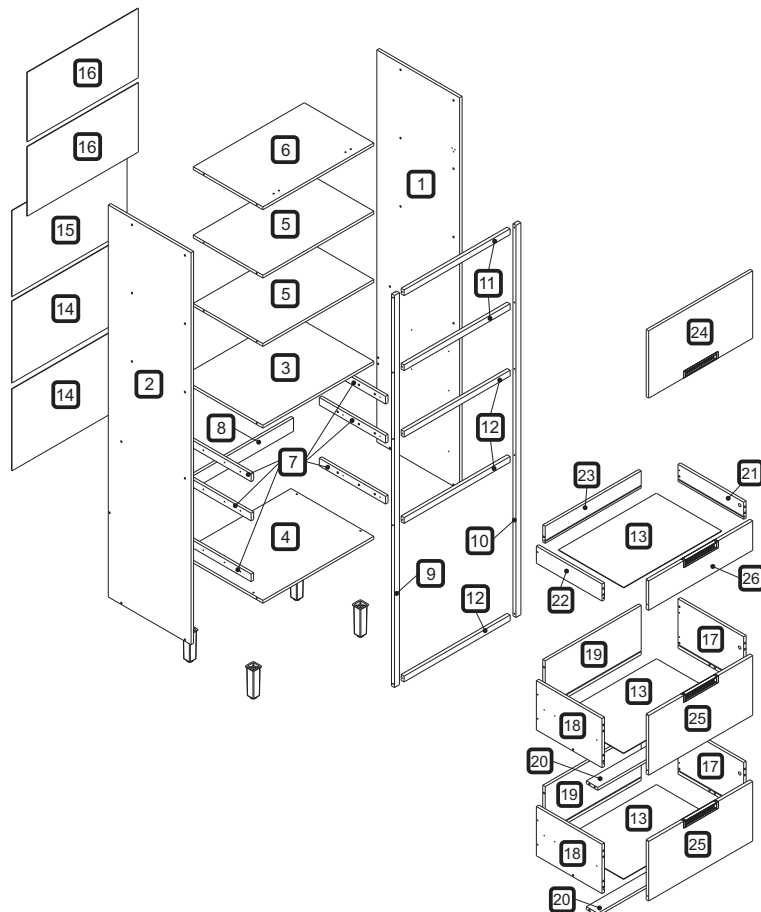
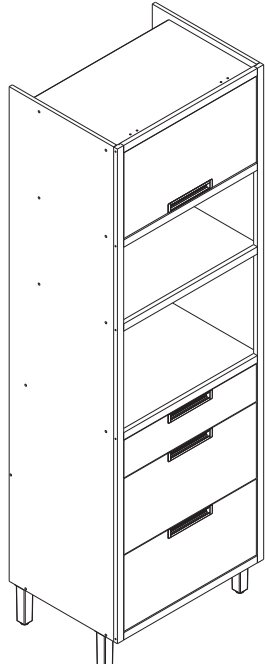


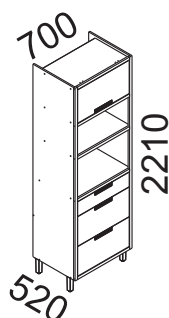
MANUAL DE MONTAGEM

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



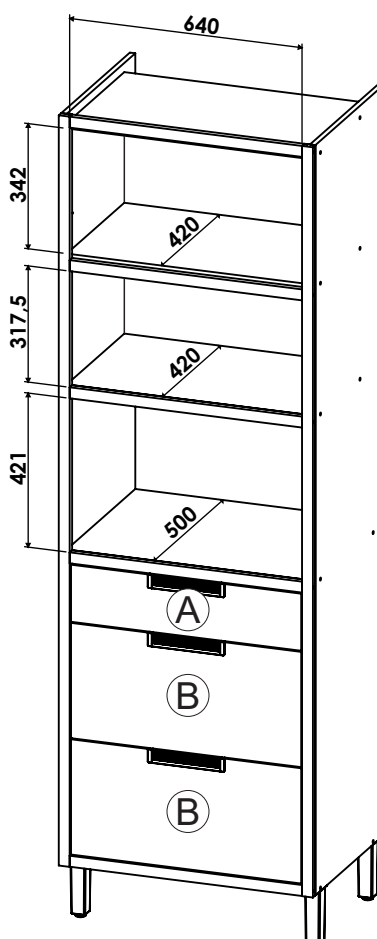
DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO

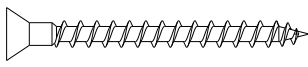
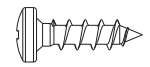
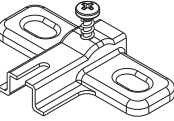
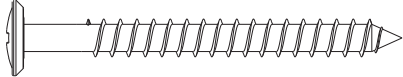
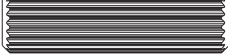
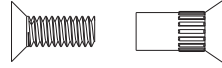
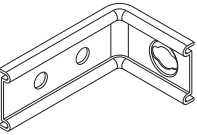
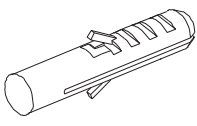
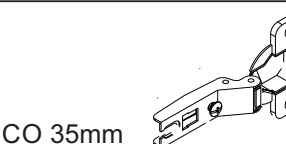
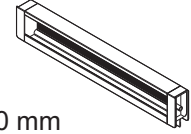
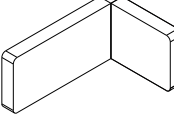


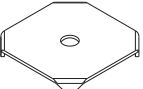
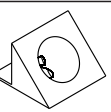
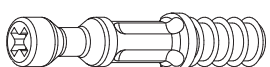
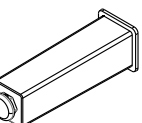
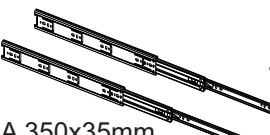
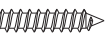
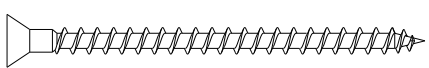
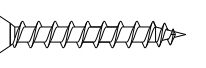
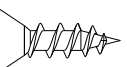
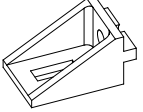
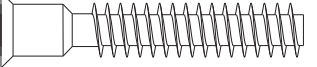
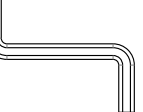
ESPAÇO INTERNO
DAS GAVETAS
(largura x altura x profundidade)

- (A) 585 x 78 x 385 mm
- (B) 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	PORTEIRA 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 	10	B 	62
PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
C 	2	D 	4
CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm		PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	
E 	10	F 	26
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		CAVILHA 8x30mm	
G 	60	H 	4
PREGO 10x10 COM CABEÇA		PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	
I 	6	J 	6
CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
K 	1	L 	2
PISTÃO A GÁS 60N		DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm	
M 	2	N 	4
BATENTE DE SILICONE		PUXADOR 211 mm - FURAÇÃO 160 mm	
O 	46	P 	6
TAPA FURO ADESIVO 12mm		CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	

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

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTEL



CHAVE PHILIPS E FENDA



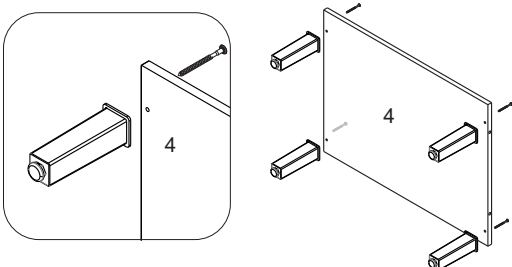
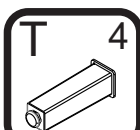
Montagem



Instalação

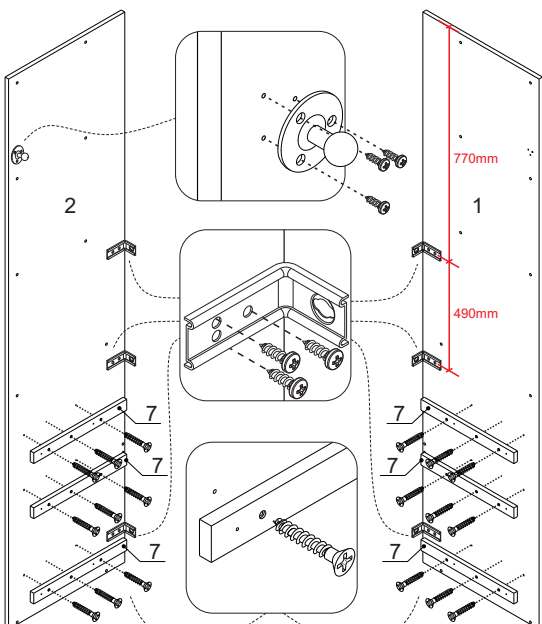
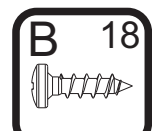
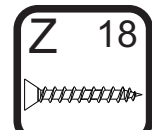
PASSO 1

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



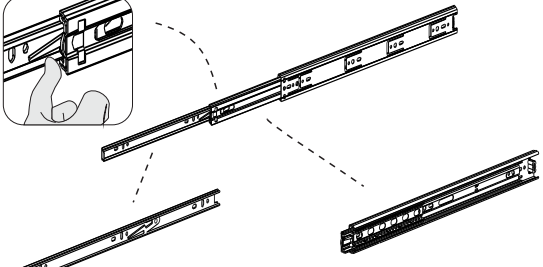
PASSO 3

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



PASSO 2

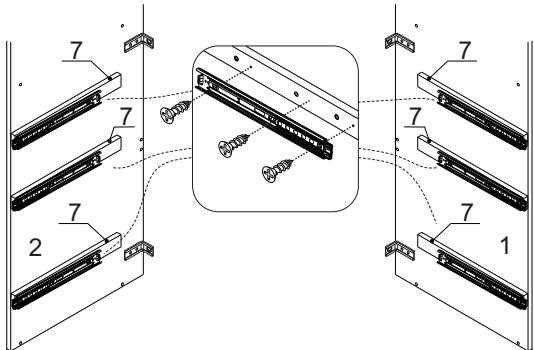
- 1 - Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto
 2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente



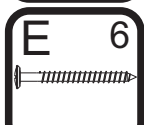
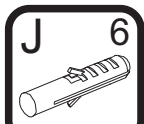
PASSO 4



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



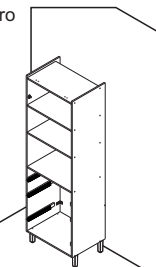
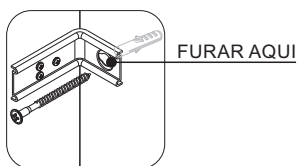
PASSO 9



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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

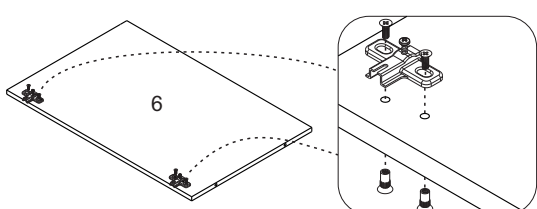
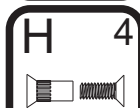
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com uma broca de 8mm através do furo da cantoneira
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



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)



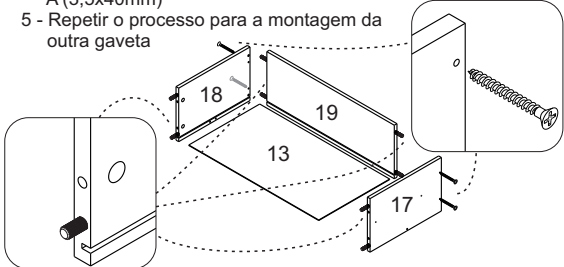
PASSO 10



- 1 - Inserir as caivilhas 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)

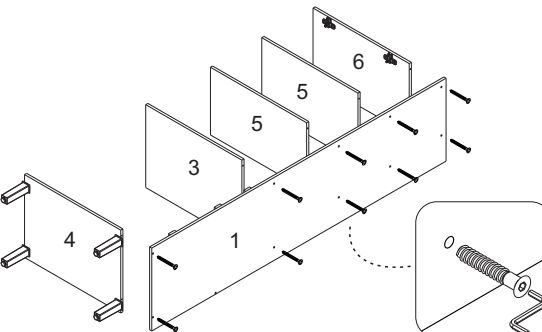
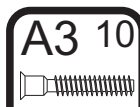
- 3 - Encaixar a peça 13 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 18 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)

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

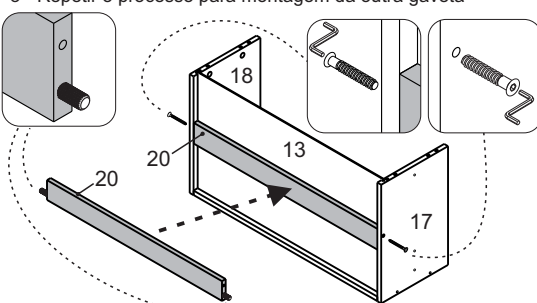


PASSO 11

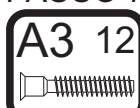


- 1 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) na peça 20
- 2 - Encaixar a peça 20 entre as laterais 17 e 18 e fixá-la com parafusos A3 (7x40mm), utilizando a chave zeta A4

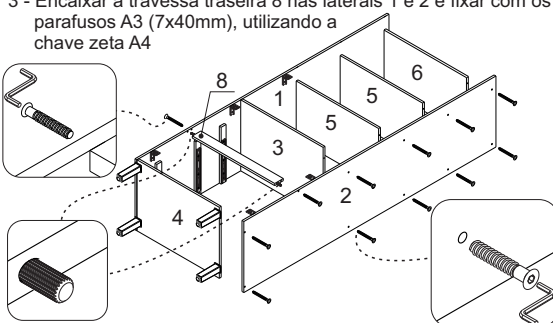
3 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



PASSO 7



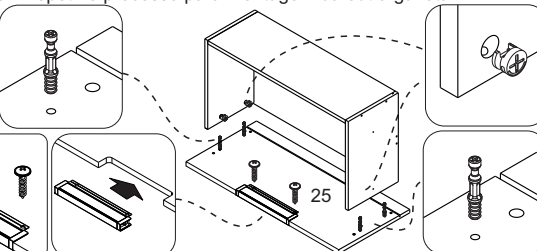
- 1 - Fixar a lateral 2 nas peças 3, 4, 5 e 6 com os parafusos A3 (7x40mm), utilizando a chave zeta A4
- 2 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) na travessa traseira 8
- 3 - Encaixar a travessa traseira 8 nas laterais 1 e 2 e fixar com os parafusos A3 (7x40mm), utilizando a chave zeta A4



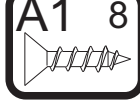
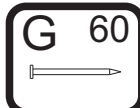
PASSO 12



- 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
- 3 - Alinear as peças 16 e fixá-las com pregos G (10x10) no tampo e prateleira recuada na parte superior
- 4 - 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

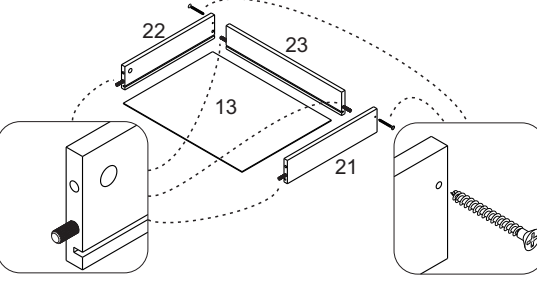


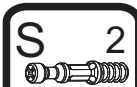
Abertura na parte traseira do produto:
Chaminé para saída do ar quente do forno

PASSO 13

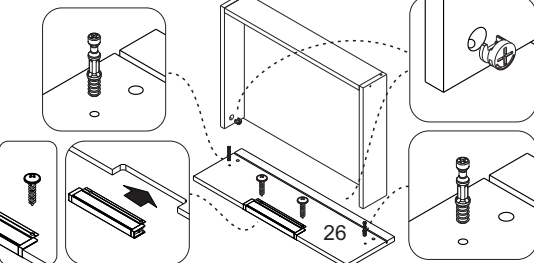


- 1 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) nas peças 21, 22 e 23
- 2 - Encaixar a peça 23 entre as laterais 21 e 22
- 3 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Encaixar o fundo 13 no conjunto

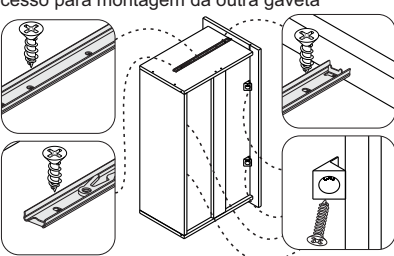


PASSO 14

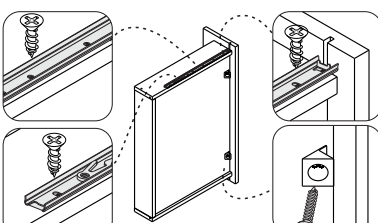
- 1 - Inserir os minifix S na peça 26
- 2 - Encaixar a peça 26 no conjunto montado no passo anterior
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizar uma chave philips girar até travar
- 4 - Encaixar o puxador N no recorte da peça 26
- 5 - Fixar o puxador N com os parafusos do kit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

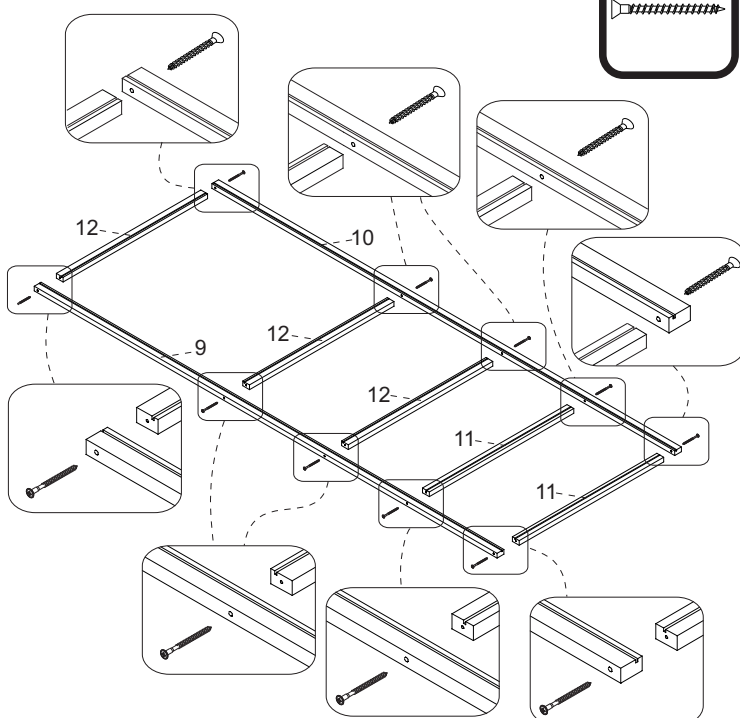
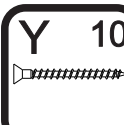
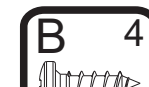
- 1 - Encostar a corrediça W na frente de gaveta e alinhar na parte de baixo da lateral e fixar com parafuso A1 (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)



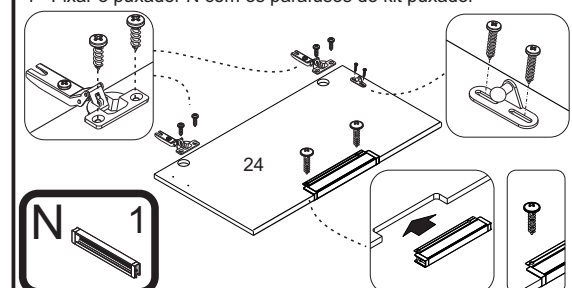
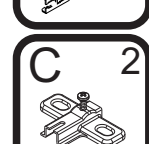
OBS.: Verificar instrução na última página do manual

PASSO 17

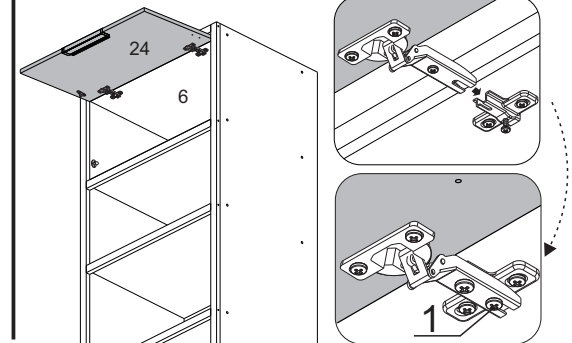
- 1 - Montar o quadro com as peças 9, 10, 11 e 12, fixando com parafuso Y (3,5x50mm)

**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

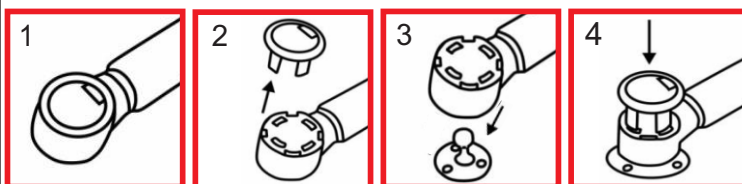
**PASSO 20**

- 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**

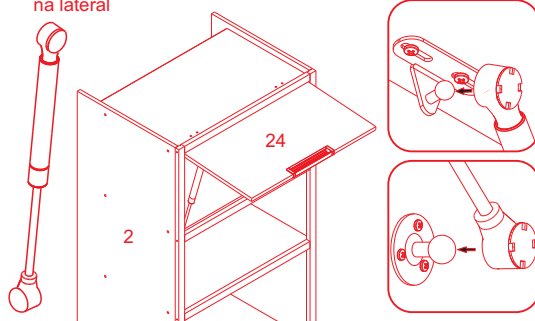
- 1 - Em abas extremidades do pistão há uma capa protetora
- 2 - Retire esta capa puxando-a para cima
- 3 - Em seguida, sem a capa, encaixe o conector no local indicado
- 4 - Recoloque a capa de proteção para travar o conector.



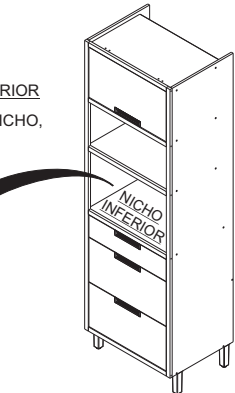
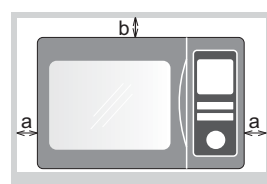
Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 22

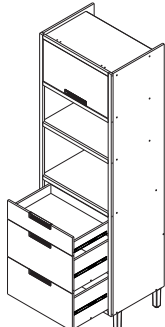
- 1 - Encaixe a haste do pistão K no suporte que foi fixado na lateral 2 e na porta 24 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral

**PASSO 26****LOCALIZAÇÃO**

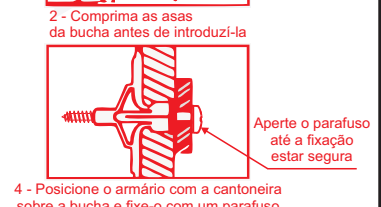
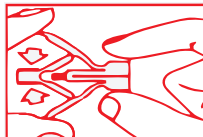
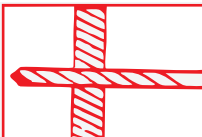
UTILIZAR O FORNO ELÉTRICO SOMENTE NO NICHO INFERIOR
AO EMBUTIR O FORNO, RESPEITAR AS DISTÂNCIAS NO NICHO,
CONFORME FIGURA ABAIXO PARA
O BOM FUNCIONAMENTO DO PRODUTO.

**PASSO 23**

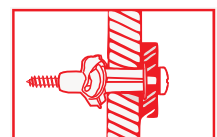
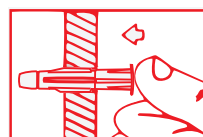
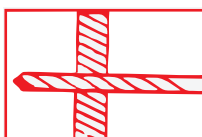
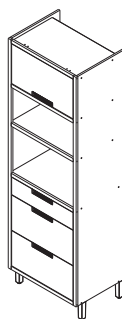
- 1 - Encaixar as gavetas
- 2 - Verificar se os 2 lados estão bem encaixados



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

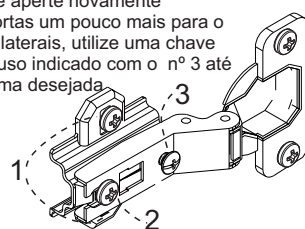
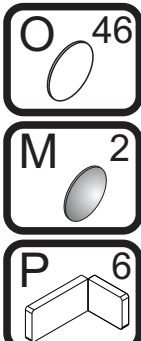
**OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY**

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****PASSO 24**

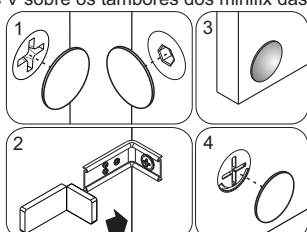
Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 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.

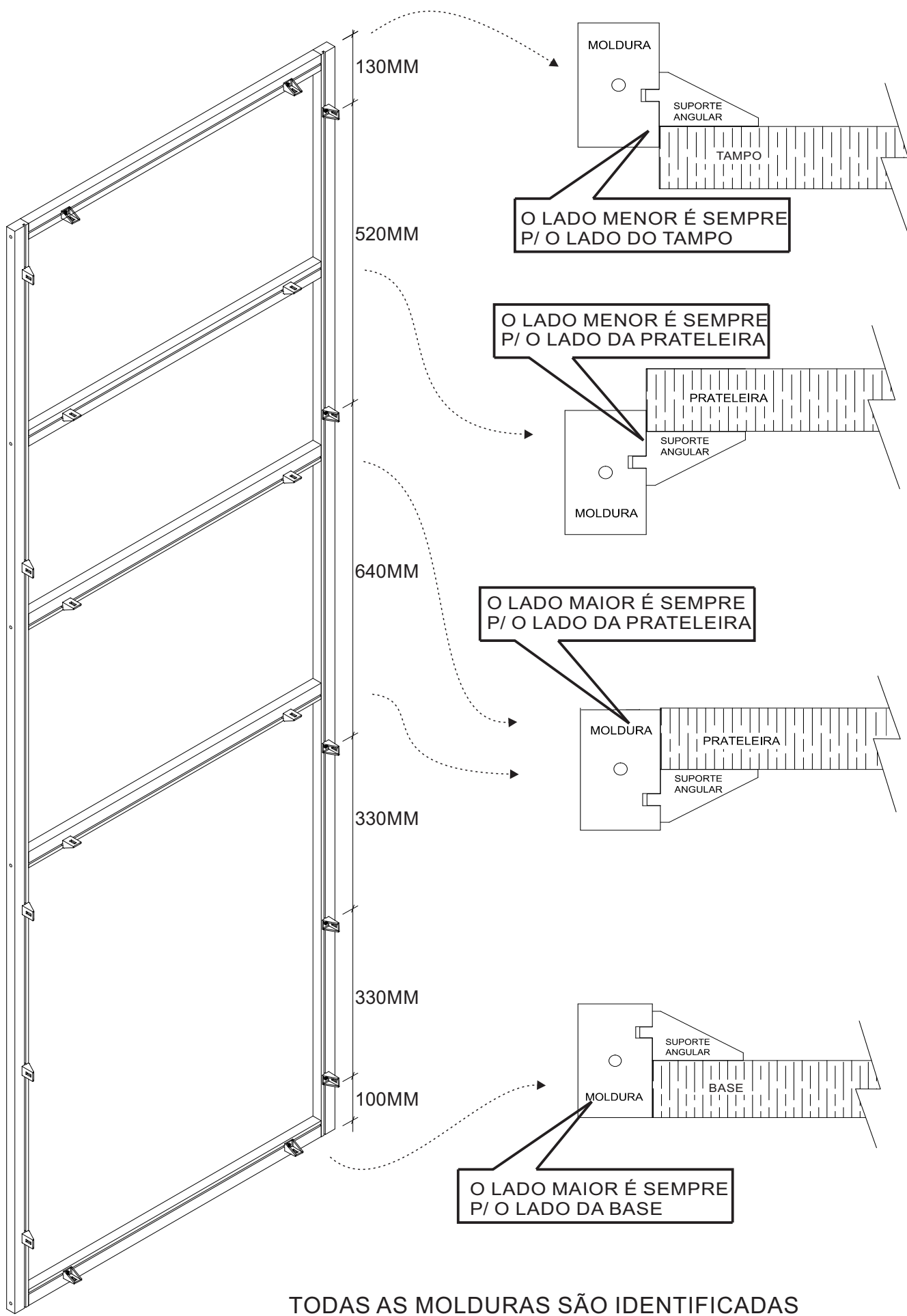
**PASSO 25**

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



INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS

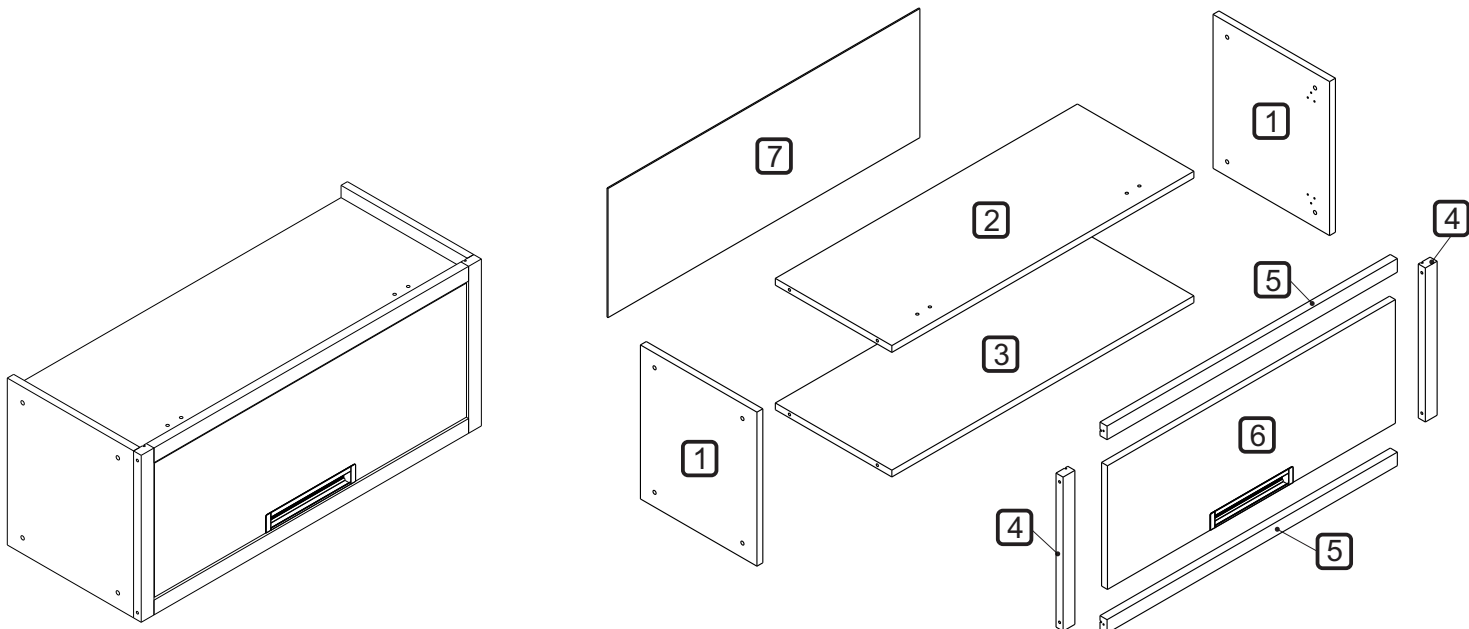


TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS
COM ETIQUETA QUE MOSTRA
A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEL



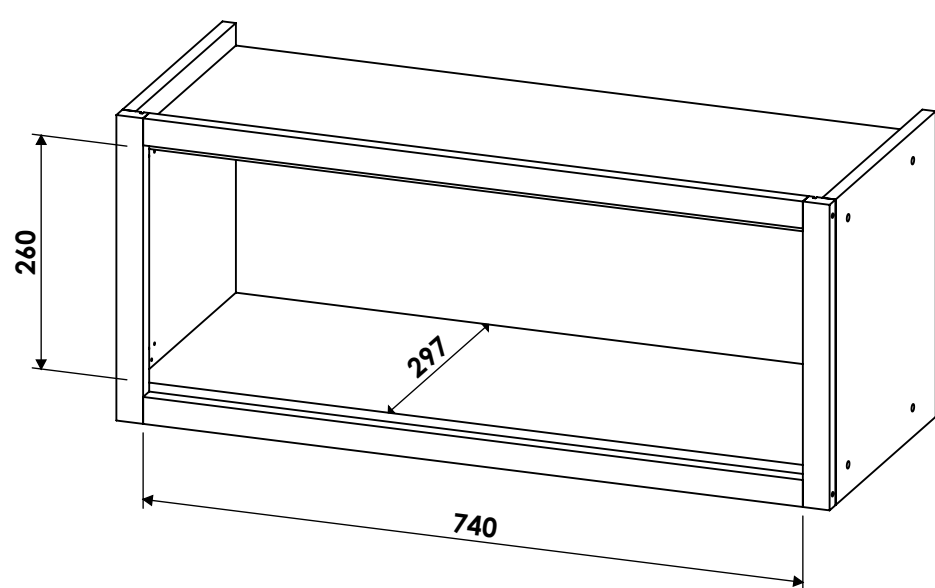
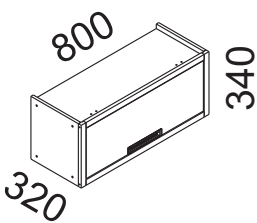
MANUAL DE MONTAGEM

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

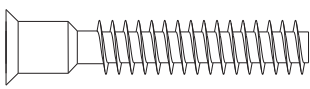
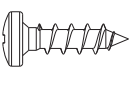
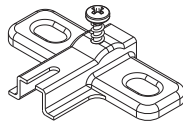
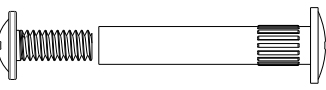
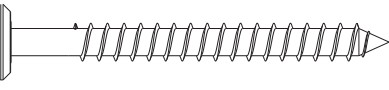
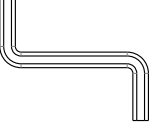
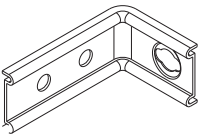
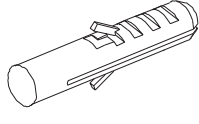
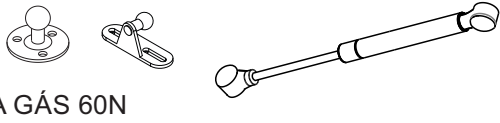
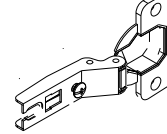
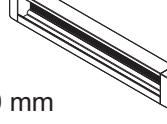
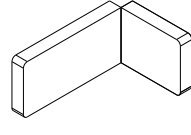
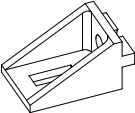


DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



CÓDIGO	DESCRÇÃO	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	POR TA BASCULANTE	1	734	273	15
7	FUNDO TRASEIRO	1	795	285	2,5

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

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem



Instalação

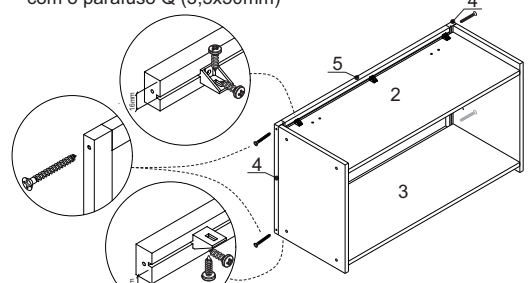


PASSO 4



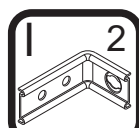
- Fixar as molduras superior/inferior 5 no tampo 2 e na base 3, com suporte angular R e parafusos B (4x14mm)

- Fixar as molduras laterais 4 nas molduras superior/inferior 5 com o parafuso Q (3,5x50mm)

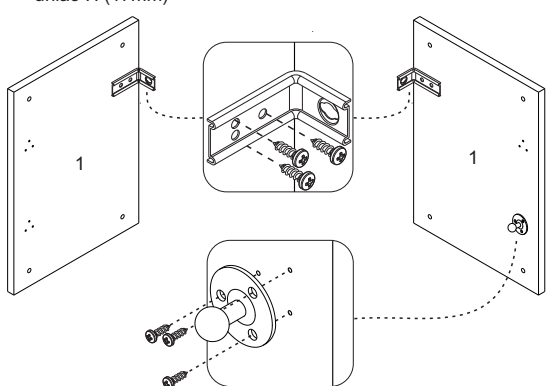
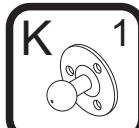
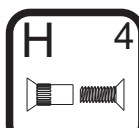
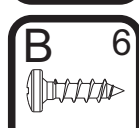


ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO R DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NO PRODUTO

PASSO 1



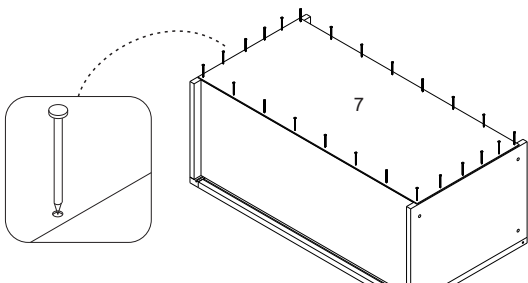
- Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- Aline o suporte K do pistão na marcação da lateral e fixe-o com os parafusos do kit do pistão
- Fixar os calços C na peça 2 utilizando os parafusos de união H (17mm)



PASSO 5



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



PASSO 6



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

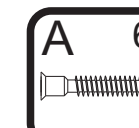
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

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

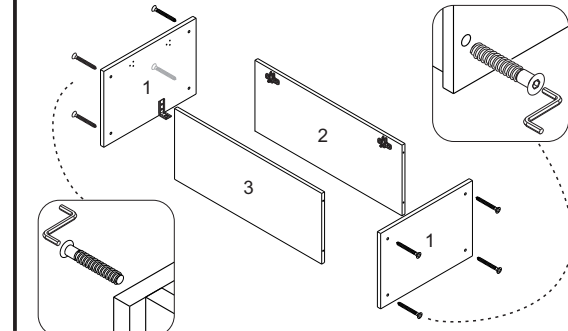


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

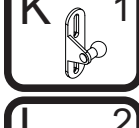
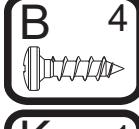
PASSO 2



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



PASSO 7

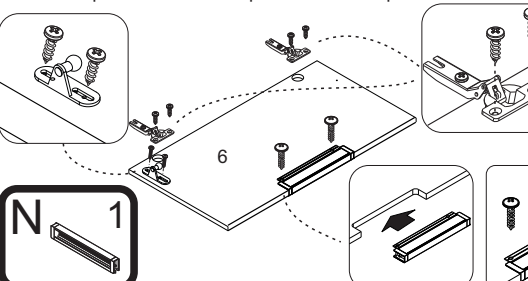


- Fixar as dobradiças L na porta 6 com parafuso B (4x14mm)

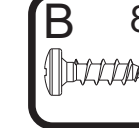
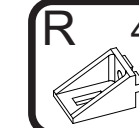
- Fixar o suporte do pistão K na marcação da porta 6 com os parafusos do kit pistão

- Encaixar o puxador N no recorte da peça 6

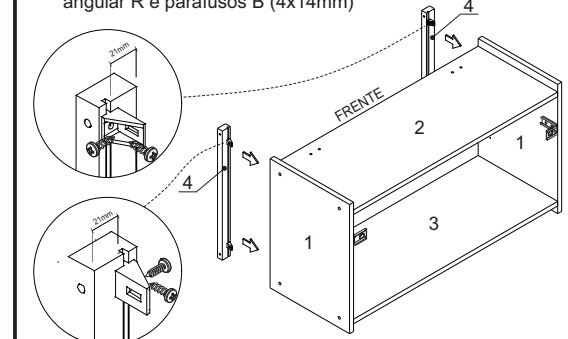
- Fixar o puxador N com os parafusos do kit puxador



PASSO 3



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

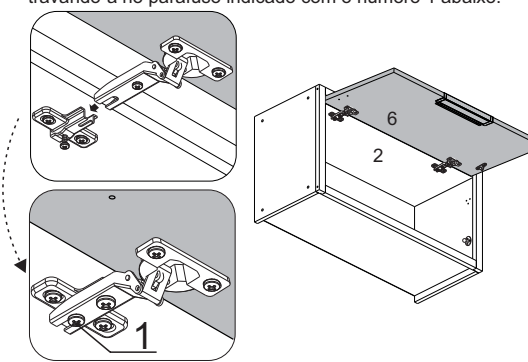


OBS.: Verificar instrução na última página do manual

PASSO 8

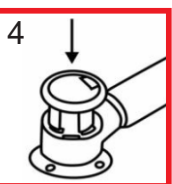
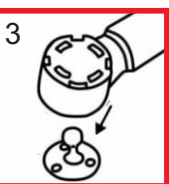
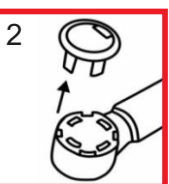
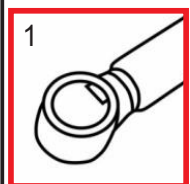


- Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 9**INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO**

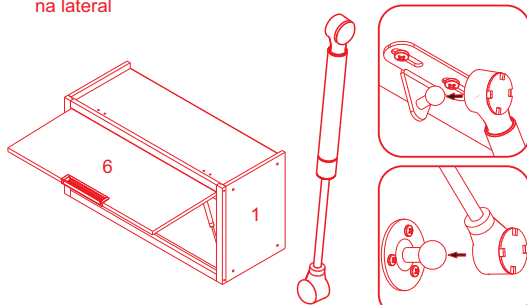
- 1 - Em abas extremidades do pistão há uma capa protetora
- 2 - Retire esta capa puxando-a para cima
- 3 - Em seguida, sem a capa, encaixe o conector no local indicado
- 4 - Recoloque a capa de proteção para travar o conector.



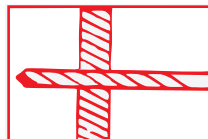
Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 10

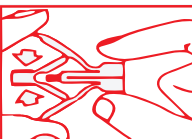
- 1 - Encaixe a haste do pistão K no suporte que foi fixado na lateral 1 e na porta 6 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral



OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



3 - Introduza a bucha no furo da parede

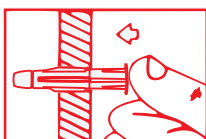
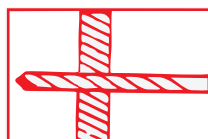


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso



Aperte o parafuso até a fixação estar segura

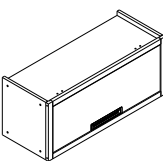
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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

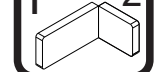
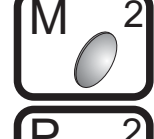
2 - Introduza a bucha no furo da parede

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

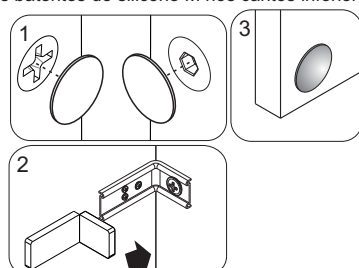
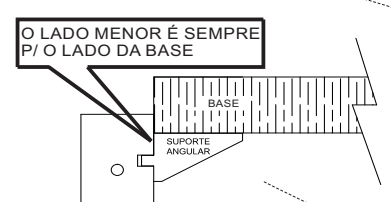
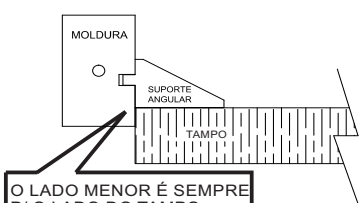
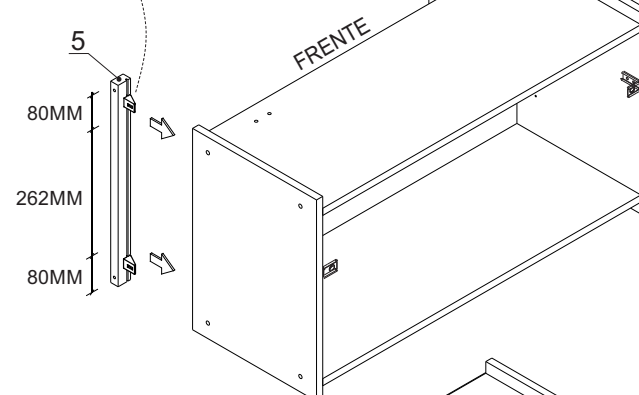
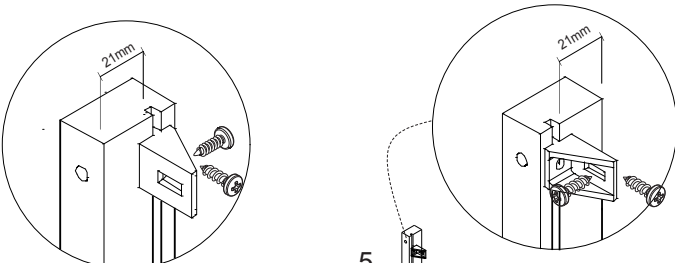
Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

- 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

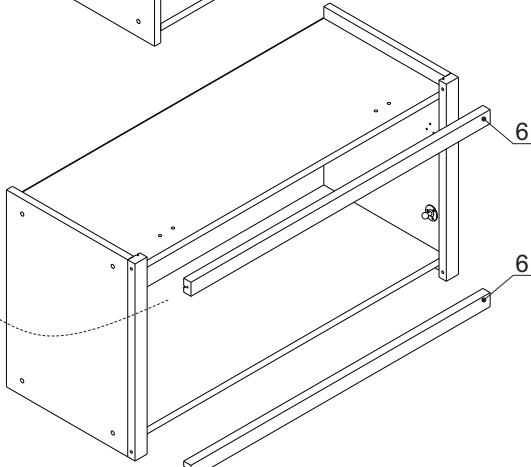
**PASSO 12**

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**

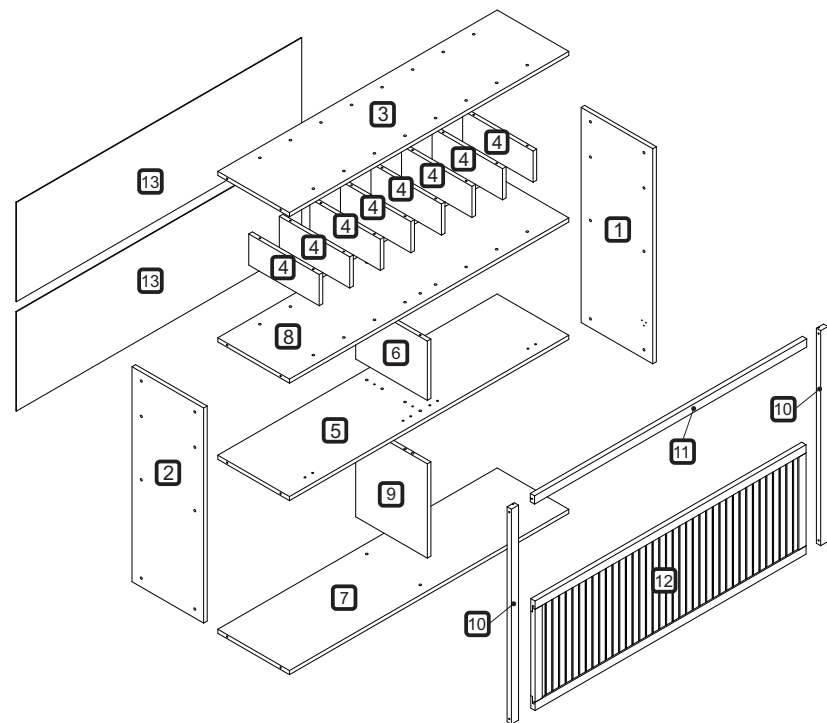
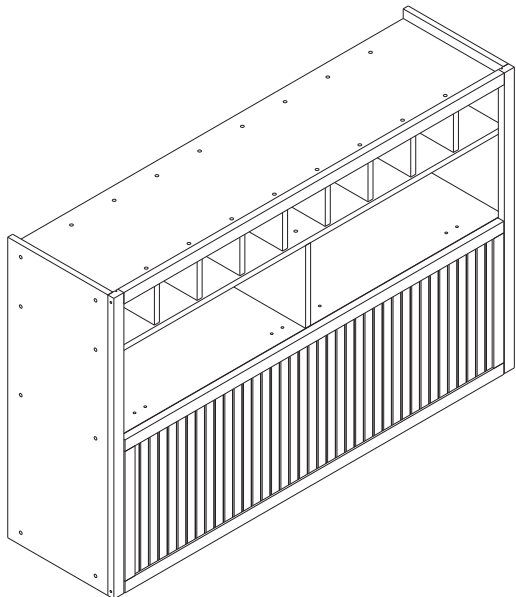
TODAS AS MOLDURAS SÃO IDENTIFICADAS COM ETIQUETA QUE MOSTRA A POSIÇÃO DA PEÇA NO MOVEL





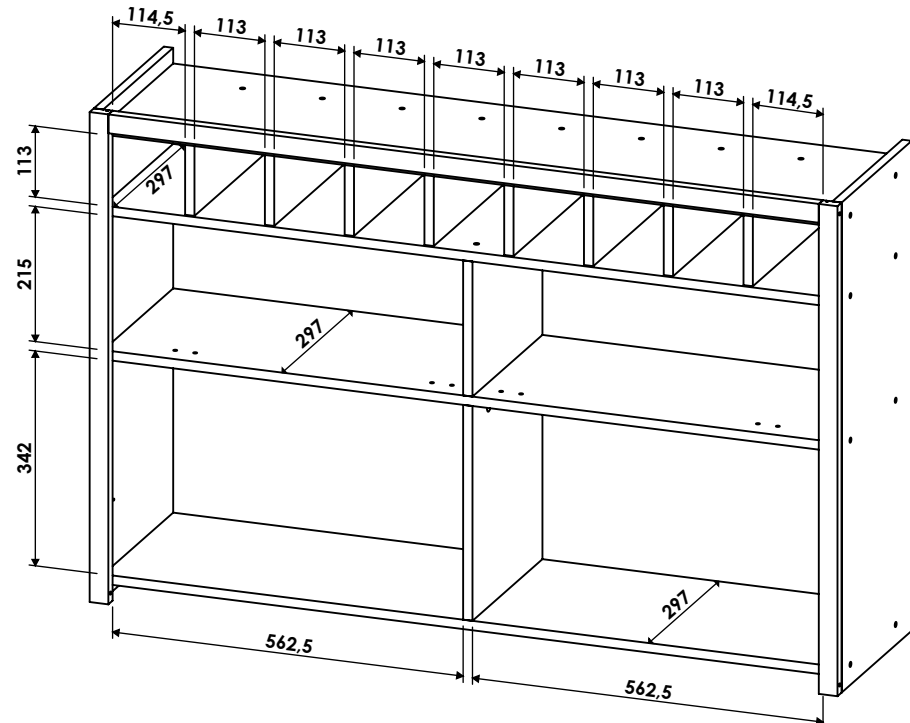
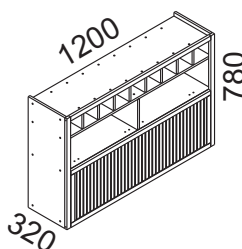
MANUAL DE MONTAGEM

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



DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



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

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

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO

CHAVE PHILIPS
E FENDA

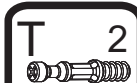
Montagem



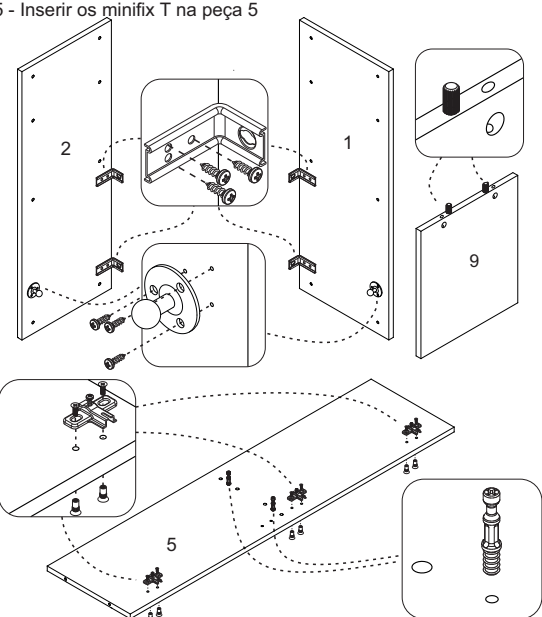
Instalação



PASSO 1



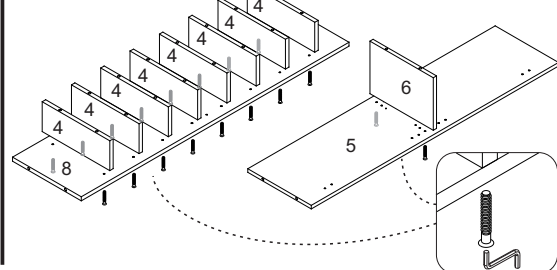
- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e 2, no espaço onde a porta será fixada entre a prateleira 5 e base 7, para que não fiquem aparentes no produto (ver PASSO 4), e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- 2 - Alineie o suporte K do pistão na marcação das laterais e fixe-o com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



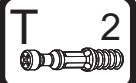
PASSO 2



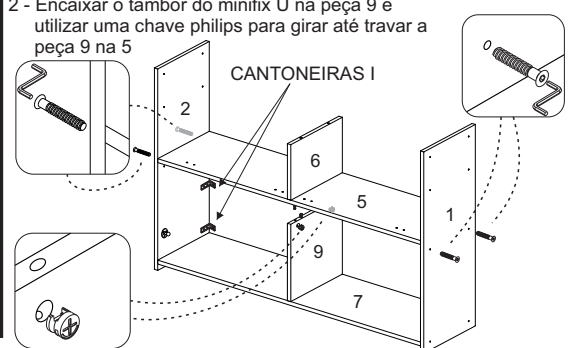
- 1 - Fixar as peças 4 na prateleira 8 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Fixar a divisão 6 na prateleira 5 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



PASSO 4



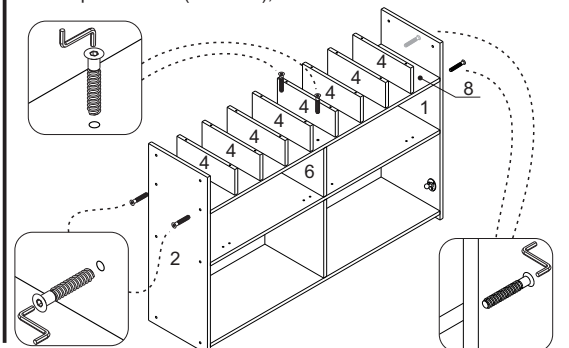
- 1 - Encaixar o conjunto de peças 5 e 6 na peça 9 e fixar nas laterais 1 e 2 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Encaixar o tambor do minifix U na peça 9 e utilizar uma chave philips para girar até travar a peça 9 na 5



PASSO 5



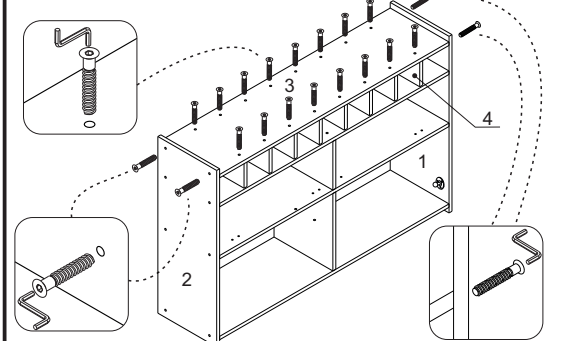
- 1 - Fixar o conjunto de peças 4 e 8 nas laterais 1, 2 e na divisão 6 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



PASSO 6



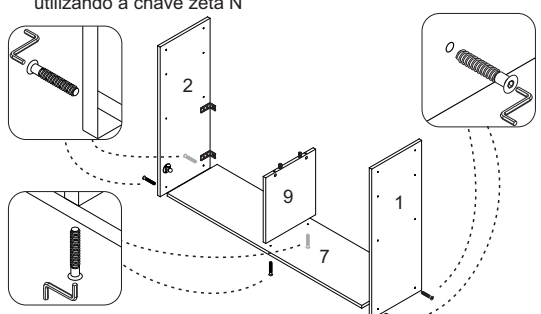
- 1 - Fixar o tampo 3 nas laterais 1 e 2 e nas divisões de nichos 4 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



PASSO 3



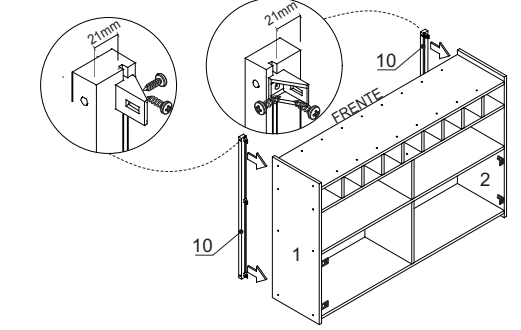
- 1 - Fixar a peça 9 na base 7 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 2 - Fixar as laterais 1 e 2 na base 7 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



PASSO 7



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

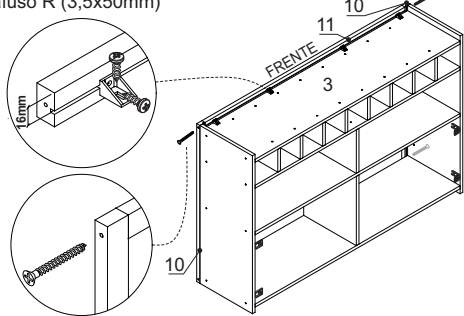


OBS.: Verificar instrução na última página do manual

PASSO 8



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

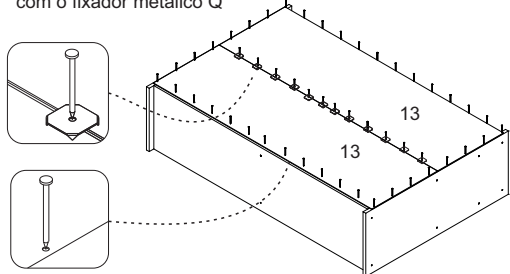


ATENÇÃO: FIXAR O ACESSÓRIO 'S' DE FORMA QUE NÃO FIQUE APARENTE NA NO PRODUTO

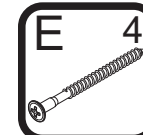
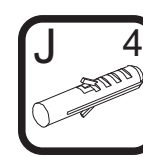
PASSO 9



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



PASSO 10



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

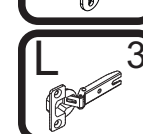
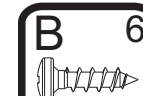
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

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

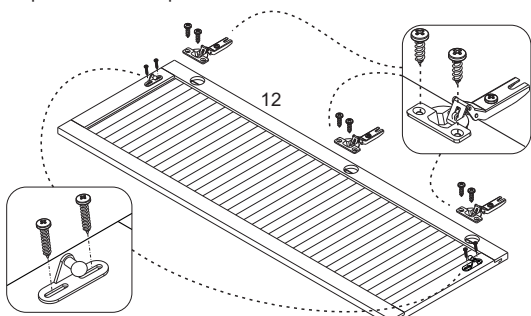


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

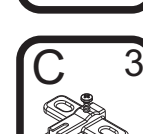
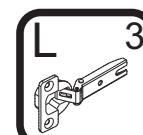
PASSO 11



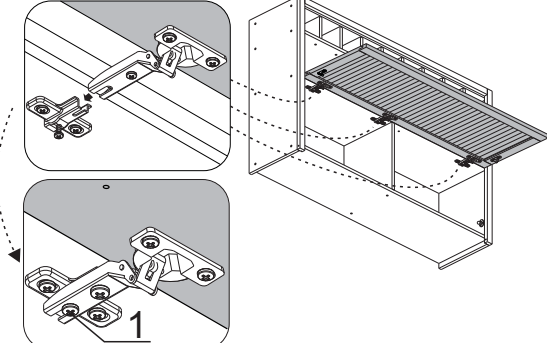
- Fixar as dobradiças L na porta 12 com parafuso B (4x14mm)
- Fixar o suporte do pistão K na marcação da porta 12 com os parafusos do kit pistão



PASSO 12



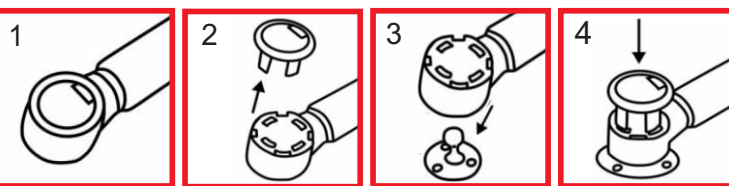
- Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 13

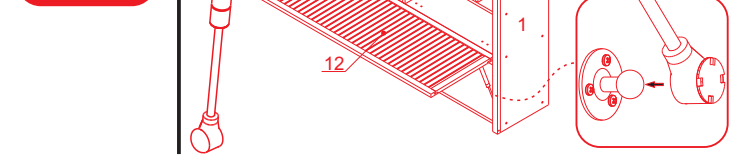
INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

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

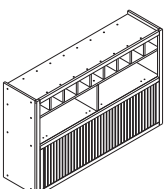


Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 14

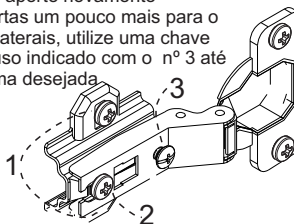


PASSO 15

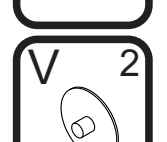
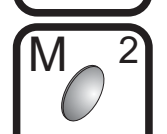
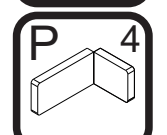


Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

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

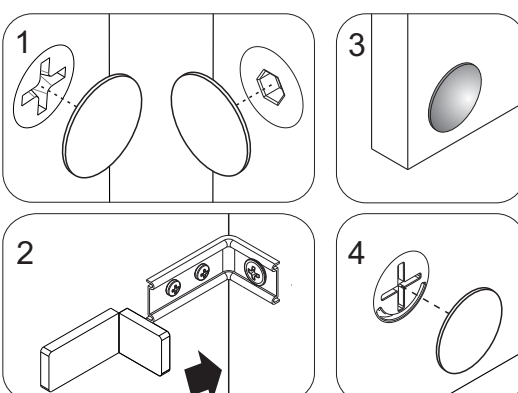


PASSO 16



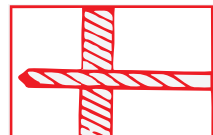
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

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

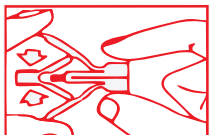


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

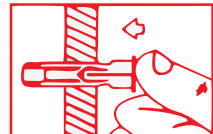
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



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



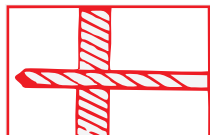
2 - Comprima as asas da bucha antes de introduzi-la



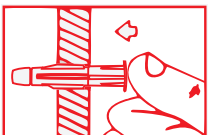
3 - Introduza a bucha no furo da parede
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

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

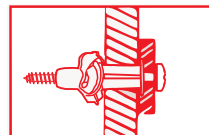
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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

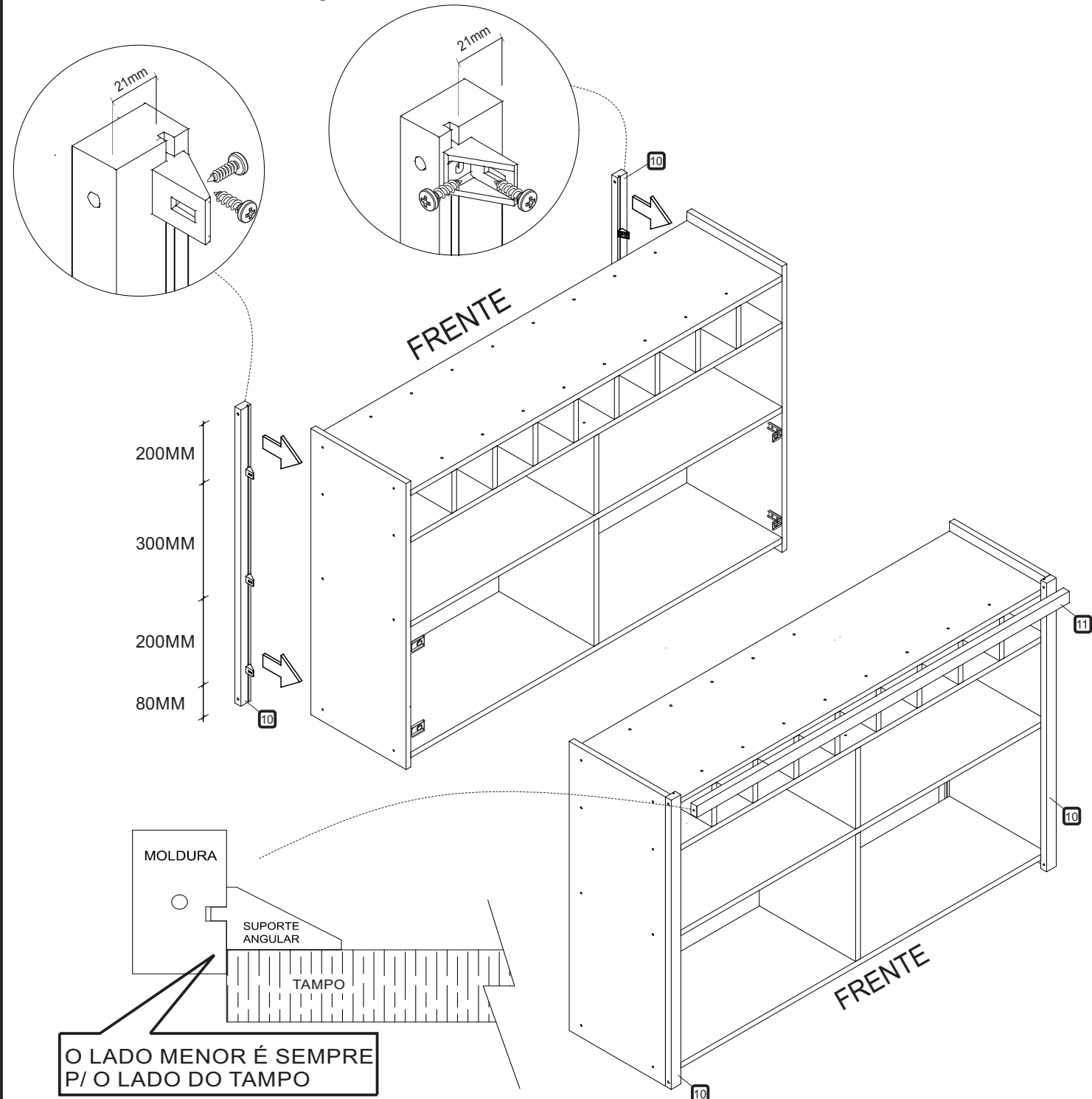


2 - Introduza a bucha no furo da parede



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

INSTRUÇÃO PARA MONTAGEM DAS MOLDURAS



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