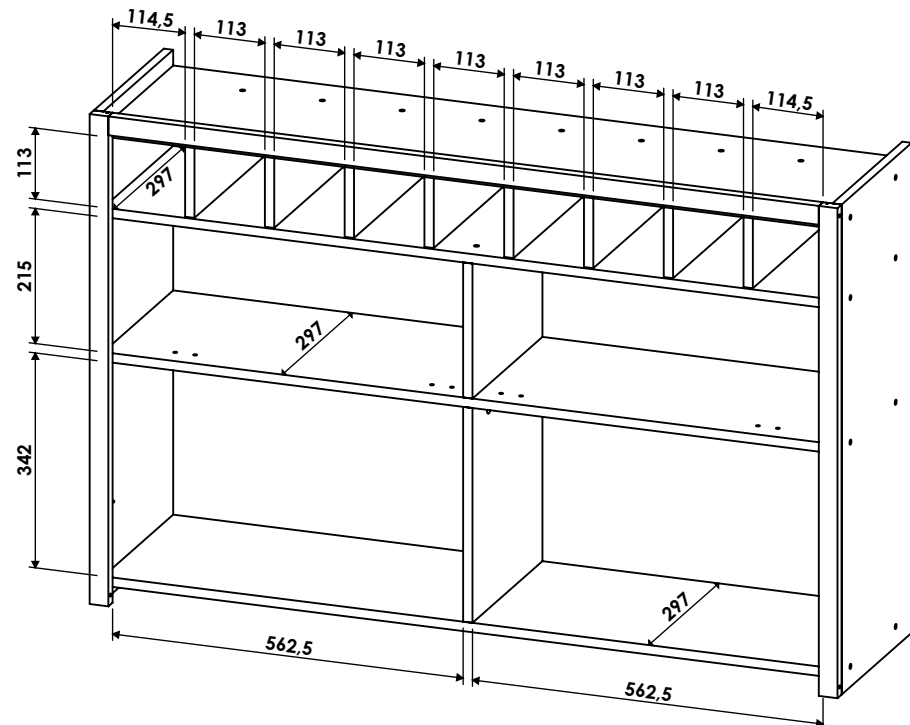
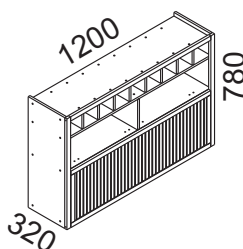
MANUAL DE MONTAGEM

**ARMÁRIO AÉREO 01 PORTA BÁSCULA
ADEGA BARONESA/IMPERATRIZ
120 CM 100% MDF**



DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



| CÓDIGO | DESCRÇÃO | QTDE | COMP. | LARG. | ESP. |
|--------|---------------------|------|-------|-------|------|
| 1 | LATERAL DIREITA | 1 | 780 | 297 | 15 |
| 2 | LATERAL ESQUERDA | 1 | 780 | 297 | 15 |
| 3 | TAMPO | 1 | 1.170 | 297 | 15 |
| 4 | DIVISÃO DE NICHO | 8 | 113 | 292 | 15 |
| 5 | PRATELEIRA INFERIOR | 1 | 1.170 | 297 | 15 |
| 6 | DIVISÃO SUPERIOR | 1 | 215 | 297 | 15 |
| 7 | BASE | 1 | 1.170 | 297 | 15 |
| 8 | PRATELEIRA DE NICHO | 1 | 1.170 | 297 | 15 |
| 9 | DIVISÃO INFERIOR | 1 | 342 | 297 | 15 |
| 10 | MOLDURA LATERAL | 2 | 780 | 30 | 18 |
| 11 | MOLDURA SUPERIOR | 1 | 1.140 | 30 | 18 |
| 12 | PORTA BASCULANTE | 1 | 1.135 | 397 | 18 |
| 13 | FUNDO TRASEIRO | 2 | 1.195 | 363 | 2,5 |

| CÓDIGO/DESCRÇÃO | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRÇÃO | QUANTIDADE |
|--|------------|--------------------------------|------------|
| A | 54 | B | 38 |
| PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA | | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA | |
| C | 3 | D | 3 |
| CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm | | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM | |
| E | 4 | F | 2 |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA | | CAVILHA 8x30mm | |
| G | 50 | H | 6 |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA | | PARAFUSO DE UNIÃO 17mm | |
| I | 4 | J | 4 |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE | | BUCHA DE PAREDE DE 8mm | |
| K | 2 | L | 3 |
| PISTÃO A GÁS 60N | | DOBRADIÇA RETA CANECO 35mm | |
| M | 2 | N | 1 |
| BATENTE DE SILICONE | | CHAVE ZETA | |
| O | 42 | P | 4 |
| TAPA FURO ADESIVO 12mm | | CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA | |
| Q | 12 | R | 2 |
| FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO | | PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA | |
| S | 10 | T | 2 |
| SUPORTE ANGULAR | | PARAFUSO MINIFIX | |
| U | 2 | V | 2 |
| TAMBOR MINIFIX | | TAMPA MINIFIX | |

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO

CHAVE PHILIPS
E FENDA

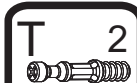
Montagem



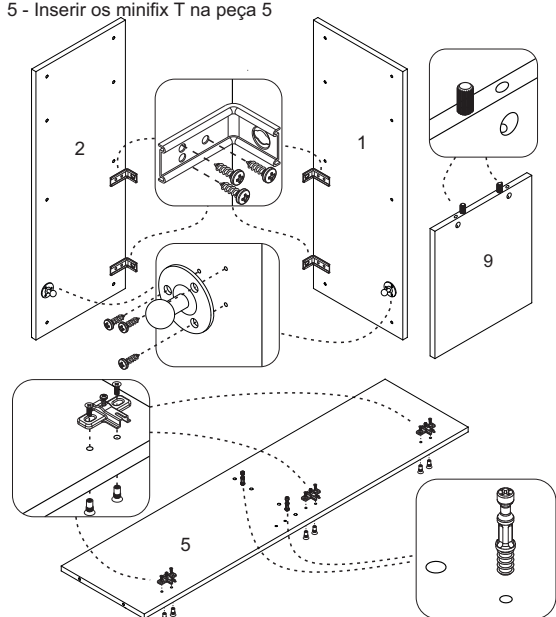
Instalação



PASSO 1



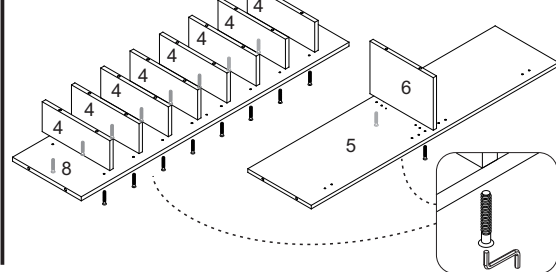
- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e 2, no espaço onde a porta será fixada entre a prateleira 5 e base 7, para que não fiquem aparentes no produto (ver PASSO 4), e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- 2 - Alineie o suporte K do pistão na marcação das laterais e fixe-o com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 9
- 4 - Fixar os calços C na peça 5 utilizando os parafusos de união H (17mm)
- 5 - Inserir os minifix T na peça 5



PASSO 2



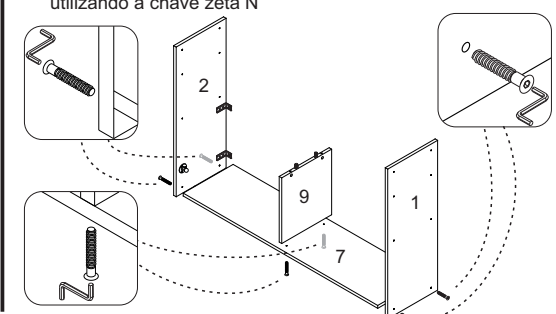
- 1 - Fixar as peças 4 na prateleira 8 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Fixar a divisão 6 na prateleira 5 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



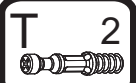
PASSO 3



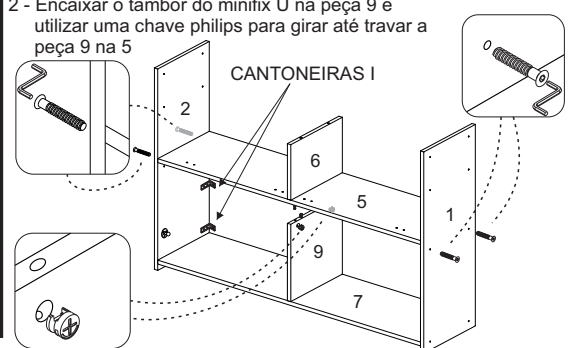
- 1 - Fixar a peça 9 na base 7 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Fixar as laterais 1 e 2 na base 7 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



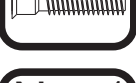
PASSO 4



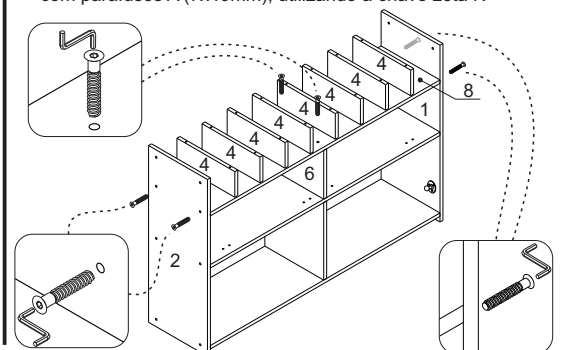
- 1 - Encaixar o conjunto de peças 5 e 6 na peça 9 e fixar nas laterais 1 e 2 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Encaixar o tambor do minifix U na peça 9 e utilizar uma chave philips para girar até travar a peça 9 na 5



PASSO 5



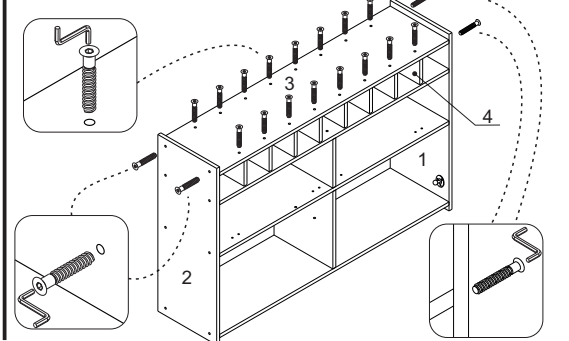
- 1 - Fixar o conjunto de peças 4 e 8 nas laterais 1, 2 e na divisão 6 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



PASSO 6



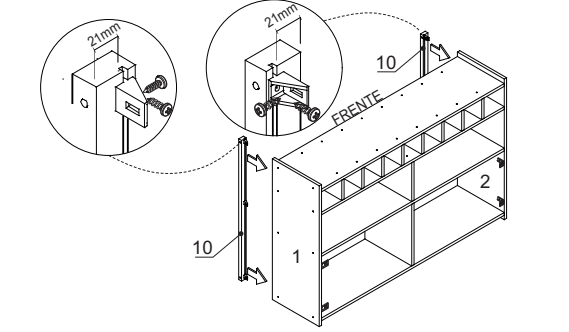
- 1 - Fixar o tampo 3 nas laterais 1 e 2 e nas divisões de nichos 4 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



PASSO 7



- 1 - Fixar as molduras laterais 10 nas laterais 1 e 2 com suporte angular S e parafusos B (4x14mm)

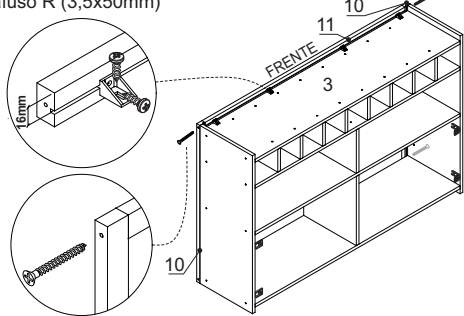


OBS.: Verificar instrução na última página do manual

PASSO 8



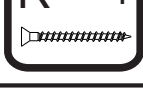
- Fixar a moldura superior 11 no tampo 3, com suporte angular S e parafusos B (4x14mm)
- Fixar as molduras laterais 10 nas molduras superior 11 com o parafuso R (3,5x50mm)



B 8



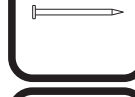
R 4



ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO 'S' DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NA NO PRODUTO

PASSO 9

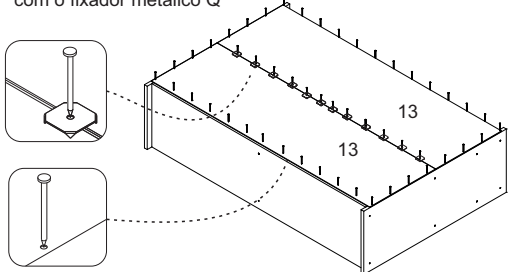
G 50



Q 12



- Alinhar a peça 13 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais
- Alinhar a outra peça 13 inferior e fixá-la com pregos G (10x10) na parte inferior e laterais
- Na junção entre as peças 13 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico Q

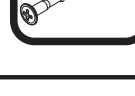


PASSO 10

J 4



E 4



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- Fure a parede com uma broca de 8mm através do furo da cantoneira e aperte até o final para travar



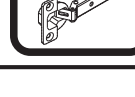
OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

PASSO 11

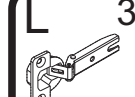
B 6



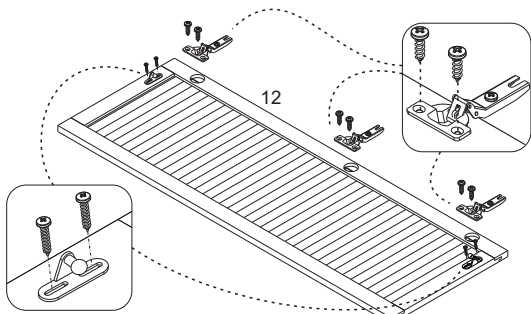
K 2



L 3



- Fixar as dobradiças L na porta 12 com parafuso B (4x14mm)
- Fixar o suporte do pistão K na marcação da porta 12 com os parafusos do kit pistão



PASSO 12

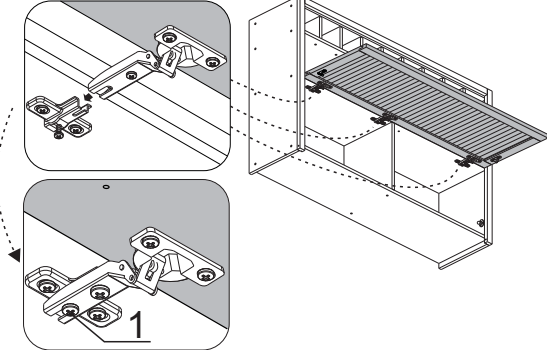
L 3



C 3



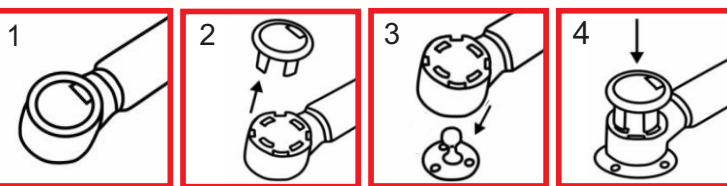
- Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 13

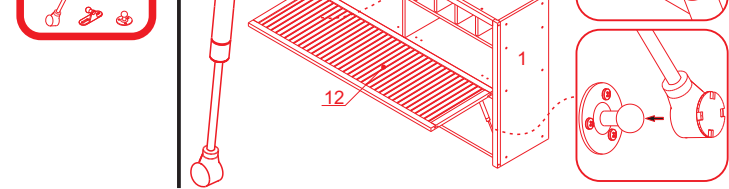
INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

- Em abas extremidades do pistão há uma capa protetora
- Retire esta capa puxando-a para cima
- Em seguida, a capa, encaixe o conector no local indicado
- Recoloque a capa de proteção para travar o conector.

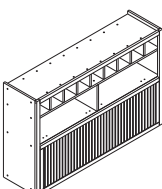


Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 14

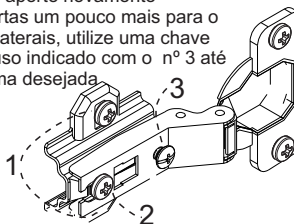


PASSO 15

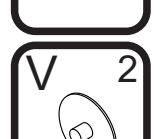
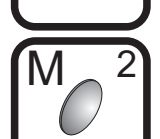
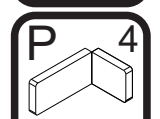


Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

- Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente
- Se precisar alinhar as portas um pouco mais para o centro ou em direção as laterais, utilize uma chave philips para girar o parafuso indicado com o nº 3 até posicionar a porta da forma desejada

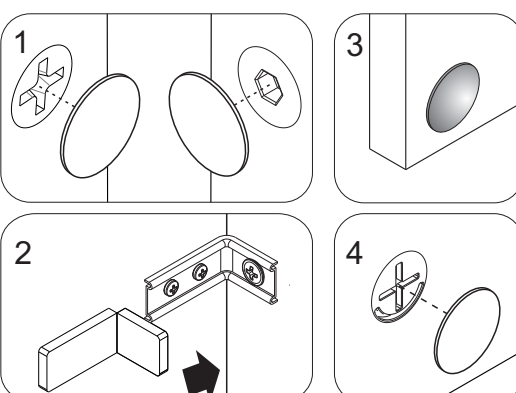


PASSO 16



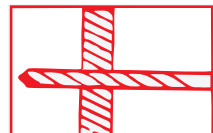
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

- Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- Cole os batentes de silicone M nos cantos inferiores da porta
- Encaixe as tampas V sobre os tambores dos minifix

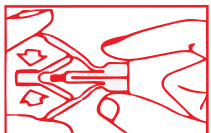


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

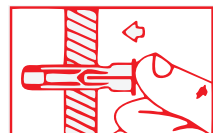
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



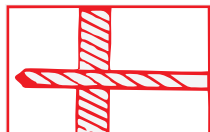
2 - Comprima as asas da bucha antes de introduzi-la



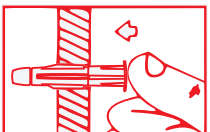
3 - Introduza a bucha no furo da parede
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

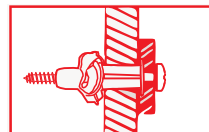
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha

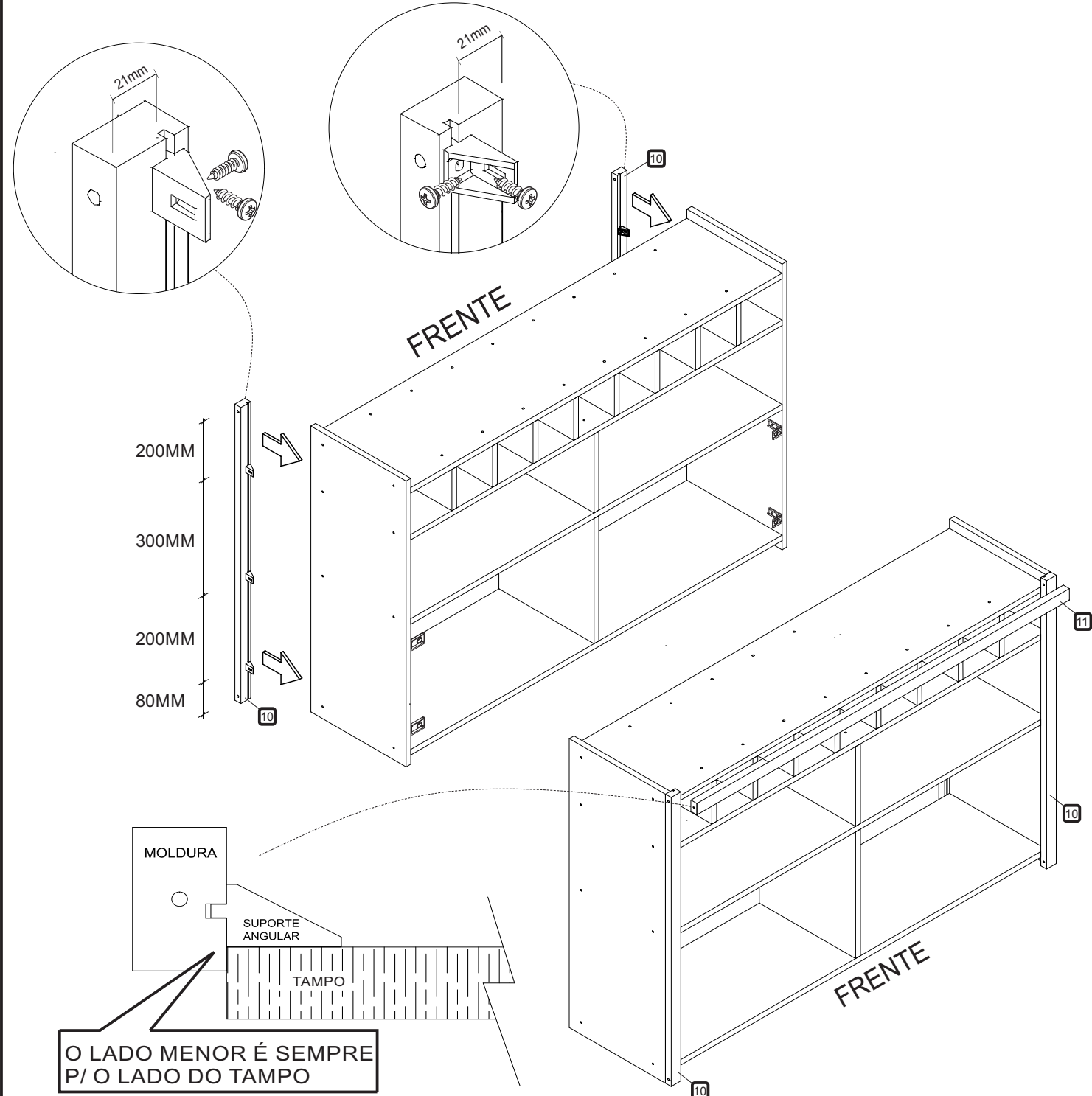


2 - Introduza a bucha no furo da parede



3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS



TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS
COM ETIQUETA QUE MOSTRA
A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEL