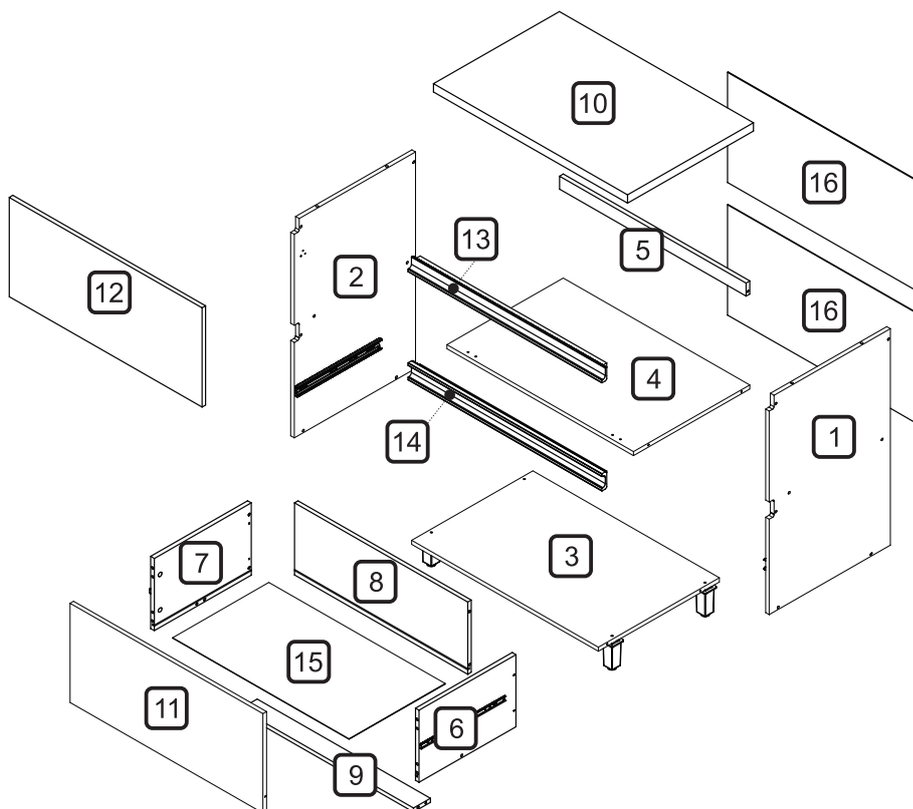
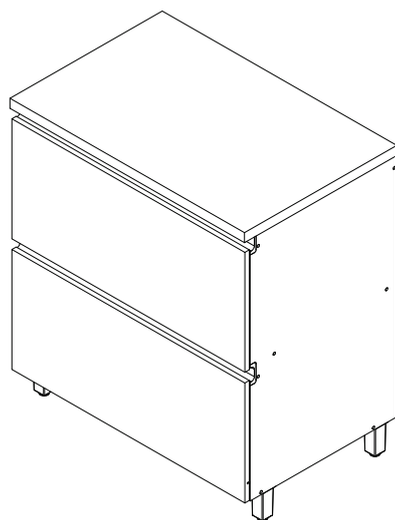




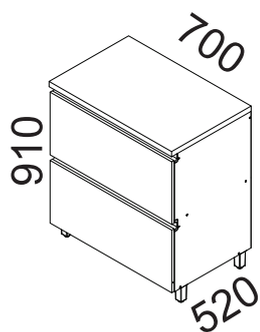
A marca da gestão  
florestal responsável

FSC® C168299



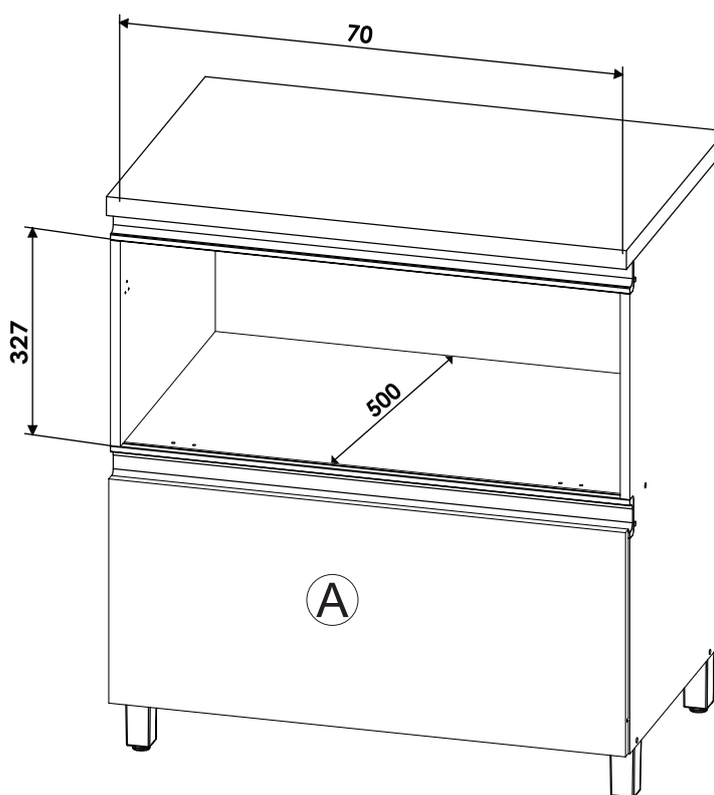
**DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)**

**DIMENSÕES MÁXIMAS  
DO PRODUTO MONTADO**

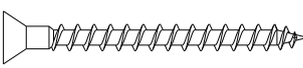
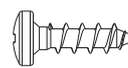
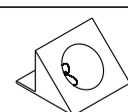
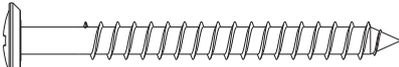
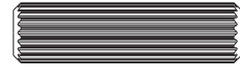
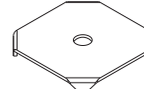
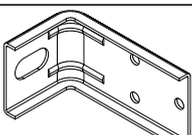
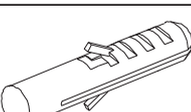
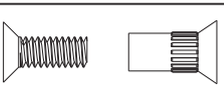
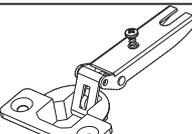
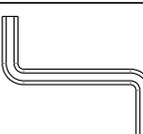
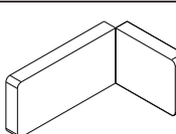
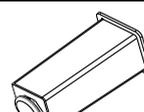
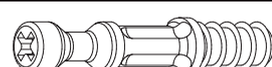


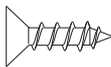
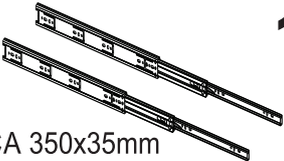
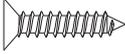
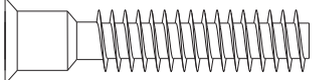
**ESPAÇO INTERNO  
DAS GAVETAS**  
(largura x altura x profundidade)

Ⓐ 715 x 242 x 385 mm



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP.	LARG.	ESP.
1	LATERAL DIREITA	1	780	500	15
2	LATERAL ESQUERDA	1	780	500	15
3	BASE	1	670	500	15
4	PRATELEIRA	1	670	480	15
5	TRAVESSA SUPERIOR	1	670	47	15
6	LATERAL DE GAVETA DIREITA	1	400	260	15
7	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA	1	400	260	15
8	TRASEIRO DE GAVETA	1	615	260	15
9	TRAVESSA DE GAVETA	1	615	70	15
10	BANCADA MONTADA	1	701	520	30
11	FRENTE DE GAVETA	1	696	357	15
12	PORTA	1	696	357	15
13	PERFIL PUXADOR "J"	1	701	47	20
14	PERFIL PUXADOR "C"	1	701	62	20
15	FUNDO DE GAVETA	1	628	398	2.5
16	FUNDO TRASEIRO	2	695	398	2.5

CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
<b>A</b>  PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA	4	<b>B</b>  PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	32
<b>C</b>  TAMPA MINIFIX	4	<b>D</b>  DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO	4
<b>E</b>  PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA	8	<b>F</b>  CAVILHA 8x30mm	14
<b>G</b>  PREGO 10x10 COM CABEÇA	35	<b>H</b>  FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO	8
<b>I</b>  CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE	4	<b>J</b>  BUCHA DE PAREDE DE 8mm	4
<b>K</b>  PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	5	<b>L</b>  DOBRADIÇA RETA CANECO 35mm	2
<b>M</b>  CALÇO PARA DOBRADIÇA 5mm	2	<b>N</b>  CHAVE ZETA	1
<b>O</b>  TAPA FURO ADESIVO 12mm	14	<b>P</b>  CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	4
<b>Q</b>  BATENTE DE SILICONE	4	<b>R</b>  PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	3
<b>S</b>  PÉS	4	<b>T</b>  PARAFUSO MINIFIX	5

<p><b>U</b></p>  <p>TAMBOR MINIFIX</p>	<p><b>5</b></p> <p><b>V</b></p>  <p>PARAFUSO 3,5x14mm CABEÇA CHATA</p> <p><b>12</b></p>
<p><b>W</b></p>  <p>PAR CORREDIÇA TELESCÓPICA 350x35mm</p>	<p><b>1</b></p> <p><b>X</b></p>  <p>CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO</p> <p><b>8</b></p>
<p><b>Y</b></p>  <p>PISTÃO A GÁS 60N INVERSO</p>	<p><b>1</b></p> <p><b>Z</b></p>  <p>PARAFUSO 3 x 16 CABEÇA CHATA</p> <p><b>4</b></p>
<p><b>A1</b></p>  <p>PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA</p> <p><b>16</b></p>	

**Ferramentas para montagem e instalação**

  
 PARAFUSADEIRA

  
 FURADEIRA

  
 NÍVEL

  
 TRENA

  
 MARTELO

  
 CHAVE PHILIPS E FENDA

**Montagem**

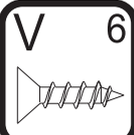


**Instalação**



**PASSO 3**

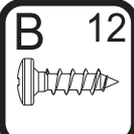
**V** 6



**W** 2



**B** 12



**I** 4



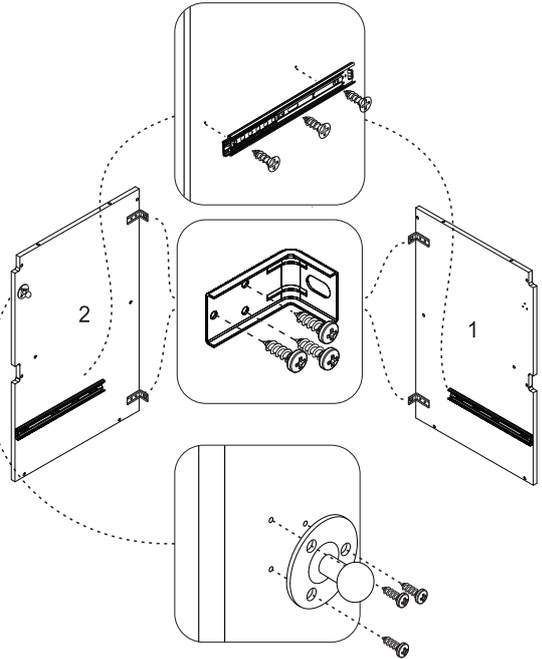
**Y** 1



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 - Alinhe o suporte Y do pistão na marcação superior da lateral 2 e fixe-o com os parafusos do kit do pistão



**PASSO 1**

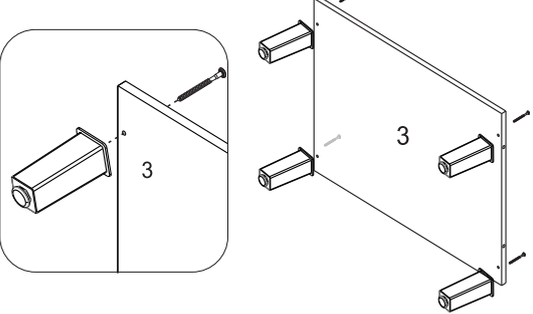
1 - Alinhar os pés S com os furos da base 3 e fixá-los com os parafusos E (5x50mm)

**S** 4



**E** 4

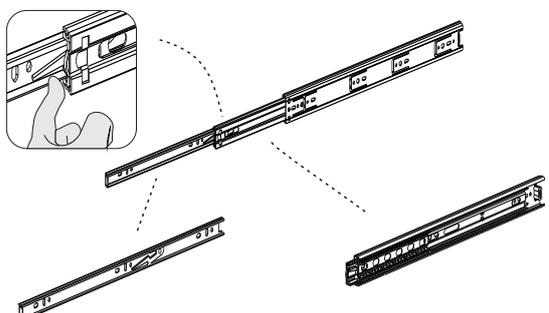




**PASSO 2**

1 - Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto

2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente



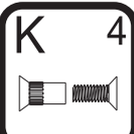
**PASSO 4**

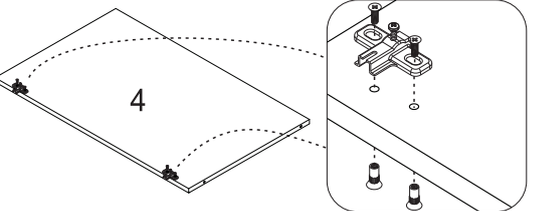
1 - Fixar os calços M na prateleira 4 utilizando os parafusos de união K (17mm)

**M** 2



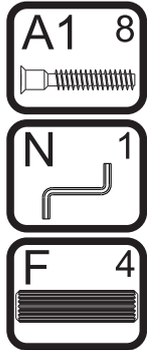
**K** 4



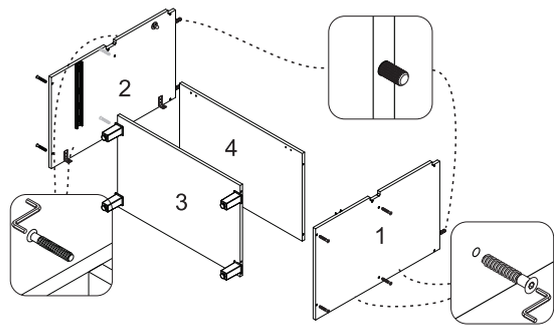


OBS - DEIXAR O CALÇO FOLGADO NESSE PASSO

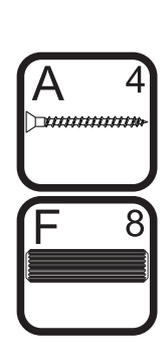
**PASSO 5**



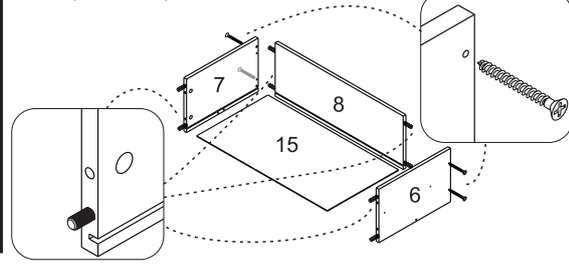
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nos topos das peças 1 e 2
- 2 - Fixar as peças 3 e 4 nas laterais 1 e 2 com parafusos A1 (7x40mm), utilizando a chave zeta N



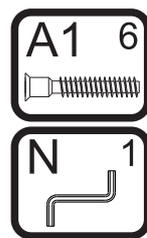
**PASSO 10**



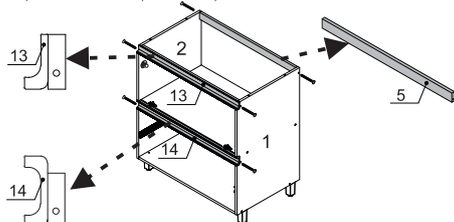
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 6, 7 e 8
- 2 - Encaixar a peça 8 na lateral 7 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 15 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 6 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)



**PASSO 6**

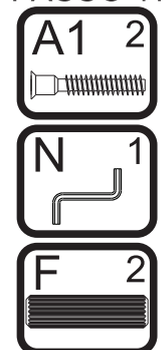


- 1 - Encaixar o perfil puxador J 13 entre as laterais 1 e 2, e fixar com parafuso A1 (7x40mm) utilizando a chave zeta N.
- 2 - Encaixar o perfil puxador C 14 entre as laterais 1 e 2, e fixar com parafuso A1 (7x40mm) utilizando a chave zeta N.
- 3 - Encaixar a travessa traseira 5 entre as laterais 1 e 2, e fixar com parafuso A1 Y (7x40mm) utilizando a chave zeta N.

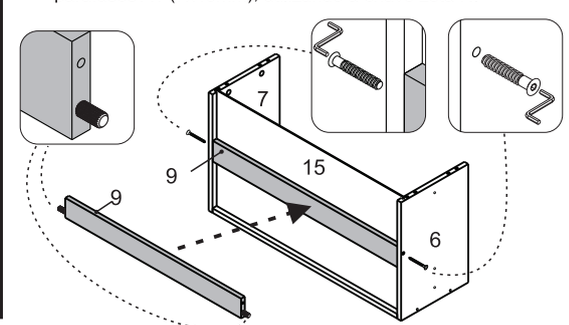


**OBS - APÓS FIXAR O PERFIL 14 APORTE O CALÇO DA DOBRADIÇA (ISSO PARA NÃO ARRANHAR O PERFIL)**

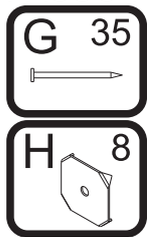
**PASSO 11**



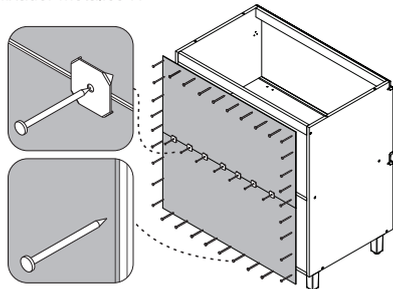
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 9
- 2 - Encaixar a peça 9 entre as laterais 6 e 7 e fixá-la com parafusos A1 (7x40mm), utilizando a chave zeta N.



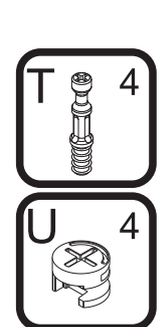
**PASSO 7**



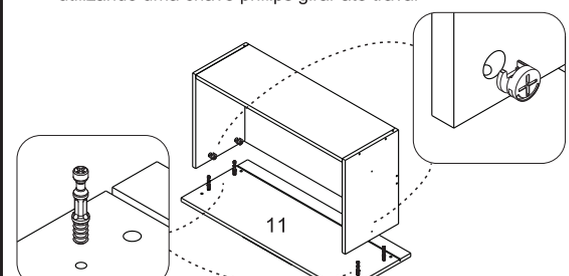
- 1 - Alinhar uma peça 16 com as laterais e a base do armário e fixá-la com pregos G (10x10) nas laterais e na base
- 2 - Em seguida alinhar outra peça 16 superior e fixá-la com os pregos G (10x10) nas laterais
- 3 - Na junção entre as peças 16 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico H



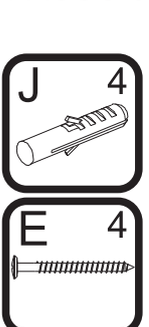
**PASSO 12**



- 1 - Inserir os minifix T na peça 11
- 2 - Encaixar a peça 11 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips girar até travar



**PASSO 8**

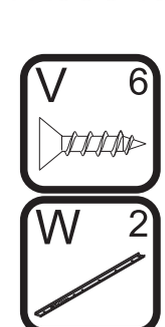


**FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)**  
**ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.**

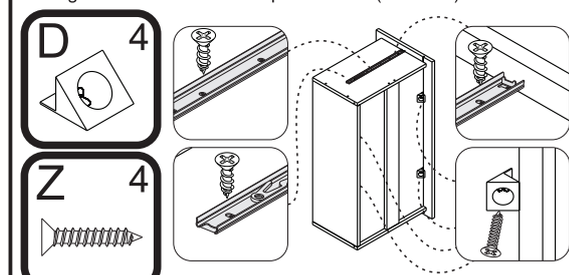
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



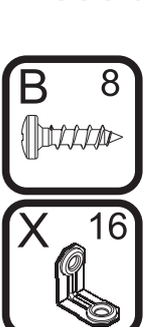
**PASSO 13**



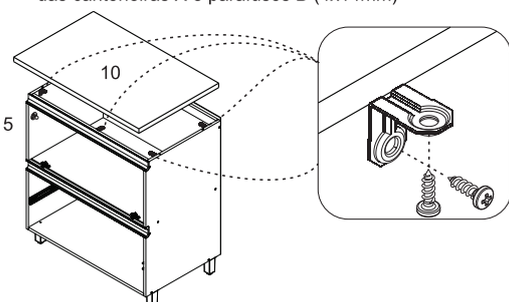
- 1 - Encostar a corredeira W (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso V (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo D entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos Z (3x16mm)



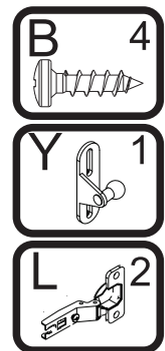
**PASSO 9**



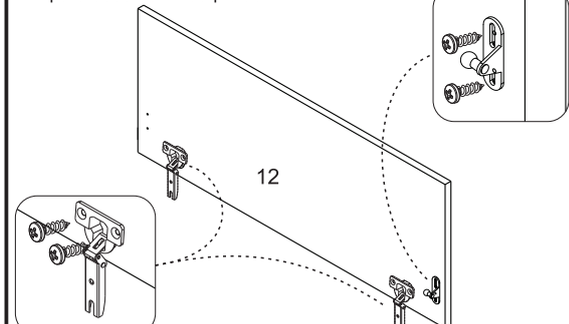
- 1 - Fixar 2 cantoneiras X em cada lateral e 1 em cada travessa com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Encaixar a bancada 14 sobre o balcão e fixá-la através das cantoneiras X e parafusos B (4x14mm)



**PASSO 14**

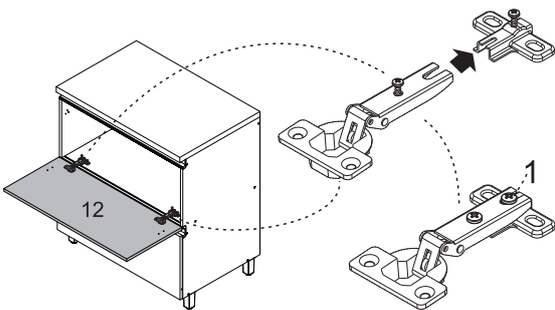
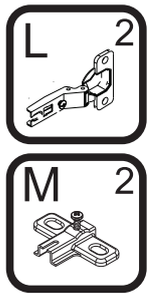


- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 12 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão Y na marcação da porta 12 com os parafusos do kit do pistão



**PASSO 15**

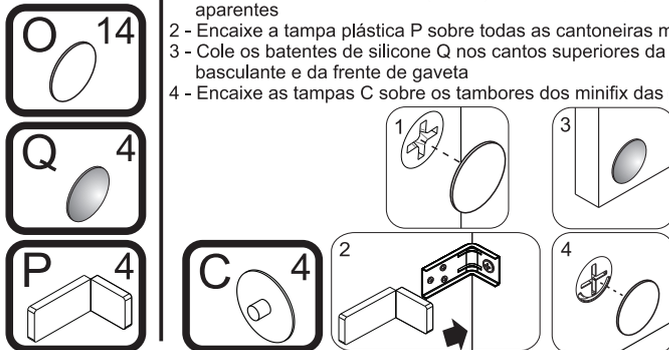
1 - Para montar a porta 12, encaixe a dobradiça L no calço M travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



**PASSO 20**

Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

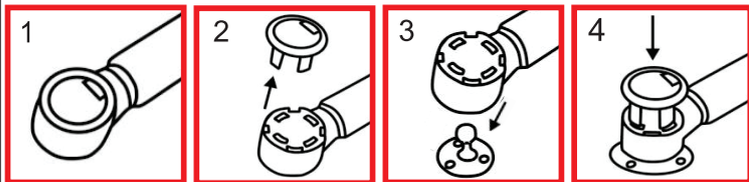
- 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- 2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- 3 - Cole os batentes de silicone Q nos cantos superiores da porta basculante e da frente de gaveta
- 4 - Encaixe as tampas C sobre os tambores dos minifix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



**PASSO 16**

**INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO**

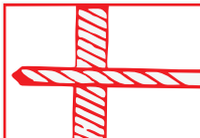
- 1 - Em ambas extremidades do pistão há uma capa protetora
- 2 - Retire esta capa puxando-a para cima
- 3 - Em seguida, sem a capa, encaixe o conector no local indicado
- 4 - Recoloque a capa de proteção para travar o conector.



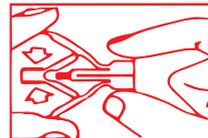
Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

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

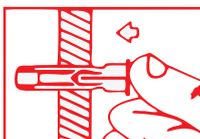
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



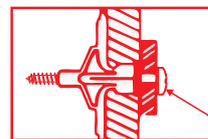
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



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



3 - Introduza a bucha no furo da parede

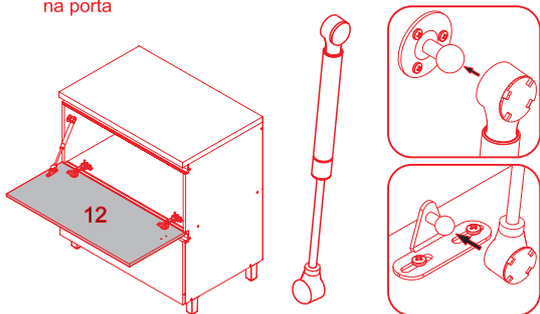


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

Aperte o parafuso até a fixação estar segura

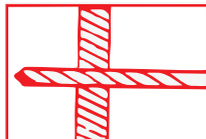
**PASSO 17**

- 1 - Encaixe a haste do pistão Y nos suportes que foram fixados na lateral 2 e na porta 12 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na lateral e a mais fina na porta

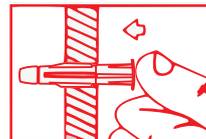


**ATENÇÃO:** Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

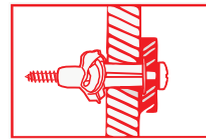
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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



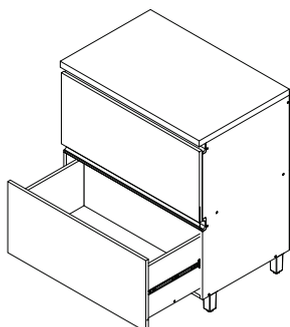
2 - Introduza a bucha no furo da parede



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

**PASSO 18**

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



**PASSO 19**

Para regulagem das portas siga as instruções conforme números 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.

