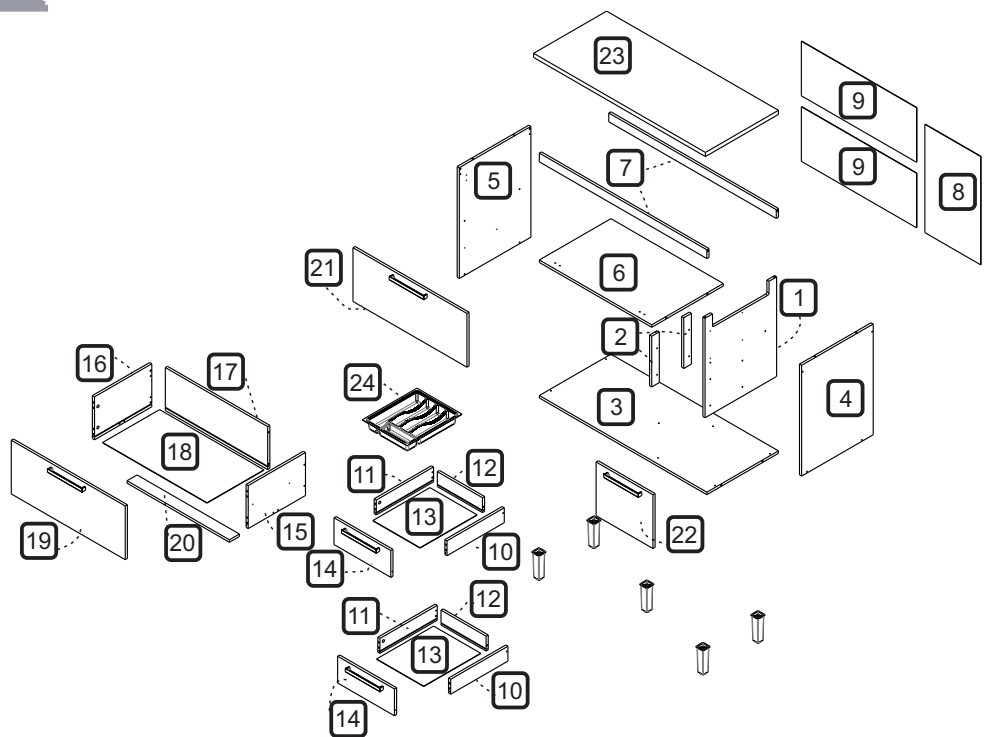




## MANUAL DE MONTAGEM

# NESHER BURGUESA BALCÃO 02 PT E 03 GV 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

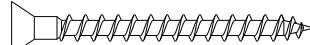
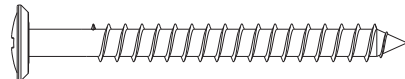
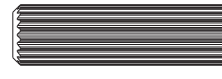
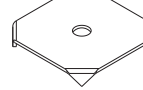
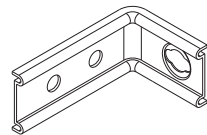
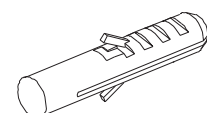
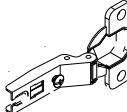
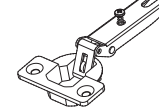
O presente termo exclui de sua garantia:

- 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, 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.

| CÓDIGO | DESCRÍÇÃO                | QTDE | COMP | LARG | ESP |
|--------|--------------------------|------|------|------|-----|
| 1      | DIVISÃO                  | 1    | 602  | 500  | 15  |
| 2      | AFASTADORES DE GAVETA    | 1    | 307  | 53   | 15  |
| 3      | BASE                     | 1    | 1170 | 500  | 15  |
| 4      | LATERAL DIREITA          | 1    | 670  | 500  | 15  |
| 5      | LATERAL ESQUERDA         | 1    | 670  | 500  | 15  |
| 6      | PRATELEIRA               | 1    | 785  | 500  | 15  |
| 7      | TRAVESSA SUPERIOR        | 2    | 1169 | 53   | 15  |
| 8      | FUNDO TRASEIRO 390x655   | 1    | 390  | 655  | 2,5 |
| 9      | FUNDO TRASEIRO 805x330   | 2    | 805  | 330  | 2,5 |
| 10     | LATERAL GAVETA MENOR DIR | 2    | 400  | 90   | 15  |
| 11     | LATERAL GAVETA MENOR ESQ | 2    | 400  | 90   | 15  |
| 12     | TRASEIRO GAVETA MENOR    | 2    | 315  | 90   | 15  |
| 13     | FUNDO GAVETA 329 X 398   | 2    | 329  | 398  | 2,5 |
| 14     | FRENTE GAVETA MENOR      | 2    | 397  | 162  | 15  |
| 15     | LATERAL GAVETA MAIOR DIR | 1    | 400  | 260  | 15  |
| 16     | LATERAL GAVETA MAIOR ESQ | 1    | 400  | 260  | 15  |
| 17     | TRASEIRO GAVETA MAIOR    | 1    | 715  | 260  | 15  |
| 18     | FUNDO GAVETA 729 X 398   | 1    | 729  | 398  | 2,5 |
| 19     | FRENTE GAVETA MAIOR      | 1    | 796  | 325  | 15  |
| 20     | TRAVESSA GAVETA MAIOR    | 1    | 715  | 70   | 15  |
| 21     | PORTA BASCULANTE         | 1    | 796  | 325  | 15  |
| 22     | PORTA MENOR              | 1    | 397  | 325  | 15  |
| 23     | BANCADA                  | 1    | 1201 | 525  | 30  |
| 24     | DIVISOR DE TALHERES      | 1    | 384  | 314  | 60  |

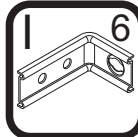
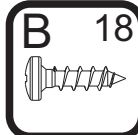
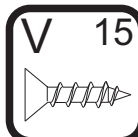
| CÓDIGO/DESCRÍÇÃO  | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRÍÇÃO  | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| <b>A</b><br> | <b>8</b>   | <b>B</b><br>  | <b>48</b>  |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA  |            | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA   |            |
| <b>C</b><br> | <b>8</b>   | <b>D</b><br>  | <b>4</b>   |
| TAMPA MINIFIX   |            | PARAFUSO DE UNIÃO 17mm  |            |
| <b>E</b><br> | <b>11</b>  | <b>F</b><br>  | <b>28</b>  |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA  |            | CAVILHA 8x30mm  |            |
| <b>G</b><br> | <b>42</b>  | <b>H</b><br>  | <b>15</b>  |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA  |            | FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO   |            |
| <b>I</b><br> | <b>6</b>   | <b>J</b><br> | <b>6</b>   |
| CANTONEIRA METALICA<br>PARA FIXAÇÃO NA PAREDE   |            | BUCHA DE PAREDE<br>DE 8mm   |            |
| <b>K</b><br> | <b>2</b>   | <b>L</b><br> | <b>2</b>   |
| DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm  |            | DOBRADIÇA BAIXA CANECO<br>35mm  |            |

|  |  |           |  |  |           |
|--|--|-----------|--|--|-----------|
| <b>M</b><br>CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm - 5mm    |  | <b>4</b>  | <b>N</b><br>PUXADOR FURAÇÃO 224mm          |  | <b>5</b>  |
| <b>O</b><br>TAPA FURO ADESIVO 12mm             |  | <b>27</b> | <b>P</b><br>CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA  |  | <b>6</b>  |
| <b>Q</b><br>BATENTE DE SILICONE                |  | <b>10</b> | <b>R</b><br>PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM |  | <b>6</b>  |
| <b>S</b><br>PÉS                                |  | <b>5</b>  | <b>T</b><br>PARAFUSO MINIFIX               |  | <b>8</b>  |
| <b>U</b><br>TAMBOR MINIFIX                     |  | <b>8</b>  | <b>V</b><br>PARAFUSO 3,5x14mm CABEÇA CHATA |  | <b>44</b> |
| <b>W</b><br>PAR CORREDIÇA TELESCÓPICA 350x35mm |  | <b>3</b>  | <b>X</b><br>CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO |  | <b>8</b>  |
| <b>Y</b><br>PISTÃO A GÁS 60N INVERSO           |  | <b>1</b>  | <b>Z</b><br>DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO   |  | <b>12</b> |
| <b>A1</b><br>PARAFUSO 3 x 16 CABEÇA CHATA      |  | <b>12</b> | <b>A2</b><br>PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA  |  | <b>16</b> |
| <b>A3</b><br>CHAVE ZETA                        |  | <b>1</b>  |  |  |           |

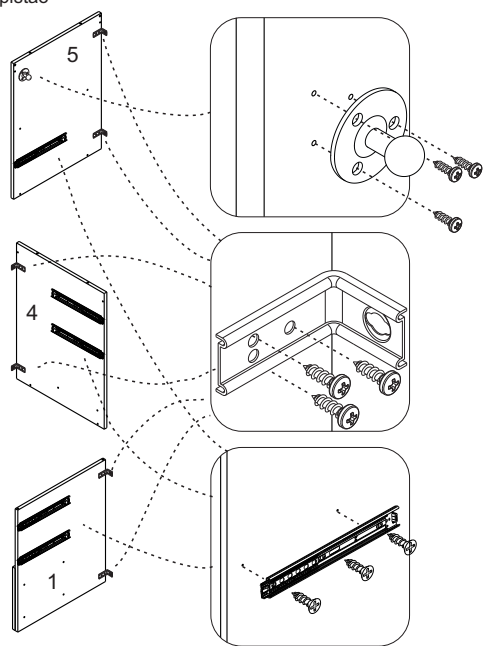
|   |                |  |
|---|----------------|--|
| Ferramentas para montagem e instalação  | Montagem       | PASSO 2  |
| <br>PARAFUSADEIRA<br><br>FURADEIRA<br><br>NÍVEL<br><br>TRENA<br><br>MARTELLO<br><br>CHAVE PHILIPS E FENDA | <br>Instalação | <br>1 - Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto<br>2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente |

|         |  |         |  |
|---------|--|---------|--|
| PASSO 1 | 1 - Fixar as peças 2 na peça 1 utilizando o parafuso de união R (28mm) | PASSO 3 | 1 - Fixar as corrediças W nas marcações dos batentes 2, utilizando os parafusos V (3,5x14mm) |
| <br>R 4 |  | <br>V 3 |  |

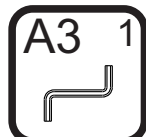
## PASSO 4



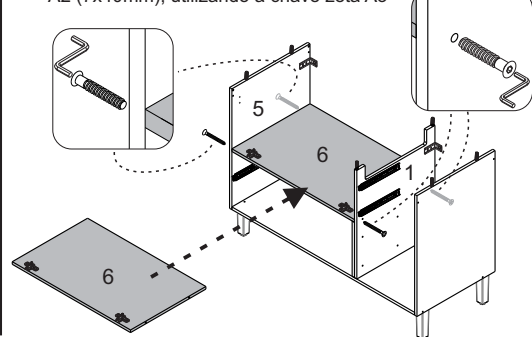
- Fixar as corredeiras W nas marcações das laterais 4 e 5 e na divisão 1 utilizando os parafusos V (3,5x14mm)
- Aline as cantoneiras I na parte de trás das laterais 4 e 5 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- Aline o suporte do pistão Y com as marcações na parte superior da lateral 5 e fixe-os com os parafusos do kit do pistão



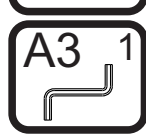
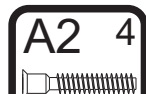
## PASSO 8



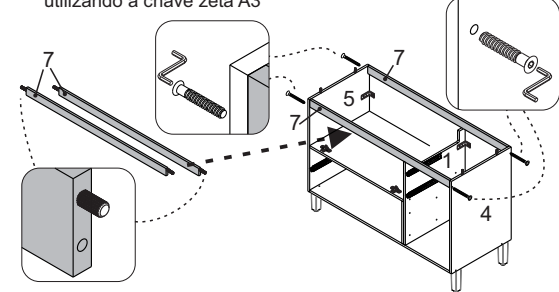
- Fixar a peça 6 entre as peças 1 e 5 com o parafuso A2 (7x40mm), utilizando a chave zeta A3



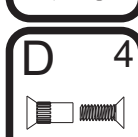
## PASSO 9



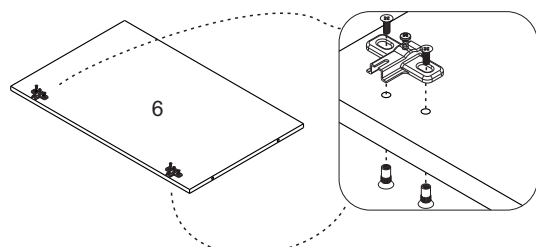
- Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas travessas 7
- Encaixar a régua 7 entre as laterais 4 e 5 e também sobre as cavilhas da divisão 1
- Fixar as réguas nas laterais com o parafuso A2 (7x40mm), utilizando a chave zeta A3



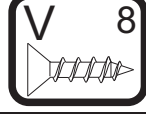
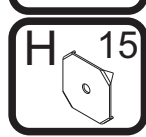
## PASSO 5



- Fixar os calços M na prateleira 6 utilizando os parafusos de união D (17mm)

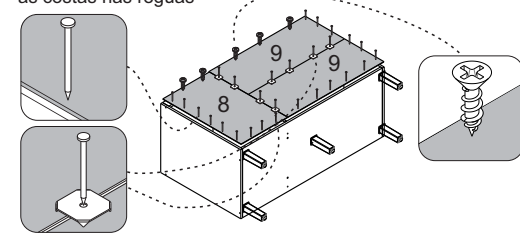


## PASSO 10

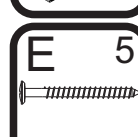
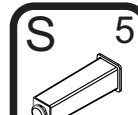


- Alinhar a peça 8 e fixá-la com pregos G (10x10) na lateral e na base

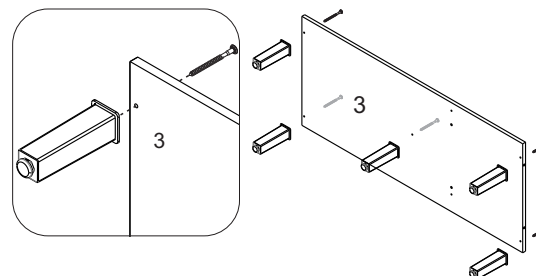
- Em seguida alinhar as peças 9 e fixá-las com os pregos G (10x10) na lateral e na base
- Na junção entre as peças utilizar os prego G (10x10) com o fixador metálico H
- Na parte superior, utilizar o parafuso V (3,5x14mm) para fixar as costas nas réguas



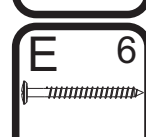
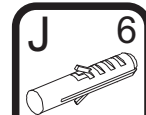
## PASSO 6



- Alinhar o pé S com o furo da base 3 e fixá-los com os parafusos E (5x50mm)



## PASSO 11



### 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 a broca de 8mm através do furo da cantoneira
- Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



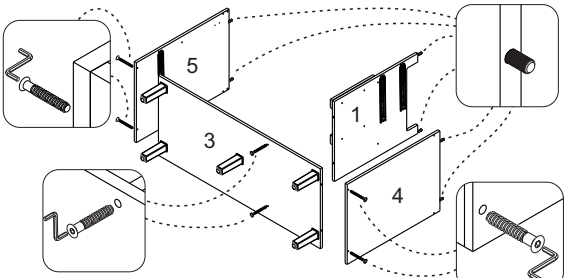
OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

## PASSO 7

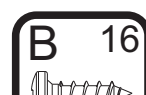


- Inserir as cavilhas F (8x30mm) nos topo das peças 1, 4 e 5
- Fixar a peça 3 entre as laterais 4 e 5 com os parafusos A2 (7x40mm), utilizando a chave zeta A3

- Fixar a peça 1 na peça 3 com os parafusos A2 (7x40mm), utilizando a chave zeta A3



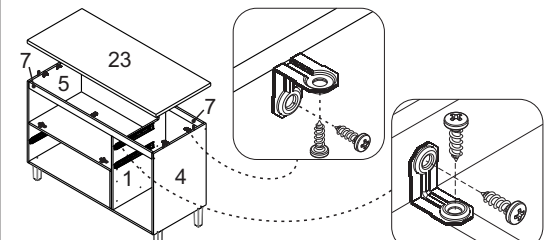
## PASSO 12



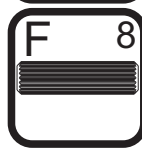
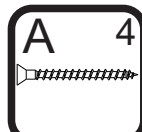
- Fixar 4 cantoneiras X nas laterais 4 e 5, e mais 2 cantoneiras nas travessas 7 com parafuso B (4x14mm)

- Fixar 2 cantoneiras X travando as travessas 7 com a divisão 1, utilizando os parafusos B (4x14mm)

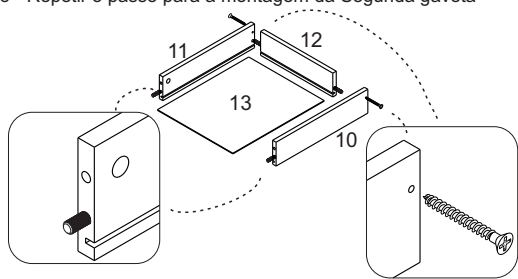
- Colocar o tampo 23 sobre o balcão e fixá-lo através das cantoneiras X e parafusos B (4x14mm)



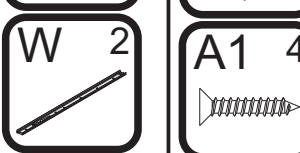
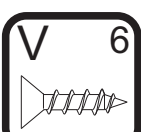
**PASSO 13**



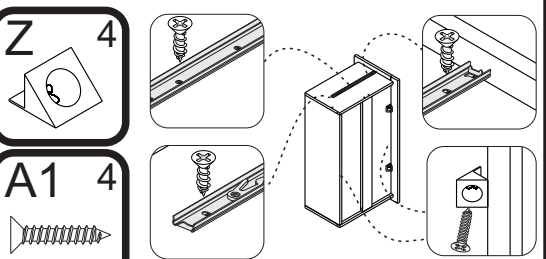
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 10, 11 e 12
- 2 - Encaixar a peça 12 entre as laterais 10 e 11
- 3 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Encaixar o fundo 13 no conjunto
- 5 - Repetir o passo para a montagem da Segunda gaveta



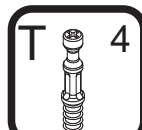
**PASSO 18**



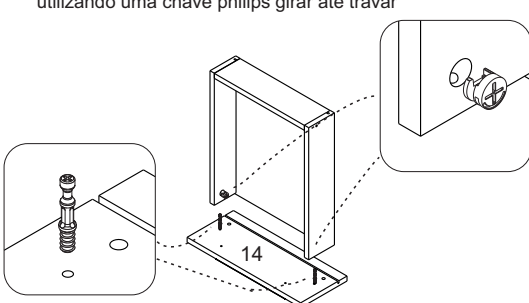
- 1 - Encostar a corredeira W na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso V (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo Z entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos A1 (3x16mm)



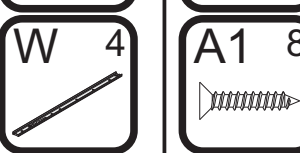
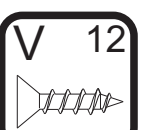
**PASSO 14**



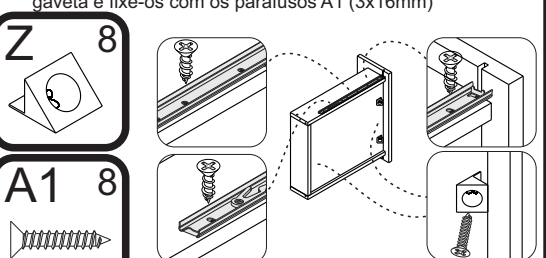
- 1 - Inserir os minifix T na peça 14
- 2 - Encaixar a peça 14 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar



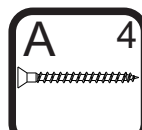
**PASSO 19**



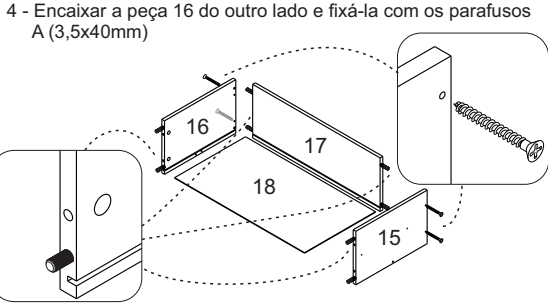
- 1 - Encostar a corredeira W na frente de gaveta e alinhar na parte de baixo da lateral e fixar com parafuso V (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo Z entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos A1 (3x16mm)



**PASSO 15**



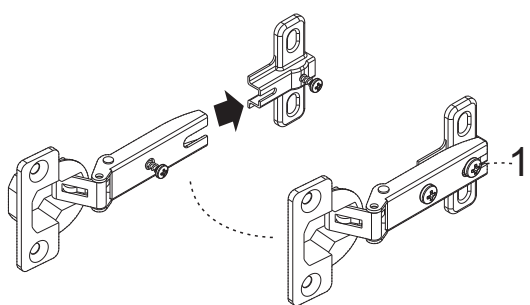
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 15, 16 e 17
- 2 - Encaixar a peça 17 na lateral 15 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 18 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 16 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)



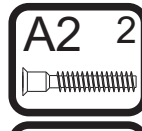
**PASSO 20**



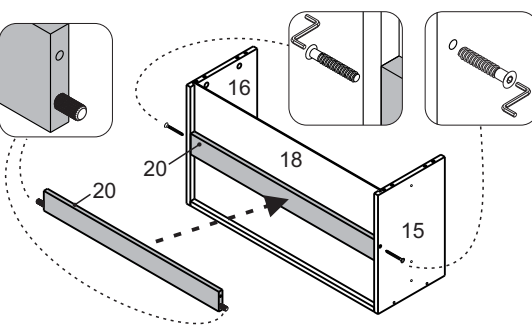
- 1 - Montar a dobradiça L no calço M travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



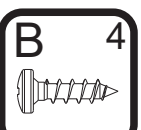
**PASSO 16**



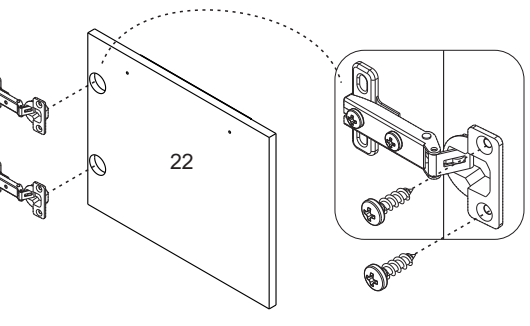
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 20
- 2 - Encaixar a peça 20 entre as laterais 15 e 16 e fixá-la com parafusos A2 (7x40mm), utilizando a chave zeta A3



**PASSO 21**



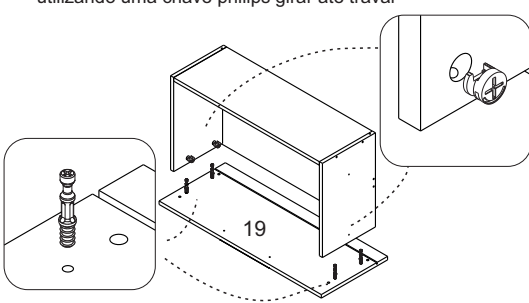
- 1 - Fixar o conjunto montado no passo anterior no outro furo da porta 22 utilizando o parafuso B (4x14mm)



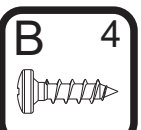
**PASSO 17**



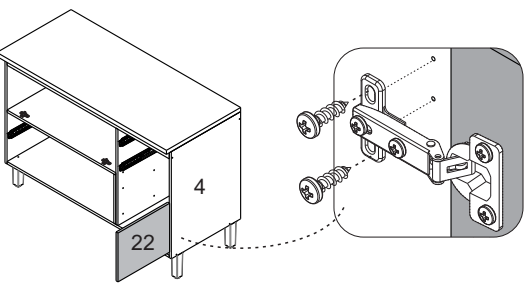
- 1 - Inserir os minifix T na peça 19
- 2 - Encaixar a peça 19 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar



**PASSO 22**

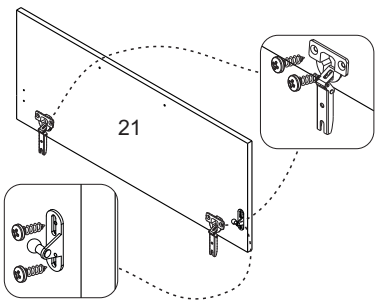
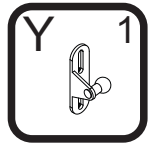
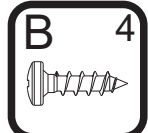


- 1 - Fixar o conjunto de porta nas marcações indicadas na parte inferior da lateral 4 utilizando o parafuso B (4x14mm)



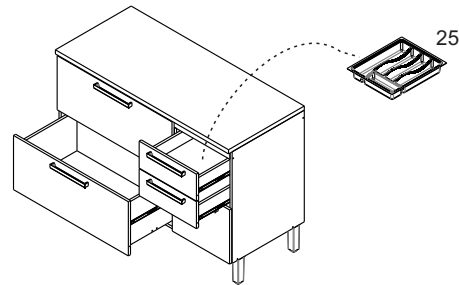
PASSO 23

- 1 - Fixar as dobradiças A2 na porta 21 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão na marcação da porta 21 com os parafusos do kit do pistão



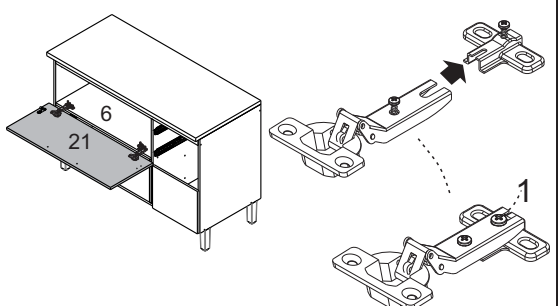
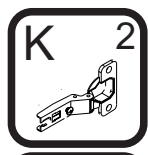
PASSO 28

- 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 24

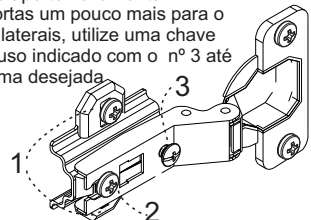
- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça K no calço M travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 29

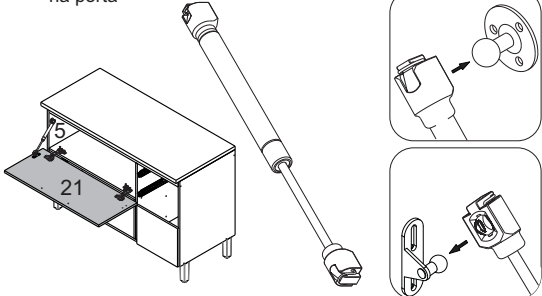
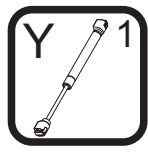
Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 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 25

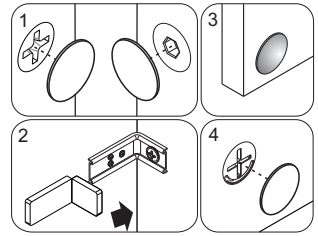
- 1 - Encaixe a haste do pistão Y nos suportes que foram fixados na lateral 5 e na porta 21 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na lateral e a mais fina na porta



PASSO 30

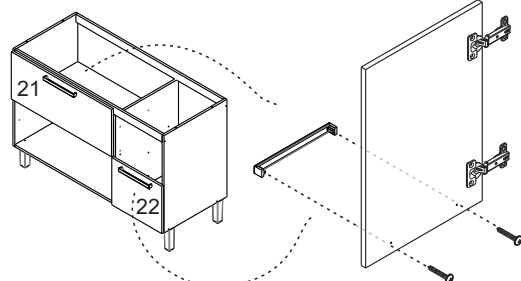
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

- 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 e nos cantos superiores da frente de gaveta
- 4 - Encaixe as tampas C sobre os tambores dos minifix das peças 1, 2, 7 e 8

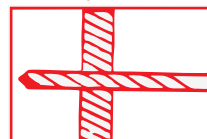


PASSO 26

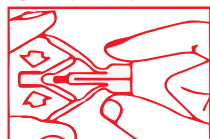
- 1 - Fixar os puxadores N nas portas 21 e 22, utilizando os parafusos do kit do puxador



**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



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

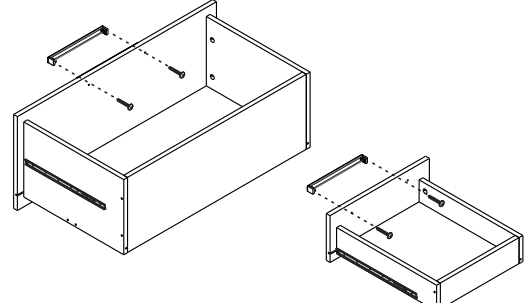


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso.

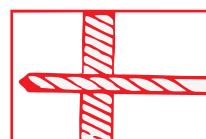
Aprete o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 27

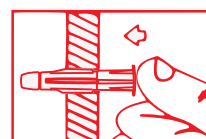
- 1 - Fixar o puxador N nas frentes de gaveta 14 e 19, utilizando os parafusos do kit do puxador



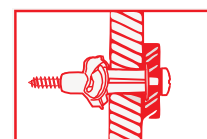
**ATENÇÃO:** Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede



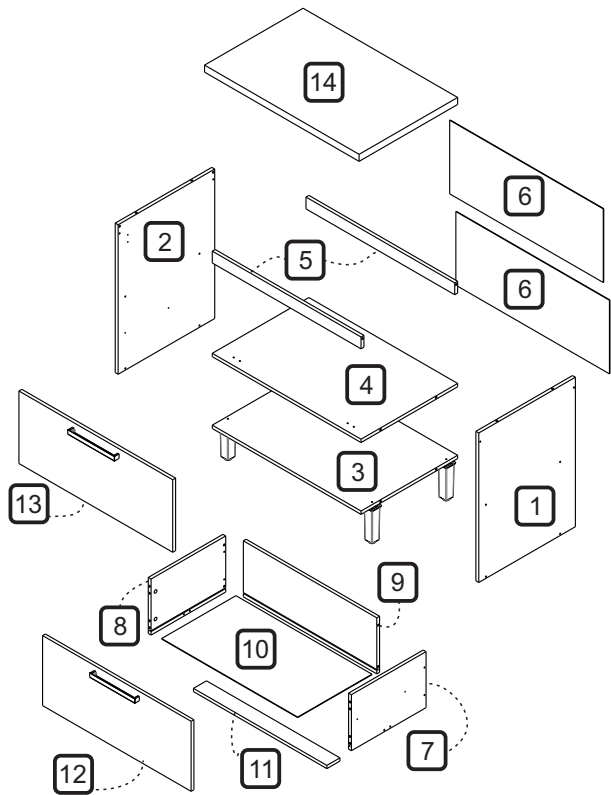
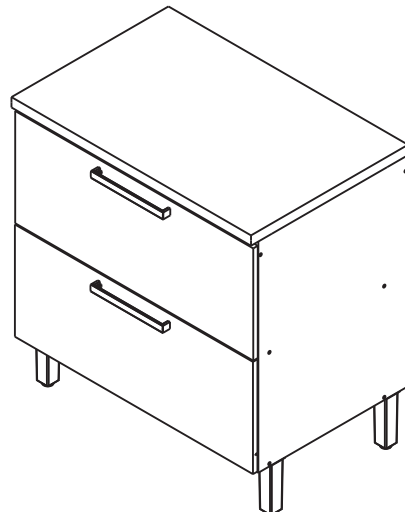
3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aprete o parafuso até a fixação estar segura

OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



## MANUAL DE MONTAGEM

# NESHER BURGUESA BALCÃO 01 PT E 01 GV 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

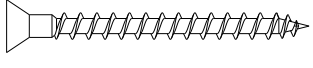
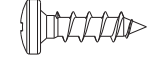
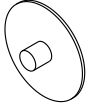
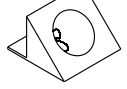
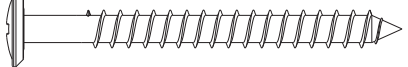
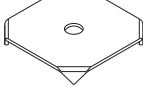
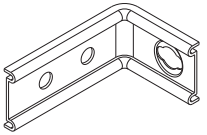
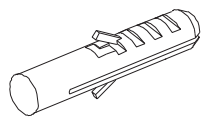
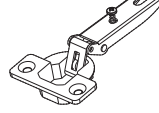
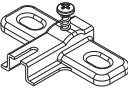
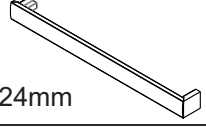
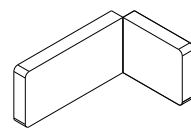
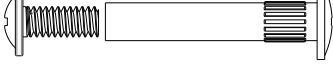
O presente termo exclui de sua garantia:

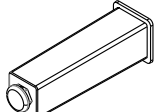
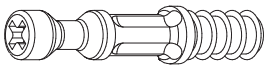
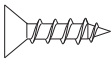
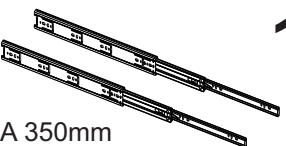
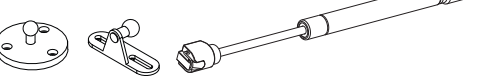
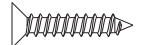
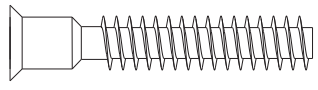
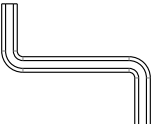
- danos causados em consequência de acidentes, mau uso, manuseio ou deslocamento incorreto dos produtos;
- danos causados por montagem inadequada;
- danos em decorrente de agentes externos (inundações, incêncio, etc);
- danos causados por produtos de limpeza não recomendados por este manual;
- despesas 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.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO                | QTDE | COMP | LARG | ESP |
|--------|--------------------------|------|------|------|-----|
| 1      | LATERAL DIREITA          | 1    | 670  | 500  | 15  |
| 2      | LATERAL ESQUERDA         | 1    | 670  | 500  | 15  |
| 3      | BASE                     | 1    | 770  | 500  | 15  |
| 4      | PRATELEIRA               | 1    | 770  | 500  | 15  |
| 5      | TRAVESSA SUPERIOR        | 2    | 769  | 53   | 15  |
| 6      | FUNDO TRASEIRO           | 2    | 795  | 330  | 2,5 |
| 7      | LATERAL GAVETA MAIOR DIR | 1    | 400  | 260  | 15  |
| 8      | LATERAL GAVETA MAIOR ESQ | 1    | 400  | 260  | 15  |
| 9      | TRASEIRO GAVETA MAIOR    | 1    | 715  | 260  | 15  |
| 10     | FUNDO GAVETA             | 1    | 729  | 398  | 2,5 |
| 11     | TRAVESSA GAVETA MAIOR    | 1    | 715  | 70   | 15  |
| 12     | FRENTE GAVETA MAIOR      | 1    | 796  | 325  | 15  |
| 13     | PORTA BASCULANTE         | 1    | 796  | 325  | 15  |
| 14     | BANCADA                  | 1    | 801  | 525  | 30  |

| CÓDIGO/DESCRIÇÃO  | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRIÇÃO  | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A    | 4          | B     | 28         |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA  |            | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA   |            |
| C   | 4          | D    | 4          |
| TAMPA MINIFIX   |            | DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO  |            |
| E  | 8          | F   | 18         |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA  |            | CAVILHA 8x30mm  |            |
| G  | 30         | H   | 6          |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA  |            | FIXADOR PARA COSTA  |            |
| I  | 4          | J  | 4          |
| CANTONEIRA METALICA<br>PARA FIXAÇÃO NA PAREDE   |            | BUCHA DE PAREDE<br>DE 8mm   |            |
| K  | 4          | L  | 2          |
| PARAFUSO DE UNIÃO 17mm  |            | DOBRADEIRA ALTA CANECO<br>35mm  |            |
| M  | 2          | N  | 2          |
| CALÇO PARA DOBRADEIRA 35<br>mm - 5mm  |            | PUXADOR FURAÇÃO 224mm   |            |
| O  | 21         | P  | 4          |
| TAPA FURO ADESIVO 12mm  |            | CAPA PLÁSTICA PARA<br>CANTONEIRA  |            |
| Q  | 4          | R   | 2          |
| BATENTE DE SILICONE   |            | PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM  |            |

|  |   |           |  |   |           |
|--|---|-----------|--|---|-----------|
| <b>S</b><br>PÉS                            |  | <b>4</b>  | <b>T</b><br>PARAFUSO MINIFIX               |   | <b>4</b>  |
| <b>U</b><br>TAMBOR MINIFIX                 |  | <b>4</b>  | <b>V</b><br>PARAFUSO 3,5x14mm CABEÇA CHATA |   | <b>16</b> |
| <b>W</b><br>PAR CORREDIÇA TELESÓPICA 350mm |  | <b>1</b>  | <b>X</b><br>CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO |   | <b>6</b>  |
| <b>Y</b><br>PISTÃO A GÁS 60N INVERSO       |  | <b>1</b>  | <b>Z</b><br>PARAFUSO 3 x 16 CABEÇA CHATA   |   | <b>4</b>  |
| <b>A1</b><br>PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA  |  | <b>14</b> | <b>A2</b><br>CHAVE ZETA                    |  | <b>1</b>  |

## Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL

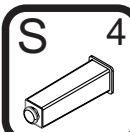
## Montagem



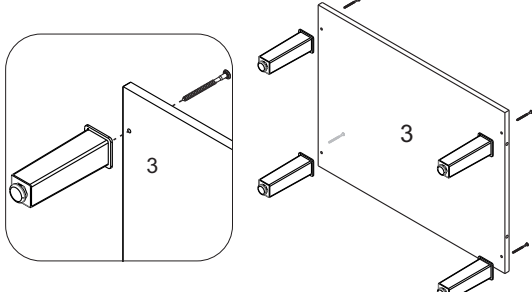
## Instalação



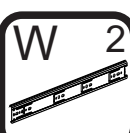
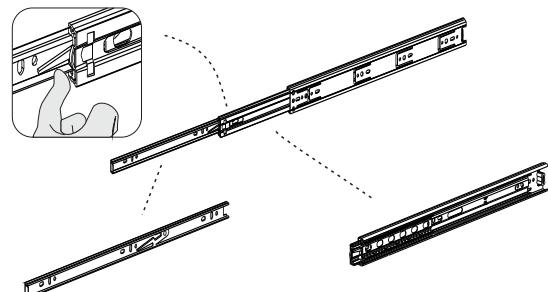
## PASSO 1



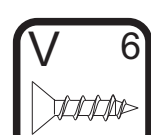
1 - Alinhar o pé S com o furo da base 3 e fixá-los com os parafusos E (5x50mm)



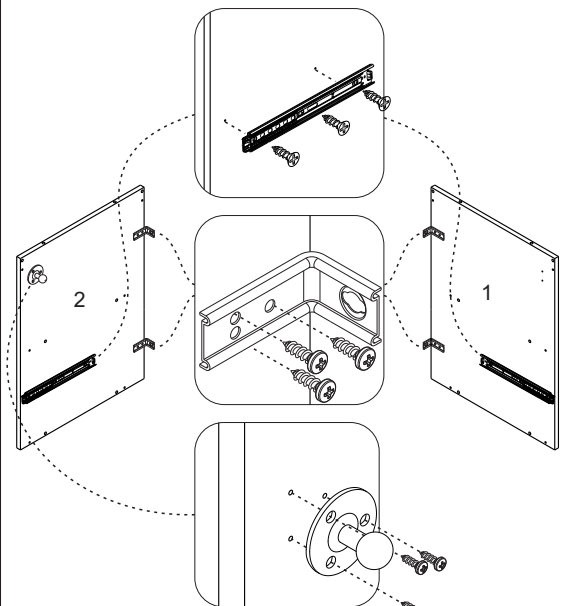
## PASSO 2

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

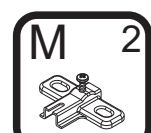
## PASSO 3



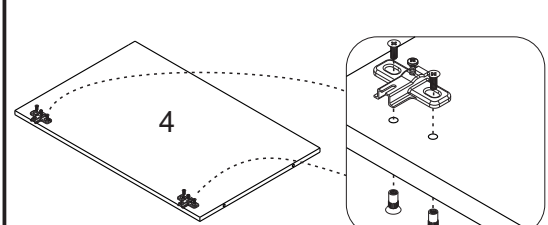
- 1 - Fixar as corrediças W nas marcações das laterais 1 e 2 utilizando os parafusos V (3,5x14mm)
- 2 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e 2 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- 3 - Alineie o suporte Y do pistão na marcação superior da lateral 2 e fixe-o com os parafusos do kit do pistão



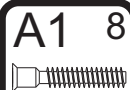
## PASSO 4



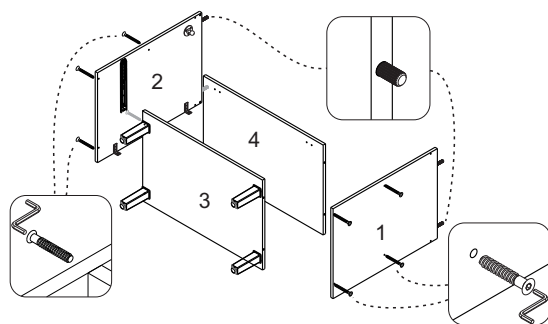
1 - Fixar os calços M na prateleira 4 utilizando os parafusos de união K (17mm)



PASSO 5



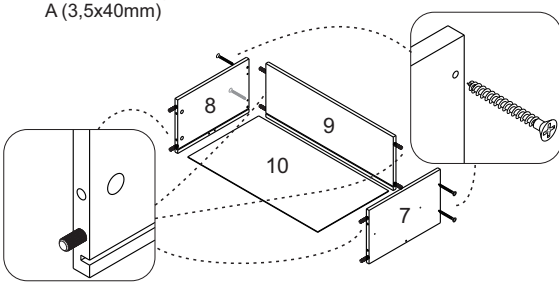
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nos topos das peças 1 e 2
- 2 - Fixar as peças 3 e 4 nas laterais 1 e 2 com parafusos A1 (7x40mm), utilizando a chave zeta A2



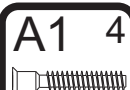
PASSO 10



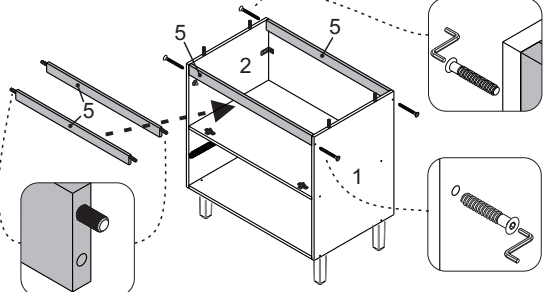
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 7, 8 e 9
- 2 - Encaixar a peça 9 na lateral 7 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 10 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 8 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)



PASSO 6



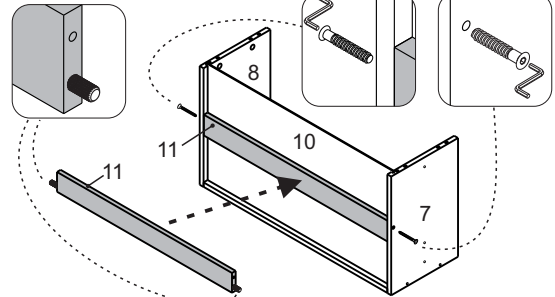
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas travessas 5
- 2 - Encaixar as travessas 5 entre as laterais 1 e 2
- 3 - Fixar as travessas nas laterais com o parafuso A1 (7x40mm), utilizando a chave zeta A2



PASSO 11



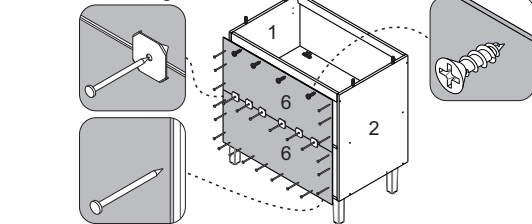
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 11
- 2 - Encaixar a peça 11 entre as laterais 7 e 8 e fixá-la com parafusos A1 (7x40mm), utilizando a chave zeta A2



PASSO 7



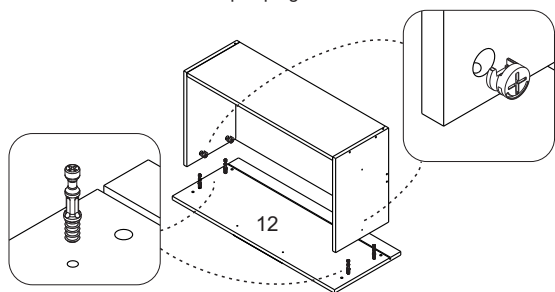
- 1 - Alinhar a peça 6 com as laterais e a base do armário e fixá-la com pregos G (10x10) nas laterais e na base
- 2 - Em seguida alinhar a peça 6 superior e fixá-las com os pregos G (10x10) nas laterais
- 3 - Na junção entre as peças 6 utilizar os preços G (10x10) com o fixador metálico H
- 4 - Na parte superior, utilizar o parafuso B (4x14mm) para fixar as costas nas réguas



PASSO 12



- 1 - Inserir os minifix T na peça 12
- 2 - Encaixar a peça 12 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar



PASSO 8



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

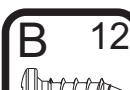
**ATENÇÃO:** Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 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
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar

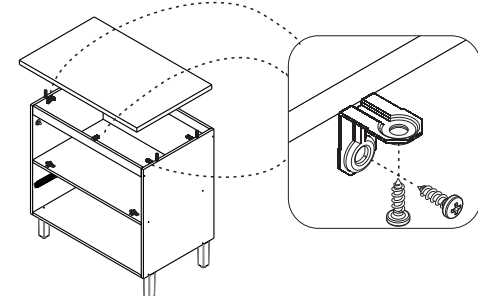


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

PASSO 9



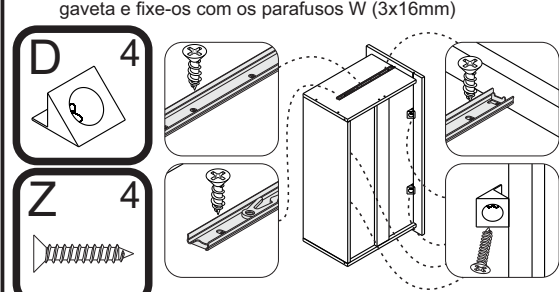
- 1 - Fixar 2 cantoneiras X em cada lateral e 1 em cada travessa com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Colocar a bancada 14 sobre o armário e fixá-lo através das cantoneiras X e parafusos B (4x14mm)



PASSO 13



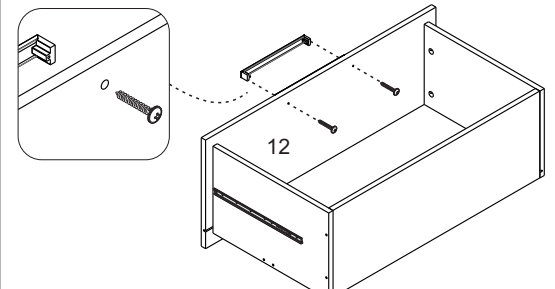
- 1 - Encostar a corredica U (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso K (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo D entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos W (3x16mm)



PASSO 14

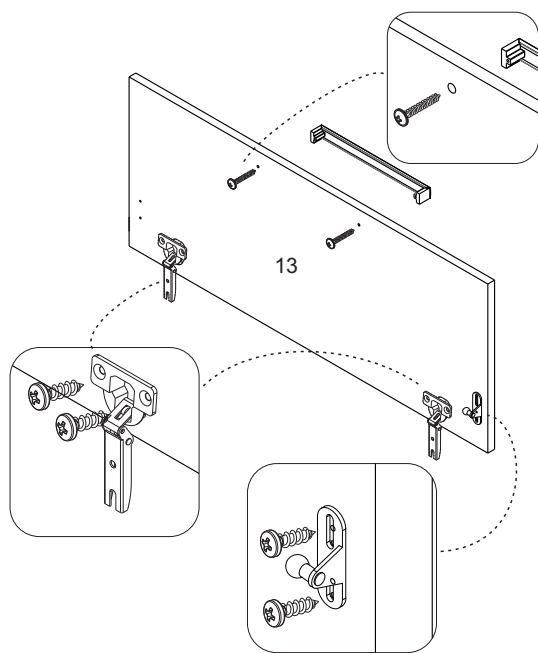
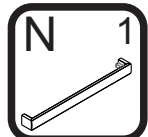
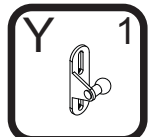
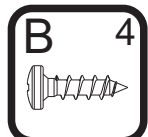


- 1 - Fixar o puxador N na frente de gaveta 12 utilizando os parafusos do kit do puxador



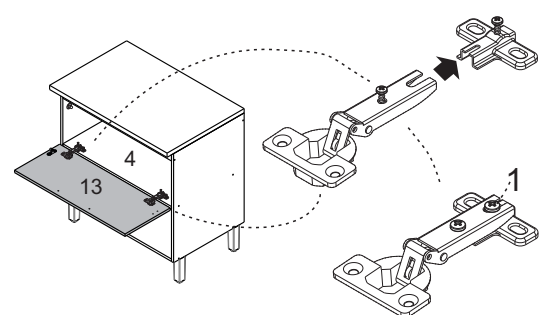
## PASSO 15

- Fixar as dobradiças L na porta 13 com parafuso B (4x14mm)
- Fixar o suporte do pistão na marcação da porta 13 com os parafusos do kit do pistão
- Fixar o puxador N na porta 13 com os parafusos do kit do puxador



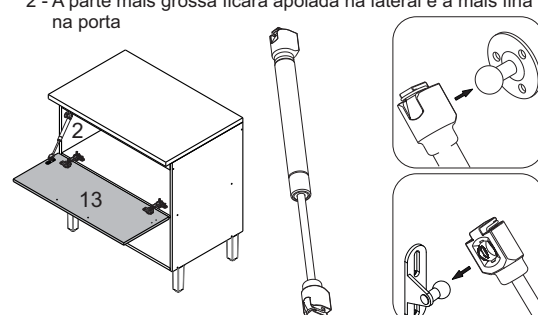
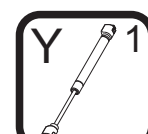
## PASSO 16

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



## PASSO 17

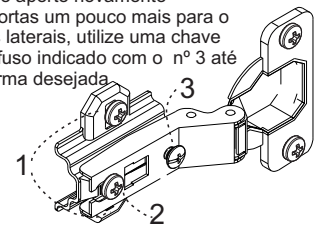
- Encaixe a haste do pistão Y nos suportes que foram fixados na lateral 2 e na porta 13 nos passos anteriores.
- A parte mais grossa ficará apoiada na lateral e a mais fina na porta



## PASSO 19

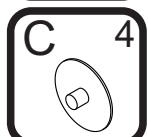
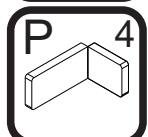
Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

- 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

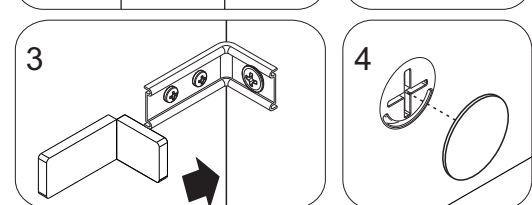
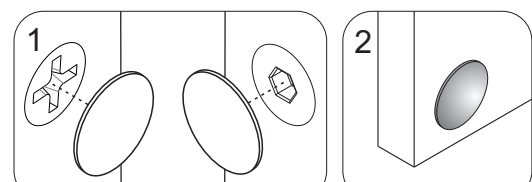


## PASSO 20

Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

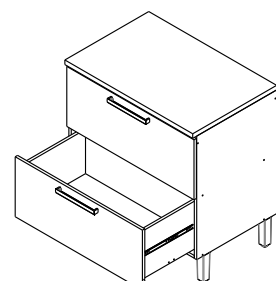


- Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- Cole os batentes de silicone Q nos cantos superiores da porta basculante e da frente de gaveta
- Encaixe as tampas C sobre os tambores dos minifix das gavetas

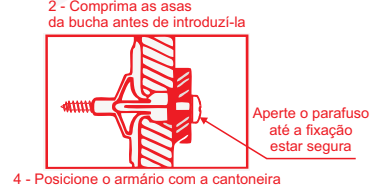


## PASSO 18

- Encaixar o conjunto de gaveta no armário
- Verificar se os 2 lados estão bem encaixados

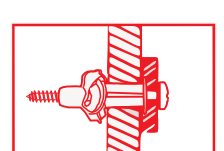
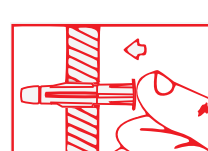
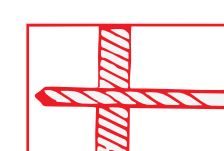


**ATENÇÃO:** Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



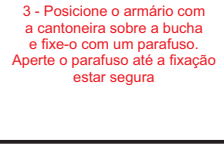
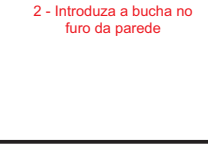
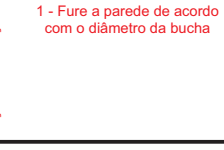
**OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY**

**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**

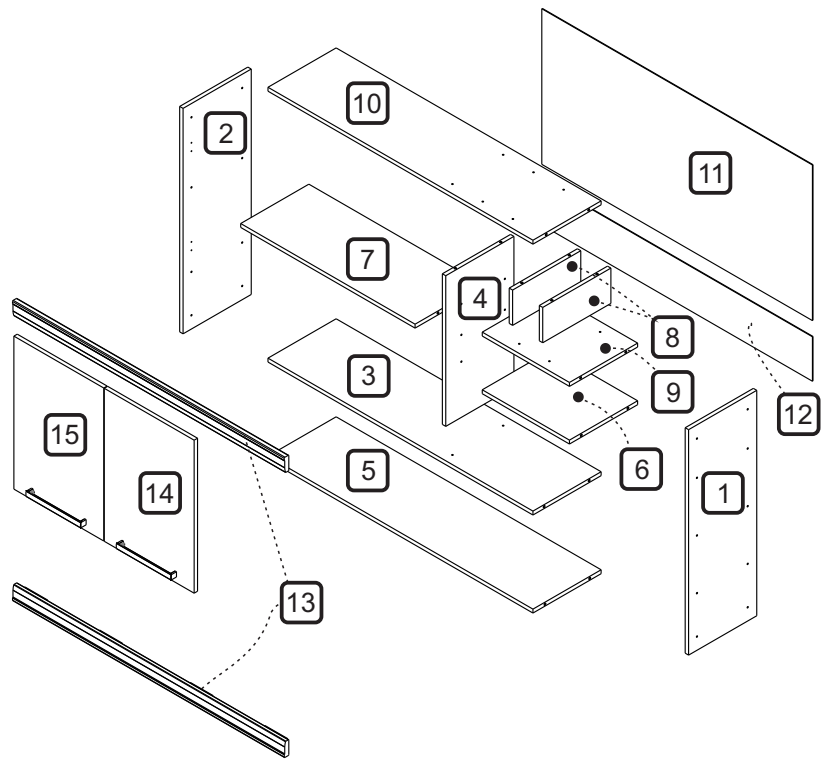
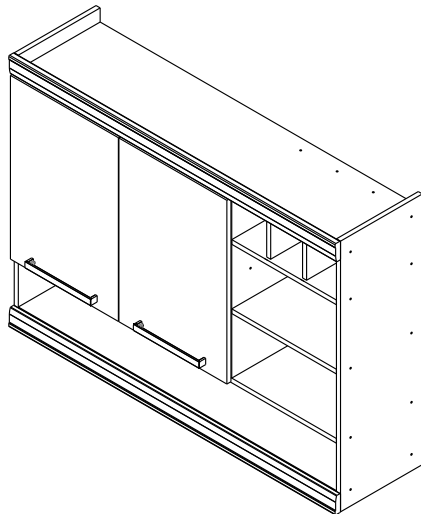
**ATENÇÃO:** Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede





## MANUAL DE MONTAGEM

# NESHER BURGUESA ARMÁRIO 2 PT NICHO/ADEGA 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

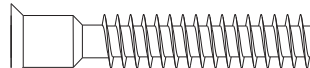
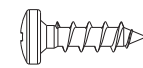
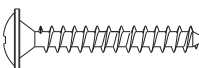
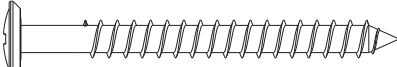
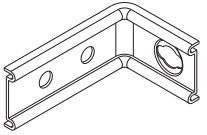
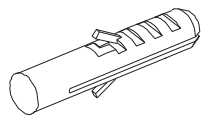
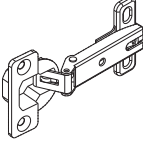
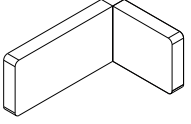
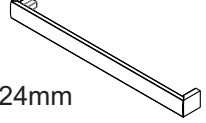
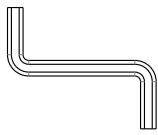
O presente termo exclui de sua garantia:

- 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, 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.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO                 | QTDE | COMP | LARG | ESP |
|--------|---------------------------|------|------|------|-----|
| 1      | LATERAL DIREITA           | 1    | 862  | 300  | 15  |
| 2      | LATERAL ESQUERDA          | 1    | 862  | 300  | 15  |
| 3      | PRATELEIRA INFERIOR       | 1    | 1170 | 300  | 15  |
| 4      | DIVISAO                   | 1    | 576  | 300  | 15  |
| 5      | BASE                      | 1    | 1170 | 300  | 15  |
| 6      | PRATELEIRA DIREITA        | 1    | 385  | 300  | 15  |
| 7      | PRATELEIRA                | 1    | 770  | 300  | 15  |
| 8      | DIVISAO NICHO             | 2    | 135  | 295  | 15  |
| 9      | PRATELEIRA NICHO          | 1    | 385  | 300  | 15  |
| 10     | TAMPO                     | 1    | 1170 | 300  | 15  |
| 11     | FUNDO TRASEIRO 1195 X 595 | 1    | 1195 | 595  | 2,5 |
| 12     | FUNDO TRASEIRO 1195 X 170 | 1    | 1195 | 170  | 2,5 |
| 13     | MOLDURA FRONTAL           | 2    | 1200 | 60   | 20  |
| 14     | PORTA SUPERIOR DIREITA    | 1    | 585  | 397  | 15  |
| 15     | PORTA SUPERIOR ESQUERDA   | 1    | 585  | 397  | 15  |

| CÓDIGO/ DESCRIÇÃO   | QUANTIDADE | CÓDIGO/ DESCRIÇÃO   | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A    | 36         | B     | 28         |
| PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA  |            | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA   |            |
| C  | 8          | D   | 2          |
| PARAFUSO 3,5x25mm CABEÇA FLANGEADA  |            | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM  |            |
| E  | 4          | F  | 36         |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA  |            | TAPA FURO ADESIVO 12mm  |            |
| G  | 56         | H   | 10         |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA  |            | FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO   |            |
| I  | 4          | J  | 4          |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE  |            | BUCHA DE PAREDE DE 8mm  |            |
| K  | 4          | L  | 4          |
| DOBRAĐIÇA SLOW MOTION COM CALÇO RETA CANECO 35mm                                      |            | BATENTE DE SILICONE   |            |
| M  | 4          | N  | 2          |
| CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA   |            | PUXADOR FURAÇÃO 224mm   |            |
| O  | 1          |   |            |
| CHAVE ZETA  |            |   |            |

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

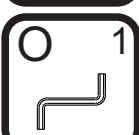
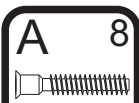
Montagem



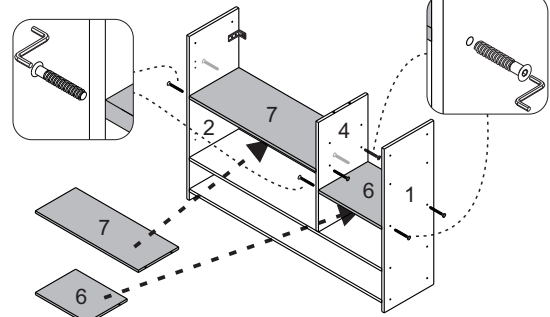
Instalação



PASSO 5

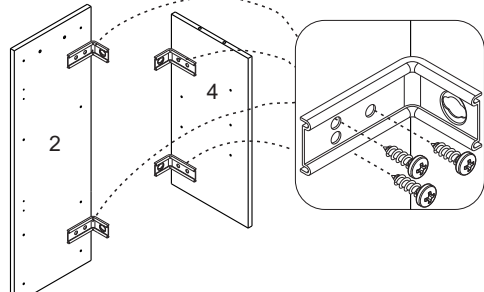
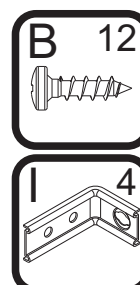


1 - Fixar a peça 7 entre as peças 2 e 4 e fixar a peça 6 entre as peças 4 e 1, com os parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta O



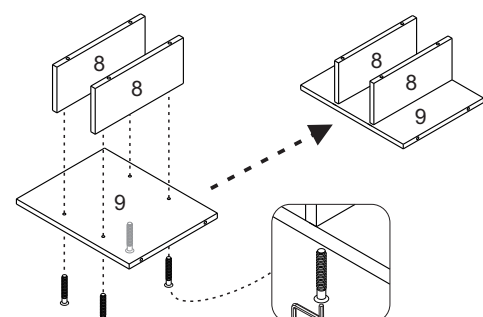
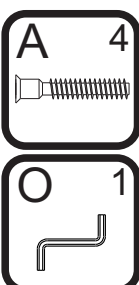
PASSO 1

1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 2 E 4 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)



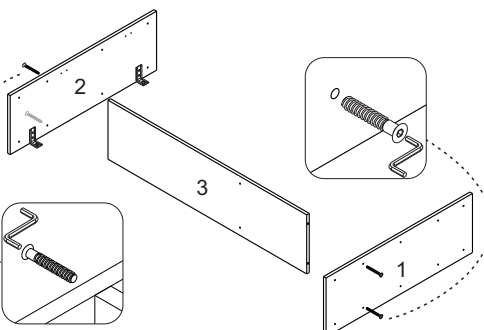
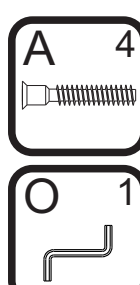
PASSO 6

1 - Fixar as peças 8 na peça 9 com os parafusos A (7x40mm)



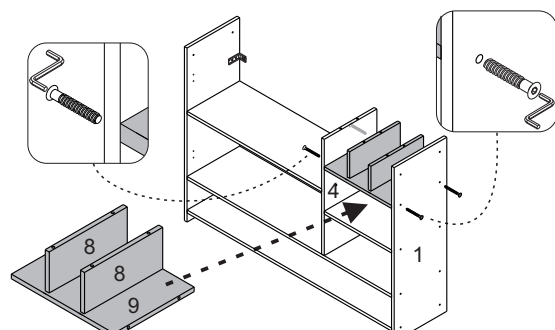
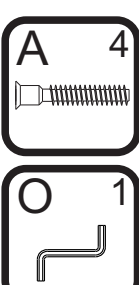
PASSO 2

1 - Fixar a peça 3 nas peças 1 e 2 com os parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta O



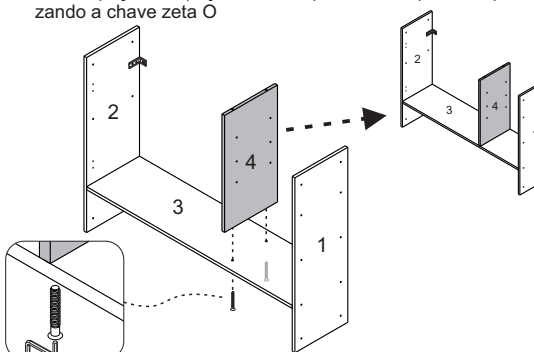
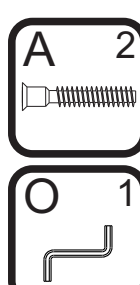
PASSO 7

1 - Fixar o conjunto montado no passo anterior no local indicado abaixo com o parafuso A (7x40mm), utilizando a chave zeta O



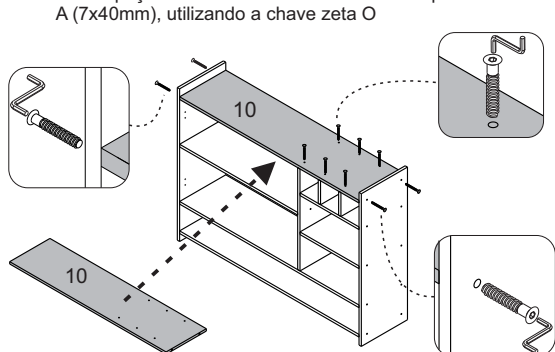
PASSO 3

1 - Fixar a peça 4 na peça 3 com os parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta O



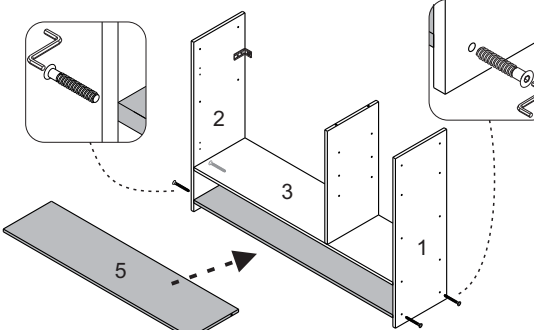
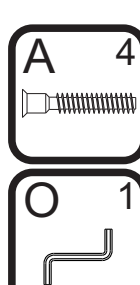
PASSO 8

1 - Fixar a peça 10 no local indicado abaixo com parafuso A (7x40mm), utilizando a chave zeta O



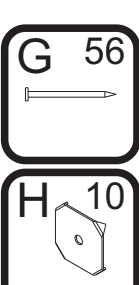
PASSO 4

1 - Fixar a peça 5 nas peças 1 e 2 com os parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta O



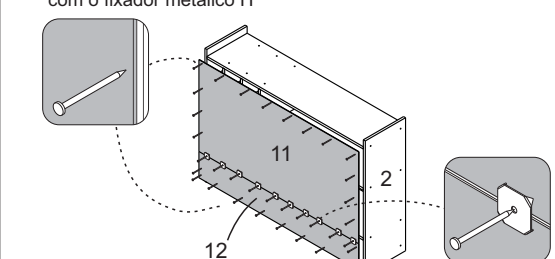
PASSO 9

1 - Alinhar a peça 11 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais

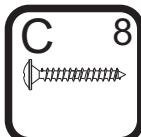


2 - Alinhar a peça 12 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte inferior e laterais

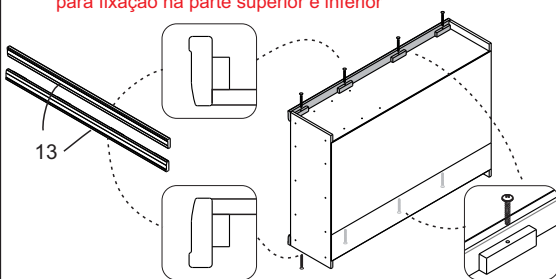
3 - Na junção entre as peças 11 e 12 utilizar os preços G (10x10) com o fixador metálico H



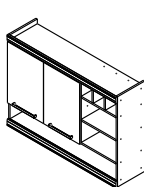
## PASSO 10



- 1 - Apoie as molduras 13 no teto e na base do armário e fixe-as com os parafusos C (3,5x25mm)
- 2 - **ATENÇÃO:** Observe no desenho abaixo a posição correta para fixação na parte superior e inferior

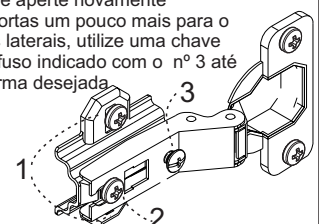


## PASSO 15

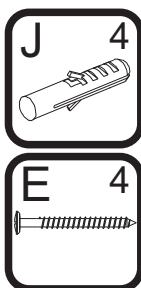


Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 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



### FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

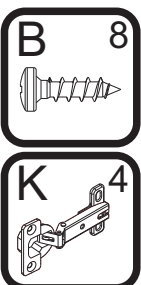
**ATENÇÃO:** Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 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
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar

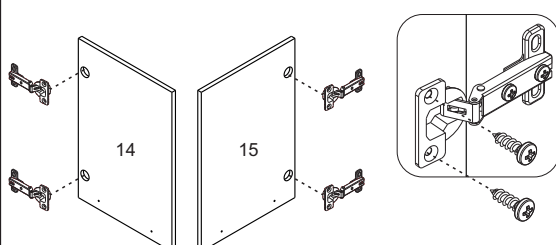


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

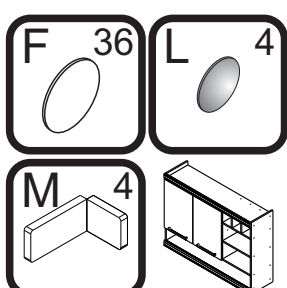
## PASSO 12



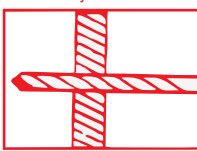
- 1 - Encaixar as dobradiças e calços K nas portas e fixá-las com os parafusos B (4x14mm)



## PASSO 16



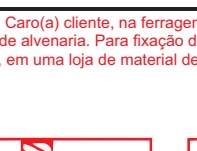
**ATENÇÃO:** Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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



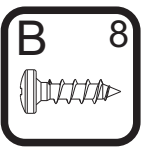
2 - Comprida as asas da bucha antes de introduzi-la



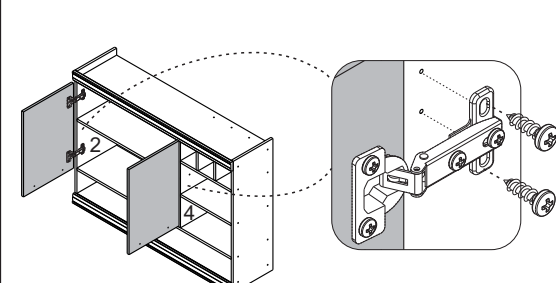
3 - Introduza a bucha no furo da parede

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

## PASSO 13



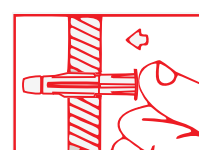
- 1 - Fixar os conjuntos de portas nas marcações indicadas na lateral (2) e na divisão (4) utilizando o parafuso B (4x14mm)



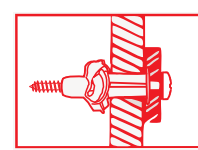
**ATENÇÃO:** Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede

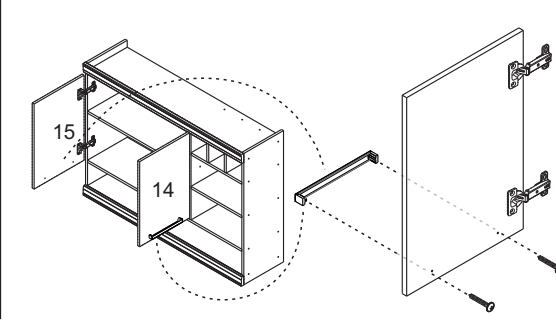


3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

## PASSO 14



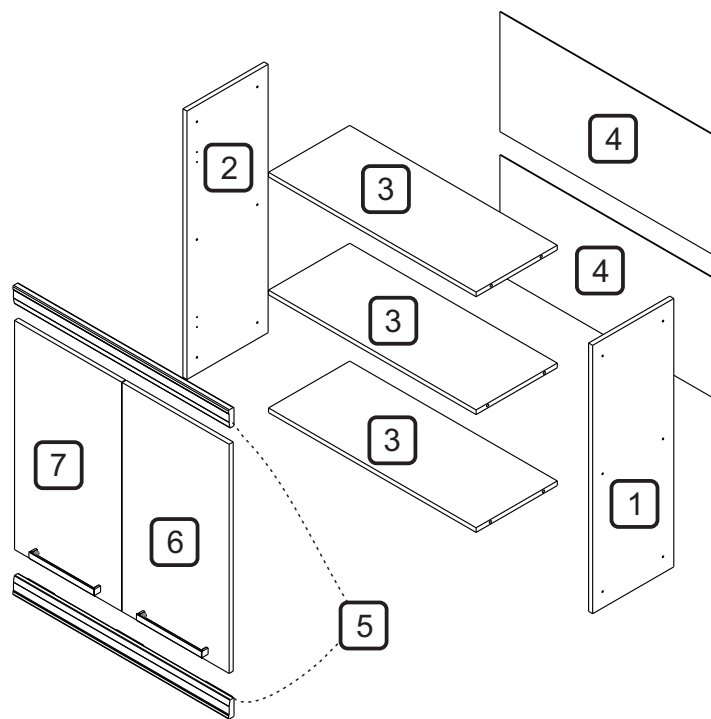
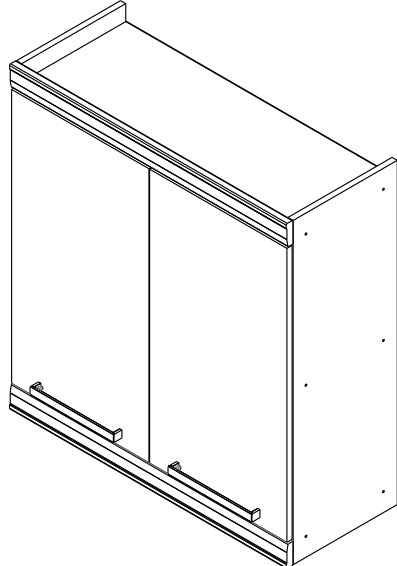
- 1 - Fixar os puxadores N nas portas 14 e 15, utilizando os parafusos do kit puxador





## MANUAL DE MONTAGEM

# NESHER BURGUESA ARMÁRIO 02 PT 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

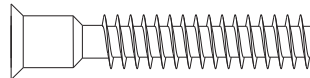
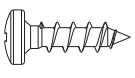
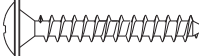
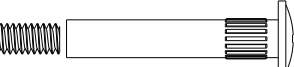
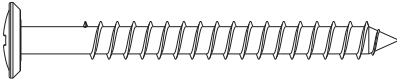
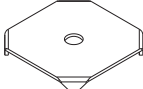
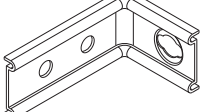
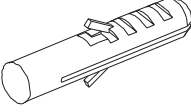
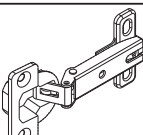
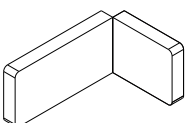
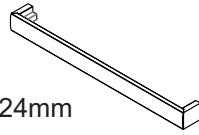
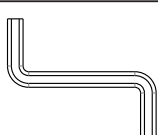
O presente termo exclui de sua garantia:

- 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, 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.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO                | QTDE | COMP | LARG | ESP |
|--------|--------------------------|------|------|------|-----|
| 1      | LATERAL DIREITA          | 1    | 862  | 300  | 15  |
| 2      | LATERAL ESQUERDA         | 1    | 862  | 300  | 15  |
| 3      | PRATELEIRA               | 3    | 770  | 300  | 15  |
| 4      | FUNDO TRASEIRO 795 X 385 | 2    | 795  | 385  | 2,5 |
| 5      | MOLDURA FRONTAL          | 2    | 800  | 60   | 20  |
| 6      | PORTA SUPERIOR DIREITA   | 1    | 736  | 397  | 15  |
| 7      | PORTA SUPERIOR ESQUERDA  | 1    | 736  | 397  | 15  |

| CÓDIGO/DESCRIÇÃO  | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRIÇÃO  | QUANTIDADE |
|---|------------|---|------------|
| A    | 12         | B     | 28         |
| PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA  |            | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA   |            |
| C    | 6          | D     | 2          |
| PARAFUSO 3,5x25mm CABEÇA FLANGEADA  |            | PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM  |            |
| E    | 4          | F    | 12         |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA  |            | TAPA FURO ADESIVO 12mm  |            |
| G   | 40         | H    | 8          |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA  |            | FIXADOR FUNDO TRASEIRO METALICO   |            |
| I  | 4          | J  | 4          |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE  |            | BUCHA DE PAREDE DE 8mm  |            |
| K  | 4          | L  | 4          |
| DOBRADIÇA SLOW MOTION COM CALÇO RETA CANECO 35mm                                      |            | BATENTE DE SILICONE   |            |
| M  | 4          | N  | 2          |
| CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA   |            | PUXADOR FURAÇÃO 224mm   |            |
| O  | 1          |   |            |
| CHAVE ZETA  |            |   |            |

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

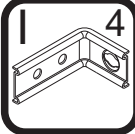
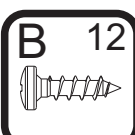
Montagem



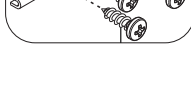
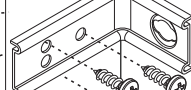
Instalação



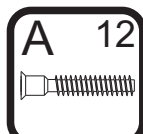
PASSO 1



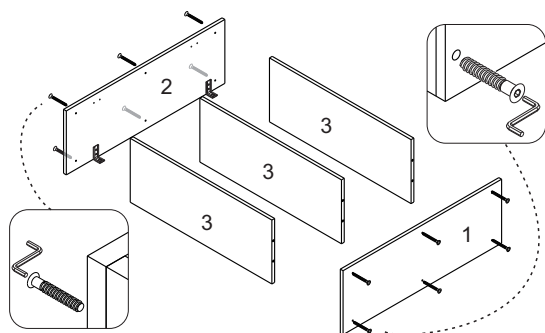
1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e 2 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)



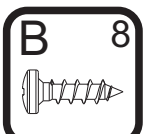
PASSO 2



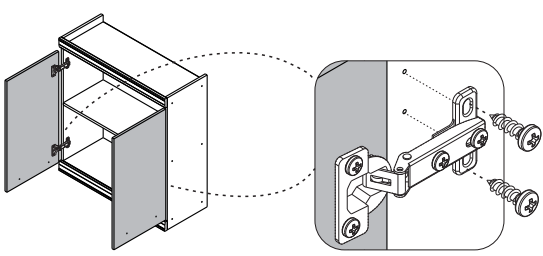
1 - Fixar as peças 1 e 2 nas peças 3 com os parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta O



PASSO 7



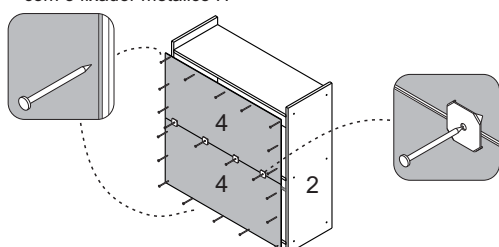
1 - Fixar os conjuntos de portas nas marcações indicadas nas laterais 1 e 2 utilizando o parafuso B (4x14mm)



PASSO 3



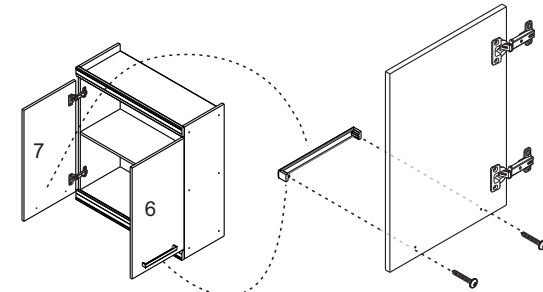
- 1 - Alinhar a peça 4 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte cima e nas laterais
- 2 - Alinhar a peça 4 inferior e fixá-la com pregos G (10x10) na parte inferior e laterais
- 3 - Na junção entre as peças 4 utilizar os prego G (10x10) com o fixador metálico H



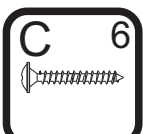
PASSO 8



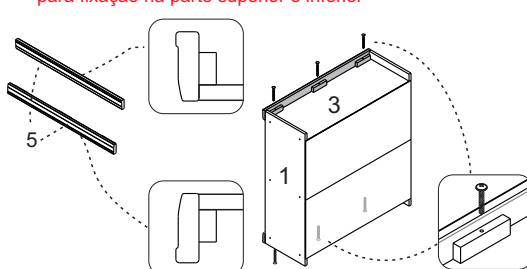
1 - Fixar os puxadores N nas portas 14 e 15, utilizando os parafusos do kit do puxador



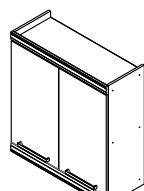
PASSO 4



- 1 - Apoie as molduras 5 no teto e na base do armário e fixe-as com os parafusos C (3,5x25mm)
- 2 - **ATENÇÃO:** Observe no desenho abaixo a posição correta para fixação na parte superior e inferior



PASSO 9

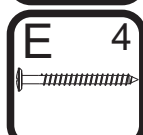
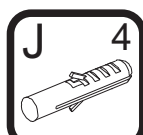


Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 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



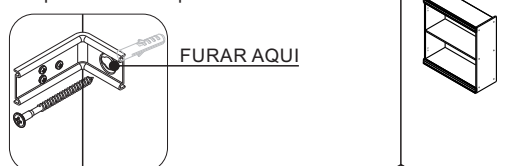
PASSO 5



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

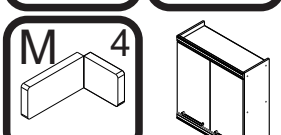
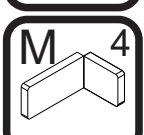
**ATENÇÃO:** Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 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
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



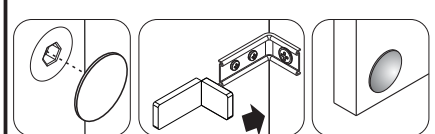
OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

PASSO 12

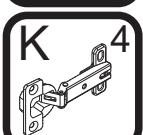
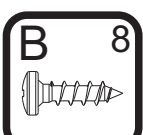


Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

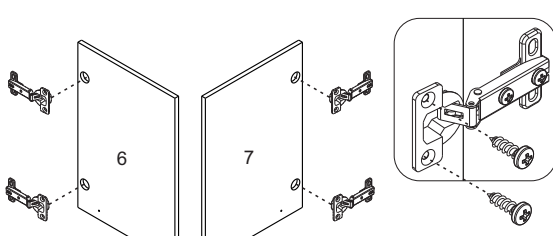
- 1 - Cole o tapa furo adesivo F (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- 2 - Encaixe a tampa plástica M sobre todas as cantoneiras metálicas
- 3 - Cole os batentes de silicone L nos cantos inferior e superior de todas as portas



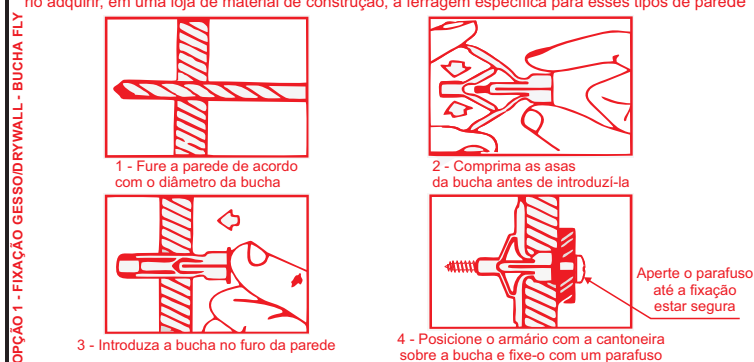
PASSO 6



- 1 - Encaixar os conjuntos de dobradiça e calço K nas portas e fixá-las com os parafusos B (4x14mm)



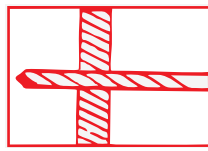
**ATENÇÃO:** Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



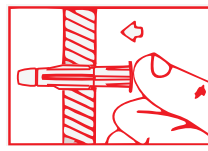
## Página 4

**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

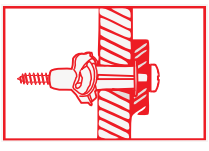
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede

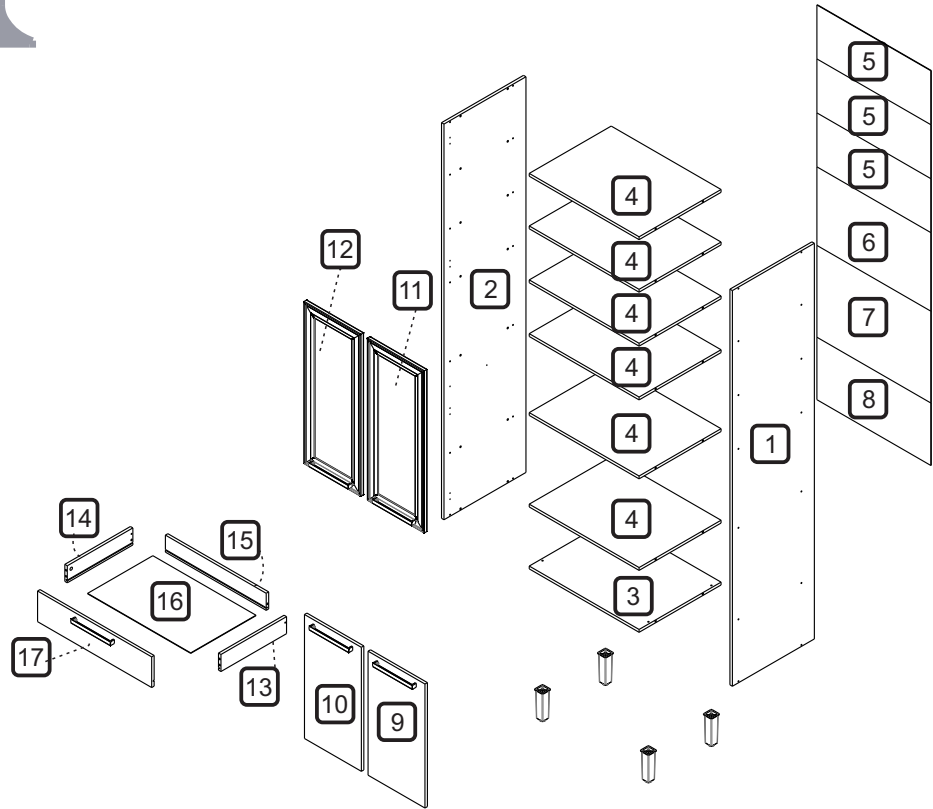
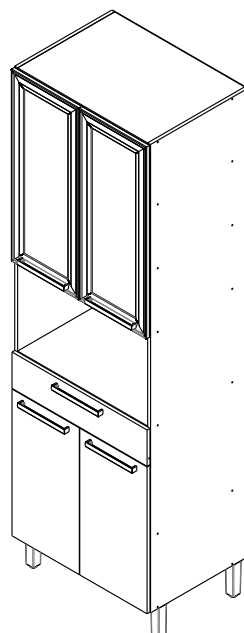


3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura



## MANUAL DE MONTAGEM

# NESHER BURGUESA PANELEIRO CRISTALEIRA 04 PT E 01 GV 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:

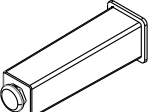
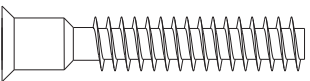
- danos causados em consequência de acidentes, mau uso, manuseio ou deslocamento incorreto dos produtos;
- danos causados por montagem inadequada;
- danos em decorrente de agentes externos (inundações, incêncio, etc);
- danos causados por produtos de limpeza não recomendados por este manual;
- despesas 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.

| CÓDIGO | DESCRÍÇÃO                | QTDE | COMP | LARG | ESP |
|--------|--------------------------|------|------|------|-----|
| 1      | LATERAL DIREITA          | 1    | 2050 | 500  | 15  |
| 2      | LATERAL ESQUERDA         | 1    | 2050 | 500  | 15  |
| 3      | BASE                     | 1    | 670  | 500  | 15  |
| 4      | PRATELEIRA               | 6    | 670  | 500  | 15  |
| 5      | FUNDO TRASEIRO 695 X 285 | 3    | 695  | 285  | 2,5 |
| 6      | FUNDO TRASEIRO 695 X 375 | 1    | 695  | 375  | 2,5 |
| 7      | FUNDO TRASEIRO 695 X 485 | 1    | 695  | 485  | 2,5 |
| 8      | FUNDO TRASEIRO 695 X 330 | 1    | 695  | 330  | 2,5 |
| 9      | PORTA INFERIOR DIREITA   | 1    | 653  | 347  | 15  |
| 10     | PORTA INFERIOR ESQUERDA  | 1    | 653  | 347  | 15  |
| 11     | PORTA VIDRO SUPERIOR DIR | 1    | 856  | 347  | 20  |
| 12     | PORTA VIDRO SUPERIOR ESQ | 1    | 856  | 347  | 20  |
| 13     | LATERAL DIR GAVETA       | 1    | 400  | 90   | 15  |
| 14     | LATERAL ESQ GAVETA       | 1    | 400  | 90   | 15  |
| 15     | TRASEIRO DE GAVETA       | 1    | 615  | 90   | 15  |
| 16     | FUNDO GAVETA 629 X 398   | 1    | 629  | 398  | 2,5 |
| 17     | FRENTE GAVETA            | 1    | 696  | 162  | 15  |

| CÓDIGO/DESCRÍÇÃO                                 | QUANTIDADE | CÓDIGO/DESCRÍÇÃO                   | QUANTIDADE |
|--|------------|------------------------------------|------------|
| A  | 2          | B                                  | 50         |
| PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA                   |            | PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA      |            |
| C  | 2          | D                                  | 1          |
| TAMPA MINIFIX                                    |            | PAR CORREDIÇA TELESCÓPICA 350x35mm |            |
| E  | 10         | F                                  | 4          |
| PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA                 |            | CAVILHA 8x30mm                     |            |
| G  | 82         | H                                  | 30         |
| PREGO 10x10 COM CABEÇA                           |            | FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO    |            |
| I  | 6          | J                                  | 6          |
| CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE       |            | BUCHA DE PAREDE DE 8mm             |            |
| K  | 8          | L                                  | 4          |
| DOBRAĐIÇA SLOW MOTION COM CALÇO RETA CANECO 35mm |            | PARAFUSO 3 x 16 CABEÇA CHATA       |            |
| M  | 4          | N                                  | 5          |
| DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO                     |            | PUXADOR FURAÇÃO 224mm              |            |
| O  | 30         | P                                  | 6          |
| TAPA FURO ADESIVO 12mm                           |            | CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA      |            |

|  |   |           |  |           |
|--|---|-----------|--|-----------|
| <b>Q</b><br>BATENTE DE SILICONE          |  | <b>12</b> | <b>R</b><br>PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM | <b>4</b>  |
| <b>S</b><br>PÉS                          |  | <b>4</b>  | <b>T</b><br>PARAFUSO MINIFIX               | <b>2</b>  |
| <b>U</b><br>TAMBOR MINIFIX               |  | <b>2</b>  | <b>V</b><br>PARAFUSO 3,5x14mm CABEÇA CHATA | <b>12</b> |
| <b>W</b><br>PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA |  | <b>28</b> | <b>X</b><br>CHAVE ZETA                     | <b>1</b>  |

## Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

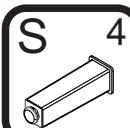
## Montagem



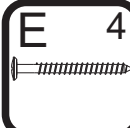
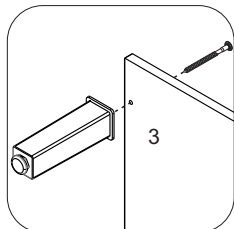
## Instalação



## PASSO 1



4

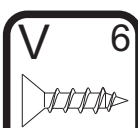


4

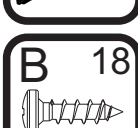
4

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

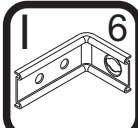
## PASSO 3



V 6

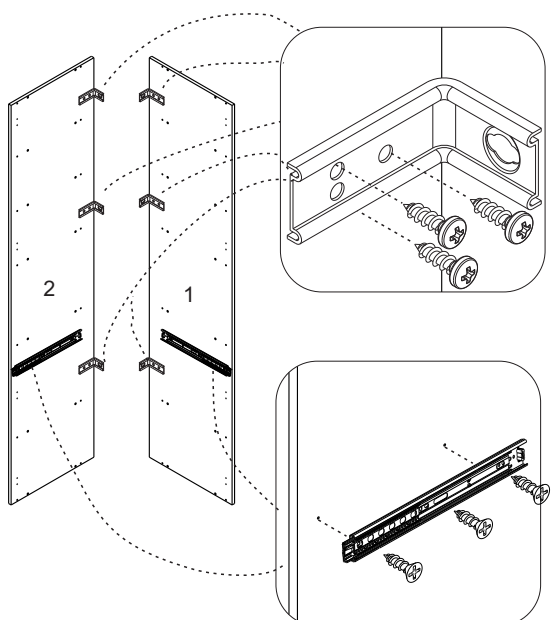


B 18



I 6

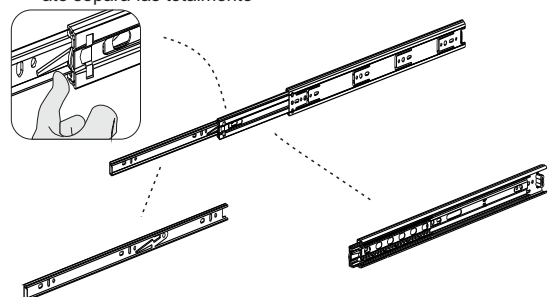
- 1 - Fixar as corrediças D nas marcações das laterais 1 e 2 utilizando os parafusos V (3,5x14mm)  
2 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e 2 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)



## PASSO 2



2



## PASSO 4

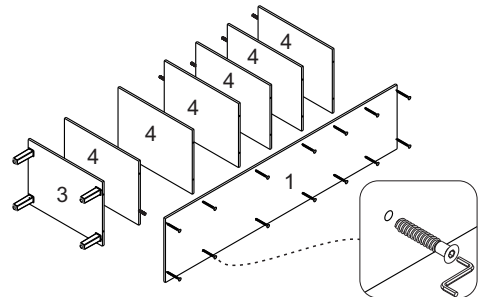


W 14



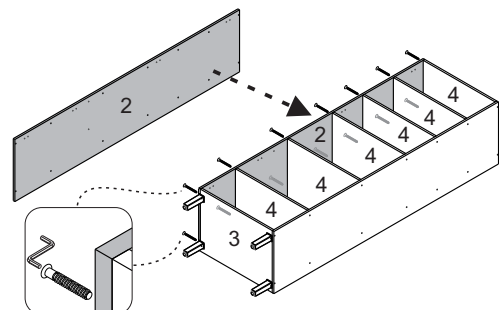
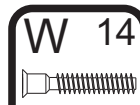
X 1

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



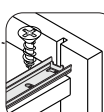
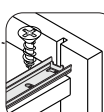
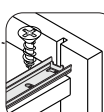
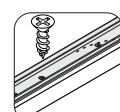
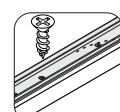
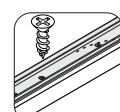
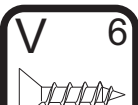
PASSO 5

- 1 - Fixar a peça 2 nas prateleiras e base com os parafusos W (7x40mm), utilizando a chave zeta X



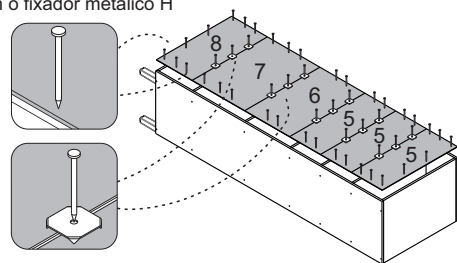
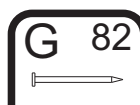
PASSO 10

- 1 - Encostar a corrediça W na frente de gaveta e alinhar na parte de baixo da lateral e fixar com parafuso V (3,5x14mm)  
2 - Encaixe o fixador de fundo M entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos L (3x16mm)



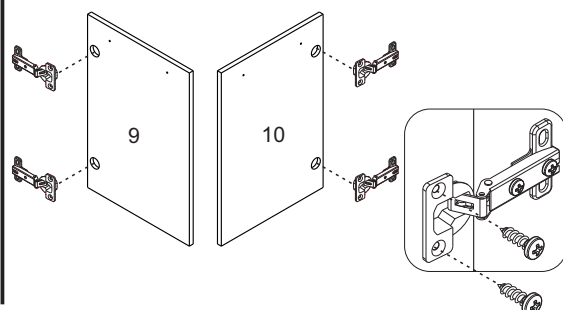
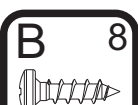
PASSO 6

- 1 - Alinear a peça 5 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais  
2 - Em seguida alinhar as demais peças 5, 6, 7 e 8 e fixá-las com os pregos G (10x10) nas laterais e base  
3 - Na junção entre as peças utilizar os preços G (10x10) com o fixador metálico H



PASSO 11

- 1 - Encaixar os conjuntos de dobradiça e calço Slow Motion K nas portas e fixá-las com os parafusos (B 4x14mm)



PASSO 7

FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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

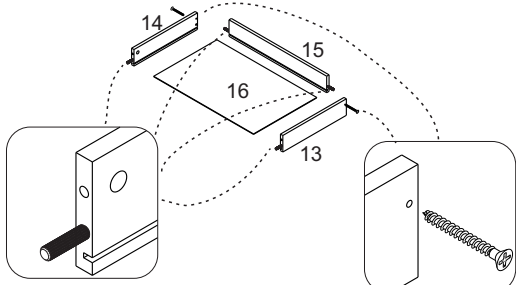
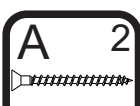
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível  
2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da canteira  
3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



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

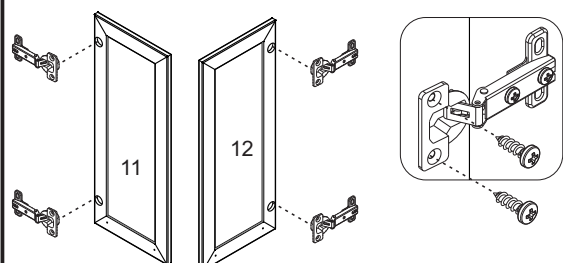
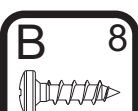
PASSO 8

- 1 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) nas peças 13, 14 e 15  
2 - Encaixar a peça 15 entre as laterais 13 e 14  
3 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)  
4 - Encaixar o fundo 16 no conjunto



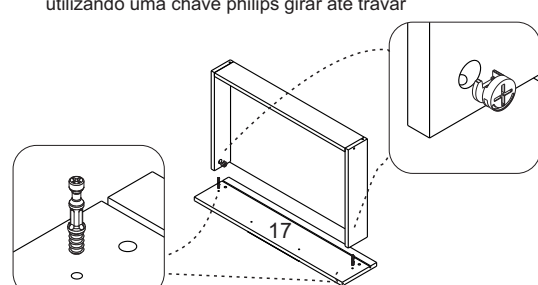
PASSO 12

- 1 - Encaixar os conjuntos de dobradiça e calço Slow Motion k nas portas de vidro e fixá-las com os parafusos (B 4x14mm)



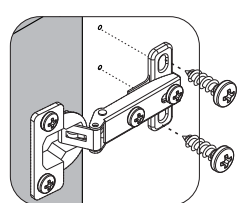
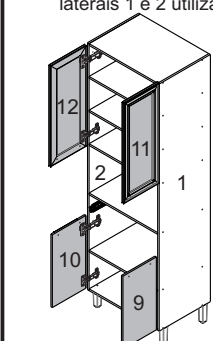
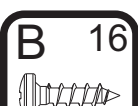
PASSO 9

- 1 - Inserir os minifix T na peça 17  
2 - Encaixar a peça 17 no conjunto montado  
3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar



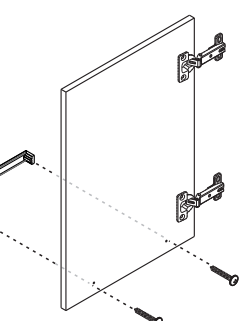
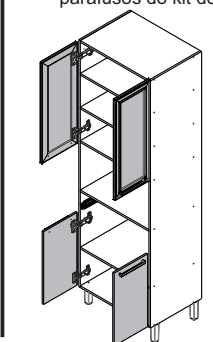
PASSO 13

- 1 - Fixar os conjuntos de portas nas marcações indicadas nas laterais 1 e 2 utilizando os parafusos B (4x14mm)

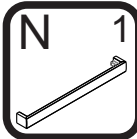


PASSO 14

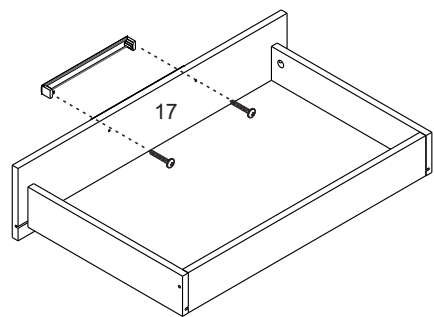
- 1 - Fixar os puxadores N nas portas 9, 10, 11 e 12, utilizando os parafusos do kit do puxador



PASSO 15

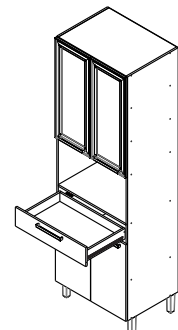


1 - Fixar o puxador N na frente gaveta 17, utilizando os parafusos do kit do pistão

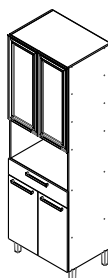


PASSO 16

- 1 - Encaixar a gaveta  
2 - Verificar se os 2 lados estão bem encaixados

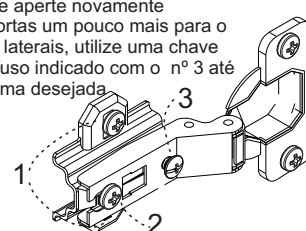


PASSO 17

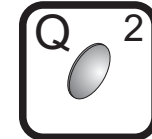


Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

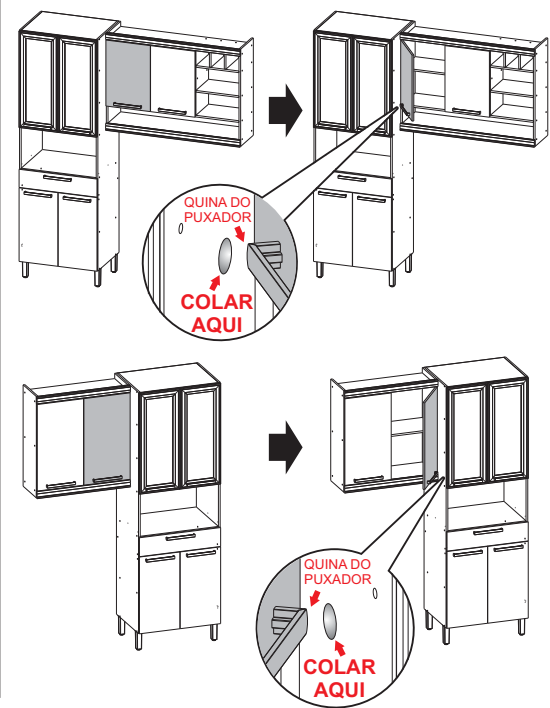
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente
- 3 - 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



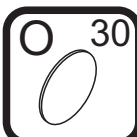
PASSO 19



ATENÇÃO: Utilizar o batente de silicone colado na lateral do painelero quando fizer a união com um armário de parede, para evitar o contato direto do puxador do armário com a lateral do painelero, ao abrir a porta.

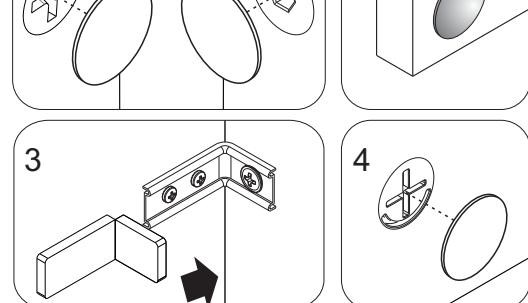
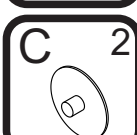
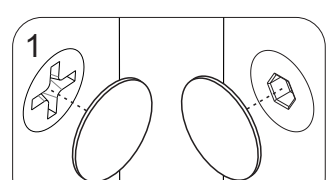
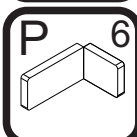


PASSO 18



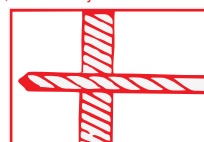
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

- 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 e nos cantos superiores da frente de gaveta
- 4 - Encaixe as tampas C sobre os tambores dos minifix das gavetas



OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MUN

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



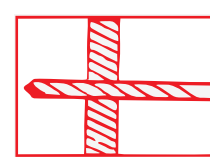
- 1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha
- 2 - Comprima as asas da bucha antes de introduzi-la
- 3 - Introduza a bucha no furo da parede



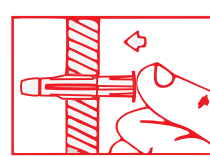
- 4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU

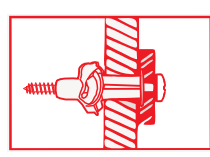
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



- 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