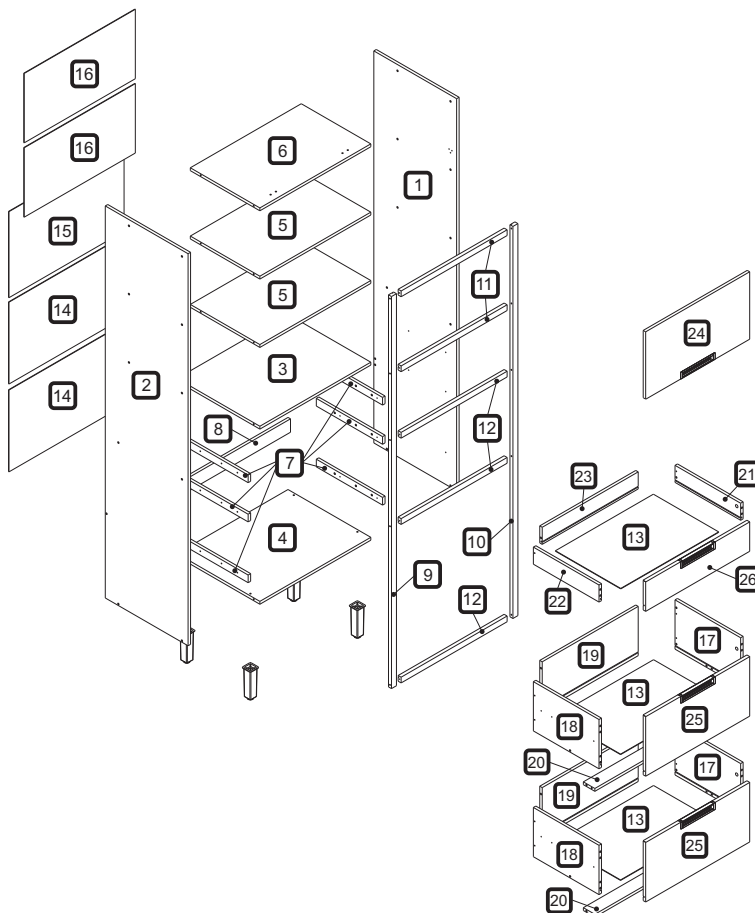
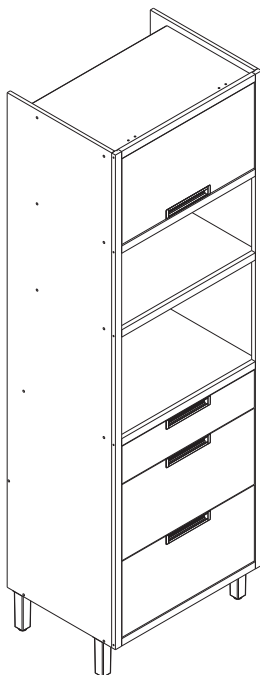


cozinhas
nesher

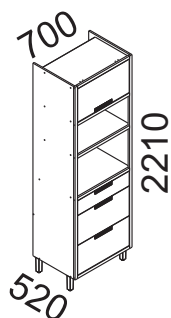
MANUAL DE MONTAGEM

**PANELEIRO 1 PORTA 3 GAVETAS TORRE
QUENTE NESHER IMPERATRIZ 70 CM 100% MDF**



DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

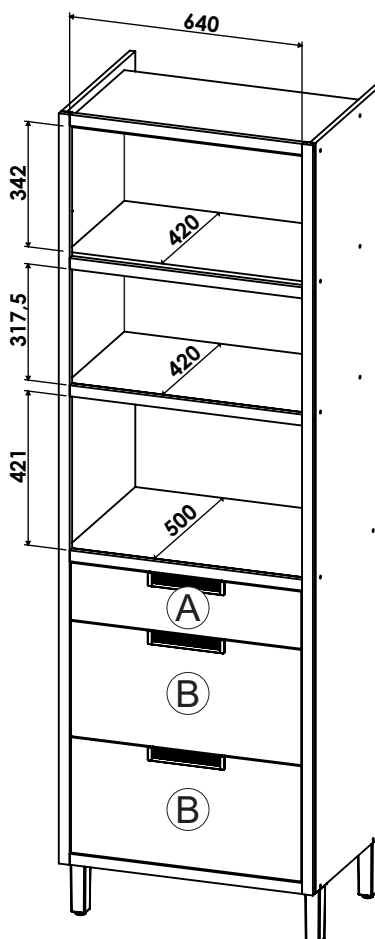
DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



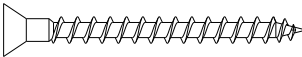
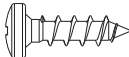
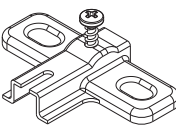
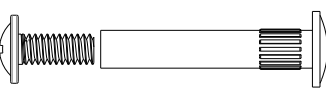
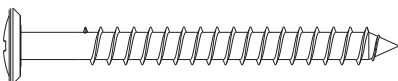

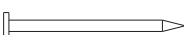
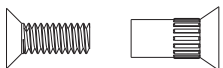
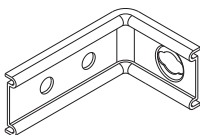
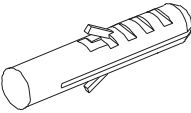
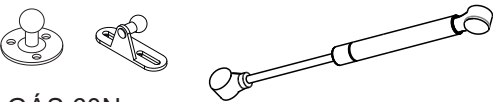
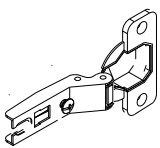

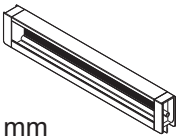

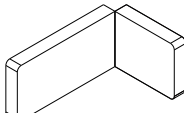
ESPAÇO INTERNO
DAS GAVETAS
(largura x altura x profundidade)

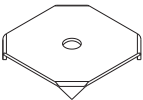
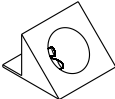
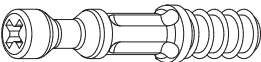
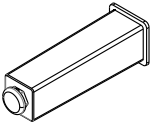

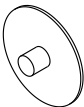
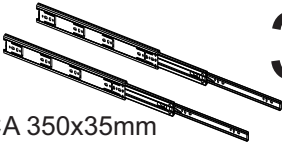
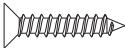
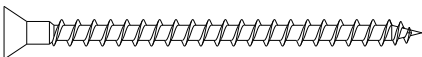
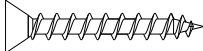
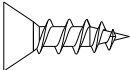
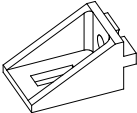
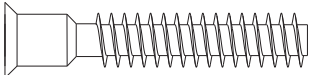
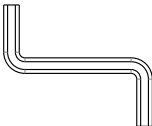
Ⓐ 585 x 78 x 385 mm

Ⓑ 585 x 242 x 385 mm





CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP	LARG	ESP
1	LATERAL DIREITA	1	2050	500	15
2	LATERAL ESQUERDA	1	2050	500	15
3	TAMPO DE GAVETA/ PRATELEIRA INFERIOR	1	670	500	15
4	BASE	1	670	500	15
5	PRATELEIRA	2	670	420	15
6	TAMPO / PRATELEIRA SUPERIOR	1	670	420	15
7	AFASTADOR DE GAVETA	6	400	40	15
8	TRAVESSA TRASEIRA	1	670	70	15
9	MOLDURA LATERAL ESQUERDA	1	2050	30	18
10	MOLDURA LATERAL DIREITA	1	2050	30	18
11	MOLDURA SUPERIOR	2	640	30	18
12	MOLDURA INFERIOR	3	640	30	18
13	FUNDO DE GAVETA	3	599	398	2,5
14	FUNDO TRASEIRO INFERIOR	2	695	425	2,5
15	FUNDO TRASEIRO FORNO	1	695	450	2,5
16	FUNDO TRASEIRO SUPERIOR	2	671	363	2,5
17	LATERAL DE GAVETA DIREITA MAIOR	2	400	260	15
18	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MAIOR	2	400	260	15
19	TRASEIRO DE GAVETA MAIOR	2	585	260	15
20	TRAVESSA DE GAVETA MAIOR	2	585	70	15
21	LATERAL DE GAVETA DIREITA MENOR	1	400	90	15
22	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MENOR	1	400	90	15
23	TRASEIRO DE GAVETA MENOR	1	585	90	15
24	PORTA SUPERIOR	1	634	355	15
25	FRENTE DE GAVETA MAIOR	2	634	315	15
26	FRENTE DE GAVETA MENOR	1	634	156	15


CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A  PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA	10	B  PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	62
C  CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm	2	D  PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	4
E  PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA	10	F  CAVILHA 8x30mm	26
G  PREGO 10x10 COM CABEÇA	60	H  PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	4
I  CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE	6	J  BUCHA DE PAREDE DE 8mm	6
K  PISTÃO A GÁS 60N	1	L  DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm	2
M  BATENTE DE SILICONE	2	N  PUXADOR 211 mm - FURAÇÃO 160 mm	4
O  TAPA FURO ADESIVO 12mm	46	P  CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	6


<div>Q</div> <div></div> <div>12</div> <div>FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO</div>	<div>R</div> <div></div> <div>12</div> <div>DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO</div>
<div>S</div> <div></div> <div>10</div> <div>PARAFUSO MINIFIX</div>	<div>T</div> <div></div> <div>4</div> <div>PÉS</div>
<div>U</div> <div></div> <div>10</div> <div>TAMBOR MINIFIX</div>	<div>V</div> <div></div> <div>10</div> <div>TAMPA MINIFIX</div>
<div>W</div> <div></div> <div>3</div> <div>PAR CORREDIÇA TELESCÓPICA 350x35mm</div>	<div>X</div> <div></div> <div>12</div> <div>PARAFUSO 3X16mm CABEÇA CHATA</div>
<div>Y</div> <div></div> <div>10</div> <div>PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA</div>	<div>Z</div> <div></div> <div>18</div> <div>PARAFUSO 3,5X 25mm CABEÇA CHATA</div>
<div>A1</div> <div></div> <div>44</div> <div>PARAFUSO 3,5X14mm CABEÇA CHATA</div>	<div>A2</div> <div></div> <div>20</div> <div>SUPORTE ANGULAR</div>
<div>A3</div> <div></div> <div>26</div> <div>PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA</div>	<div>A4</div> <div></div> <div>1</div> <div>CHAVE ZETA</div>


Ferramentas para montagem e instalação


PARAFUSADEIRA


FURADEIRA

NÍVEL

TRENA

MARTELO

CHAVE PHILIPS

E FENDA

Montagem

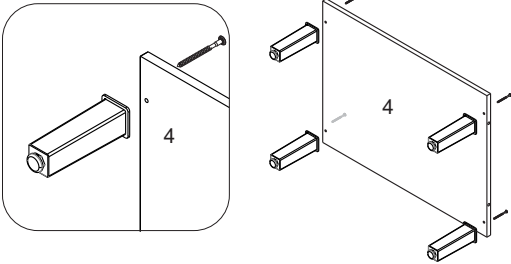
Instalação

PASSO 1

T4

E4

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

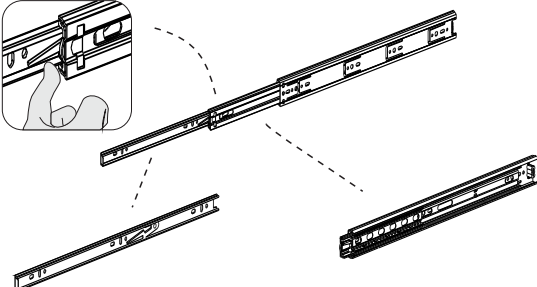


PASSO 2

W3

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

Z18

B18

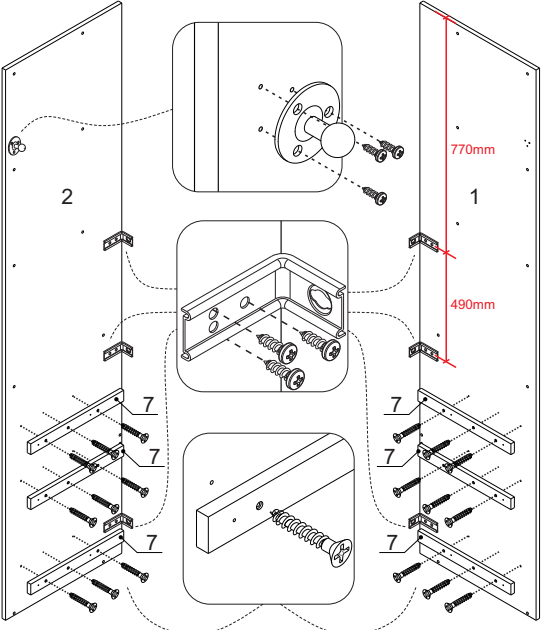
I6

K1

1 - Fixar os afastadores 7 nas marcações das laterais 1 e 2 utilizando os parafusos Z (3,5x25mm)

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

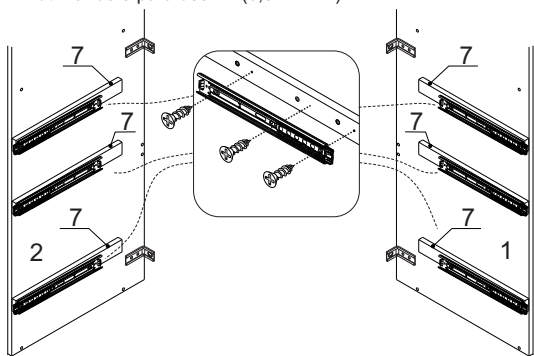
3 - Alinhe o suporte K do pistão na marcação superior da lateral 2 e fixe-o com os parafusos do kit do pistão



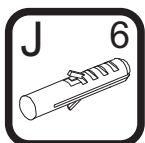
PASSO 4



- 1 - Fixe as correias W nas marcações dos afastadores 7 utilizando o parafuso A1 (3,5x14mm)



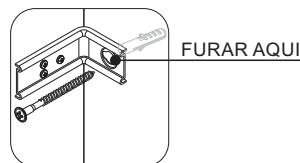
PASSO 9



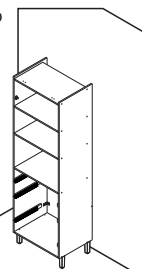
FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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

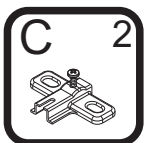
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



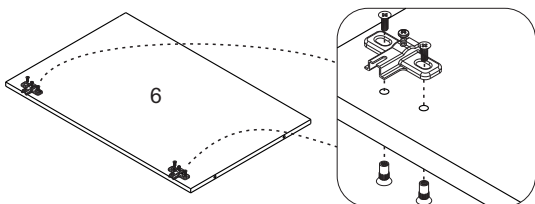
OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)



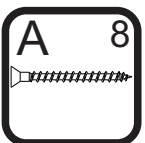
PASSO 5



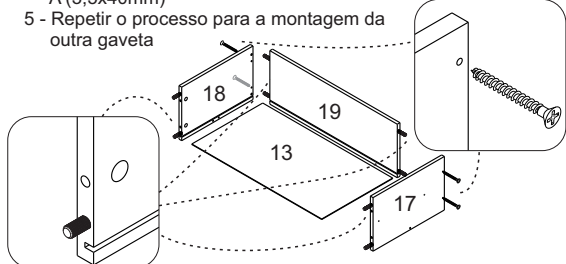
- 1 - Fixar os calços C no tampo 6 utilizando os parafusos de união H (17mm)



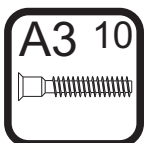
PASSO 10



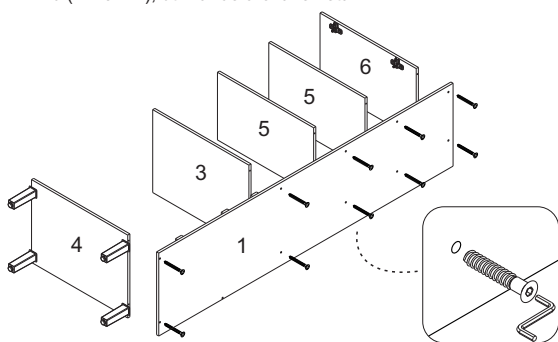
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 17, 18 e 19
- 2 - Encaixar a peça 19 na lateral 17 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 13 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 18 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 5 - Repetir o processo para a montagem da outra gaveta



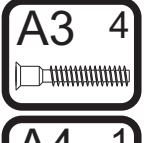
PASSO 6



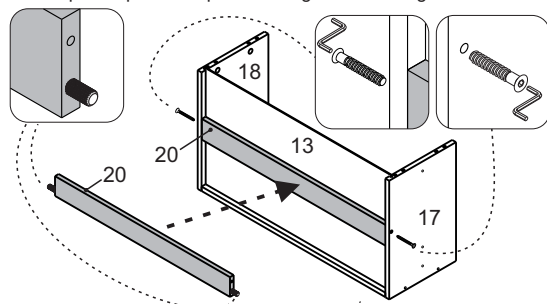
- 1 - Fixar as peças 6, 5, 3 e 4 na lateral 1 com os parafusos A3 (7x40mm), utilizando a chave zeta A4



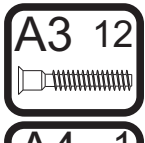
PASSO 11



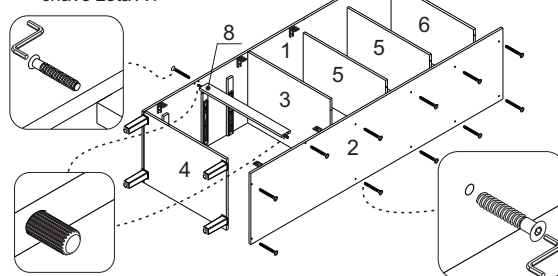
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 20
- 2 - Encaixar a peça 20 entre as laterais 17 e 18 e fixá-la com parafusos A3 (7x40mm), utilizando a chave zeta A4
- 3 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



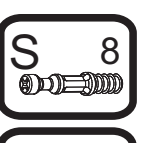
PASSO 7



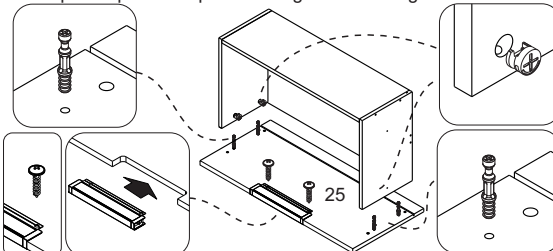
- 1 - Fixar a lateral 2 nas peças 3, 4, 5 e 6 com os parafusos A3 (7x40mm), utilizando a chave zeta A4
- 2 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na travessa traseira 8
- 3 - Encaixar a travessa traseira 8 nas laterais 1 e 2 e fixar com os parafusos A3 (7x40mm), utilizando a chave zeta A4



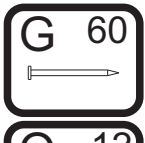
PASSO 12



- 1 - Inserir os minifix S na peça 25
- 2 - Encaixar a peça 25 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta utilizando uma chave philips girar até travar
- 4 - Encaixar o puxador N no recorte da peça 25
- 5 - Fixar o puxador N com os parafusos do kit puxador
- 6 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



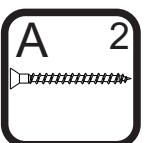
PASSO 8



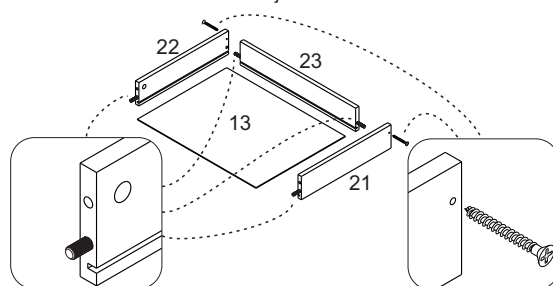
- 1 - Alinhar as peças 14 e fixá-la com pregos G (10x10) na base 4 e nas laterais 1 e 2
- 2 - Em seguida alinhar a peça 15 e fixá-la com os pregos G (10x10) nas laterais
- 4 - Alinhar as peças 16 e fixá-las com pregos G (10x10) no tampo e prateleira recuada na parte superior
- 3 - Na junção entre as peças 14 e 15 e peças 16 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico Q, e parafuso A1 (3,5x14mm) na junção das peças 14, fixando-as na travessa traseira



PASSO 13



- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 21, 22 e 23
- 2 - Encaixar a peça 23 entre as laterais 21 e 22
- 3 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Encaixar o fundo 13 no conjunto

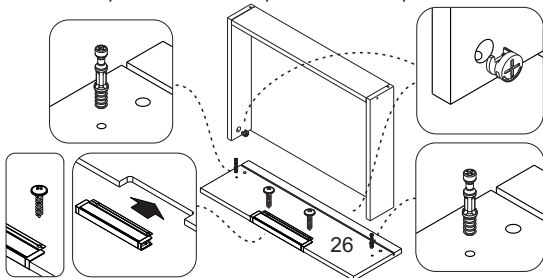


Abertura na parte traseira do produto:
Chaminé para saída do ar quente do forno

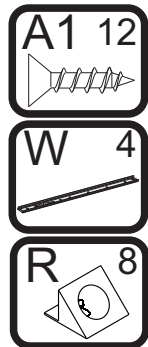
PASSO 14



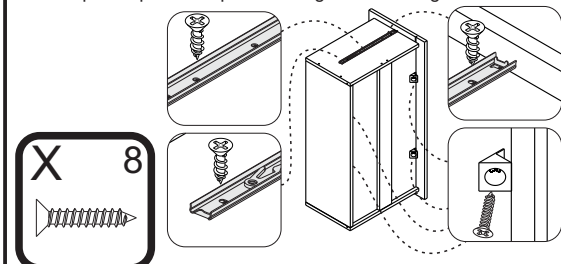
- 1 - Inserir os minifix S na peça 26
- 2 - Encaixar a peça 26 no conjunto montado no passo anterior
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizar uma chave philips girar até travar
- 4 - Encaixar o puxador N no recorte da peça 26
- 5 - Fixar o puxador N com os parafusos do kit puxador



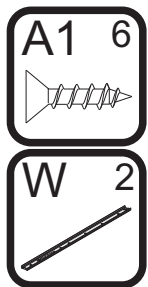
PASSO 15



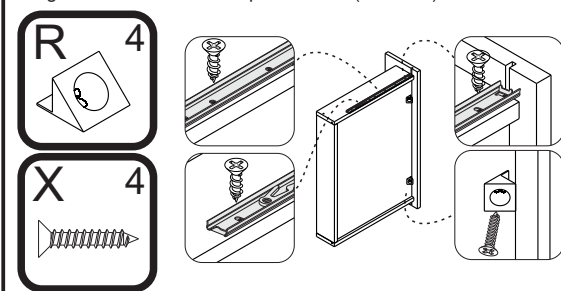
- 1 - Encostar a corrediça W (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso A1 (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)
- 3 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



PASSO 16

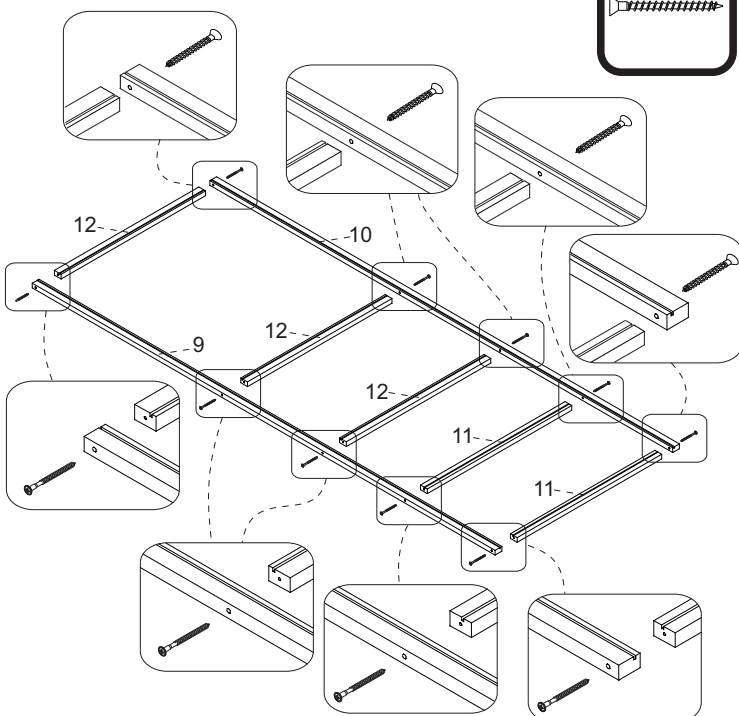
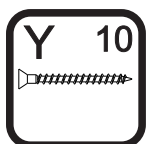


- 1 - Encostar a corrediça W na frente de gaveta e alinhar na parte de baixo da lateral e fixar com parafuso A1 (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)



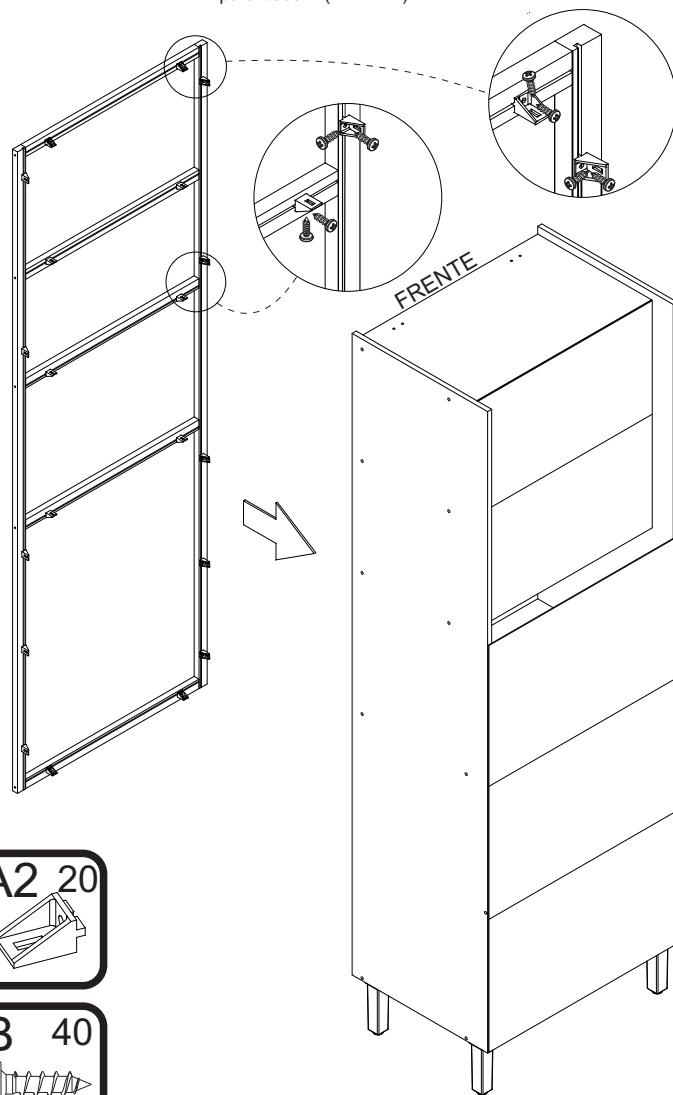
PASSO 17

- 1 - Montar o quadro com as peças 9, 10, 11 e 12, fixando com parafusos Y (3,5x50mm)



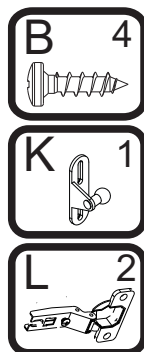
PASSO 18

- 1 - Colocar o quadro montado das molduras na parte frontal do painel e fixá-lo com os acessórios A2 e parafusos B (4x14mm)

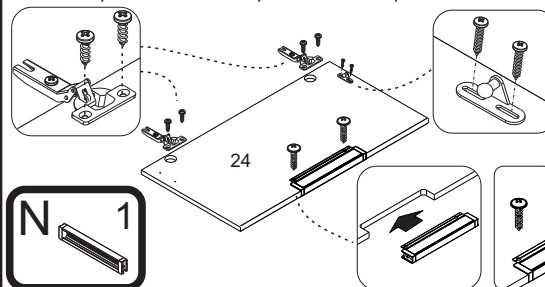


OBS.: Verificar instrução na última página do manual

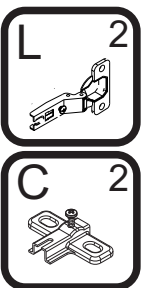
PASSO 19



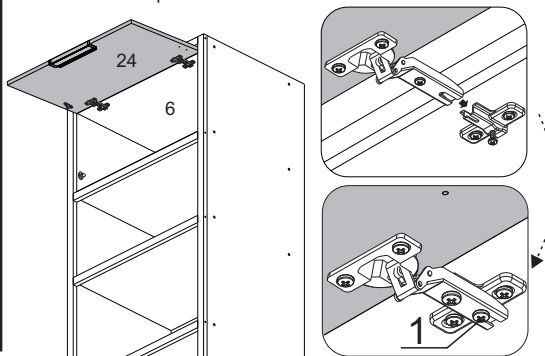
- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 24 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão K na marcação da porta 24 com os parafusos do kit pistão
- 3 - Encaixar o puxador N no recorte da peça 24
- 4 - Fixar o puxador N com os parafusos do kit puxador



PASSO 20



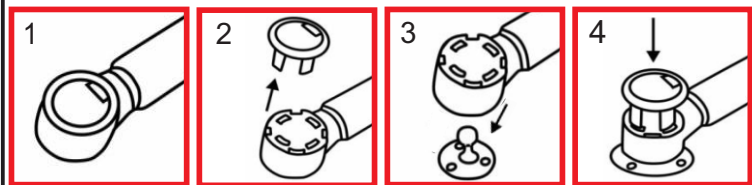
- 1 - Para montar as portas, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 21

INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

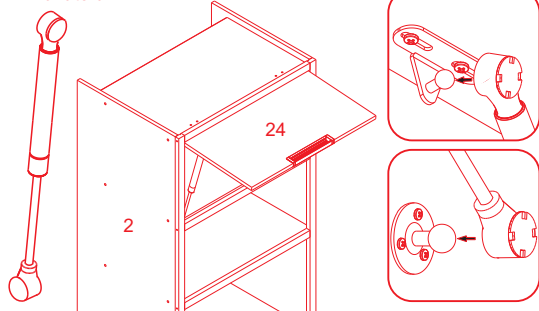
- 1 - Em abas extremidades do pistão há uma capa protetora
- 2 - Retire esta capa puxando-a para cima
- 3 - Em seguida, sem a capa, encaixe o conector no local indicado
- 4 - Recoloque a capa de proteção para travar o conector.



Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

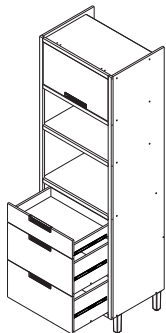
PASSO 22

- 1 - Encaixe a haste do pistão K no suporte que foi fixado na lateral 2 e na porta 24 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral

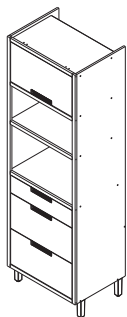


PASSO 23

- 1 - Encaixar as gavetas
- 2 - Verificar se os 2 lados estão bem encaixados

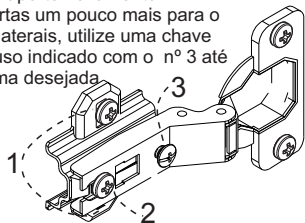


PASSO 24



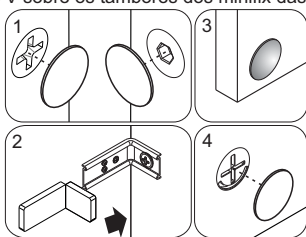
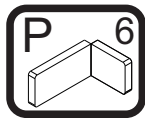
Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 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

- Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:
- 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
 - 2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
 - 3 - Cole os batentes de silicone M nos cantos inferiores de todas as portas
 - 4 - Encaixe as tampas V sobre os tambores dos minifix das gavetas

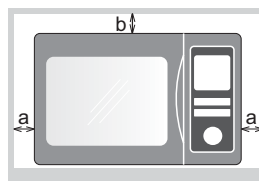


PASSO 26

LOCALIZAÇÃO

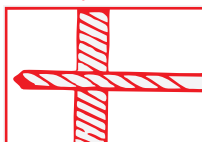
UTILIZAR O FORNO ELÉTRICO SOMENTE NO NICHOS INFERIOR
AO EMBUTIR O FORNO, RESPEITAR AS DISTÂNCIAS NO NICHOS, CONFORME FIGURA ABAIXO PARA O BOM FUNCIONAMENTO DO PRODUTO.

a = 5cm
b = 5cm

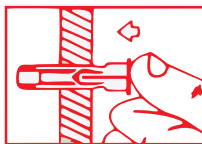


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

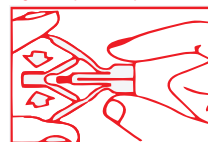
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRY WALL - BUCHA FLY



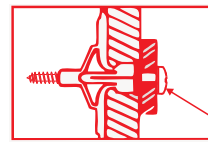
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



3 - Introduza a bucha no furo da parede



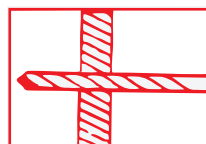
2 - Comprima as asas da bucha antes de introduzi-la



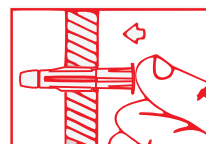
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

Aperte o parafuso até a fixação estar segura

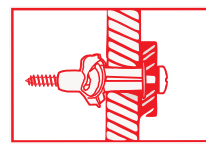
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRY WALL - BUCHA MU



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

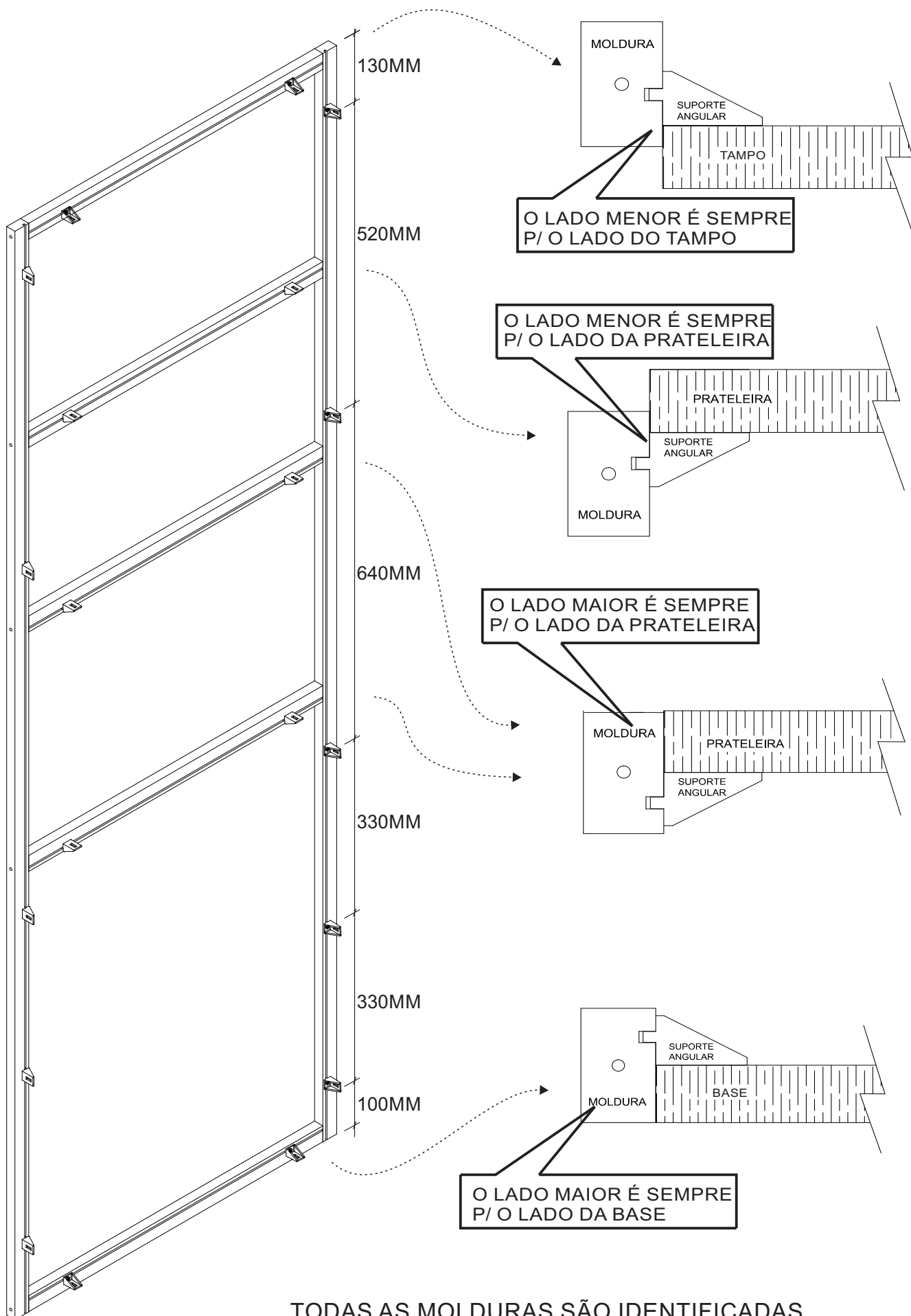


2 - Introduza a bucha no furo da parede



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

INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS

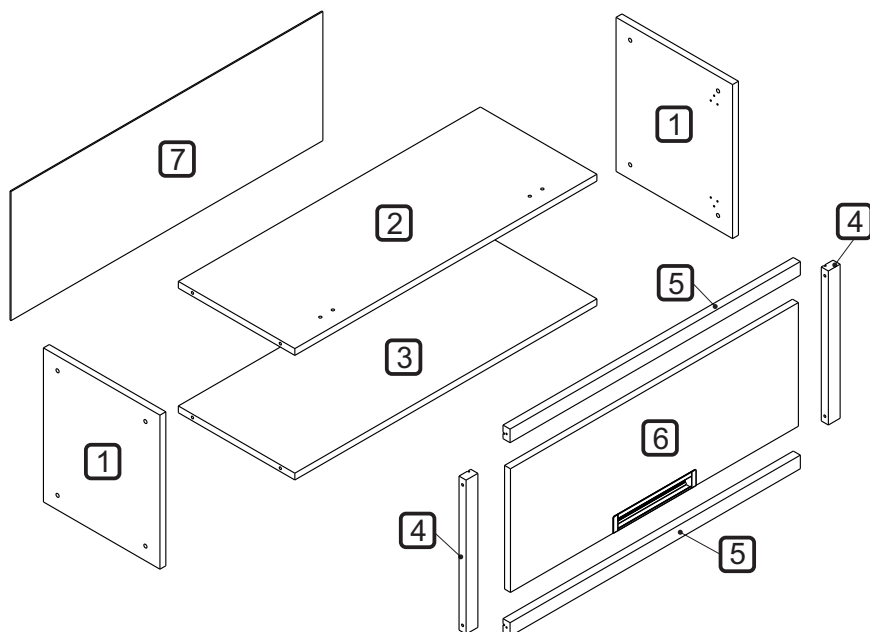
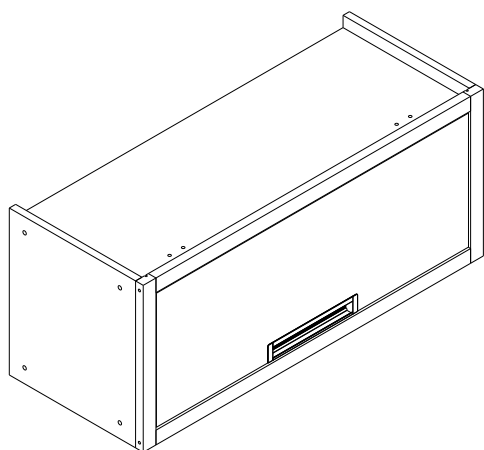


TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS
COM ETIQUETA QUE MOSTRA
A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEI



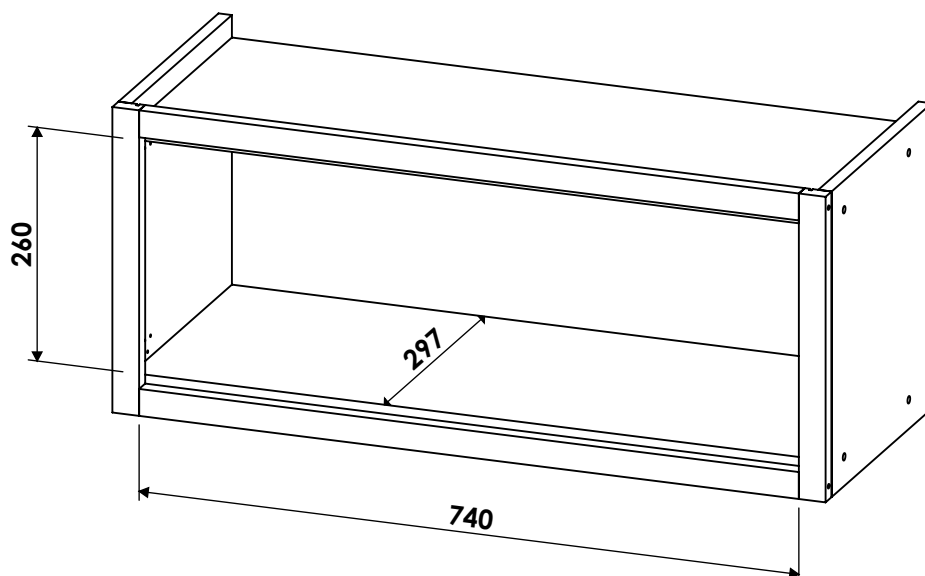
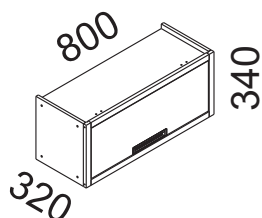
MANUAL DE MONTAGEM

ARMÁRIO GELADEIRA 01 PORTA BÁSCULA NESHER IMPERATRIZ 80 CM 100% MDF

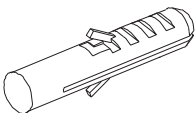


DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP.	LARG.	ESP.
1	LATERAL	2	340	297	15
2	TAMPO	1	770	297	15
3	BASE	1	770	297	15
4	MOLDURA LATERAL	2	340	30	18
5	MOLDURA SUPERIOR INFERIOR	2	740	30	18
6	PORTA BASCULANTE	1	734	273	15
7	FUNDO TRASEIRO	1	795	285	2,5

CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A  8 PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA		B  30 PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
C  2 CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm		D  3 PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM	
E  2 PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		F  1 CHAVE ZETA	
G  24 PREGO 10x10 COM CABEÇA		H  4 PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	
I  2 CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		J  2 BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
K  1 PISTÃO A GÁS 60N		L  2 DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm	
M  2 BATENTE DE SILICONE		N  1 PUXADOR 211 mm - FURAÇÃO 160 mm	
O  12 TAPA FURO ADESIVO 12mm		P  2 CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	
Q  4 PARAFUSO 3,5X50mm CABEÇA CHATA		R  10 SUPORTE ANGULAR	

Ferramentas para montagem e instalação

Montagem

Instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELO

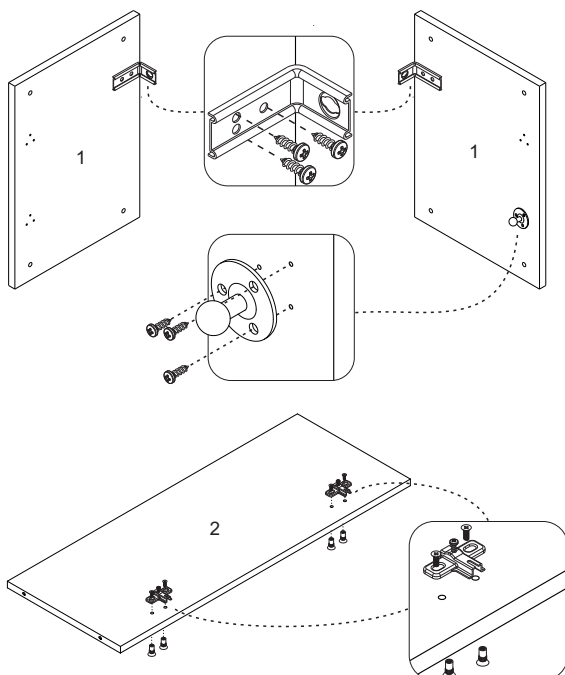
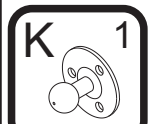
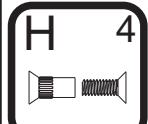
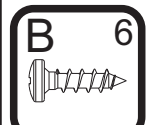
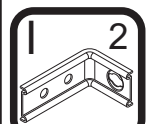


CHAVE PHILIPS E FENDA



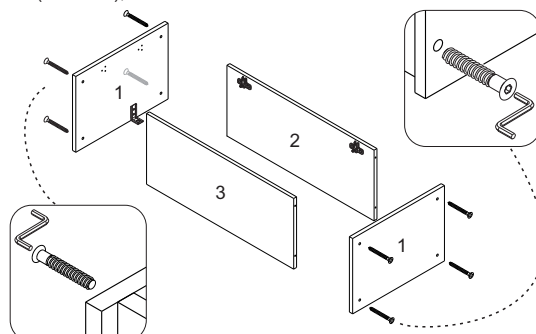
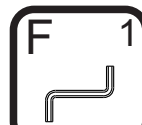
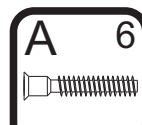
PASSO 1

- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- 2 - Alinhe o suporte K do pistão na marcação da lateral e fixe-o com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar os calços C na peça 2 utilizando os parafusos de união H (17mm)



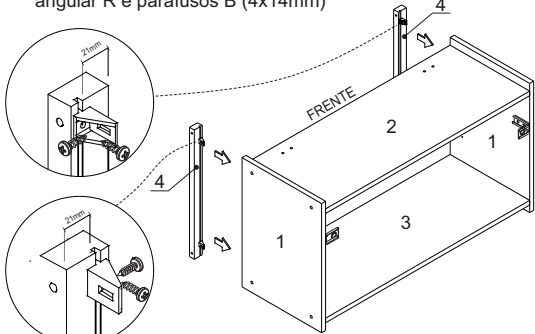
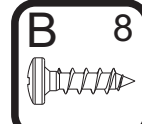
PASSO 2

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



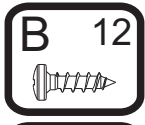
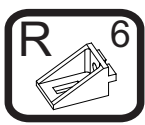
PASSO 3

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

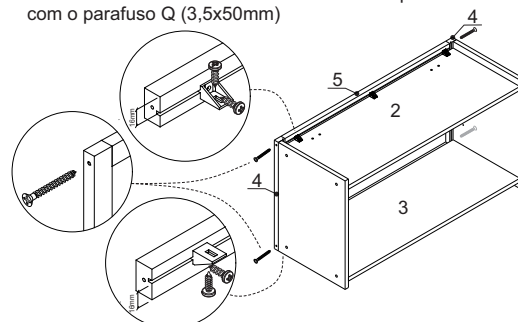


OBS.: Verificar instrução na última página do manual

PASSO 4

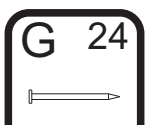


- 1 - Fixar as molduras superior/inferior 5 no tampo 2 e na base 3, com suporte angular R e parafusos B (4x14mm)
- 2 - Fixar as molduras laterais 4 nas molduras superior/inferior 5 com o parafuso Q (3,5x50mm)

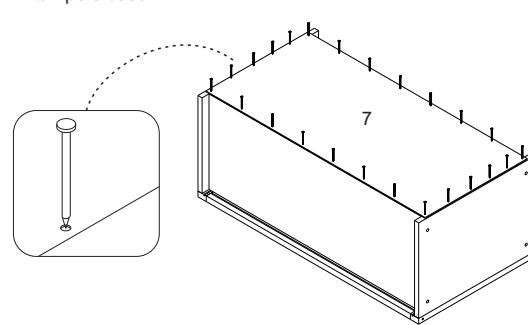


ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO R' DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NA NO PRODUTO

PASSO 5



- 1 - Alinhar a peça 7 e fixá-la com pregos G (10x10) nas laterais, tampo e base



PASSO 6

FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

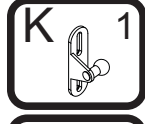
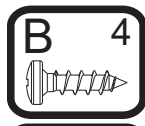
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 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 e aperte até o final para travar

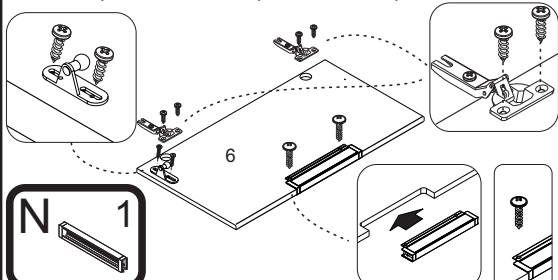


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

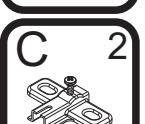
PASSO 7



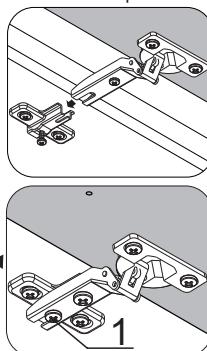
- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 6 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão K na marcação da porta 6 com os parafusos do kit pistão
- 3 - Encaixar o puxador N no recorte da peça 6
- 4 - Fixar o puxador N com os parafusos do kit puxador



PASSO 8



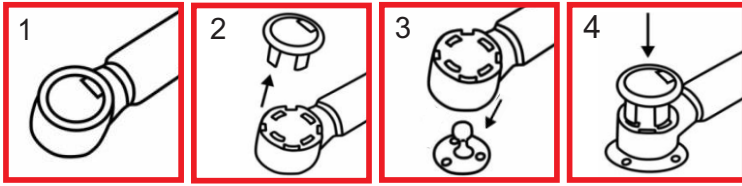
- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 9

INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

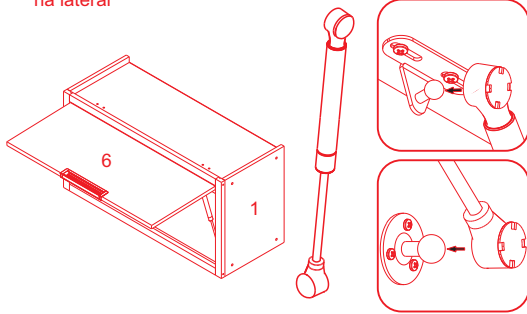
- 1 - Em abas extremidades do pistão há uma capa protetora
- 2 - Retire esta capa puxando-a para cima
- 3 - Em seguida, sem a capa, encaixe o conector no local indicado
- 4 - Recoloque a capa de proteção para travar o conector.



Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

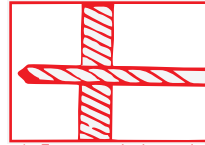
PASSO 10

- 1 - Encaixe a haste do pistão K no suporte que foi fixado na lateral 1 e na porta 6 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral

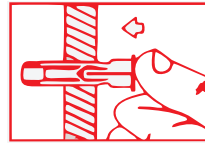


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

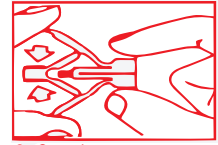
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



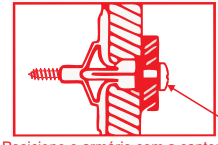
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



3 - Introduza a bucha no furo da parede



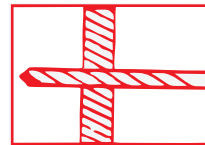
2 - Comprima as asas da bucha antes de introduzi-la



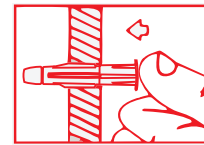
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

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

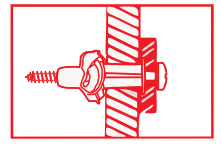
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede

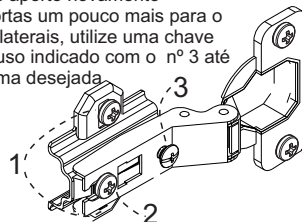
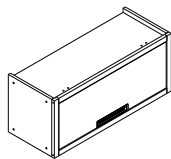


3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 11

Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

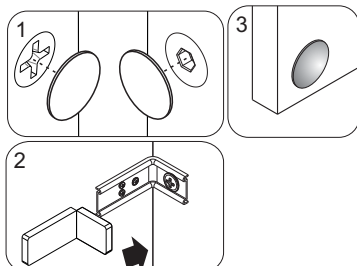
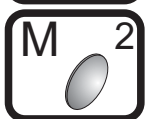
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente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



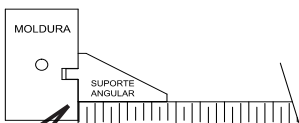
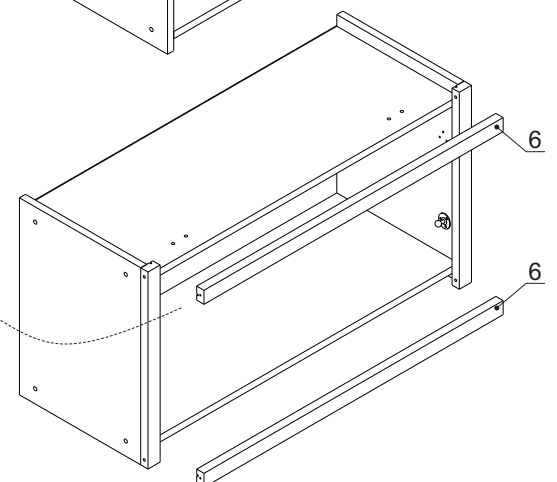
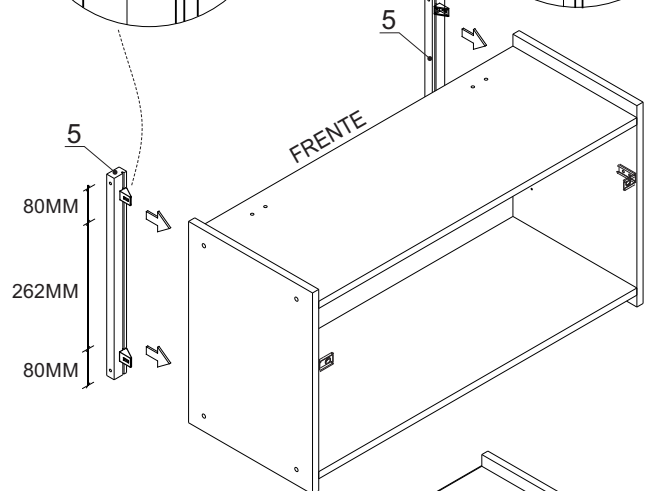
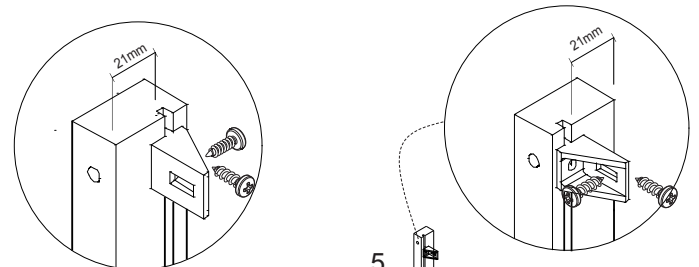
PASSO 12

Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

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

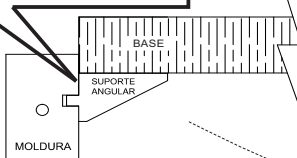


INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS



O LADO MENOR É SEMPRE P/ O LADO DO TAMPO

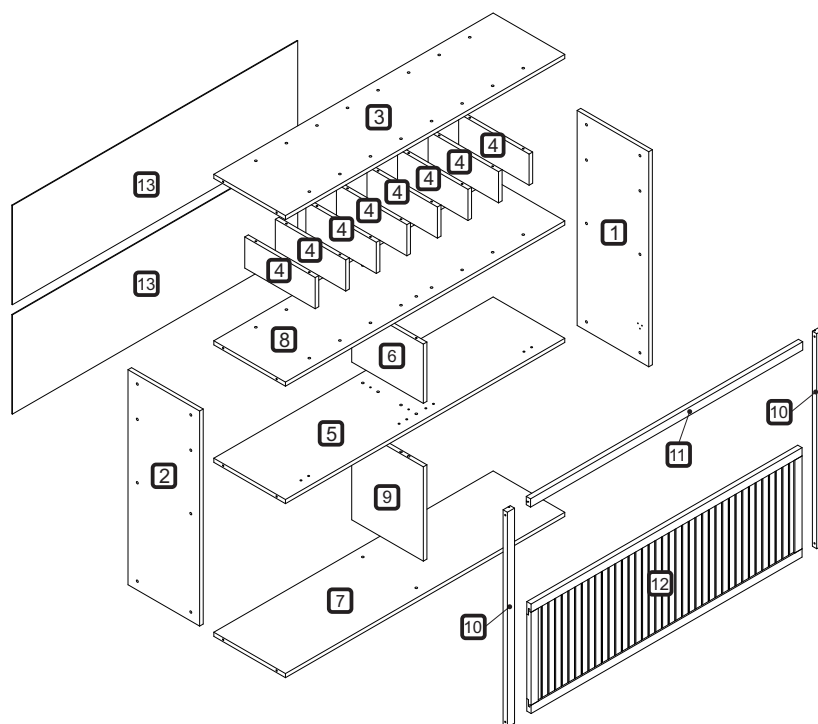
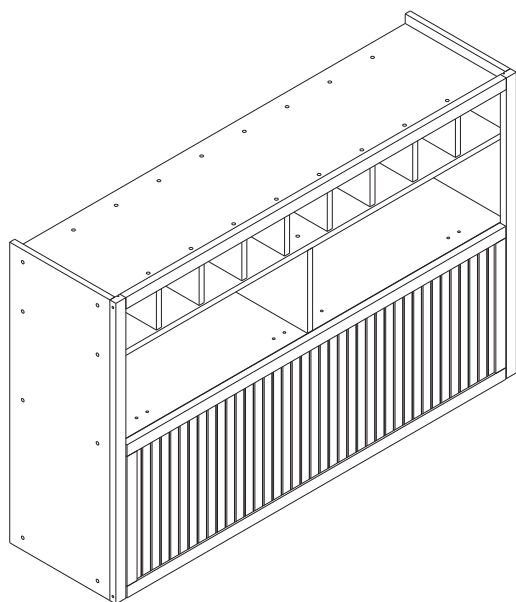
O LADO MENOR É SEMPRE P/ O LADO DA BASE



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

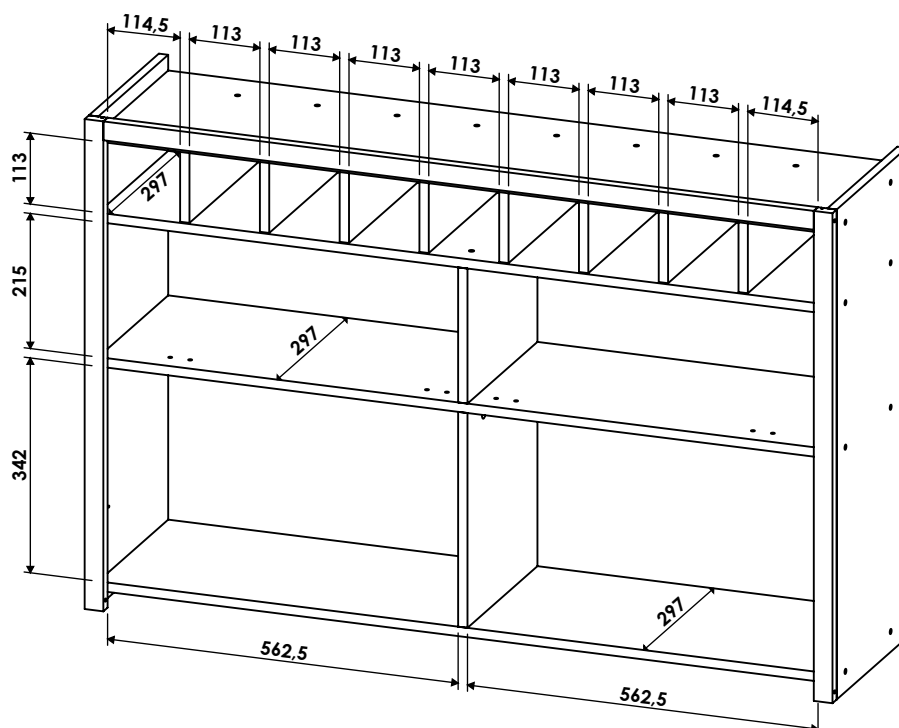
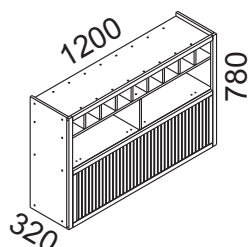
cozinhas
nesher

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

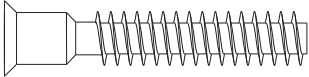
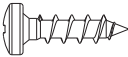
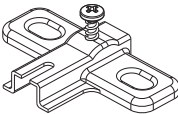
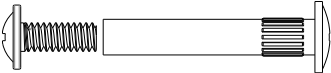
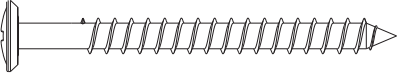
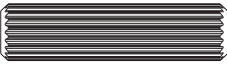
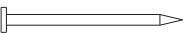

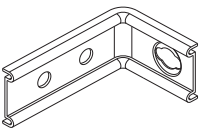
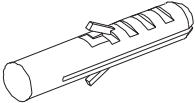
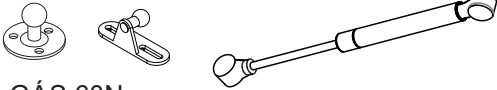
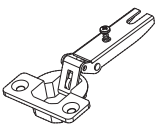

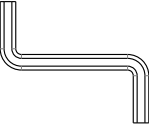

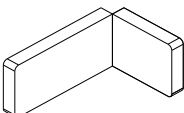
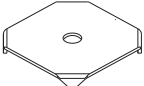
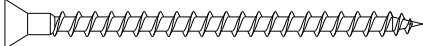
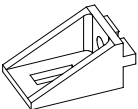
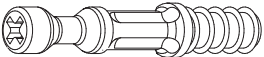




DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



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

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

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELO



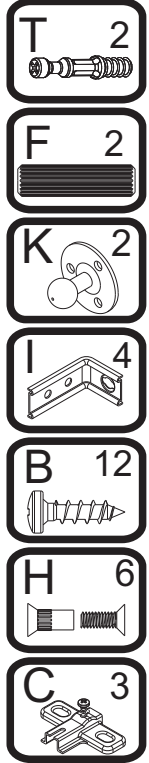
CHAVE PHILIPS
E FENDA

Montagem

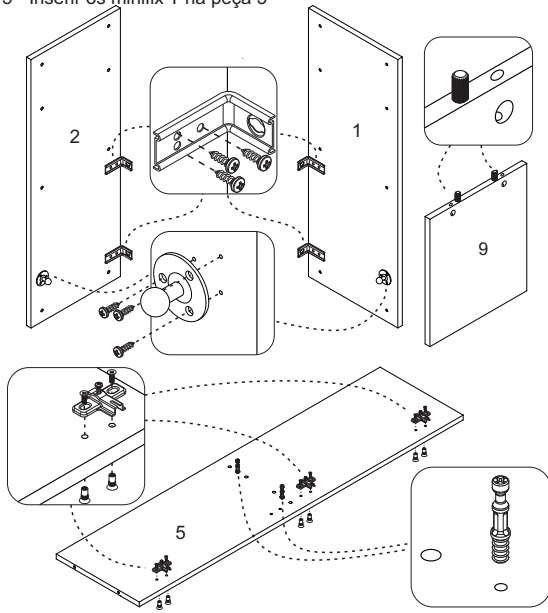
Instalação



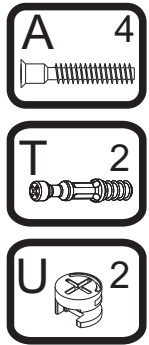
PASSO 1



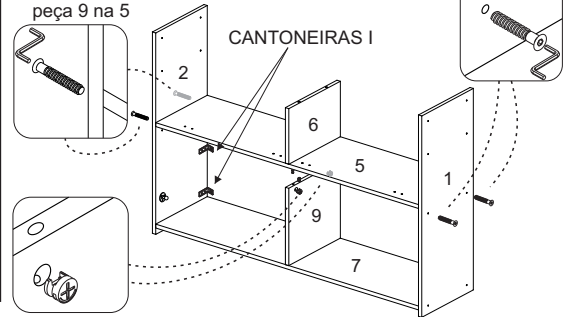
- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e 2, no espaço onde a porta será fixada entre a prateleira 5 e base 7, para que não fiquem aparentes no produto (ver PASSO 4), e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- 2 - Alinhe o suporte K do pistão na marcação das laterais e fixe-o com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



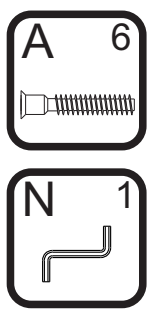
PASSO 4



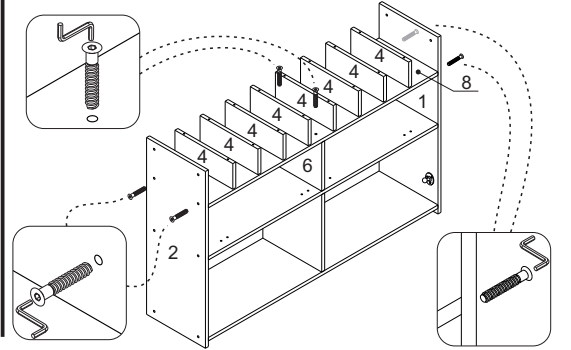
- 1 - Encaixar o conjunto de peças 5 e 6 na peça 9 e fixar nas laterais 1 e 2 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Encaixar o tambor do minifix U na peça 9 e utilizar uma chave philips para girar até travar a peça 9 na 5



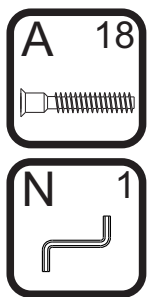
PASSO 5



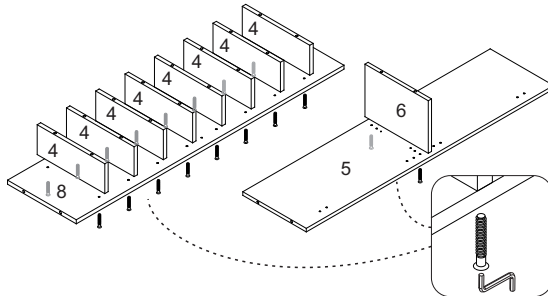
- 1 - Fixar o conjunto de peças 4 e 8 nas laterais 1, 2 e na divisão 6 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



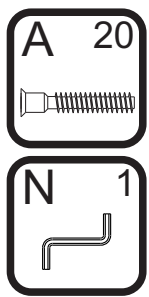
PASSO 2



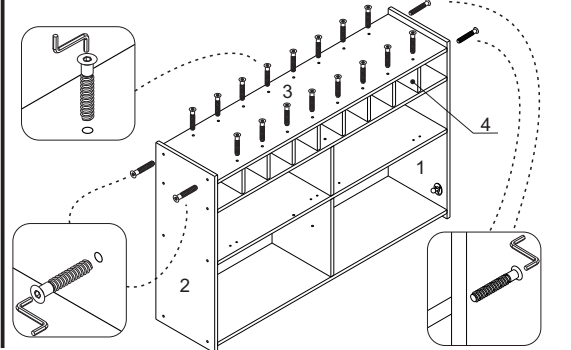
- 1 - Fixar as peças 4 na prateleira 8 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Fixar a divisão 6 na prateleira 5 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



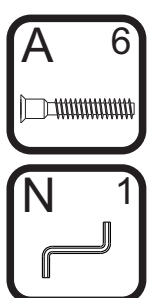
PASSO 6



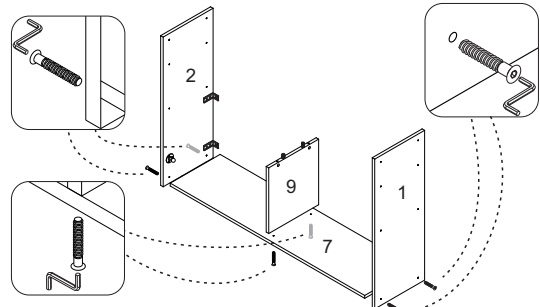
- 1 - Fixar o tampo 3 nas laterais 1 e 2 e nas divisões de nichos 4 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



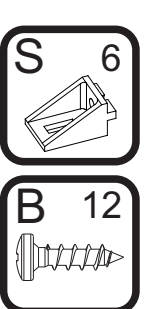
PASSO 3



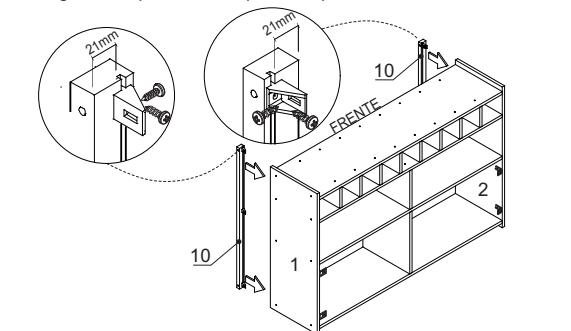
- 1 - Fixar a peça 9 na base 7 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Fixar as laterais 1 e 2 na base 7 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



PASSO 7

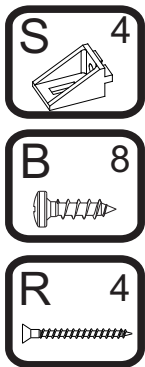


- 1 - Fixar as molduras laterais 10 nas laterais 1 e 2 com suporte angular S e parafusos B (4x14mm)

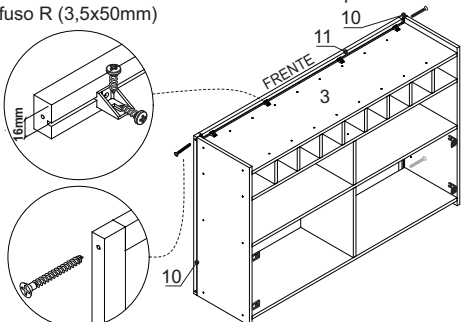


OBS: Verificar instrução na última página do manual

PASSO 8

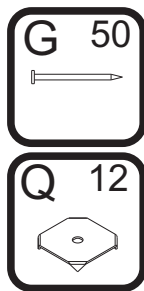


- 1 - Fixar a moldura superior 11 no tampo 3, com suporte angular S e parafusos B (4x14mm)
- 2 - Fixar as molduras laterais 10 nas molduras superior 11 com o parafuso R (3,5x50mm)

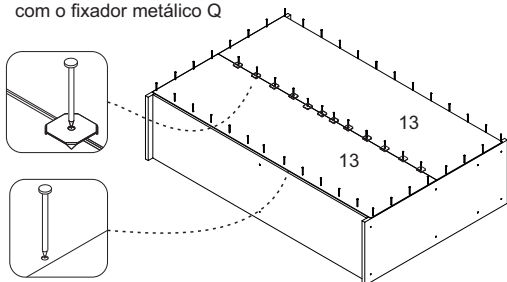


ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO 'S' DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NA NO PRODUTO

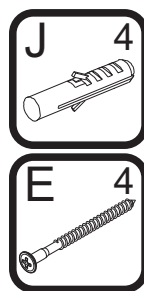
PASSO 9



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



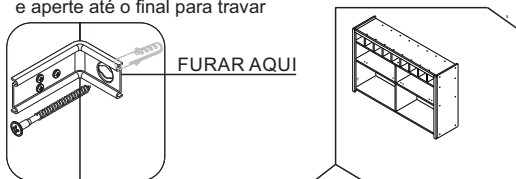
PASSO 10



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

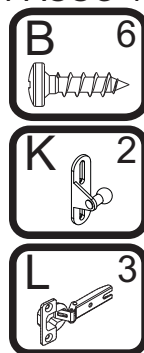
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 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 e aperte até o final para travar

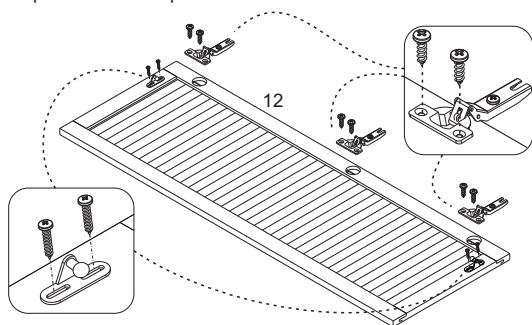


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

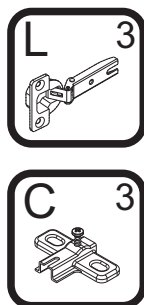
PASSO 11



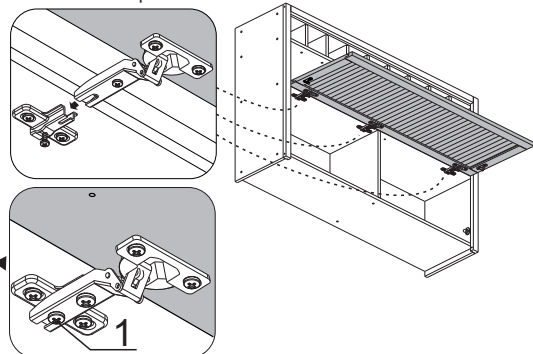
- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 12 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão K na marcação da porta 12 com os parafusos do kit pistão



PASSO 12



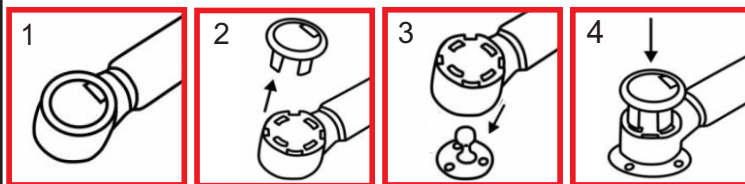
- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 13

INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

- 1 - Em abas 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.

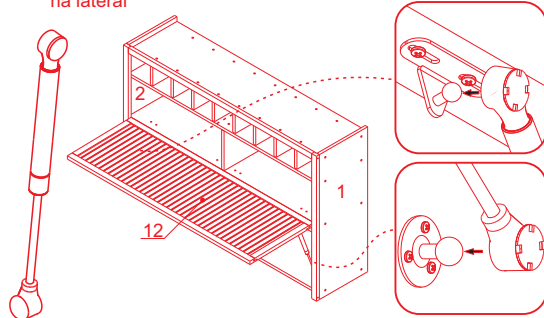


Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 14



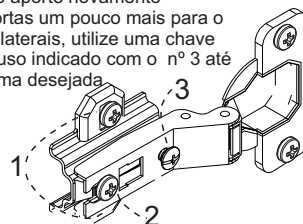
- 1 - Encaixe a haste do pistão K no suporte que foi fixado na lateral 1 e 2 e na porta 12 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral



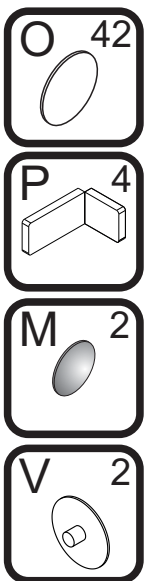
PASSO 15

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 n° 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 n° 3 até posicionar a porta da forma desejada.

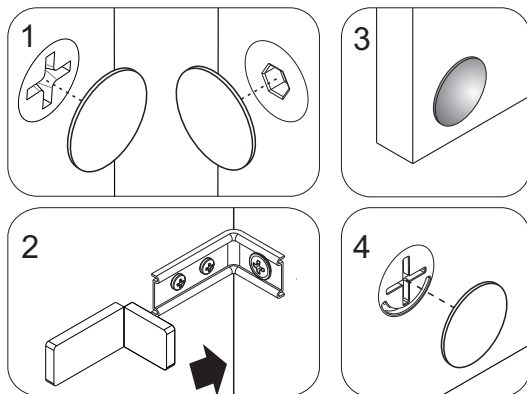


PASSO 16



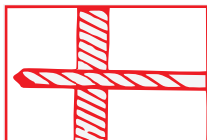
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

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

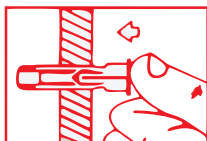


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

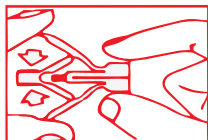
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



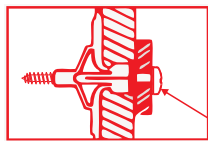
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



3 - Introduza a bucha no furo da parede



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

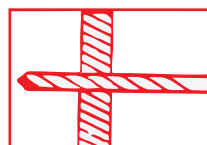


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

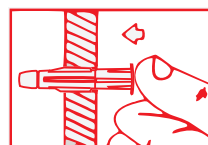
Aperte o parafuso até a fixação estar segura

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

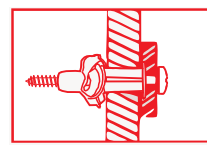
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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

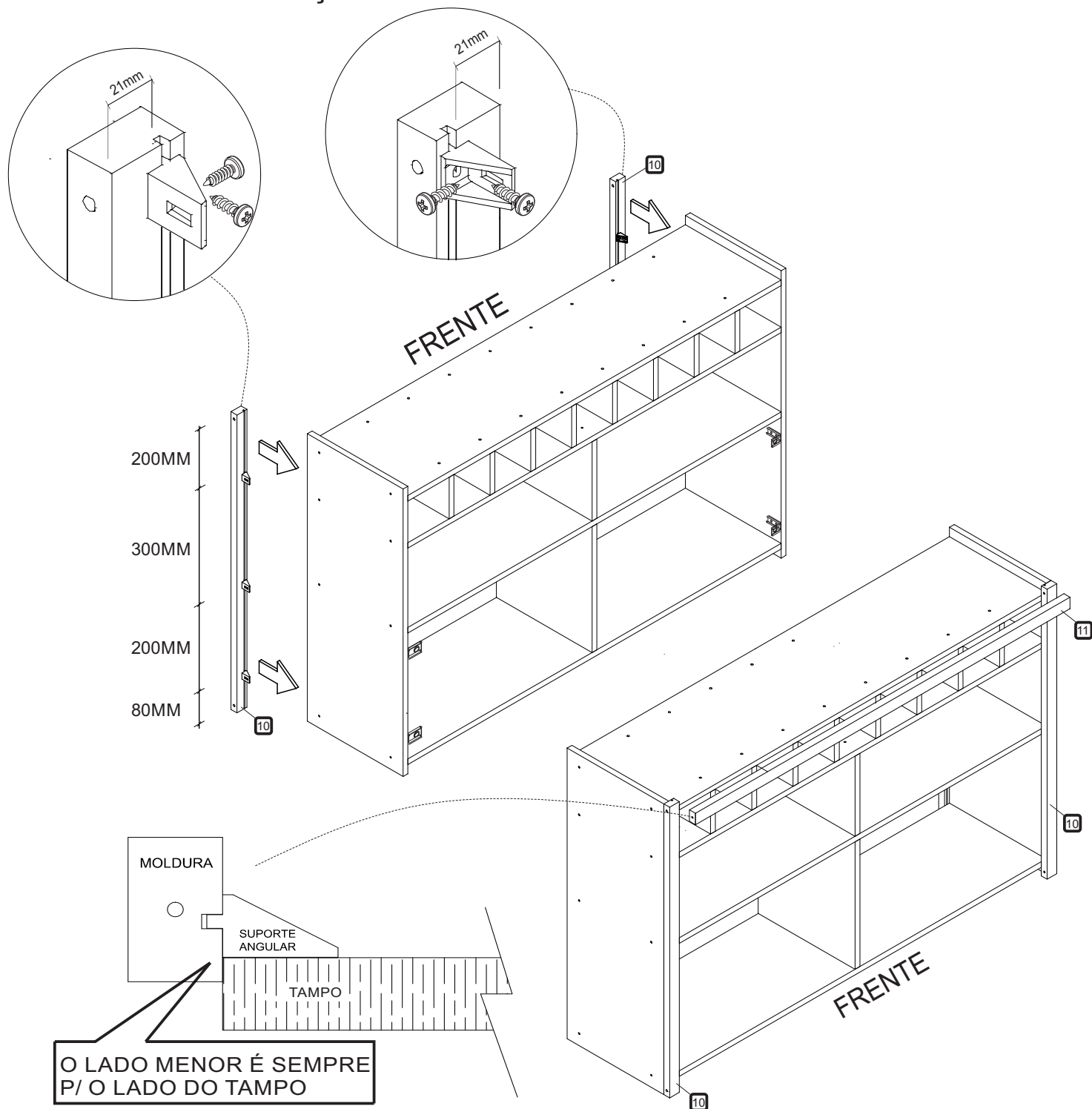


2 - Introduza a bucha no furo da parede



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

INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS



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