

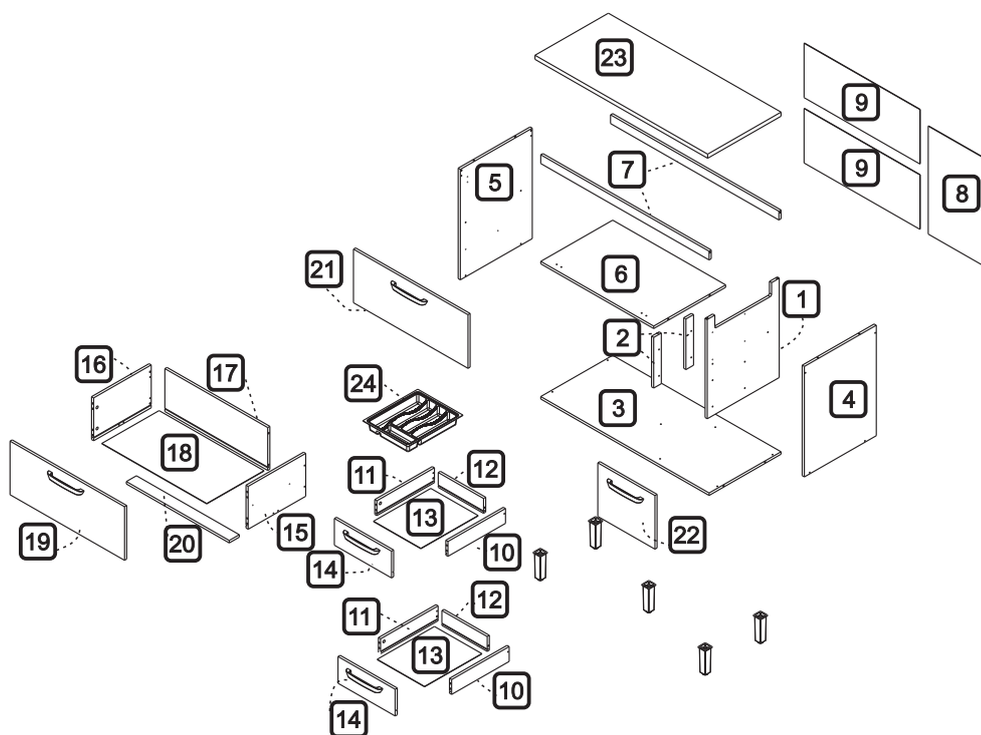
nesher

MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301751

BALCÃO 2 PORTAS 3 GAVETAS NESHER PRINCESA 120CM 100% MDF

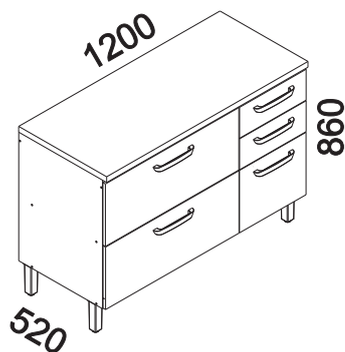


A marca da gestão florestal responsável
FSC® C168299



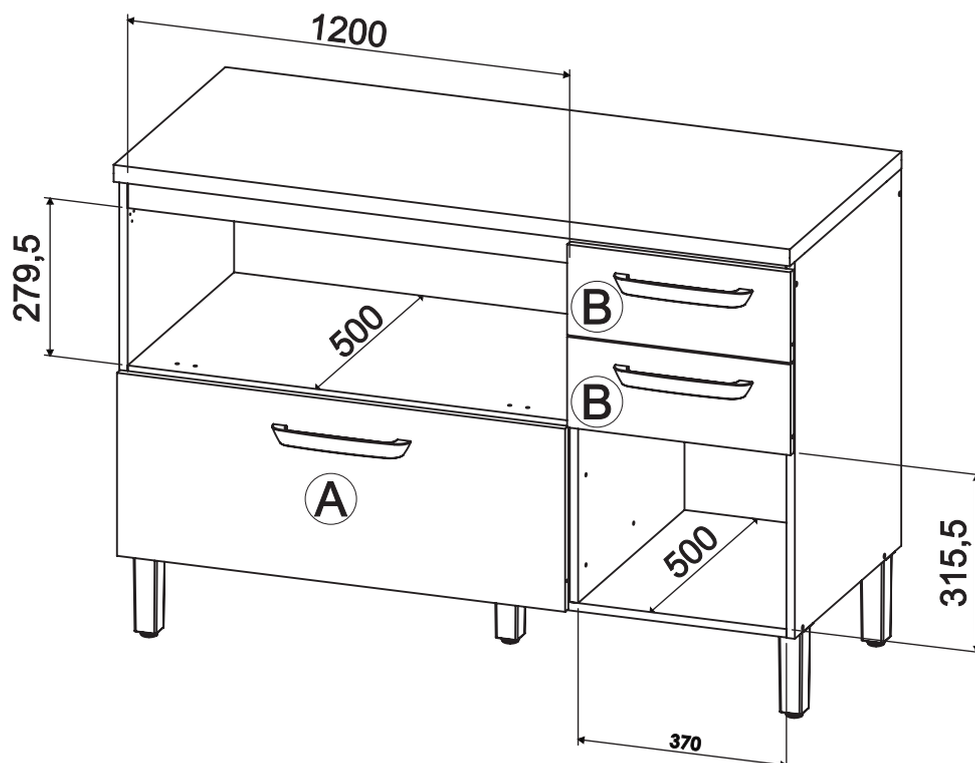
DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS DO PRODUTO MONTADO

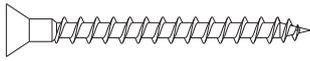
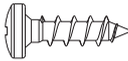
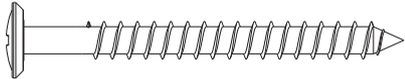
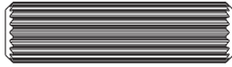
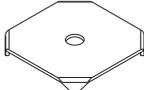
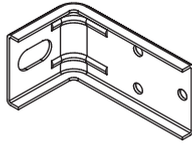
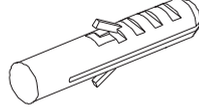
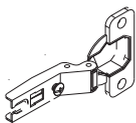
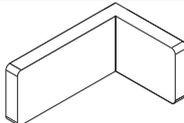


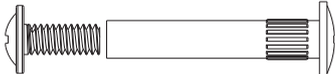
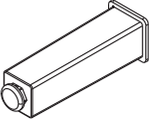
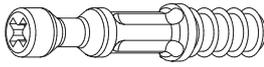
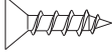
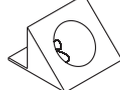
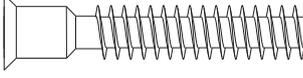
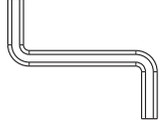
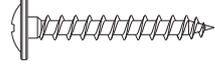
ESPAÇO INTERNO DAS GAVETAS (largura x altura x profundidade)

- Ⓐ 715 x 242 x 385 mm
- Ⓑ 315 x 78 x 385 mm



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP	LARG	ESP
1	DIVISÃO	1	602	500	15
2	AFASTADORES DE GAVETA	2	307	53	15
3	BASE	1	1170	500	15
4	LATERAL DIREITA	1	670	500	15
5	LATERAL ESQUERDA	1	670	500	15
6	PRATELEIRA	1	785	500	15
7	TRAVESSA SUPERIOR	2	1169	53	15
8	FUNDO TRASEIRO 390x655	1	390	655	2,5
9	FUNDO TRASEIRO 805x330	2	805	330	2,5
10	LATERAL GAVETA MENOR DIREITA	2	400	90	15
11	LATERAL GAVETA MENOR ESQUERDA	2	400	90	15
12	TRASEIRO GAVETA MENOR	2	315	90	15
13	FUNDO GAVETA 329 X 398	2	329	398	2,5
14	FRENTE GAVETA MENOR	2	397	162	15
15	LATERAL GAVETA MAIOR DIREITA	1	400	260	15
16	LATERAL GAVETA MAIOR ESQUERDA	1	400	260	15
17	TRASEIRO GAVETA MAIOR	1	715	260	15
18	FUNDO GAVETA 729 X 398	1	729	398	2,5
19	FRENTE GAVETA MAIOR	1	796	325	15
20	TRAVESSA GAVETA MAIOR	1	715	70	15
21	PORTA BASCULANTE	1	796	325	15
22	PORTA MENOR	1	397	325	15
23	BANCADA	1	1201	520	30
24	DIVISOR DE TALHERES	1	384	314	60

CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A  PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA	8	B  PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	48
C  TAMPA MINIFIX	8	D  PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	5
E  PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA	11	F  CAVILHA 8x30mm	28
G  PREGO 10x10 COM CABEÇA	42	H  FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO	15
I  CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE	6	J  BUCHA DE PAREDE DE 8mm	6
K  DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm	2	L  DOBRADIÇA BAIXA CANECO 35mm	2
M  CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm - 5mm	4	N  PUXADOR FURAÇÃO 192mm	5
O  TAPA FURO ADESIVO 12mm	27	P  CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	6

<p>Q</p>  <p>10</p> <p>BATENTE DE SILICONE</p>	<p>R</p>  <p>6</p> <p>PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM</p>
<p>S</p>  <p>5</p> <p>PÉS</p>	<p>T</p>  <p>9</p> <p>PARAFUSO MINIFIX</p>
<p>U</p>  <p>9</p> <p>TAMBOR MINIFIX</p>	<p>V</p>  <p>44</p> <p>PARAFUSO 3,5x14mm CABEÇA CHATA</p>
<p>W</p>  <p>3</p> <p>PAR CORREDIÇA TELESCÓPICA 350x35mm</p>	<p>X</p>  <p>8</p> <p>CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO</p>
<p>Y</p>  <p>1</p> <p>PISTÃO A GÁS 60N INVERSO</p>	<p>Z</p>  <p>12</p> <p>DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO</p>
<p>A1</p>  <p>12</p> <p>PARAFUSO 3 x 16 CABEÇA CHATA</p>	<p>A2</p>  <p>16</p> <p>PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA</p>
<p>A3</p>  <p>1</p> <p>CHAVE ZETA</p>	<p>A4</p>  <p>10</p> <p>PARAFUSO CABEÇA FLANGEADA 3,5 X 25mm</p>

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELO



CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem

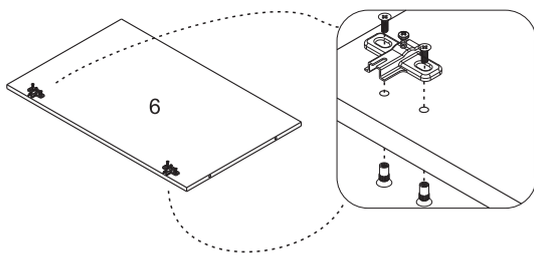
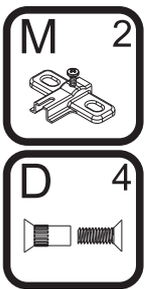


Instalação



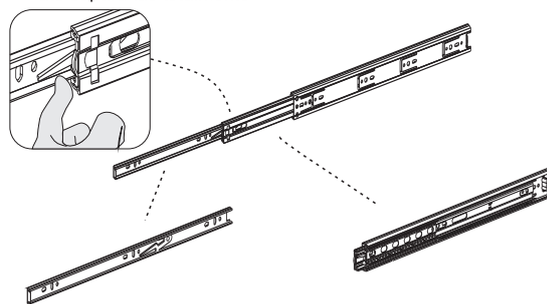
PASSO 1

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



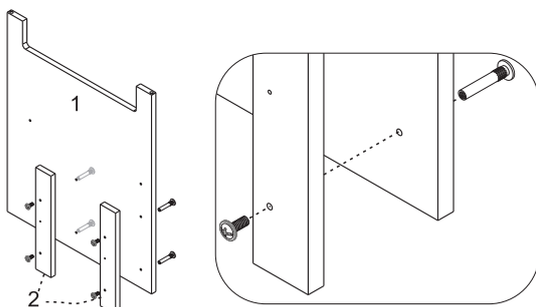
PASSO 3

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



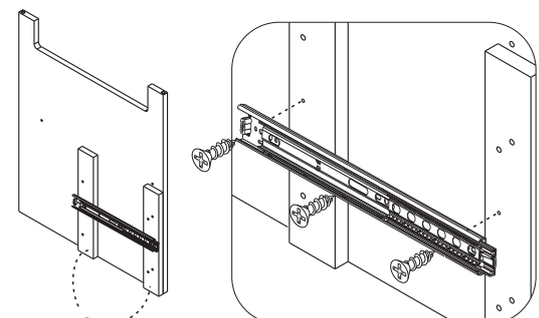
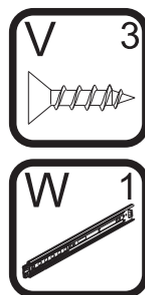
PASSO 2

1 - Fixar as peças 2 na peça 1 utilizando o parafuso de união R (28mm)



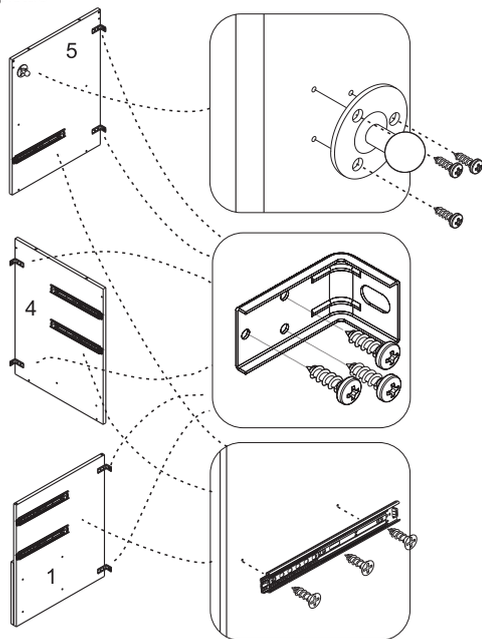
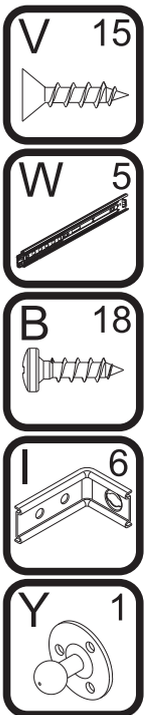
PASSO 4

1 - Fixar as corredeiras W nas marcações dos batentes 2, utilizando os parafusos V (3,5x14mm)



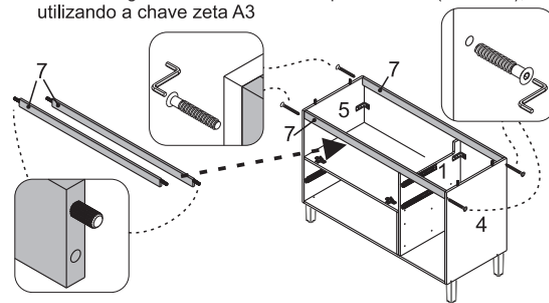
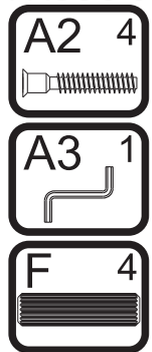
PASSO 5

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



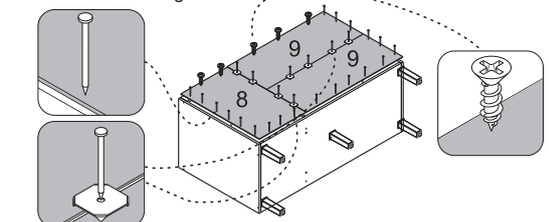
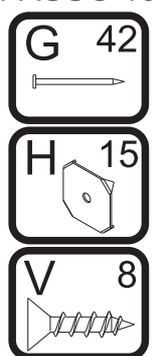
PASSO 9

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



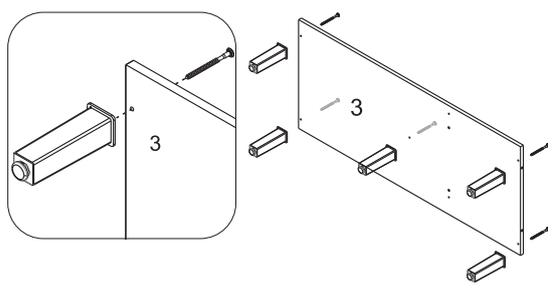
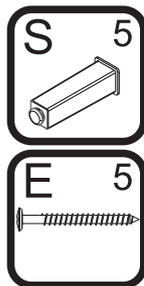
PASSO 10

- 1 - Alinhar a peça 8 e fixá-la com pregos G (10x10) na lateral e na base
- 2 - Em seguida alinhar as peças 9 e fixá-las com os pregos G (10x10) na lateral e na base
- 3 - Na junção entre as peças utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico H
- 4 - Na parte superior, utilizar o parafuso V (3,5x14mm) para fixar os fundos nas régulas



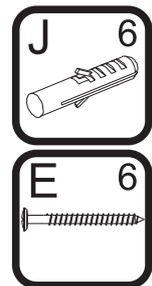
PASSO 6

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



PASSO 11

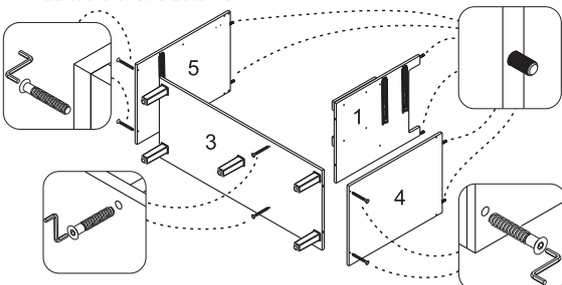
- FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)**
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
 - 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira
 - 3 - Insira 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)

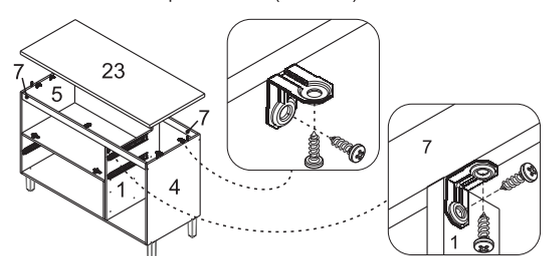
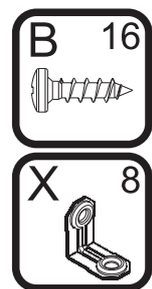
PASSO 7

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



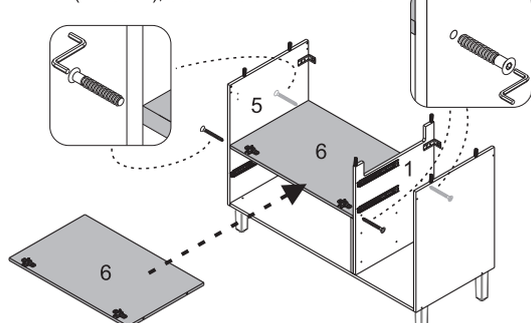
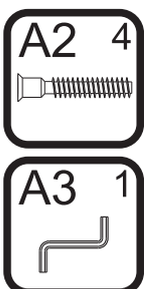
PASSO 12

- 1 - Fixar 2 cantoneiras X em cada lateral, e mais 2 cantoneiras em cada uma das travessas 7 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar 2 cantoneiras X na face da divisão 1, travando no topo inferior das travessas 7, utilizando os parafusos B (4x14mm)
- 3 - Encaixar a bancada 23 sobre o balcão e fixá-la através das cantoneiras X e parafusos B (4x14mm)



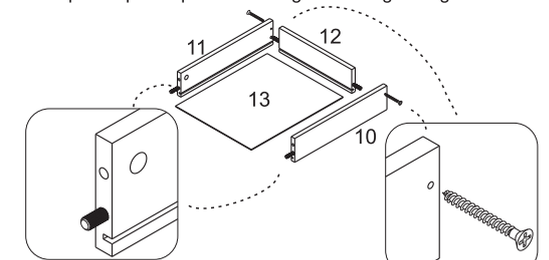
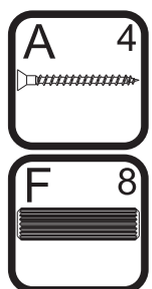
PASSO 8

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



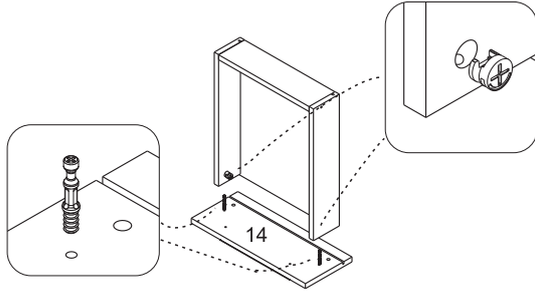
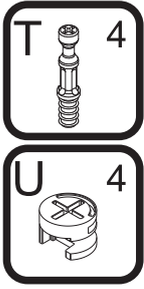
PASSO 13

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



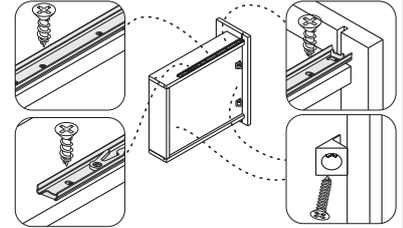
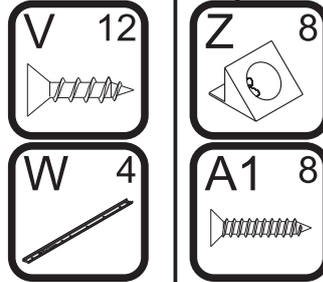
PASSO 14

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



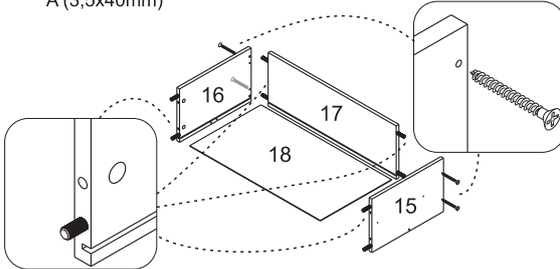
PASSO 19

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



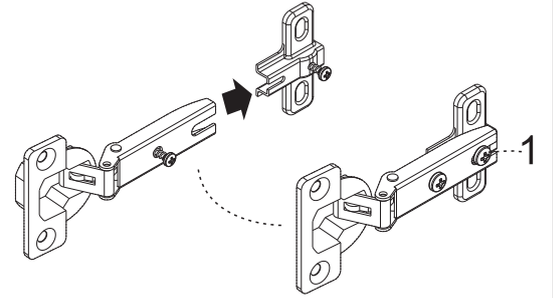
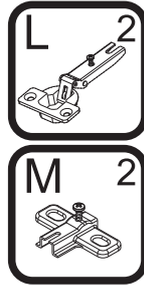
PASSO 15

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



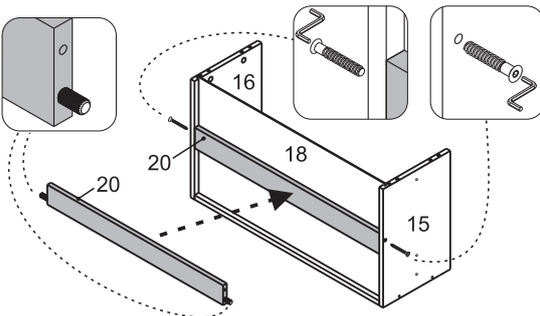
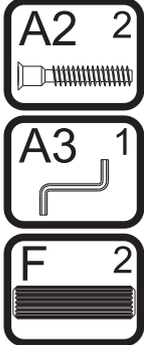
PASSO 20

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



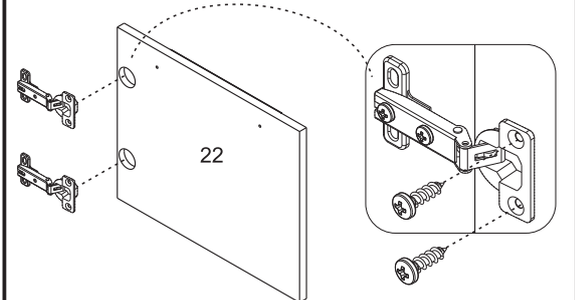
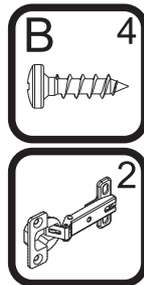
PASSO 16

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



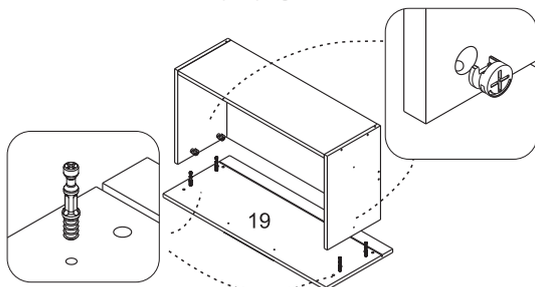
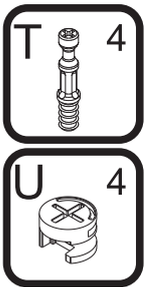
PASSO 21

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



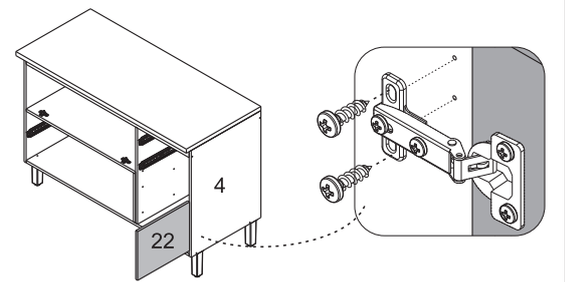
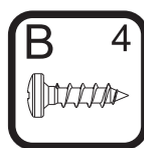
PASSO 17

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



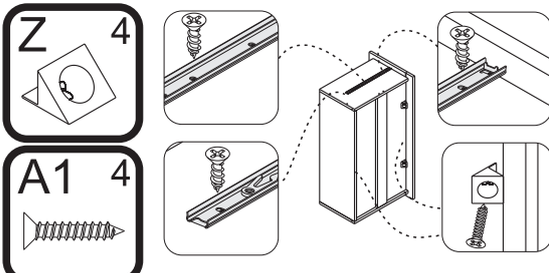
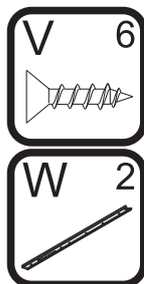
PASSO 22

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



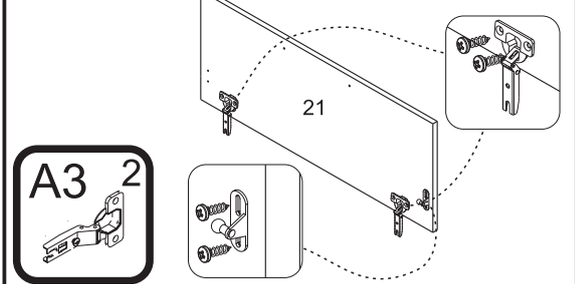
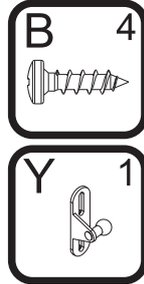
PASSO 18

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



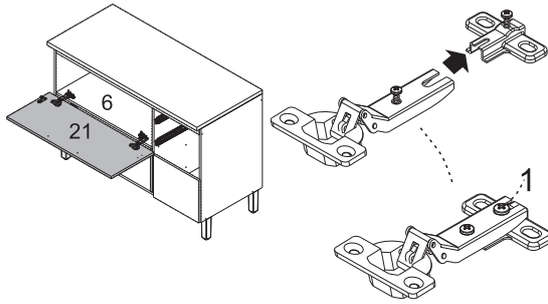
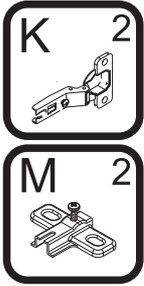
PASSO 23

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



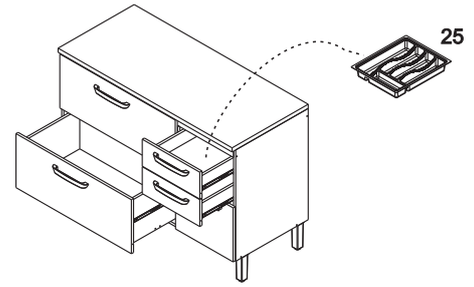
PASSO 24

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



PASSO 29

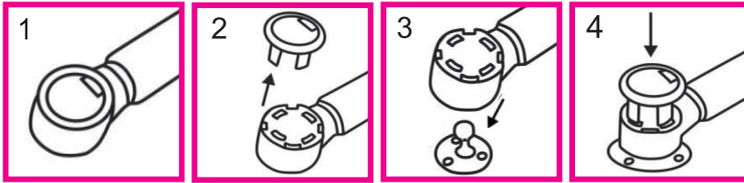
1 - Encaixar os conjuntos de gavetas no armário
2 - Verificar se os 2 lados estão bem encaixados
3 - Inserir o divisor de talheres 25 dentro da primeira gaveta



PASSO 25

INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

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

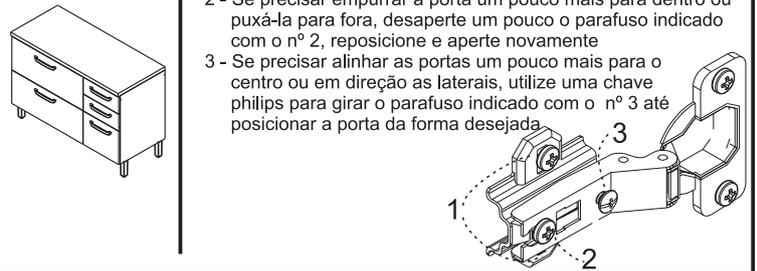


Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 30

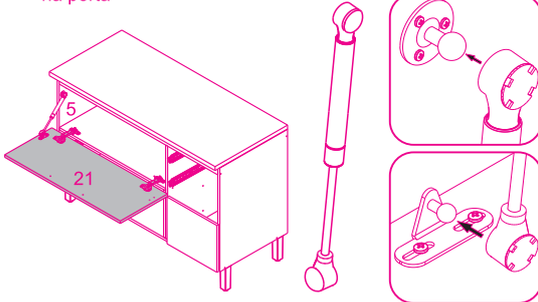
Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

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 26

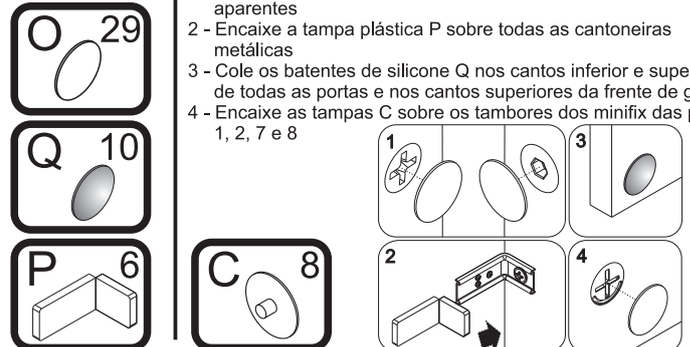
1 - Encaixe a haste do pistão Y nos suportes que foram fixados na lateral 5 e na porta 21 nos passos anteriores.
2 - A parte mais grossa ficará apoiada na lateral e a mais fina na porta



PASSO 31

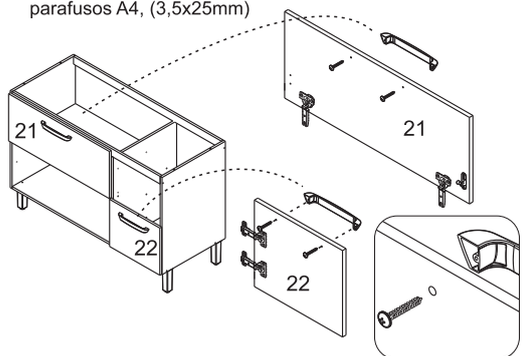
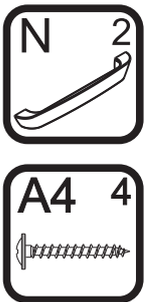
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
3 - Cole os batentes de silicone Q nos cantos inferior e superior de todas as portas e nos cantos superiores da frente de gaveta
4 - Encaixe as tampas C sobre os tambores dos minifix das peças 1, 2, 7 e 8



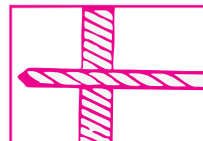
PASSO 27

1 - Fixar os puxadores N nas portas 21 e 22, utilizando os parafusos A4, (3,5x25mm)

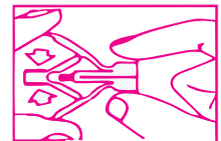


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

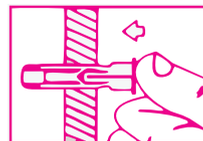
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



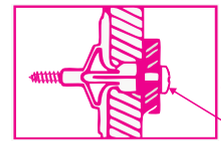
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



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



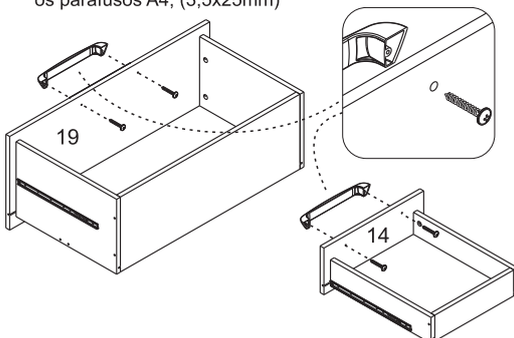
3 - Introduza a bucha no furo da parede



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

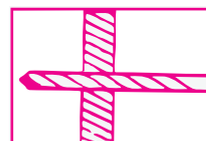
PASSO 28

1 - Fixar o puxador N nas frentes de gaveta 19 e 14 utilizando os parafusos A4, (3,5x25mm)

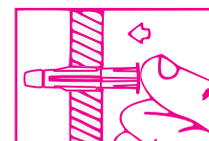


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

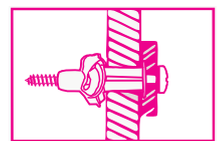
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA WU



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

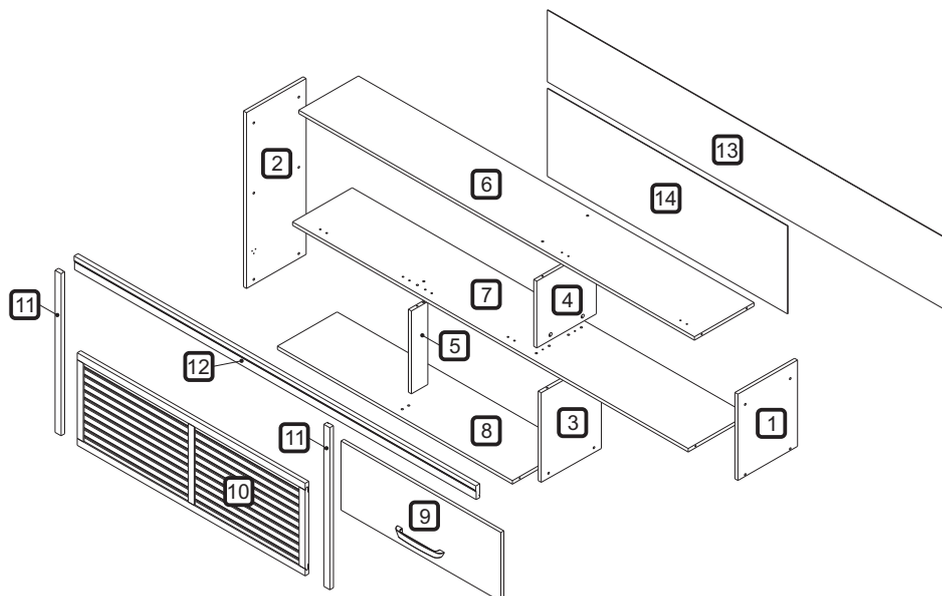
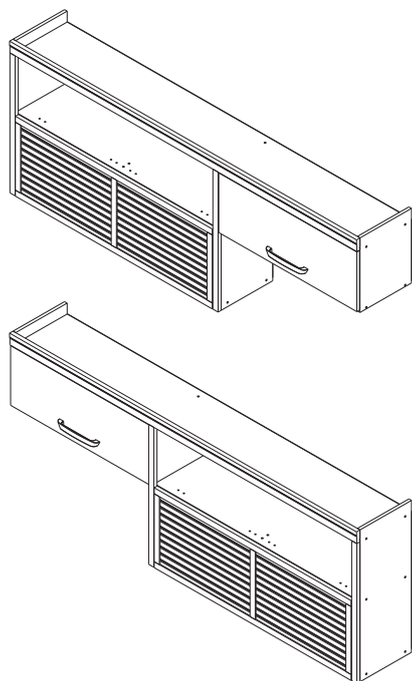


2 - Introduza a bucha no furo da parede



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

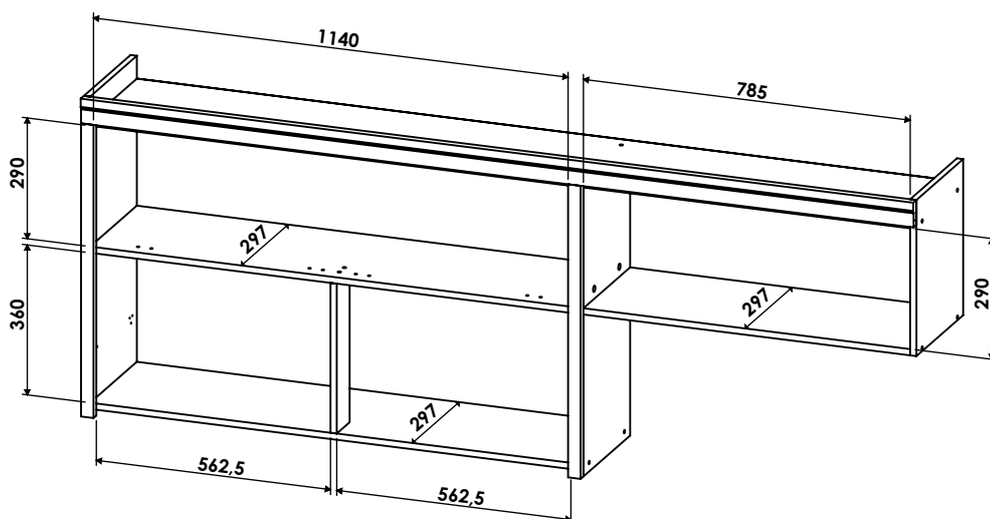
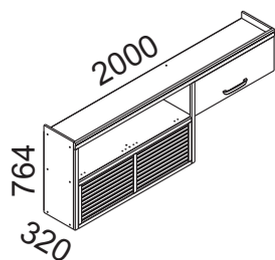
ARMÁRIO 02 PORTAS NICO NESHER PRINCESA 200 CM 100% MDF



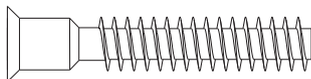
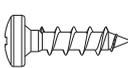
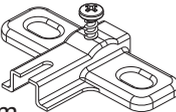
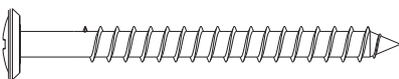
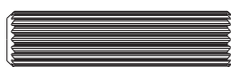
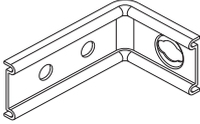
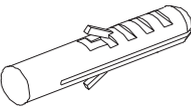
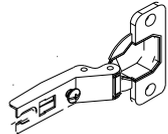
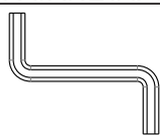
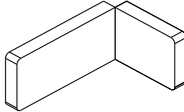
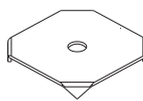
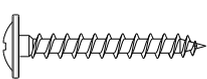
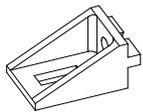
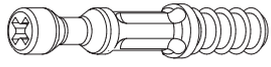
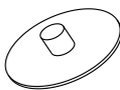
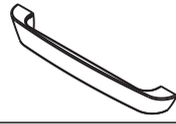
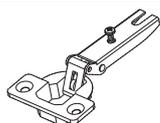
ESTE PRODUTO PERMITE MONTAGEM PARA AMBOS OS LADOS. ANTES DE INICIAR A MONTAGEM, DEFINA O LADO DESEJADO PARA AS PORTAS E NICO, CONFORME ORIENTAÇÃO NA PÁGINA 3 DESSE MANUAL

DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETRO)

DIMENSÕES MÁXIMAS DO PRODUTO MONTADO

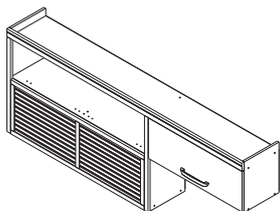


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP.	LARG.	ESP.
1	LATERAL DIREITA	1	375	297	15
2	LATERAL ESQUERDA	1	764	297	15
3	LATERAL DIREITA INFERIOR	1	389	297	15
4	DIVISÃO	1	290	297	15
5	COLUNA	1	360	82	15
6	TAMPO	1	1.970	297	15
7	PRATELEIRA	1	1.970	297	15
8	BASE	1	1.170	297	15
9	PORTA	1	796	300	15
10	PORTA RIPADA	1	1.135	402	18
11	MOLDURA LATERAL	2	704	30	18
12	MOLDURA	1	2.000	60	20
13	FUNDO TRASEIRO SUPERIOR	1	1.996	312	2,5
14	FUNDO TRASEIRO INFERIOR	1	1.196	382	2,5

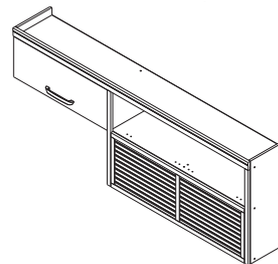
CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A  18		B  51	
PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
C  5		D  3	
CALÇO PARA DOBRADIÇA 35mm - 5mm		PARAFUSO UNIAO DE MÓDULOS 28MM	
E  5		F  4	
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		CAVILHA 8x30mm	
G  78		H  10	
PREGO 10x10 COM CABEÇA		PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	
I  5		J  5	
CANTONEIRA METALICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
K  3		L  2	
PISTÃO A GÁS 60N		DOBRADIÇA ALTA CANECO 35mm	
M  4		N  1	
BATENTE DE SILICONE		CHAVE ZETA	
O  18		P  5	
TAPA FURO ADESIVO 12mm		CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	
Q  12		R  2	
FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO		PARAFUSO CABEÇA FLANGEADA 3,5 X 25mm	
S  11		T  2	
SUPORTE ANGULAR		PARAFUSO MINIFIX	
U  2		V  2	
TAMBOR MINIFIX		TAMPA MINIFIX	
W  2		X  1	
CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO		PUXADOR FURAÇÃO 192mm	
Y  3			
DOBRADIÇA BAIXA CANECO 35mm			

MONTAGEM FLEX - Este produto permite montagem para ambos os lados:

1 - Porta ripada e nicho do lado esquerdo e porta menor do lado direito



2 - Porta ripada e nicho do lado direito e porta menor do lado esquerdo

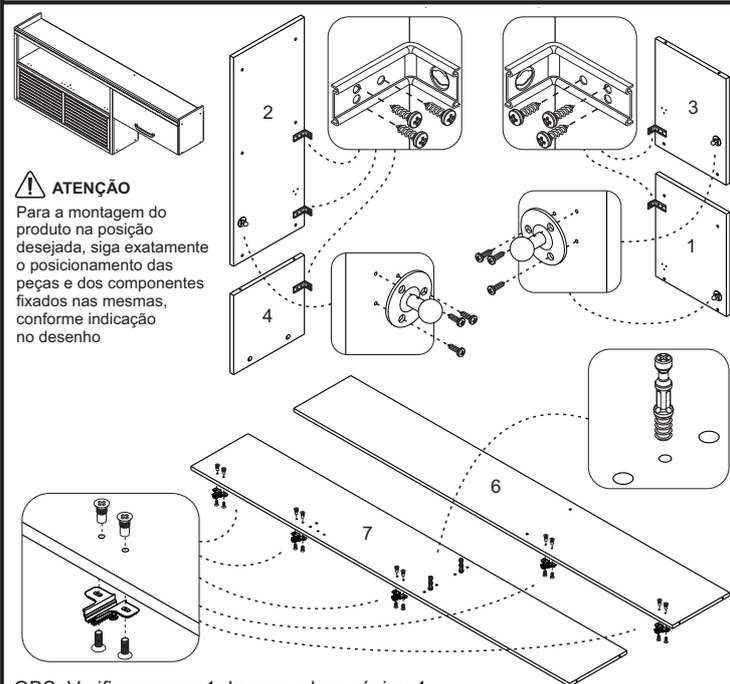


PORTA RIPADA NO LADO ESQUERDO - ATENÇÃO NOS POSICIONAMENTOS

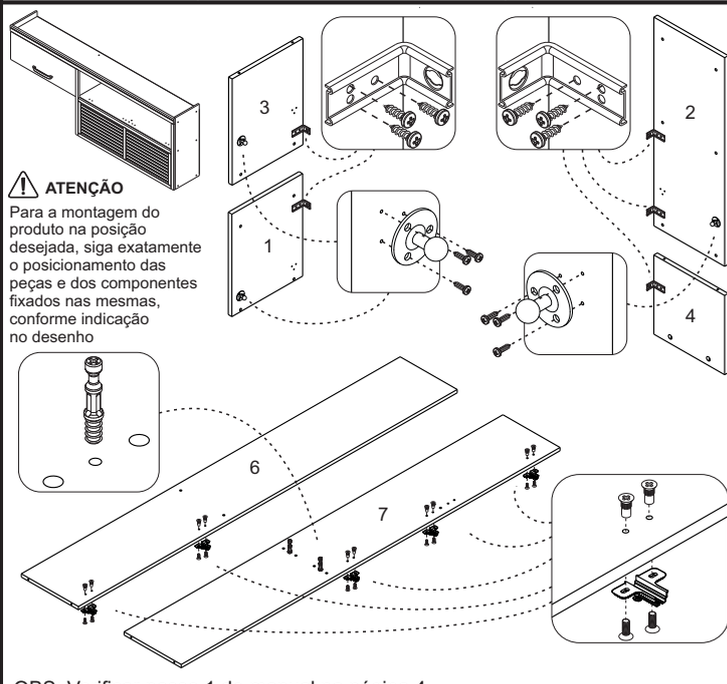
- 1 - Posicione as cantoneiras L na borda traseira das peças 1, 2, 3 e 4 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm), conforme indicação no desenho abaixo.
- 2 - Posicione os suportes K do pistão nas marcações das peças 1, 2 e 3 e fixe-os com os parafusos do kit pistão, conforme indicação no desenho abaixo.
- 3 - Fixe os calços C nas peças 6 e 7 utilizando os parafusos de união H (17mm)
- 4 - Insira os minifix T no local indicado na peça 7
- 5 - Inicie a montagem com a lateral esquerda 2 do lado esquerdo e a lateral direita inferior 3 do lado direito e fixe-as na base 8 com os parafusos A (7x40mm)

PORTA RIPADA NO LADO DIREITO - ATENÇÃO NOS POSICIONAMENTOS

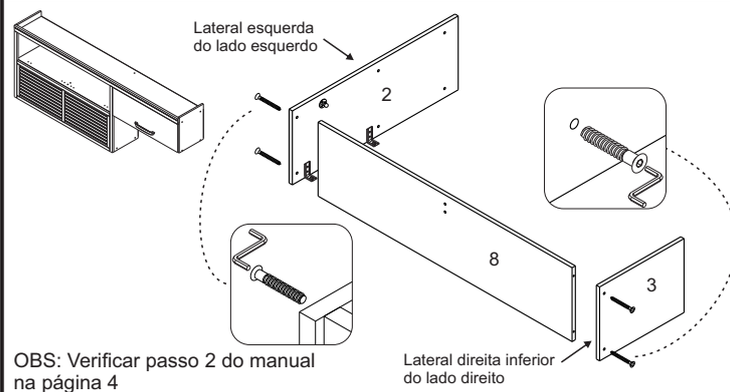
- 1 - Posicione as cantoneiras L na borda traseira das peças 1, 2, 3 e 4 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm), conforme indicação no desenho abaixo.
- 2 - Posicione os suportes K do pistão nas marcações das peças 1, 2 e 3 e fixe-os com os parafusos do kit pistão, conforme indicação no desenho abaixo.
- 3 - Fixe os calços C nas peças 6 e 7 utilizando os parafusos de união H (17mm)
- 4 - Insira os minifix T no local indicado na peça 7
- 5 - Inicie a montagem com a lateral esquerda 2 do lado direito e a lateral direita inferior 3 do lado esquerdo e fixe-as na base 8 com os parafusos A (7x40mm)



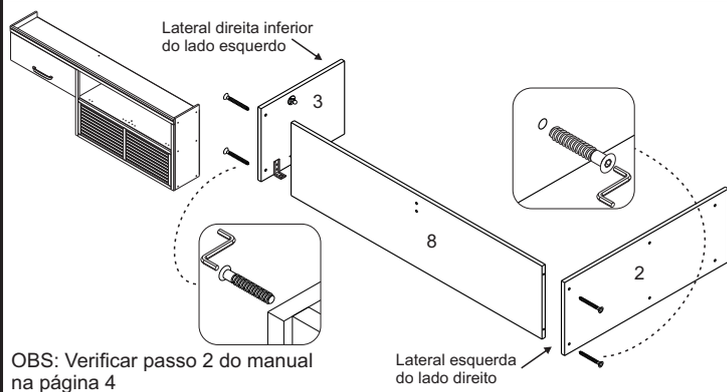
OBS: Verificar passo 1 do manual na página 4



OBS: Verificar passo 1 do manual na página 4

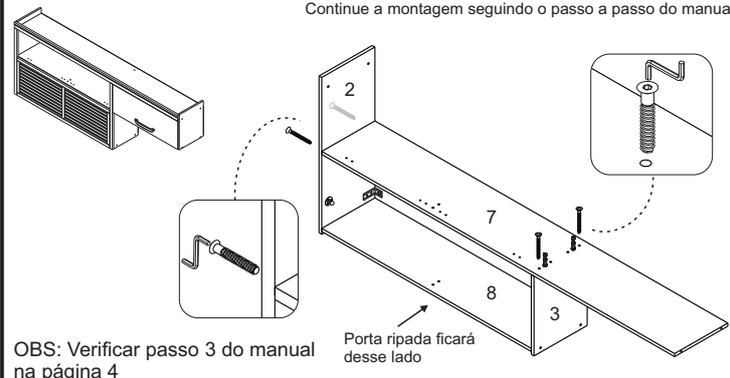


OBS: Verificar passo 2 do manual na página 4



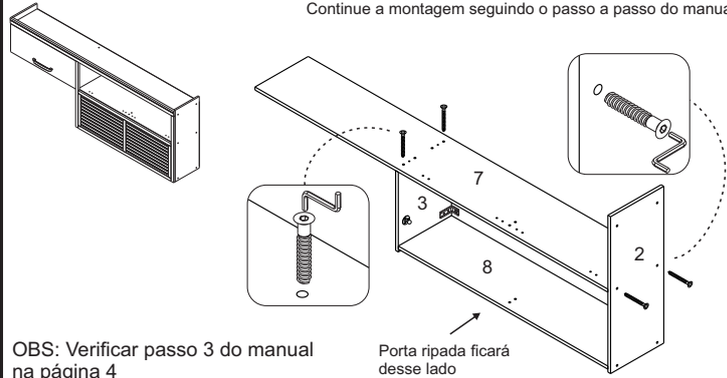
OBS: Verificar passo 2 do manual na página 4

Continue a montagem seguindo o passo a passo do manual



OBS: Verificar passo 3 do manual na página 4

Continue a montagem seguindo o passo a passo do manual



OBS: Verificar passo 3 do manual na página 4

Ferramentas para montagem e instalação

Montagem



Instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



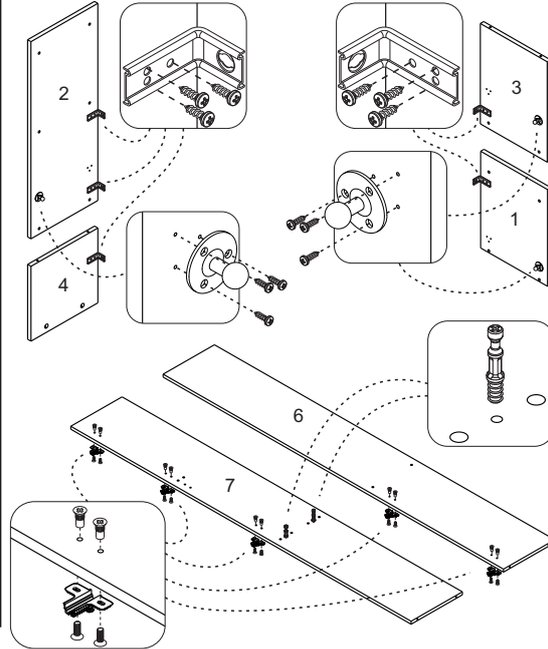
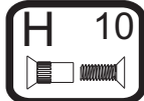
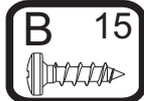
MARTELO



CHAVE PHILIPS E FENDA

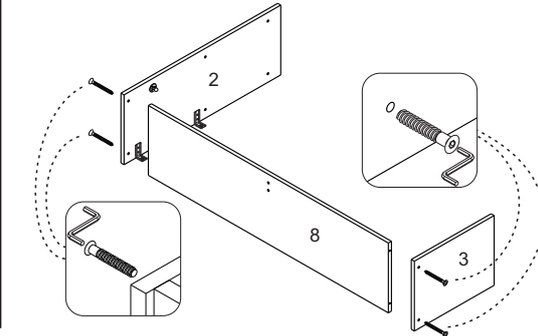
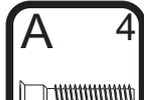
PASSO 1

- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1, 2, 3 e 4 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- 2 - Alinhe os suportes K do pistão na marcação das peças 1, 2 e 3 e fixe-os com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar os calços C na peça 6 e 7 utilizando os parafusos de união H (17mm)
- 4 - Inserir os minifix T na peça 7



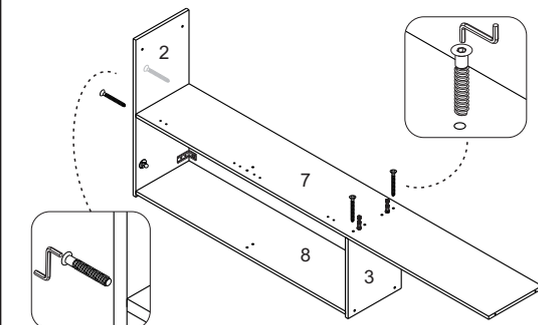
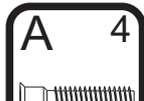
PASSO 2

- 1 - Fixar as laterais 2 e 3 na base 8 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



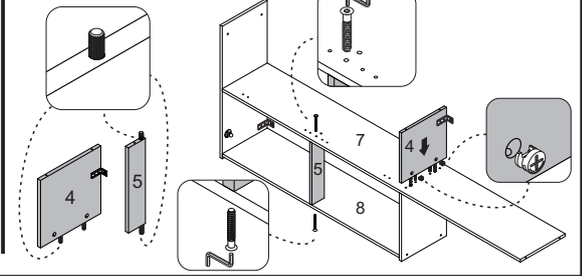
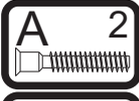
PASSO 3

- 1 - Fixar a prateleira 7 nas laterais 2 e 3 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N



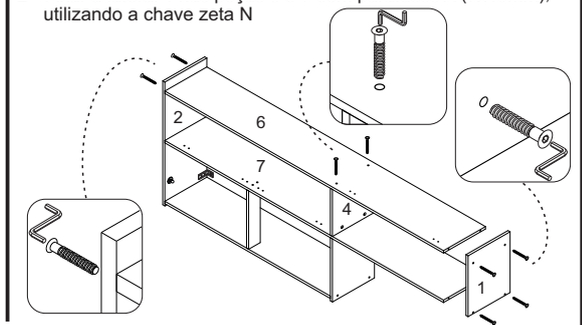
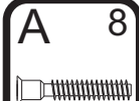
PASSO 4

- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na coluna 5 e divisão 4
- 2 - Encaixar a coluna 5 entre as peças 7 e 8 e fixá-la com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta N
- 3 - Encaixar a peça 4 na peça 7, inserir os tambores do minifix U na peça 4 e utilizar uma chave philips para girar o tambor até travar na haste do minifix T da peça 7



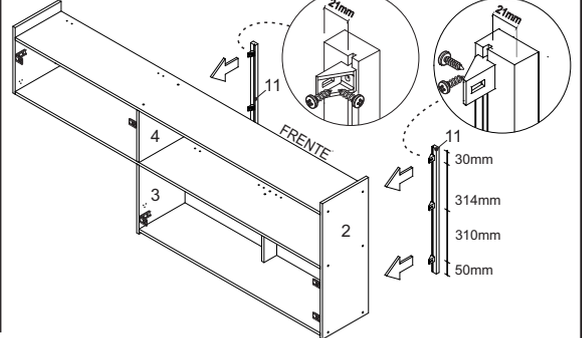
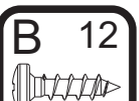
PASSO 5

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



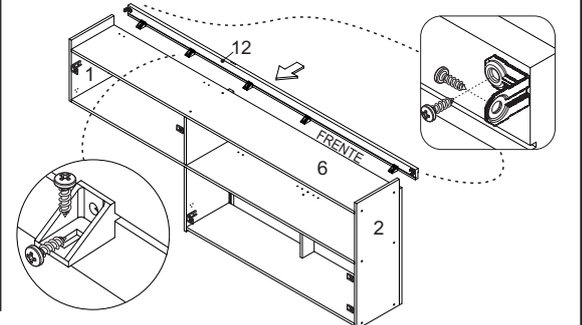
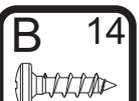
PASSO 6

- 1 - Fixar as molduras laterais 11 nas laterais 2, 3 e divisão 4 com suporte angular S e parafusos B (4x14mm)



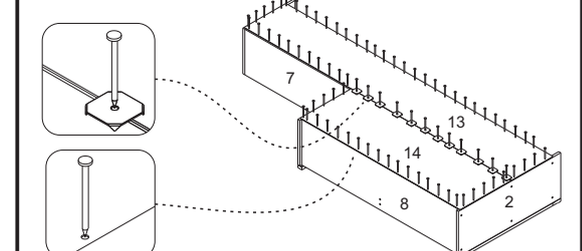
PASSO 7

- 1 - Fixar a moldura 12 no tampo 6 com suporte angular S e parafusos B (4x14mm) e fixar a moldura 12 nas laterais 1 e 2, com as cantoneiras W e parafusos B (4x14mm)



PASSO 8

- 1 - Alinhar a peça 13 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais
- 2 - Alinhar a outra peça 14 inferior e fixá-la com pregos G (10x10) na parte inferior e laterais
- 3 - Na junção entre as peças 13 e 14 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico Q

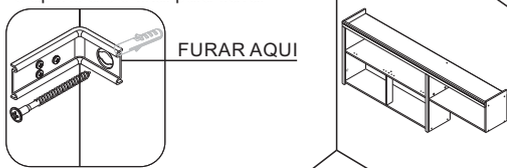
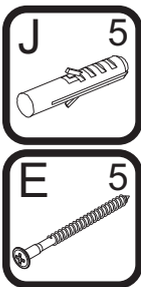


PASSO 9

FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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

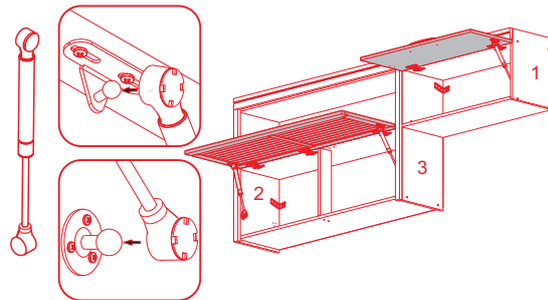
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira e aperte até o final para travar



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

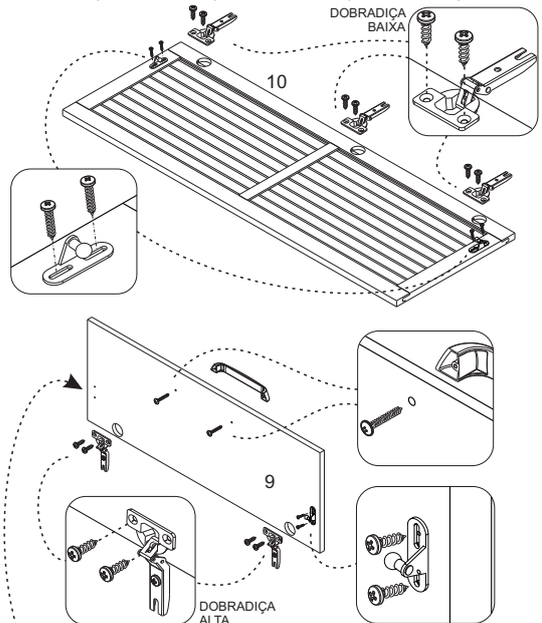
PASSO 13

- 1 - Encaixe a haste do pistão K no suporte que foi fixado nas laterais 1, 2 e 3 e nas portas 9 e 10 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral



PASSO 10

- 1 - Fixar as dobradiças L na porta 9 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Fixar as dobradiças Y na porta 10 com o parafuso B (4x14mm)
- 3 - Fixar o suporte do pistão K na marcação das portas 9 e 10 com os parafusos do kit pistão
- 4 - Fixar o puxador X na porta 9 com os parafusos R (3,5x25mm)

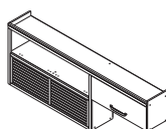


ATENÇÃO: Ao montar o produto invertido (com a porta 9 do lado esquerdo), fixe o suporte K do pistão na marcação do lado oposto ao da imagem acima, ou seja, na marcação do lado esquerdo da porta 9

PASSO 14

Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

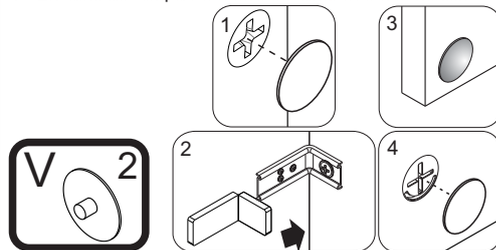
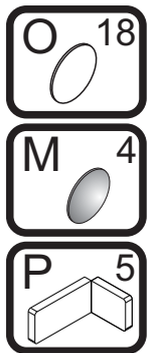
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o n° 2, reposicione e aperte novamente
- 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 15

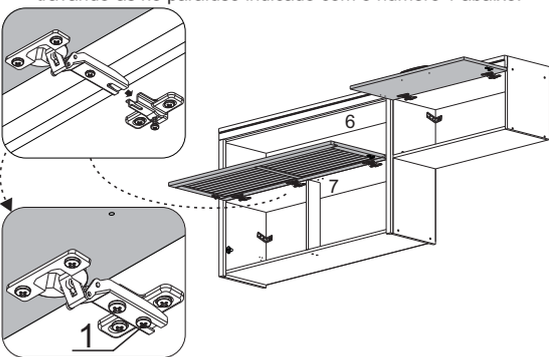
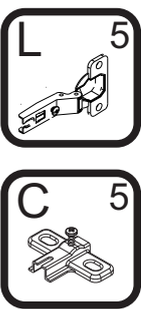
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

- 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 das portas
- 4 - Encaixe as tampas C sobre os tambores dos minifix



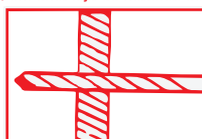
PASSO 11

- 1 - Para montar as portas, encaixe as dobradiças L nos calços C travando-as no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



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

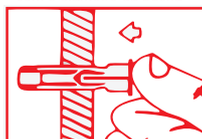
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



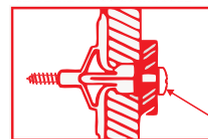
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



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



3 - Introduza a bucha no furo da parede

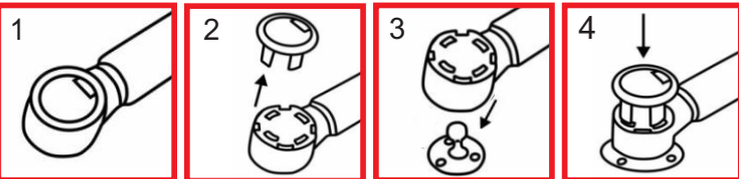


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 12

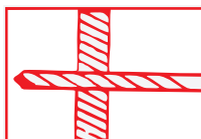
INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

- 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.

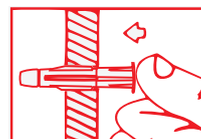


Repetir o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

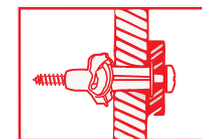
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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