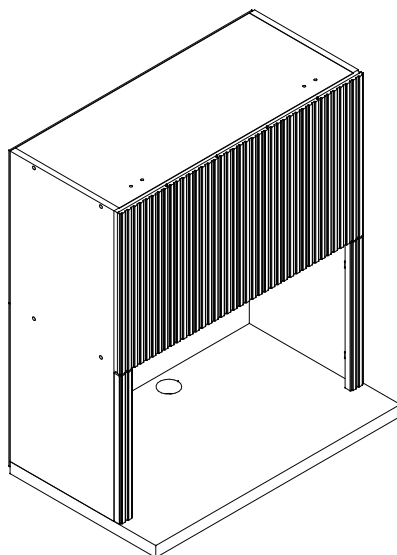
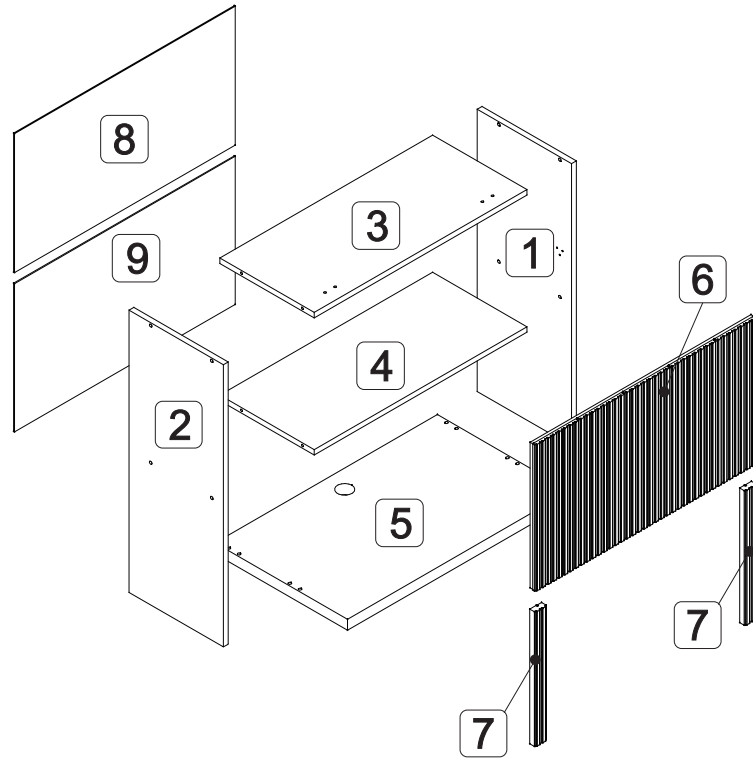




A marca da gestão
florestal responsável
FSC® C166299

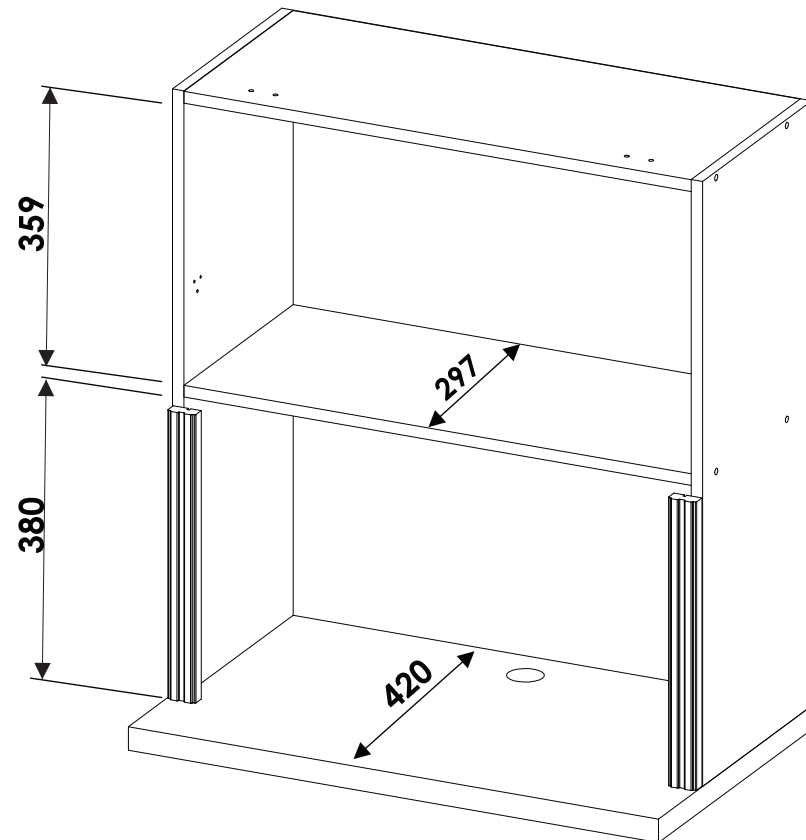
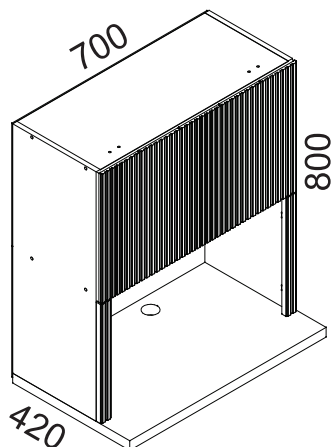


MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301010
**ARMARIO AEREO MICRO-ONDAS 1 PORTA
BASCULANTE NESHER RAINHA 70CM 100% MDF**

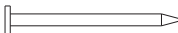
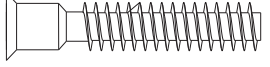
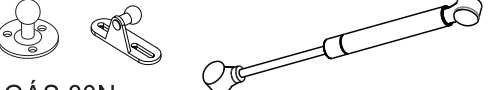
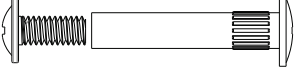
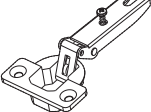
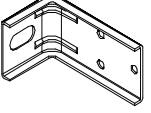
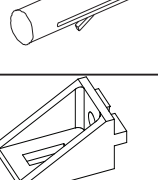
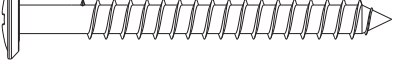
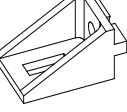
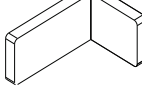
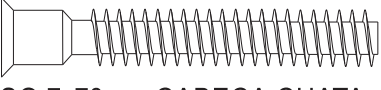
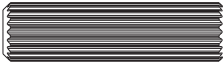


DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP	LARG	ESP
1	LATERAL DIREITA	1	770	297	15
2	LATERAL ESQUERDA	1	770	297	15
3	TAMPO	1	670	297	15
4	PRATELEIRA	1	670	297	15
5	BASE MICRO-ONDAS	1	700	417	30
6	PORTA MONTADA	1	698	399	18
7	MOLDURA LATERAL CANELADO	2	367	37	18
8	FUNDO TRASEIRO	1	695	379	2.5
9	FUNDO TRASEIRO	1	695	404	2.5

CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A 	40	B 	8
PREGO 10x10 COM CABEÇA		PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA	
C 	1	D 	1
CHAVE ZETA		PISTÃO A GÁS 80N	
E 	24	F 	5
PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA		PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	
G 	3	H 	2
PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM		BATENTE DE SILICONE	
I 	2	J 	2
DOBRAÇÃO RETA CANECO 35mm		CALÇO DE DOBRAÇÃO 05MM	
K 	4	L 	4
CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8MM	
M 	4	N 	4
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		SUporte ANGULAR	
O 	12	P 	4
TAPA FURO ADESIVO 12mm		CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	
Q 	4	R 	6
PARAFUSO 7x70mm CABEÇA CHATA		FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO	
S 	4		
CAVILHA 8x30mm			

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem



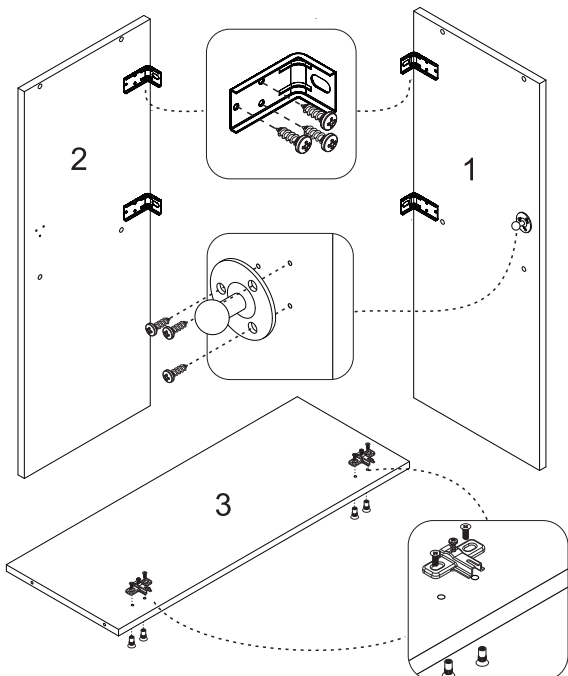
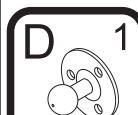
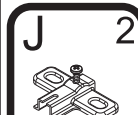
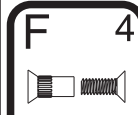
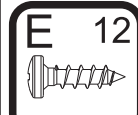
Instalação



PASSO 1



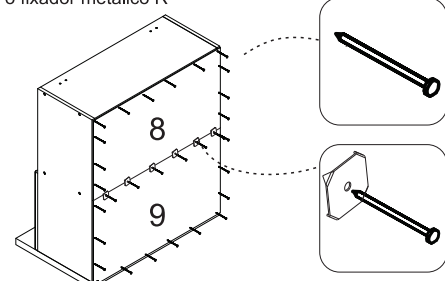
- 1 - Posicione as cantoneiras K na borda traseira das peças 1 e 2, fixe-as com os parafusos E (4x14mm)
- 2 - Aline o suporte D do pistão na marcação da lateral 1 e fixe-o com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar os calços J na peça 3 utilizando os parafusos de união F (17mm)



PASSO 5



- 1 - Alinhar a peça 8 e fixá-la com pregos A (10x10) nas laterais e no tampo
- 2 - Alinear a peça 9 e fixá-la com pregos A (10x10) nas laterais e na base 5
- 3 - Na junção entre as peças 8 e 9 utilizar os pregos A(10x10) com o fixador metálico R



PASSO 6



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

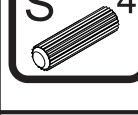
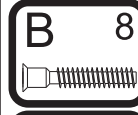
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

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

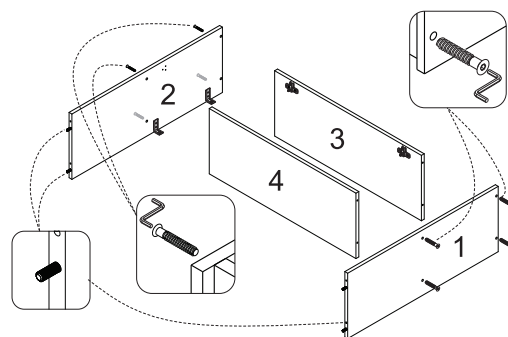


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

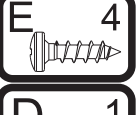
PASSO 2



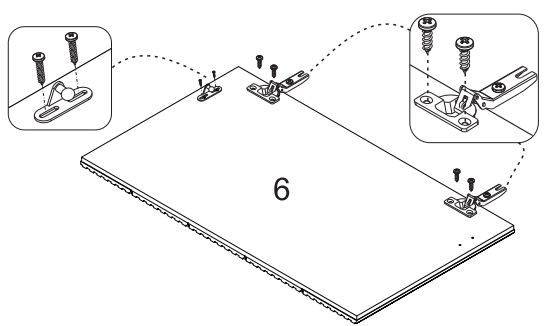
- 1 - Fixar as laterais 1 e 2 nas peças 3 e 4 com os parafusos B (7x40mm), utilizando a chave zeta C
- 2 - Colocar as cavilhas S na furação de topo das peças 1 e 2.



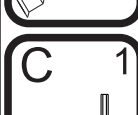
PASSO 7



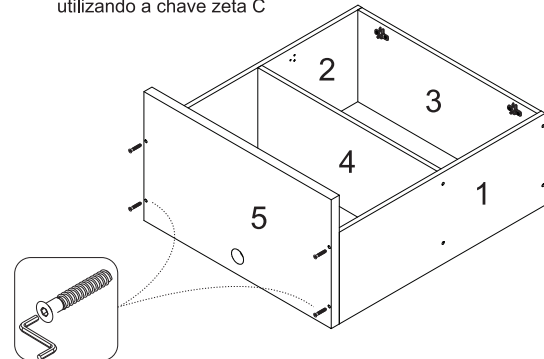
- 1 - Fixar as dobradiças I na porta 6 com parafuso E (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão D na marcação da porta 6 com os parafusos do kit pistão



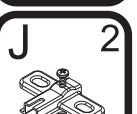
PASSO 3



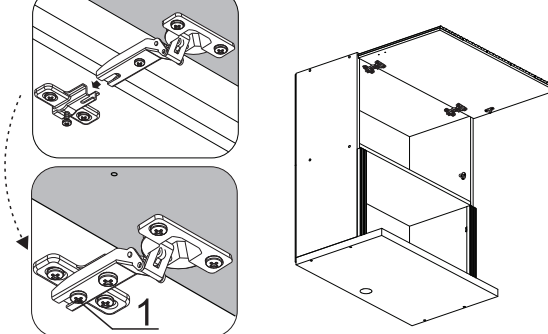
- 1 - Fixar a peça 5 nas peças 1 e 2 com os parafusos Q (7x70mm) utilizando a chave zeta C



PASSO 8



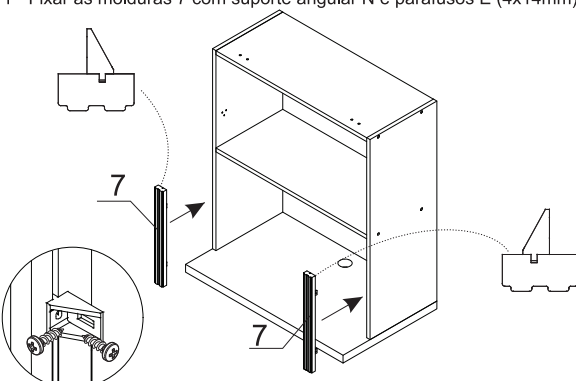
- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça I no calço J travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 4



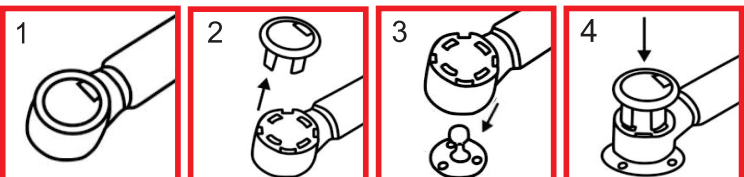
- 1 - Fixar as molduras 7 com suporte angular N e parafusos E (4x14mm)



PASSO 9

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

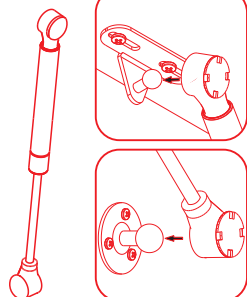
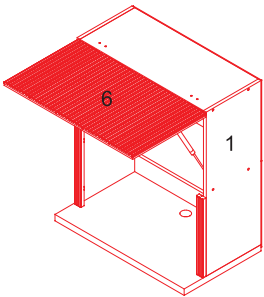


Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

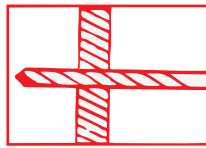
PASSO 10



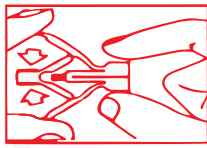
- 1 - Encaixe a haste do pistão D no suporte que foi fixado na lateral 1 e na porta 6 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral



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



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



2 - Comprima as asas antes de introduzi-la

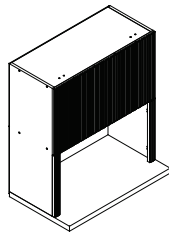


Aperte o parafuso até a fixação estar segura

3 - Introduza a bucha no furo da parede

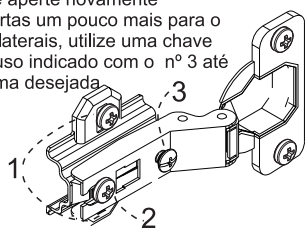
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

PASSO 11

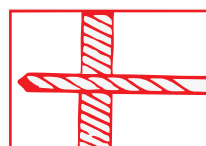


Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:

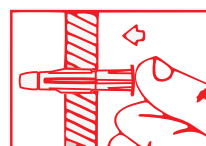
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente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



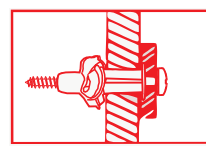
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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

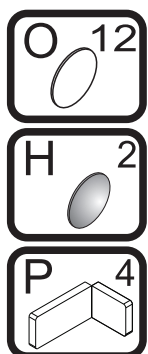


2 - Introduza a bucha no furo da parede



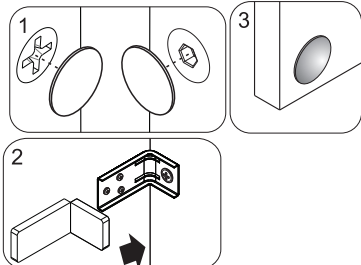
3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 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 H nos cantos inferiores da porta

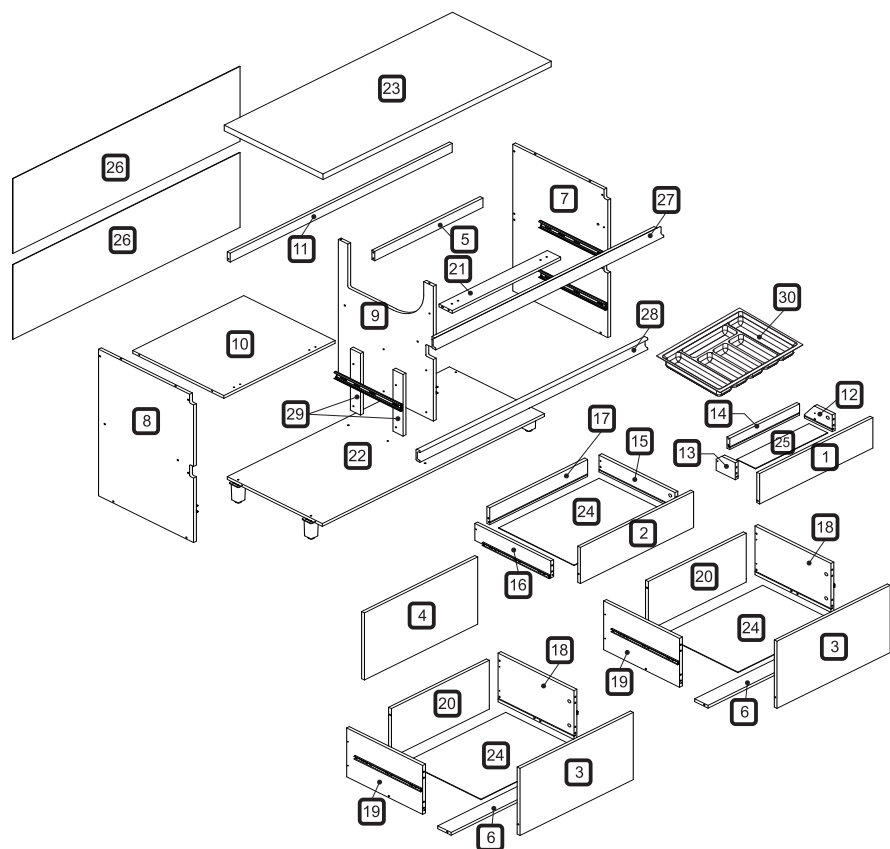
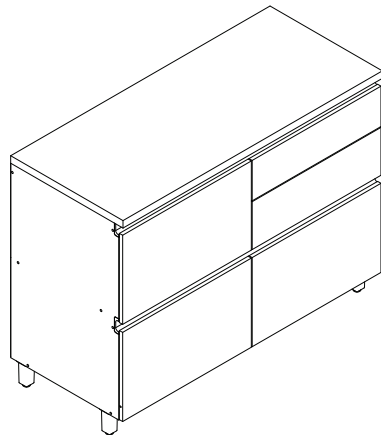
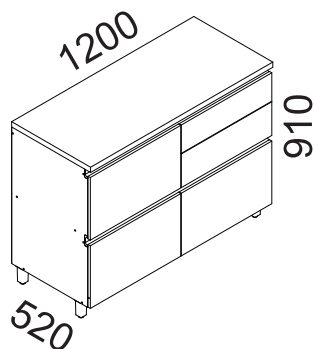




MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301013

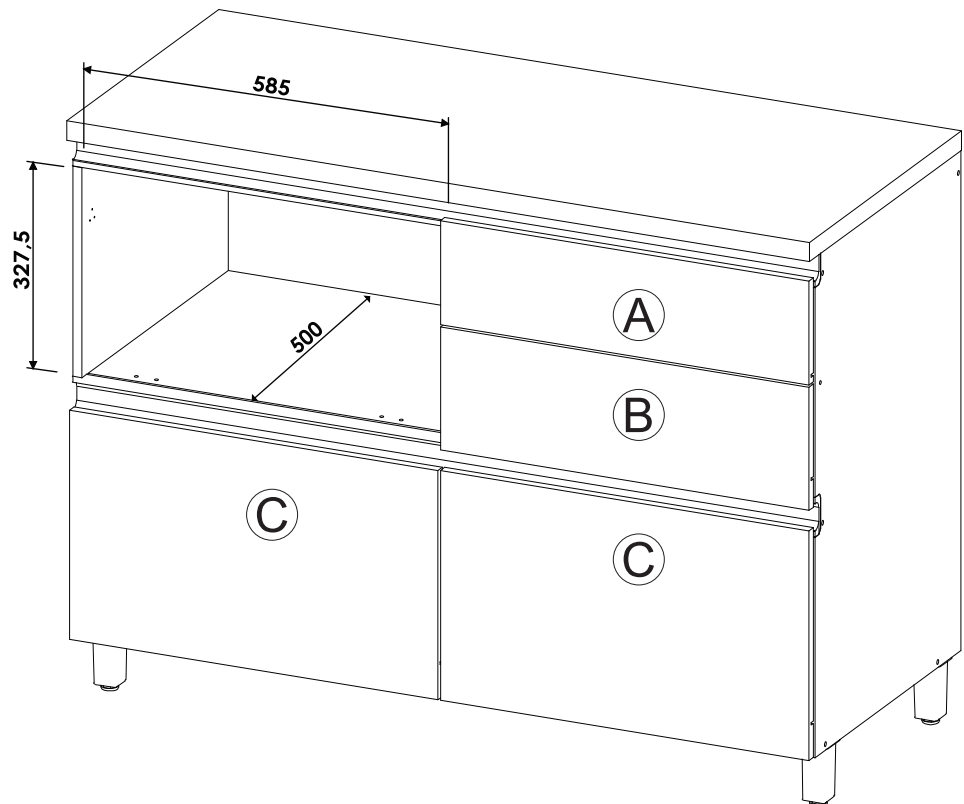
**BALCÃO 1 PORTA BASCULANTE 4 GAVETAS
NESHER RAINHA 120CM 100% MDF**

A marca da gestão
florestal responsável
FSC® C168299

**DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)**DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO

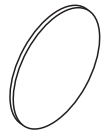
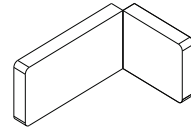
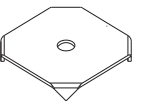
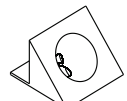
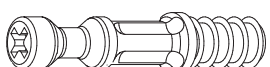
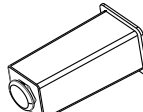
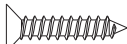
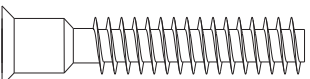
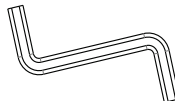
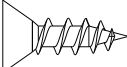
ESPAÇO INTERNO
DAS GAVETAS
(largura x altura x profundidade)

- (A) 367 x 78 x 85 mm
- (B) 515 x 78 x 385 mm
- (C) 515 x 242 x 385 mm



CÓDIGO	DESCRÍÇÃO	QTDE	COMP.	LARG.	ESP.
1	FRENTE GAVETA CODIMENTOS	1	596	162	15
2	FRENTE GAVETA MENOR	1	596	192	15
3	FRENTE DE GAVETA MAIOR	2	596	357	15
4	PORTA BASCULANTE	1	596	357	15
5	TRAVESSA TRASEIRA	1	570	70	15
6	TRAVESSA DE GAVETA	2	515	70	15
7	LATERAL DIREITA	1	780	500	15
8	LATERAL ESQUERDA	1	780	500	15
9	DIVISÃO	1	717	500	15
10	PRATELEIRA	1	585	480	15
11	TRAVESSA SUPERIOR	1	1,170	47	15
12	LATERAL DE GAVETA DIREITA COND.	1	147	90	15
13	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA COND.	1	100	90	15
14	TRASEIRO CODIMENTOS	1	367	60	15
15	LATERAL DE GAVETA DIREITA MENOR	1	400	90	15
16	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MENOR	1	400	90	15
17	TRASEIRO DE GAVETA MENOR	1	515	90	15
18	LATERAL DE GAVETA DIREITA MAIOR	2	400	260	15
19	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MAIOR	2	400	260	15
20	TRASEIRO GAVETA MAIOR	2	515	260	15
21	TRAVESSA FRONTAL	1	570	70	15
22	BASE	1	1,170	500	15
23	BANCADA MONTADA	1	1,201	520	30
24	FUNDO DE GAVETA	3	528	397	2.5
25	FUNDO CODIMENTOS	1	380	98	2.5
26	FUNDO TRASEIRO	2	1,195	398	2.5
27	PERFIL PUXADOR "J"	1	1,201	47	20
28	PERFIL PUXADOR "C"	1	1,201	62	20
29	AFASTADOR DE GAVETA	2	328	53	15
30	DIVISOR TALHERES 384X514	1	384	514	

CÓDIGO/DESCRÍÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRÍÇÃO	QUANTIDADE
A	12	B	50
PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
C	2	D	9
CALÇO 5MM PARA DOBRADIÇA		PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	
E	11	F	40
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		CAVILHA 8x30mm	
G	45	H	9
PREGO 10x10 COM CABEÇA		PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	
I	6	J	6
CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
K	1	L	2
PISTÃO A GÁS 60N INVERSO		DOBRADIÇA RETA CANECO 35mm	
M	10	N	12
BATENTE DE SILICONE		CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO	

O		15	P		6
Q		6	R		12
S		13	T		5
U		13	V		12
W		3	X		12
Y		22	Z		1
A1		42	A2		2
PARAFUSO 3,5X14mm CABEÇA CHATA					

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO

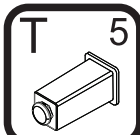
CHAVE PHILIPS
E FENDA

Montagem

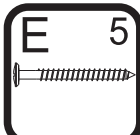
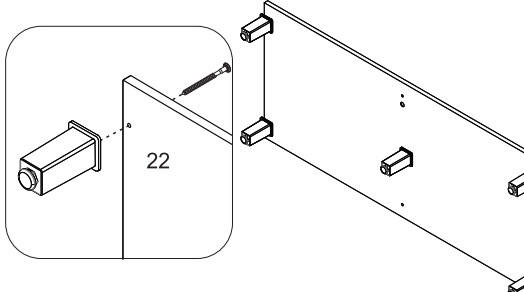


Instalação

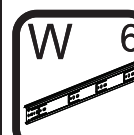
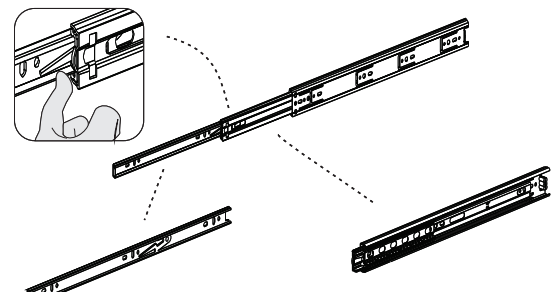
PASSO 1



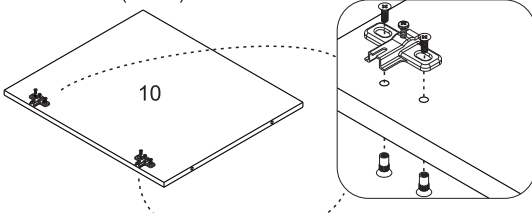
1 - Alinhar os pés T com o furo da base 22 e fixá-los com os parafusos E (5x50mm)



PASSO 3

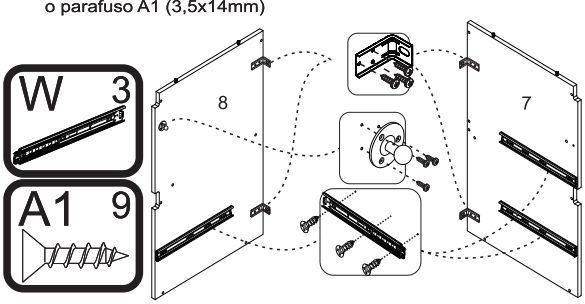
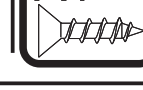
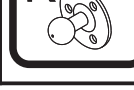
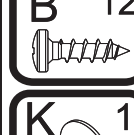
1 - Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário
primeiramente separar o conjunto
2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça
até separá-las totalmente

PASSO 2

1 - Fixar os calços C na prateleira 10 utilizando os parafusos de
união H (17mm)

OBS - DEIXAR O CALÇO FOLGADO NESTE PASSO

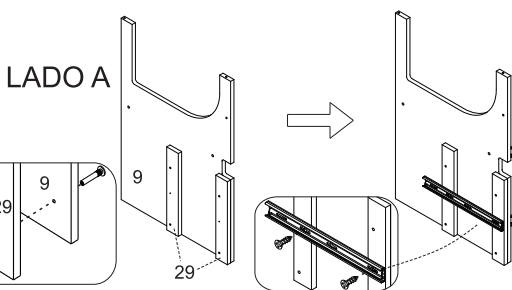
PASSO 4

1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 7 e 8
e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
2 - Aline o suporte K do pistão na marcação superior da lateral
8 e fixe-o com os parafusos do kit do pistão
3 - Fixe as corrediças W nas marcações das laterais 7 e 8 utilizando
o parafuso A1 (3,5x14mm)

PASSO 5



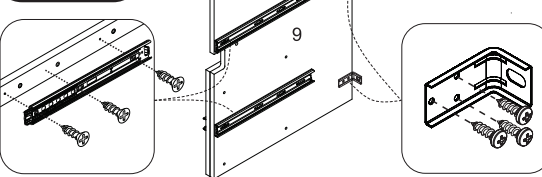
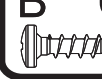
- Fixar os afastadores 29 na peça 9 utilizando o parafuso de união D (28mm)
- Fixe uma corredíca W nas marcações do afastador 29, utilizando os parafusos A1 (3,5x14mm)



PASSO 6



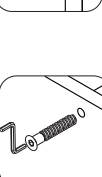
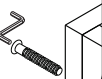
- Posicione as cantoneiras I na borda traseira da divisão 9 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
- Fixe 2 corredícas W nas marcações da divisão 9, utilizando os parafusos A1 (3,5x14mm)



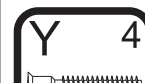
PASSO 7



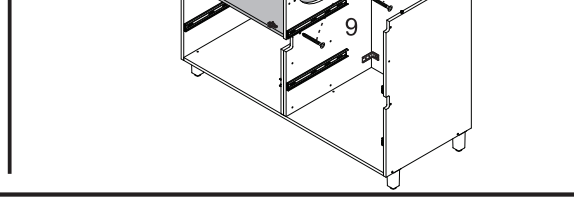
- Inserir as caivilhas F (8x30mm) nos topos das peças 7, 8 e 9
- Fixar a peça 22 entre as laterais 7 e 8 com os parafusos Y (7x40mm), utilizando a chave zeta Z
- Fixar a peça 9 na peça 22 com os parafusos Y (7x40mm), utilizando a chave zeta Z



PASSO 8



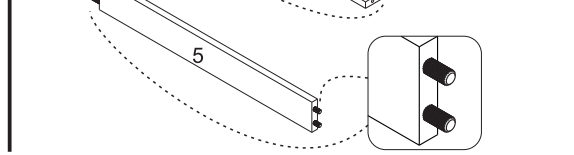
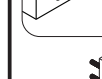
- Fixar a peça 10 entre as peças 8 e 9 com o parafuso Y (7x40mm), utilizando a chave zeta Z



PASSO 9

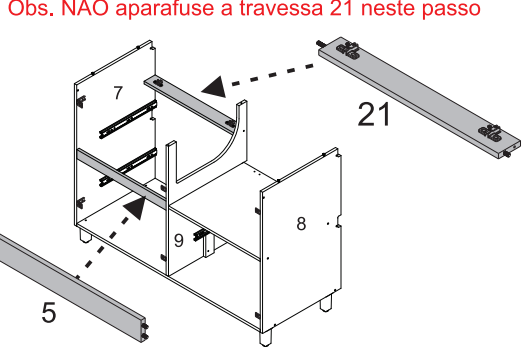


- Inserir as caivilhas F (8x30mm) nos topos das peças 5 e 21
- Fixar os calços A2 na travessa 21, utilizando os parafusos de união H (17mm)

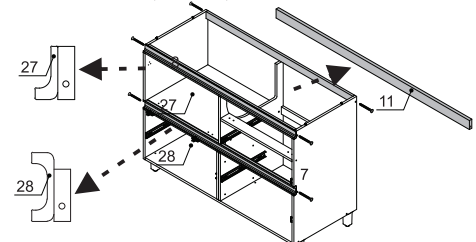


PASSO 10

- Encaixar a travessa traseira 5 na lateral direita 7 e divisão 9
- Encaixar a travessa frontal 21 na lateral direita 7 e divisão 9



- Obs. NÃO aparafuse a travessa 21 neste passo**
- Encaixar o perfil puxador J 27 entre as laterais 7 e 8, e fixar com parafuso Y (7x40mm) utilizando a chave zeta Z.
 - Encaixar o perfil puxador C 28 entre as laterais 7 e 8, e fixar com parafuso Y (7x40mm) utilizando a chave zeta Z.
 - Encaixar a travessa traseira 11 entre as laterais 7 e 8, e fixar com parafuso Y (7x40mm) utilizando a chave zeta Z.

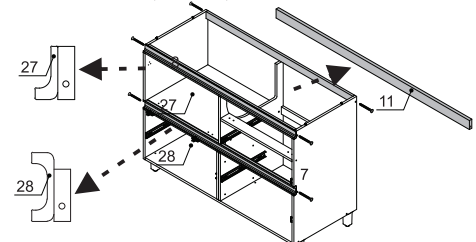


**OBS - APÓS FIXAR O PERFIL 28 APERTE O CALÇO DA DOBRADIÇA
(ISSO PARA NÃO ARRANHAR O PERFIL)**

PASSO 11



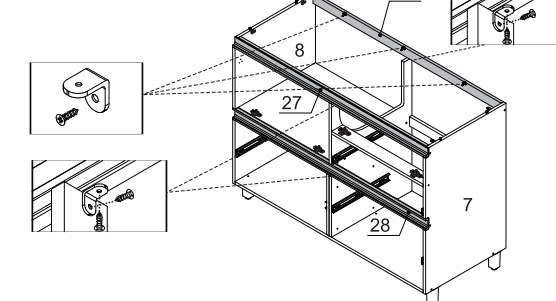
- Encaixar o perfil puxador J 27 entre as laterais 7 e 8, e fixar com parafuso Y (7x40mm) utilizando a chave zeta Z.
- Encaixar o perfil puxador C 28 entre as laterais 7 e 8, e fixar com parafuso Y (7x40mm) utilizando a chave zeta Z.
- Encaixar a travessa traseira 11 entre as laterais 7 e 8, e fixar com parafuso Y (7x40mm) utilizando a chave zeta Z.



PASSO 12



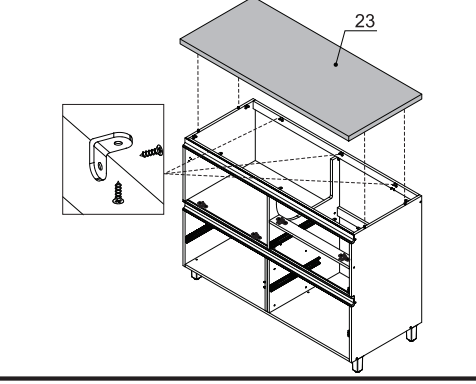
- Fixar cantoneiras N nas laterais 7 e 8, na travessa traseira 11 e no perfil J, afim de fixar a bancada no próximo passo.
- Fixar também as cantoneiras N, travando a divisão 9 na travessa traseira 11 e no perfil J 27.



PASSO 13



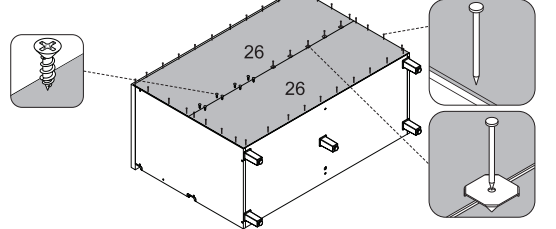
- Encaixar a bancada 23 e travar com parafuso A1



PASSO 14

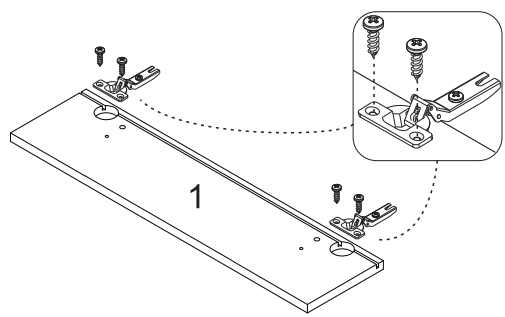


- Alinhar uma peça 26 e fixá-la com pregos G (10x10) na lateral e na base
- Em seguida alinhar a outra peça 26 e fixá-la com os pregos G (10x10) na lateral e na base
- Na junção entre as peças utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico Q
- Utilizar o parafuso A1 (3,5x14mm) para fixar os fundos na travessa traseira.



PASSO 15

- 1 - Encaixar as dobradiças slowmotion A2 na porta 1 e fixá-las com os parafusos B (4x14mm)

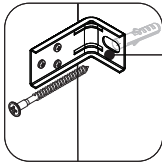
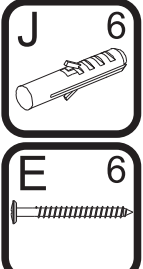


PASSO 20

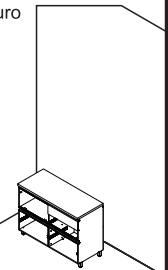
FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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



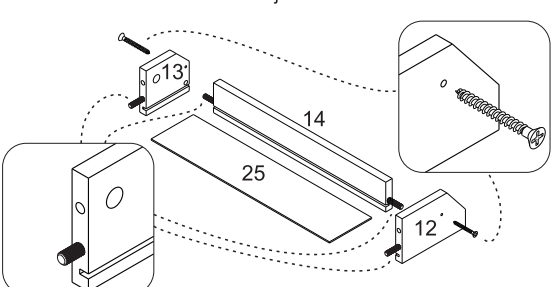
FURAR AQUI



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

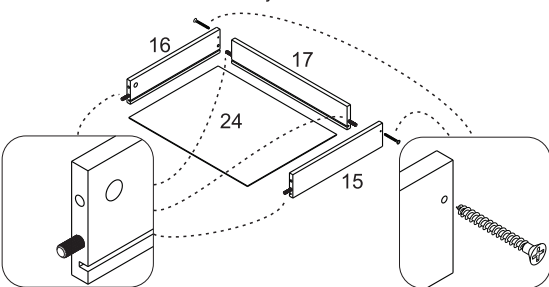
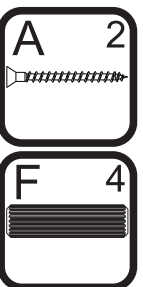
PASSO 16

- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 12, 13 e 14
- 2 - Encaixar a peça 14 entre as laterais 12 e 13
- 3 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Encaixar o fundo 25 no conjunto



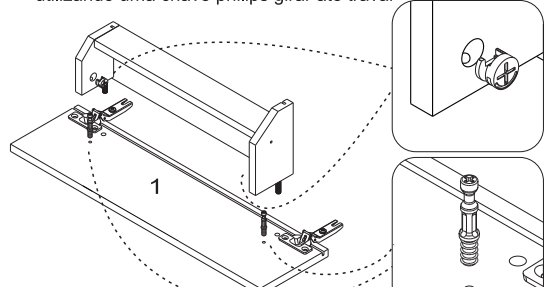
PASSO 21

- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 15, 16 e 17
- 2 - Encaixar a peça 17 entre as laterais 15 e 16
- 3 - Fixar as peças com os parafusos A (3,5x40mm)
- 4 - Encaixar o fundo 24 no conjunto



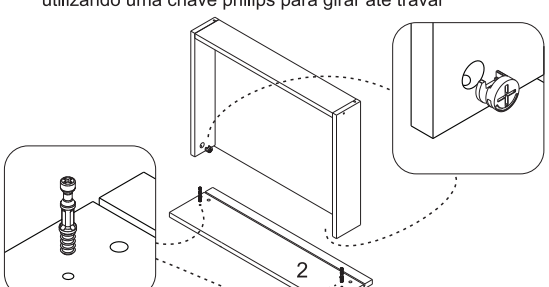
PASSO 17

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



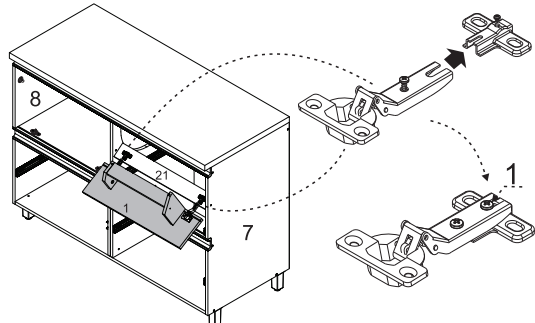
PASSO 22

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



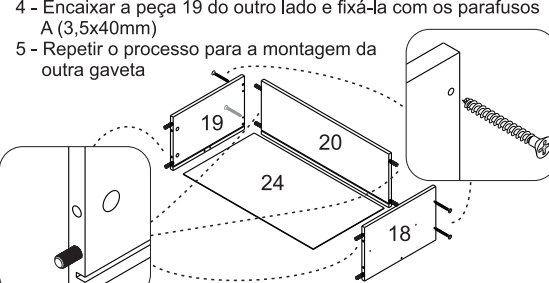
PASSO 18

- 1 - Para montar o conjunto da gaveta para condimentos, gire a travessa 21 e encaixe a dobradiça slow motion A2 no calço A2 travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



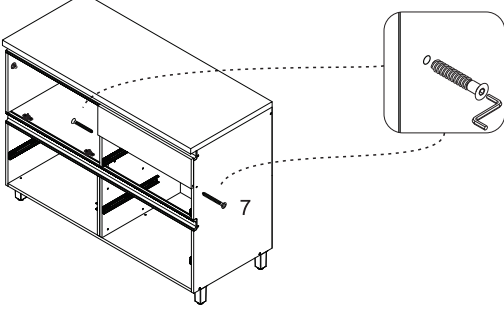
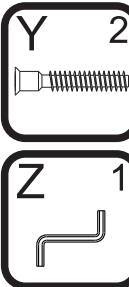
PASSO 23

- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) nas peças 18,19 e 20
- 2 - Encaixar a peça 20 na lateral 18 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 3 - Encaixar a peça 24 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 19 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 5 - Repetir o processo para a montagem da outra gaveta



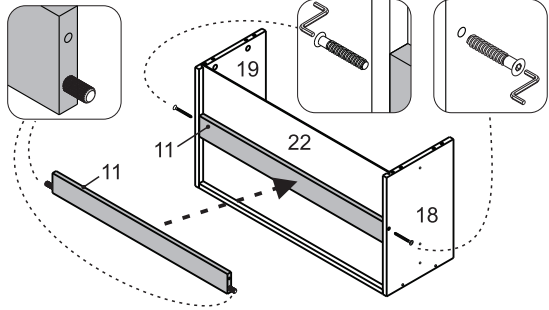
PASSO 19

- 1 - Feche a gaveta para condimentos como na imagem abaixo, deixando a travessa 21 na posição horizontal
- 2 - Fixe a travessa 21 na lateral 7 e divisão 9 com os parafusos Y (7x40mm), utilizando a chave zeta Z



PASSO 24

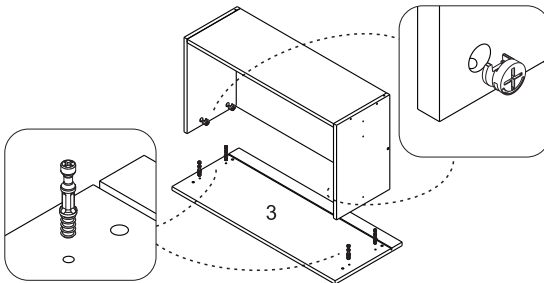
- 1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 6
- 2 - Encaixar a peça 6 entre as laterais 18 e 19 e fixá-la com parafusos Y (7x40mm), utilizando a chave zeta Z
- 3 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



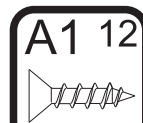
PASSO 25



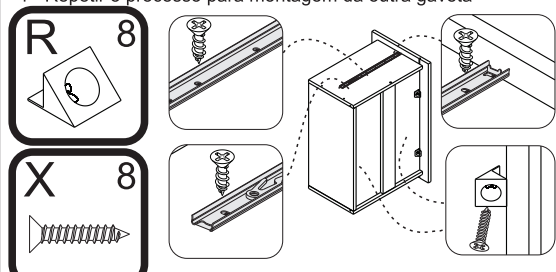
- Inserir os minifix S na peça 3
- Encaixar a peça 3 no conjunto montado no passo anterior
- Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips para girar até travar
- Repetir o processo para montagem da outra gaveta



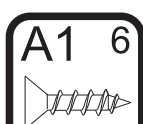
PASSO 26



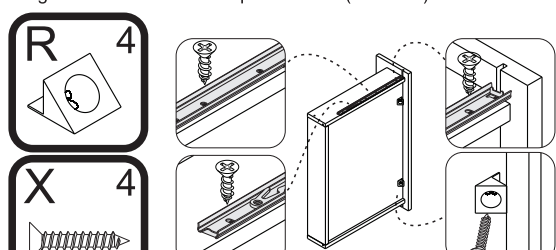
- Encostar a corrediça W na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso A1 (3,5x14mm)
- Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)
- Repetir o processo para montagem da outra gaveta



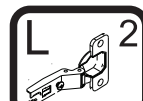
PASSO 27



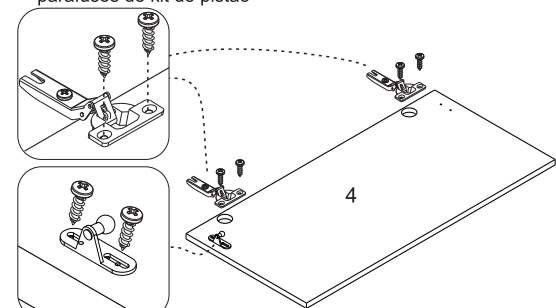
- Encostar a corrediça W na frente de gaveta e alinhar na parte de baixo da lateral e fixar com parafuso A1 (3,5x14mm)
- Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)



PASSO 28



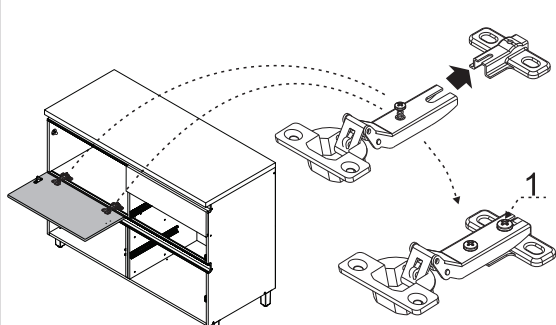
- Encaixar as dobradiças L na porta 4 e fixá-las com os parafusos B (4x14mm)
- Fixar o suporte do pistão K na marcação da porta 4 com os parafusos do kit do pistão



PASSO 29



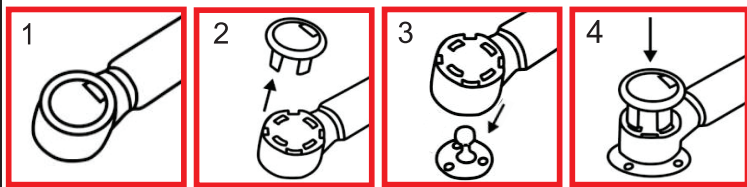
- Para montar a porta, encaixe a dobradiça L no calço C travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 30

INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DO PISTÃO

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

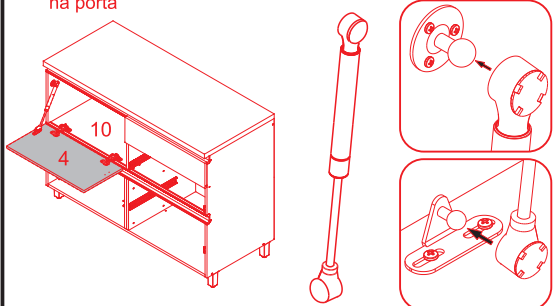


Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 31

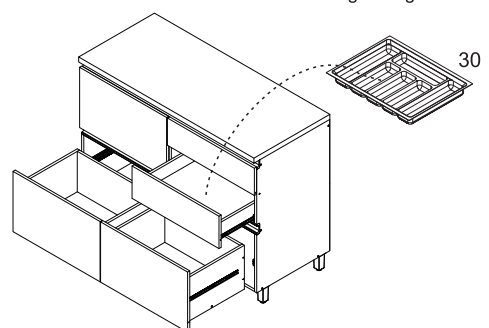


- Encaixe a haste do pistão K nos suportes que foram fixados na lateral 2 e na porta 26 nos passos anteriores.
- A parte mais grossa ficará apoiada na lateral e a mais fina na porta



PASSO 32

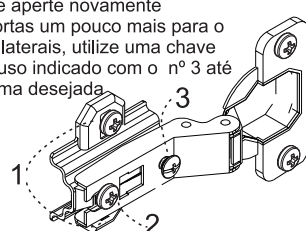
- Encaixar os conjuntos de gavetas no balcão
- Verificar se os 2 lados estão bem encaixados
- Inserir o divisor de talheres 30 dentro da segunda gaveta



PASSO 33

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

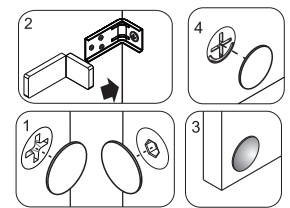
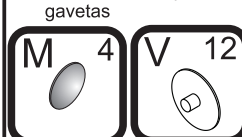
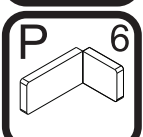


PASSO 34



Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

- Cole o tampa 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 superiores da porta e da gaveta para condimentos
- Encaixe as tampas V sobre os tambores das gavetas

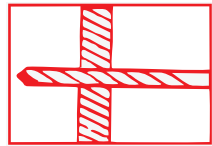


Página 7

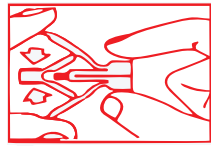
BALCAO 1 PORTA BASCULANTE 4 GAVETAS NESHER RAINHA 120CM 100% MDF

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

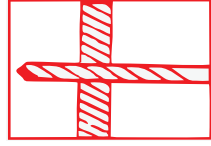


3 - Introduza a bucha no furo da parede

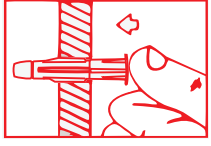


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

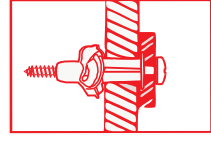
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede

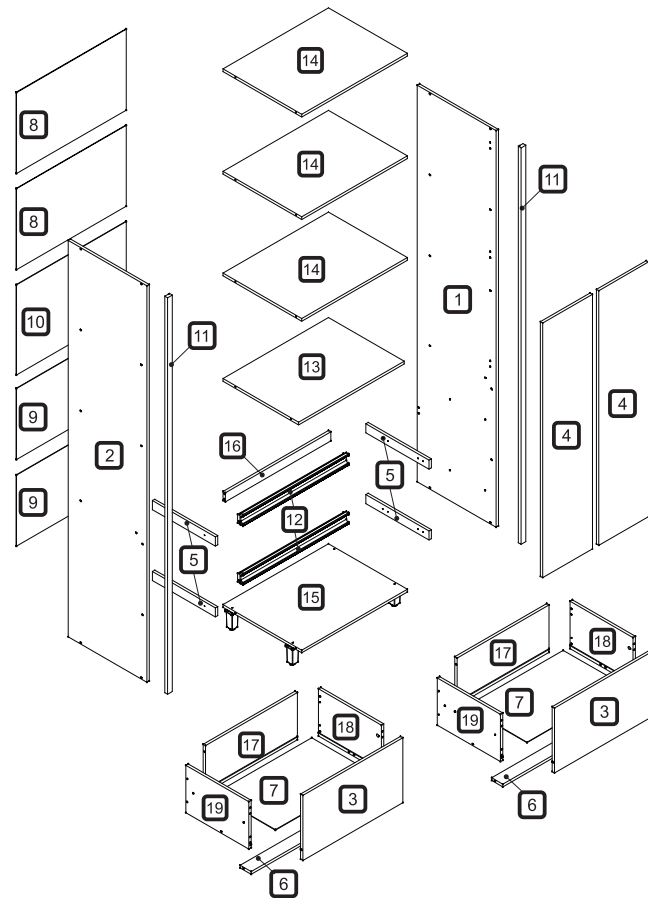
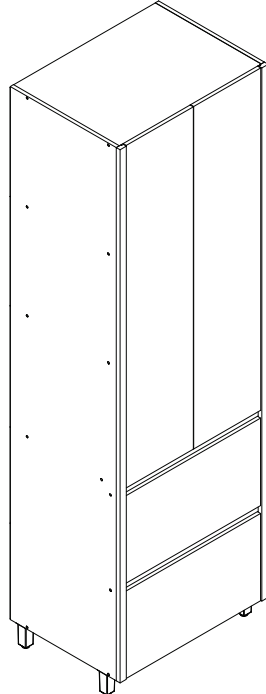


3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

**PANELEIRO 2 PORTAS 2 GAVETAS
NESHER RAINHA 70CM 100% MDF**

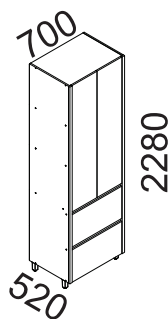


A marca da gestão florestal responsável
FSC® C168299
www.fsc.org



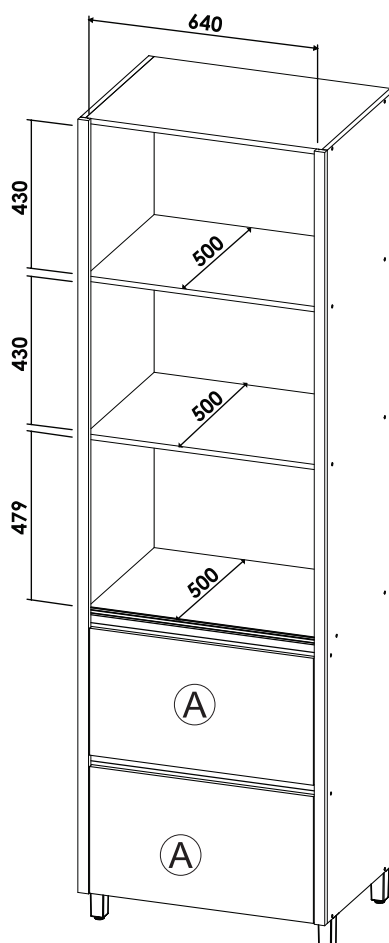
DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

**DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO**

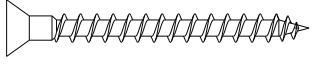
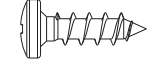
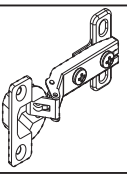
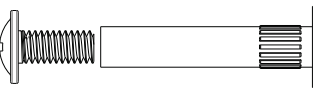
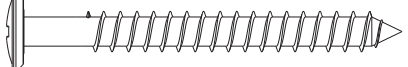
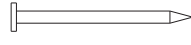
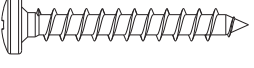
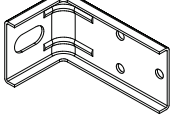
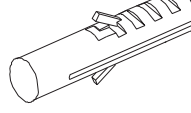
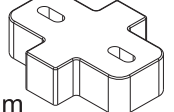
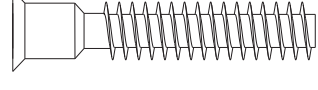
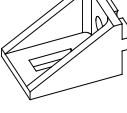
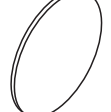
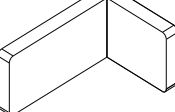


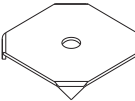
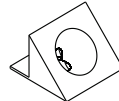
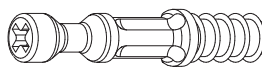
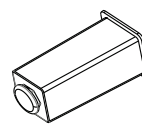
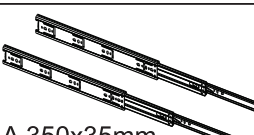
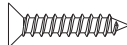
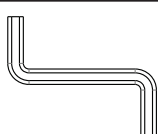
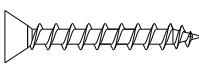
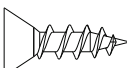
**ESPAÇO INTERNO
DAS GAVETAS**
(largura x altura x profundidade)

Ⓐ 585 x 240 x 385



CÓDIGO	DESCRICAÇÃO	QTDE	COMP.	LARG.	ESP
1	LATERAL DIREITA	1	2,180	500	15
2	LATERAL ESQUERDA	1	2,180	500	15
3	FRENTE DE GAVETÃO	2	635	357	15
4	PORTA	2	1,400	316	15
5	AFASTADOR DE GAVETAS	4	400	40	15
6	TRAVESSA DE GAVETA	2	585	70	15
7	FUNDO DE GAVETA	2	597	398	2.5
8	FUNDO TRASEIRO	2	697	446	2.5
9	FUNDO TRASEIRO	2	697	391	2.5
10	FUNDO TRASEIRO	1	697	495	2.5
11	MOLDURA LATERAL	2	2,180	30	18
12	PERFIL PUXADOR "C"	2	670	62	35
13	TAMPO GAVETA	1	670	480	15
14	TAMPO/PRATELEIRA	3	670	500	15
15	BASE	1	670	500	15
16	TRAVESSA TRASEIRA	1	670	70	15
17	TRASEIRO DE GAVETA MAIOR	2	585	260	15
18	LATERAL DE GAVETA DIR MAIOR	2	400	260	15
19	LATERAL DE GAVETA ESQ MAIOR	2	400	260	15

CÓDIGO/DESCRICAÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRICAÇÃO	QUANTIDADE
A 	8	B 	50
PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
C 	6	D 	4
DOBRAĐIÇA SLOW MOTION COM CALÇO ALTA CANECO 35mm		PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	
E 	10	F 	22
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		CAVILHA 8x30mm	
G 	80	H 	12
PREGO 10x10 COM CABEÇA		PARAFUSO 4x30mm CABEÇA PANELA	
I 	6	J 	6
CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
K 	6	L 	30
SEPARADOR DE DOBRAĐIÇA 15mm		PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA	
M 	6	N 	10
BATENTE DE SILICONE		SUPORTE ANGULAR	
O 	24	P 	6
TAPA FURO ADESIVO 12mm		CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	

Q		20	R		8
FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO			DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO		
S		9	T		4
PARAFUSO MINIFIX			PÉS		
U		9	V		8
TAMBOR MINIFIX			TAMPA MINIFIX		
W		2	X		8
PAR CORREDIÇA TELESÓPICA 350x35mm			PARAFUSO 3X16mm CABEÇA CHATA		
Y		1	Z		12
CHAVE ZETA			PARAFUSO 3,5X 25mm CABEÇA CHATA		
A1		32			
PARAFUSO 3,5X14mm CABEÇA CHATA					

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem

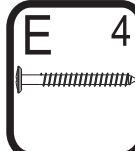
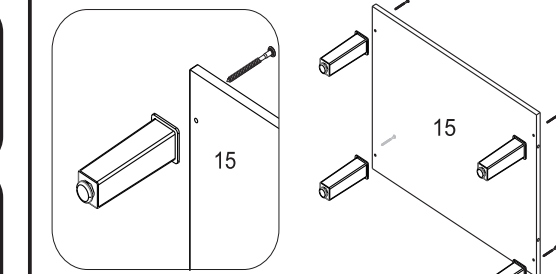
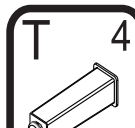


Instalação



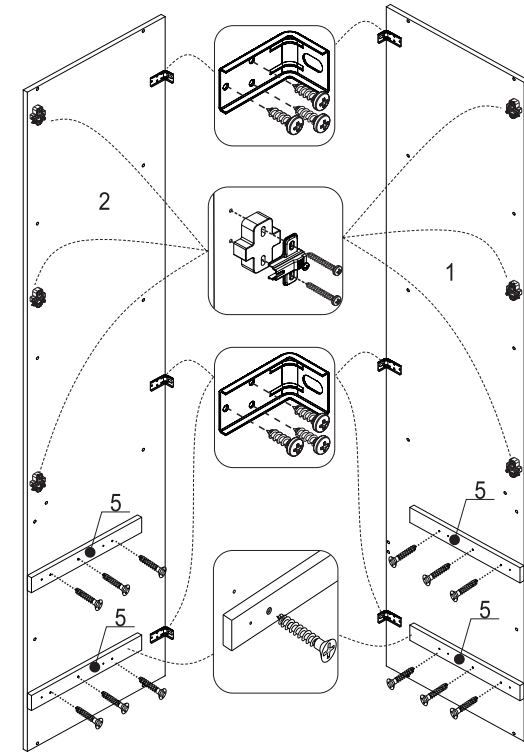
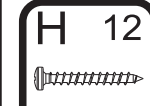
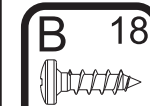
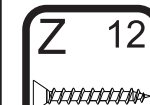
PASSO 1

- 1 - Alinhar os pés T com o furo da base 15 e fixá-los com os parafusos E (5x50mm)



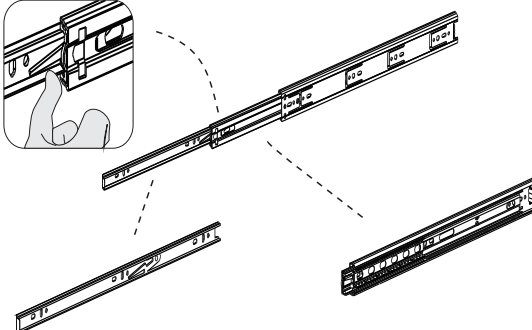
PASSO 3

- 1 - Fixar os afastadores 5 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 - Com o parafuso H (4x30mm), fixe o calço da dobradiça C e o separador de dobradiça K nas marcações frontais das peças 1 e 2



PASSO 2

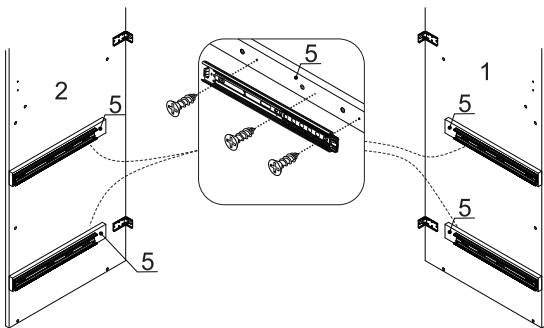
- 1 - Para montagem das corrediças nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto
 2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente



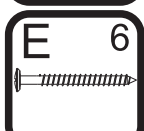
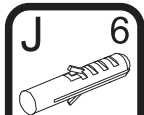
PASSO 4



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



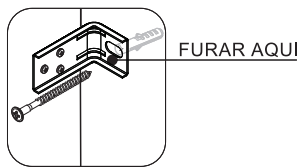
PASSO 9



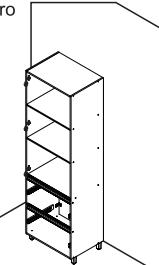
FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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

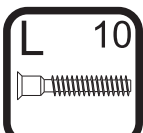
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com uma broca de 8mm através do furo da cantoneira
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



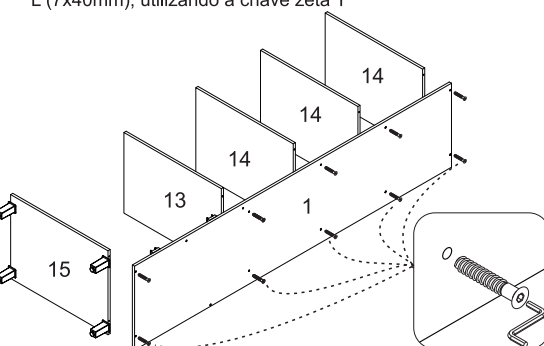
OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)



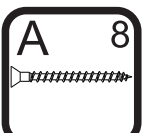
PASSO 5



1 - Fixar as peças 13, 14 e 15 na lateral 1 com os parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y

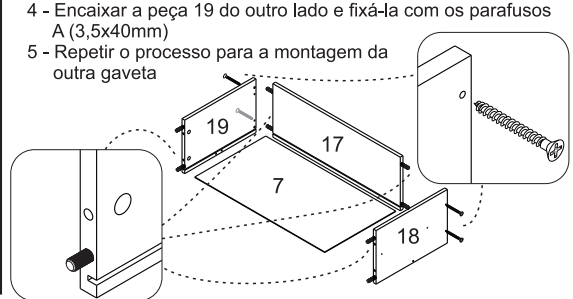


PASSO 10

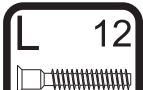


- 1 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) nas peças 17, 18 e 19
- 2 - Encaixar a peça 17 na lateral 18 e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)

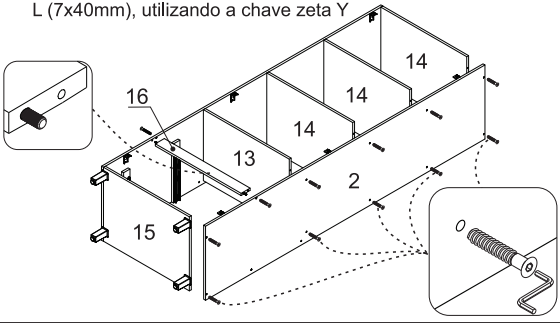
- 3 - Encaixar a peça 7 no conjunto
- 4 - Encaixar a peça 19 do outro lado e fixá-la com os parafusos A (3,5x40mm)
- 5 - Repetir o processo para a montagem da outra gaveta



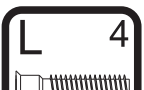
PASSO 6



- 1 - Fixar a lateral 2 nas peças 13, 14 e 15 com os parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y
- 2 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) na travessa traseira 16
- 3 - Fixar a travessa traseira 16 nas laterais 1 e 2 com os parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y

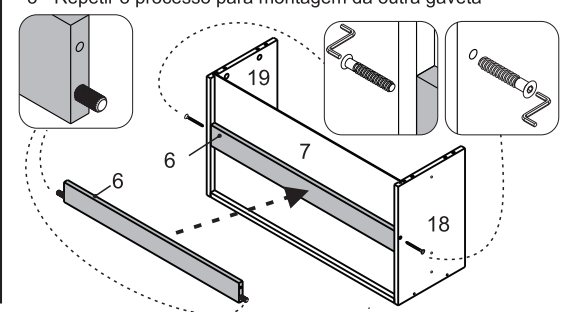


PASSO 11

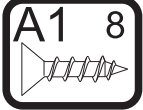


- 1 - Inserir as caivilhas F (8x30mm) na peça 6
- 2 - Encaixar a peça 6 entre as laterais 18 e 19 e fixá-la com parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y

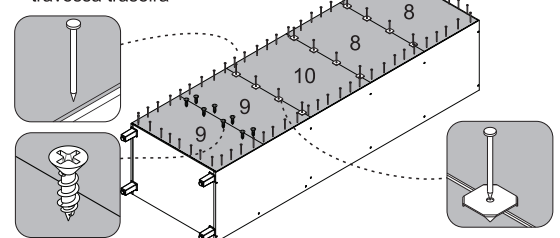
- 3 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



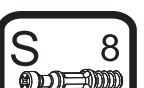
PASSO 7



- 1 - Alinhar uma das peças 8 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais
- 2 - Em seguida alinhar as demais peças 10 e 9 e fixá-las com os pregos G (10x10) nas laterais e base
- 3 - Na junção entre as peças 8, 10 e 9 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico Q e parafuso A1 (3,5x14mm) na junção das peças 9, fixando-as na travessa traseira

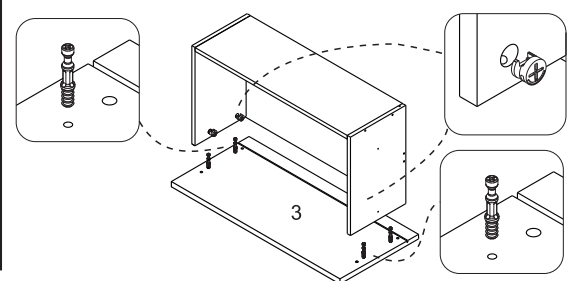


PASSO 12

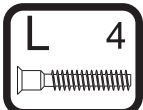


- 1 - Inserir os minifix S na peça 3
- 2 - Encaixar a peça 3 no conjunto montado
- 3 - Encaixar o tambor do minifix U nas laterais de gaveta utilizando uma chave philips girar até travar

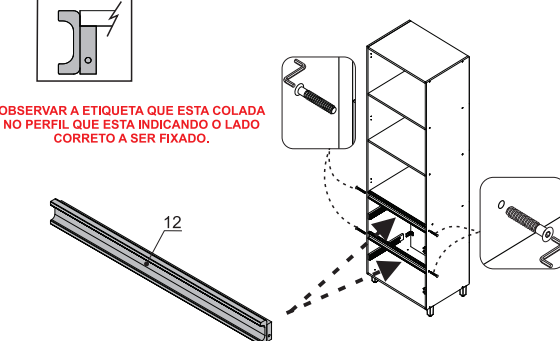
- 4 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



PASSO 8

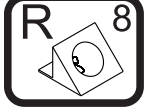


- 1 - Fixar o perfil C 12 nas laterais 1 e 2 com os parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y.



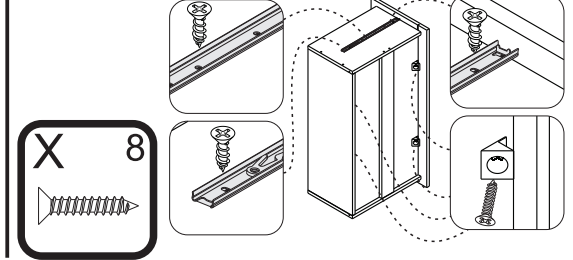
OBSERVAR A ETIQUETA QUE ESTÁ COLADA NO PERFIL QUE ESTÁ INDICANDO O LADO CORRETO A SER FIXADO.

PASSO 13

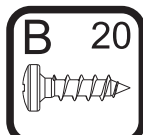
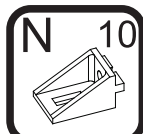


- 1 - Encostar a corredica W (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso A1 (3,5x14mm)
- 2 - Encaixe o fixador de fundo R entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos X (3x16mm)

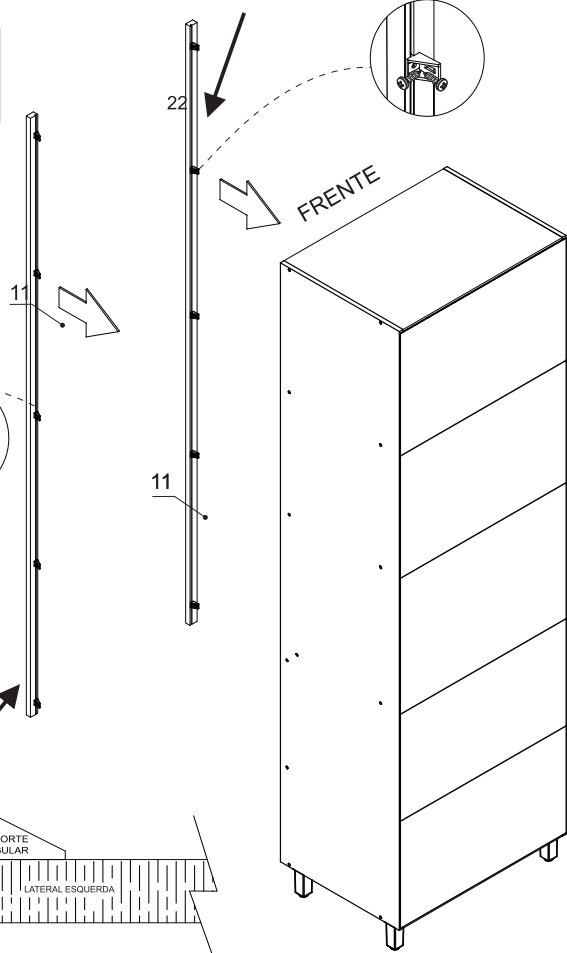
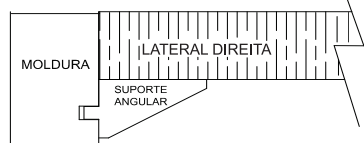
- 3 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



PASSO 14

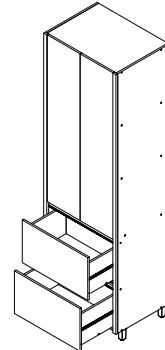


1 - Colocar as molduras na parte frontal do painel e fixá-las com os acessórios N e parafusos B (4x14mm)

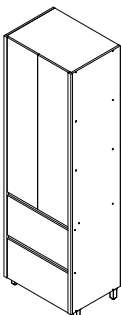


PASSO 17

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

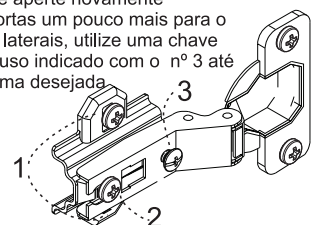


PASSO 18



Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

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

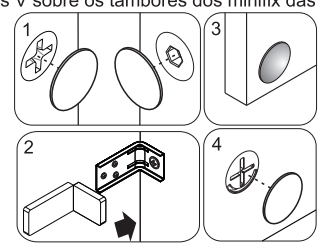


PASSO 19

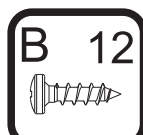


Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

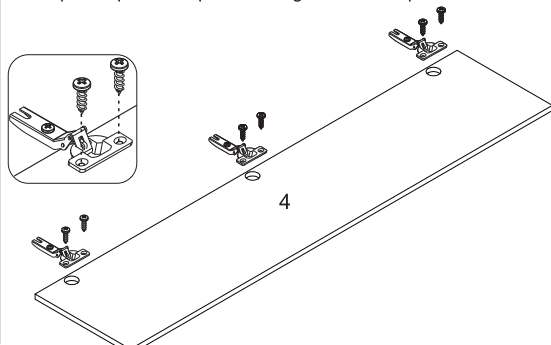
- 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
- 2 - Encaixe a tampa plástica P sobre todas as cantoneiras metálicas
- 3 - Cole os batentes de silicone M nos cantos inferiores de todas as portas
- 4 - Encaixe as tampas V sobre os tambores dos minifix das gavetas



PASSO 15



- 1 - Fixar as dobradiças C nas portas 4 com parafuso B (4x14mm)
- 2 - Repetir o processo para montagem da outra porta



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



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

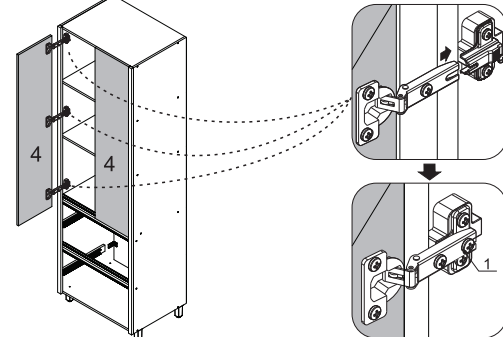


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 16



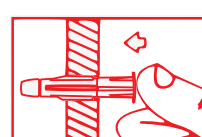
- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça no calço travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



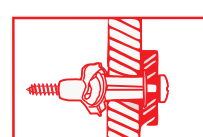
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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



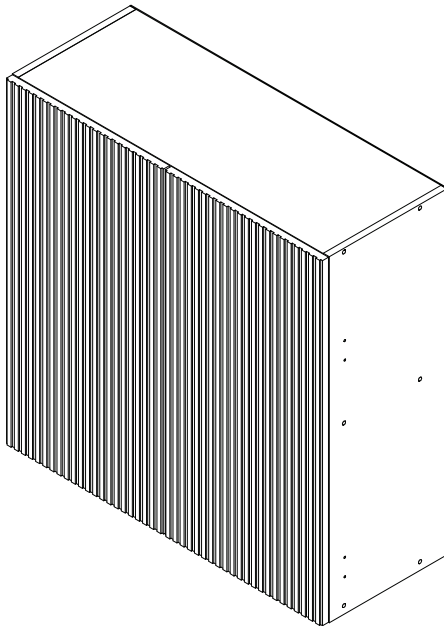
2 - Introduza a bucha no furo da parede



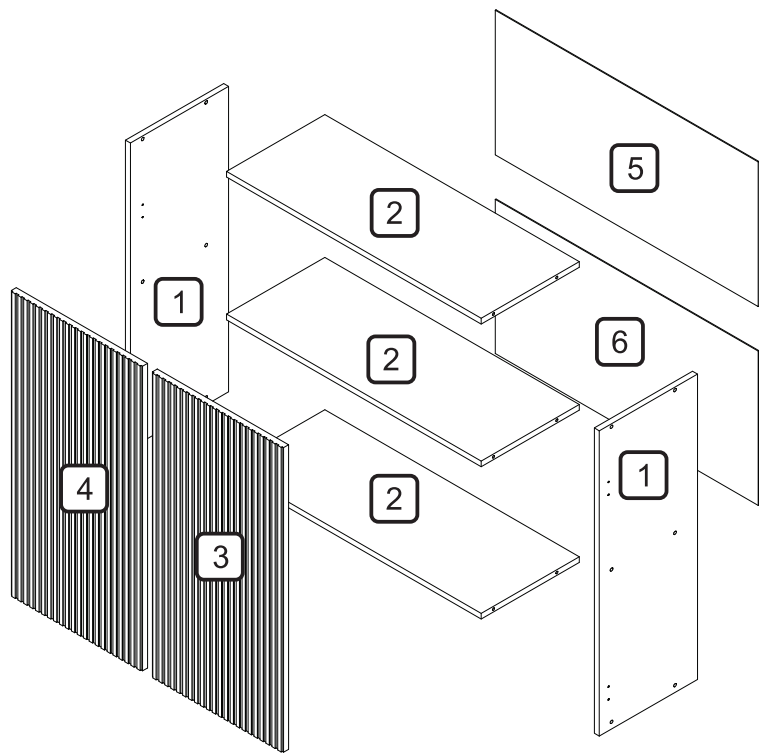
3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura



A marca da gestão florestal responsável
FSC® C166299

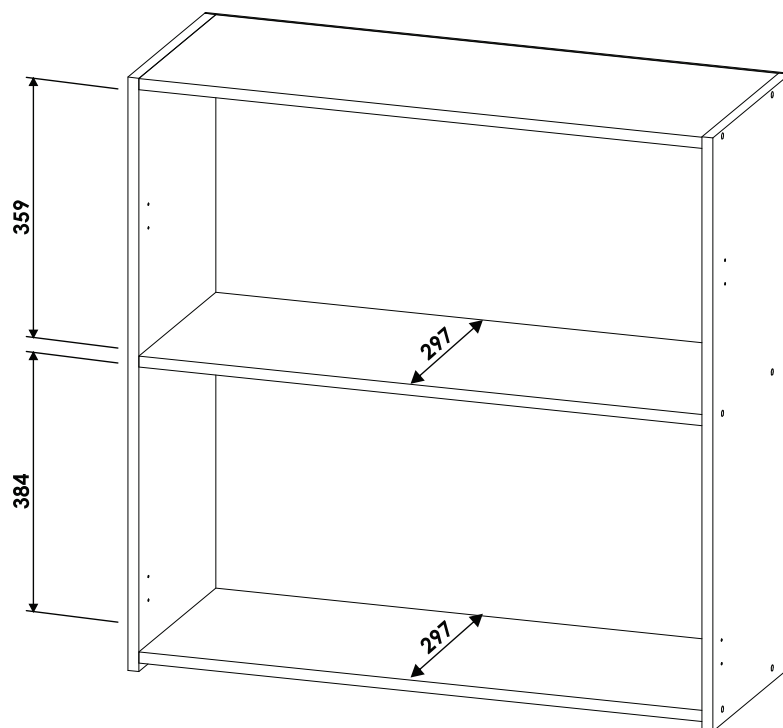
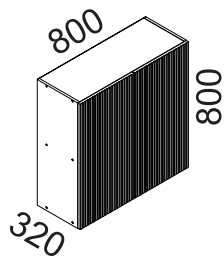


MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301008
**ARMÁRIO AÉREO 2 PORTAS
NESHER RAINHA 80CM 100% MDF**



DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



CÓDIGO	Descrição	QTDE	COMP	LARG	ESP
1	LATERAL DIREITA/ESQUERDA	2	800	297	15
2	BASE/PRATELEIRA/TAMPO	3	770	297	15
3	PORTA DIREITA MONTADA	1	798	397	18
4	PORTA ESQUERDA MONTADA	1	798	397	18
5	FUNDO TRASEIRO	1	795	379	2.5
6	FUNDO TRASEIRO	1	795	404	2.5
CÓDIGO/DESCRÍÇÃO		QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRÍÇÃO		QUANTIDADE
A		12	B		20
	PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA			PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
C		1	D		3
	CHAVE ZETA			PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	
E		4	F		20
	PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA			TAPA FURO ADESIVO 12mm	
G		40	H		6
	PREGO 10x10 COM CABEÇA			FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO	
I		4	J		4
	CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE			BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
K		4	L		4
	DOBRADEIRA SLOW MOTION COM CALÇO RETA CANECO 35mm			BATENTE DE SILICONE	
M		4	N		9
	CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA			PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 17MM	

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA

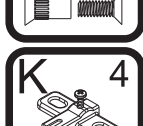
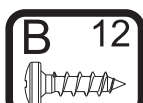


NÍVEL

Montagem

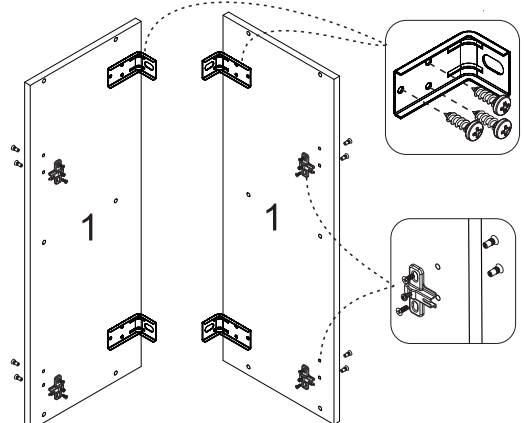


PASSO 1

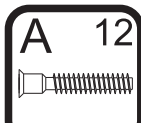


1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)
2 - Fixar os calços das dobradiças K com parafuso de união N 17MM

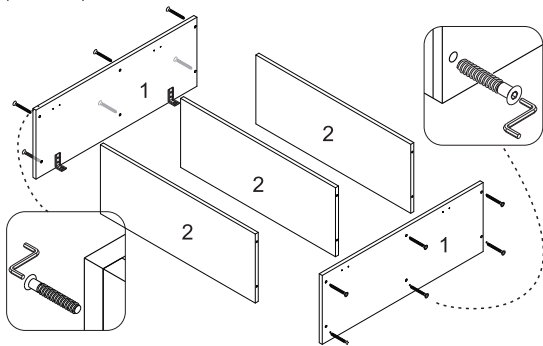
Instalação



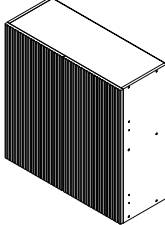
PASSO 2



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

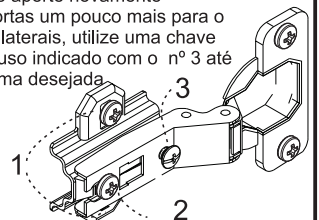


PASSO 7

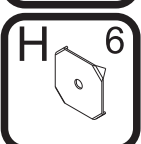
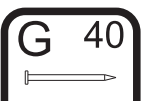


Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

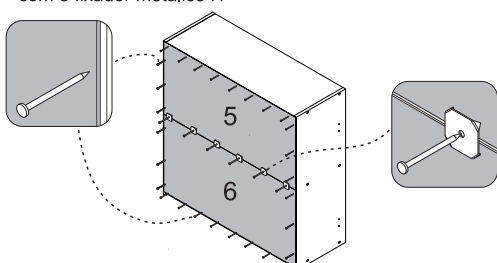
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente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



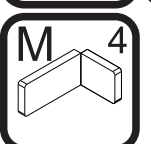
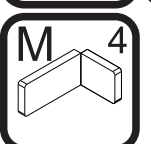
PASSO 3



- 1 - Alinear a peça 5 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais
- 2 - Alinear a peça 6 inferior e fixá-la com pregos G (10x10) na parte inferior e laterais
- 3 - Na junção entre as peças 5 e 6 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico H

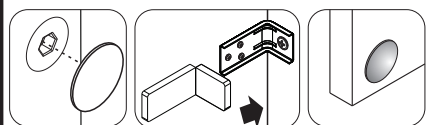


PASSO 8

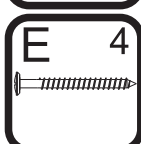
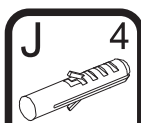


Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

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



PASSO 4



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

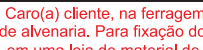


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

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



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



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



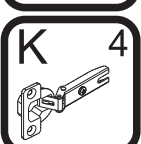
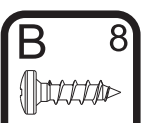
3 - Introduza a bucha no furo da parede



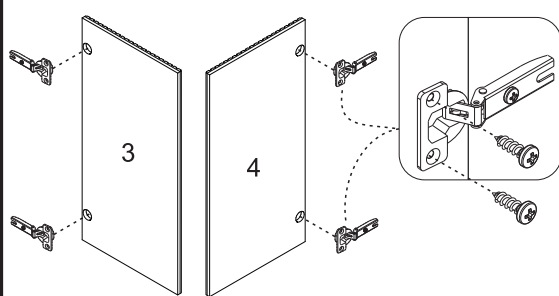
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

Aperte o parafuso até a fixação estar segura

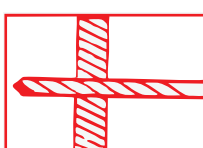
PASSO 5



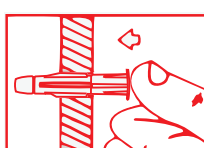
- 1 - Encaixar as dobradiças K nas portas, e fixá-las com os parafusos B (4x14mm)



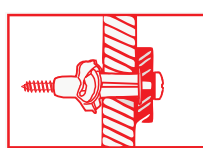
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede



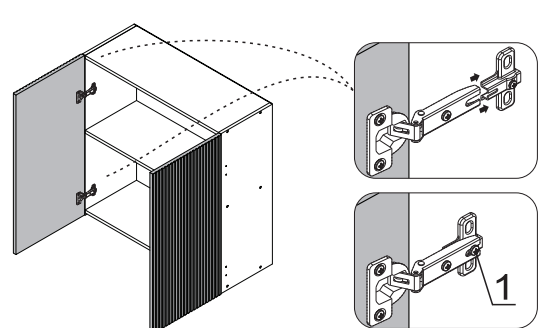
3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso.

Aperte o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 6

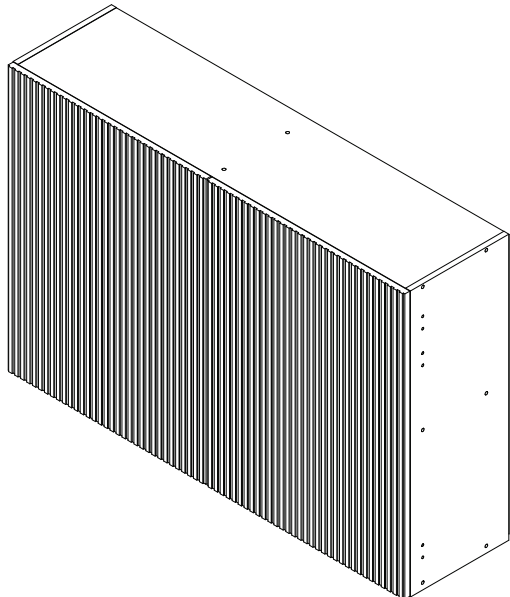


- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça no calço travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:

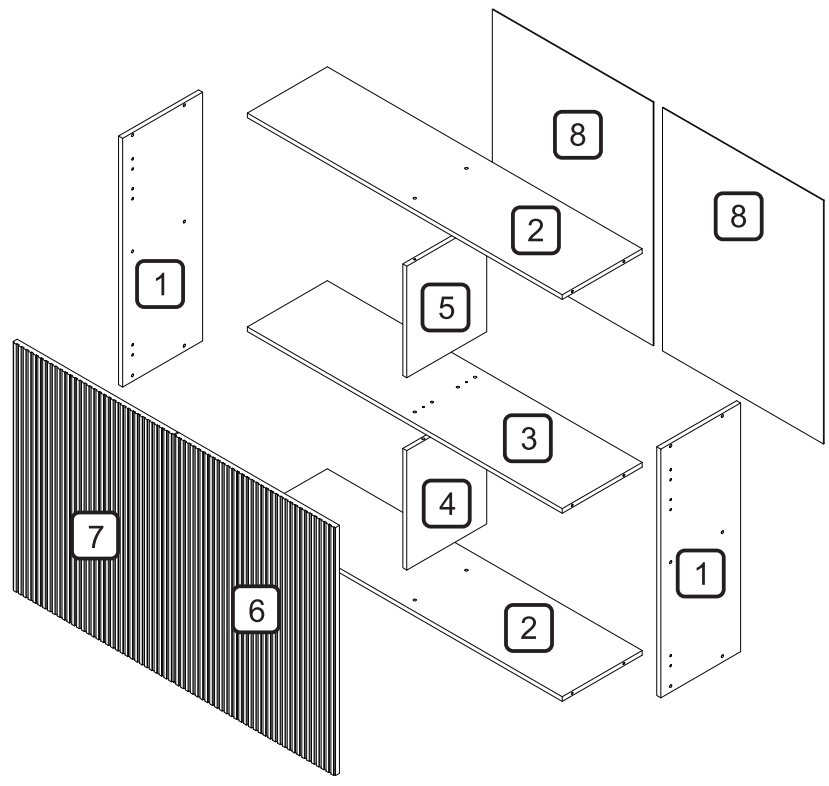




A marca da gestão
florestal responsável
FSC® C166299

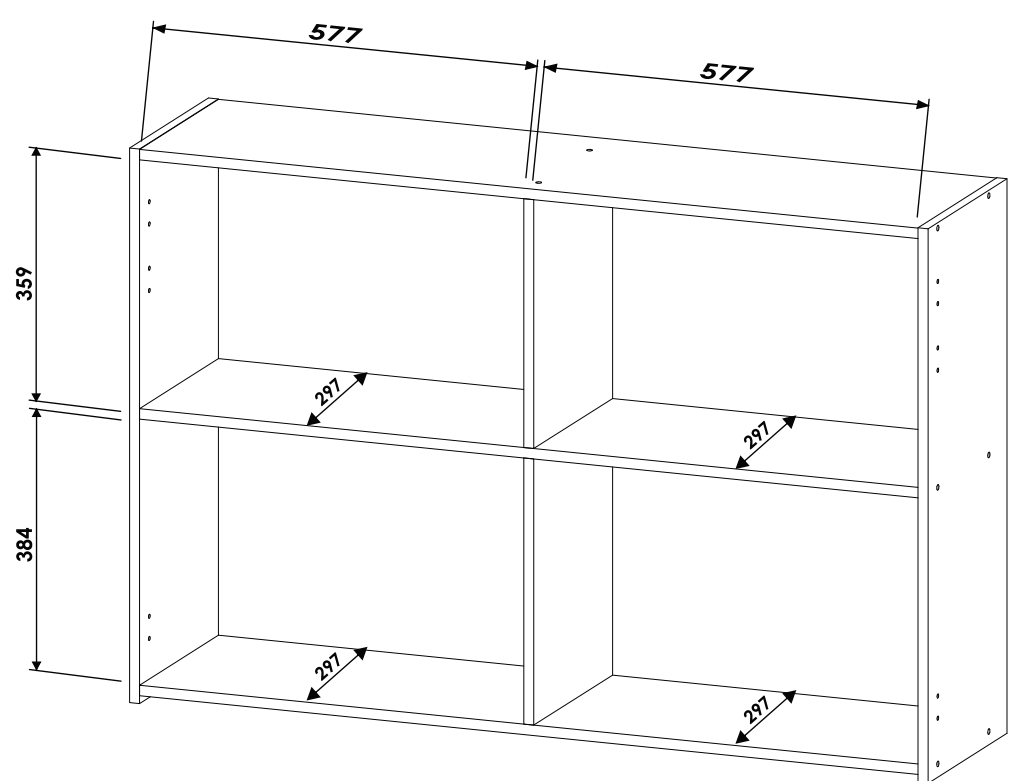
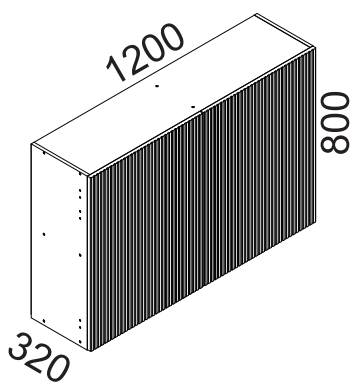


MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301009
**ARMÁRIO AÉREO 2 PORTAS
NESHER RAINHA 120CM 100% MDF**



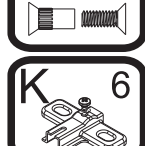
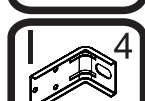
DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO

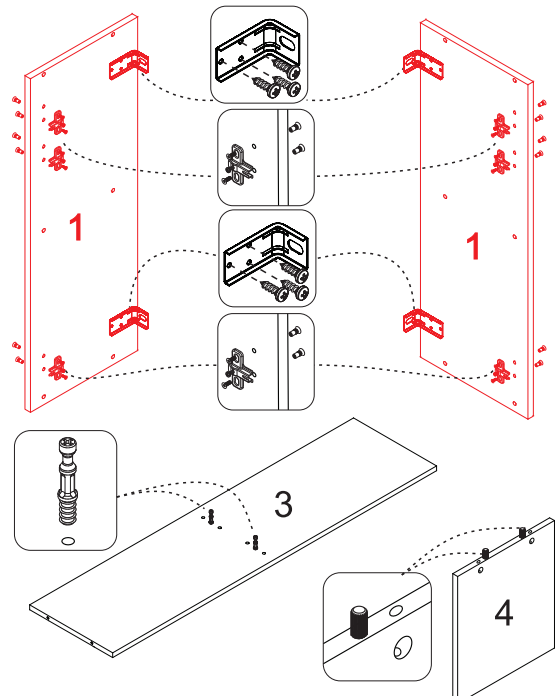


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP	LARG	ESP
1	LATERAL DIREITA/ESQUERDA	2	800	297	15
2	TAMPO/BASE	2	1,170	297	15
3	PRATELEIRA	1	1,170	297	15
4	DIVISÃO INFERIOR	1	359	297	15
5	DIVISÃO SUPERIOR	1	384	297	15
6	PORTA DIREITA MONTADA	1	798	597	18
7	PORTA ESQUERDA MONTADA	1	798	597	18
8	FUNDO TRASEIRO	2	785	597	2.5
CÓDIGO/ DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/ DESCRIÇÃO	QUANTIDADE		
A	18	B	24		
PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA			
C	1	D	3		
CHAVE ZETA		PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM			
E	4	F	26		
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		TAPA FURO ADESIVO 12mm			
G	56	H	10		
PREGO 10x10 COM CABEÇA		FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO			
I	4	J	4		
CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8mm			
K	6	L	4		
DOBRAĐIÇA SLOW MOTION C/ CALÇO RETA CANECO 35mm		BATENTE DE SILICONE			
M	4	N	13		
CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA		PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 17MM			
O	3	P	3		
PARAFUSO MINIFIX		TAMBOR MINIFIX			
Q	2	R	2		
TAMPA MINIFIX		CAVILHA 8x30mm			
Ferramentas para montagem e instalação					
					
PARAFUSADEIRA	FURADEIRA	NÍVEL	TRENA	MARTELLO	CHAVE PHILIPS E FENDA
Montagem			Instalação		
					

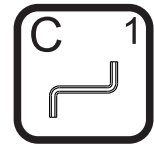
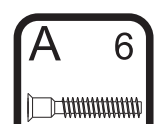
PASSO 1



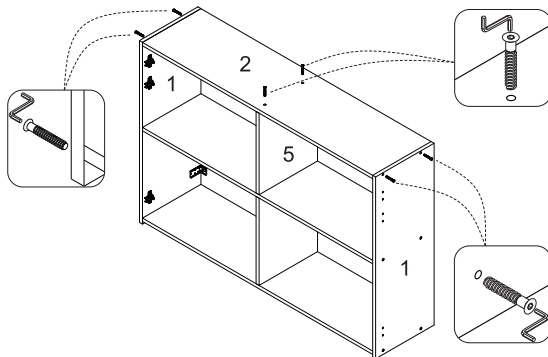
- 1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1, e fixá-las com os parafusos B (4x14mm)
- 2 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 4
- 3 - Fixar os calços K nas peças 1 utilizando os parafusos de união N (17mm)



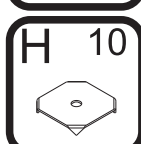
PASSO 5



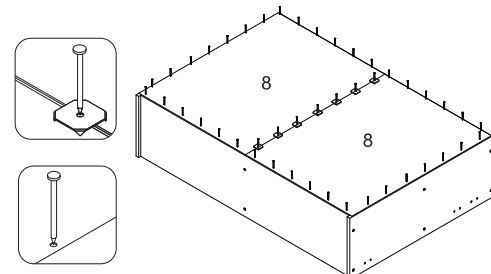
- 1 - Fixar o tampo 2 nas laterais 1 e na divisão superior 5, com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta C.



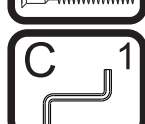
PASSO 6



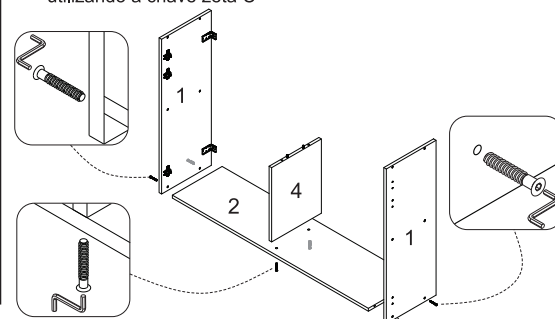
- 1 - Alinhar as peças 8 e fixá-las com pregos G (10x10) nas laterais na parte de cima e em baixo.
- 2 - Na junção entre as peças 8 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico H.



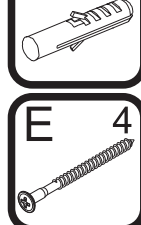
PASSO 2



- 1 - Fixar a peça 4 na base 2 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta C
- 2 - Fixar as laterais 1 na base 2 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta C



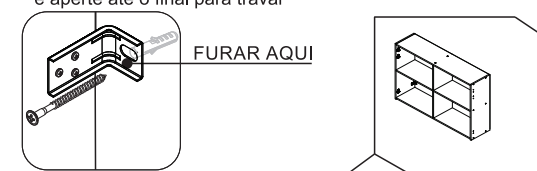
PASSO 7



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

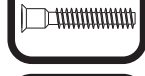
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

- 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

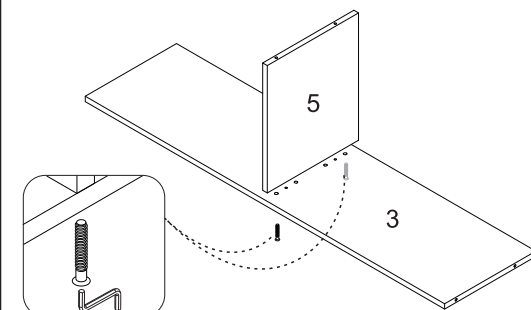


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso cartonado/drywall)

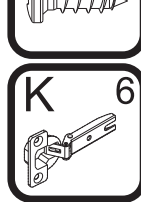
PASSO 3



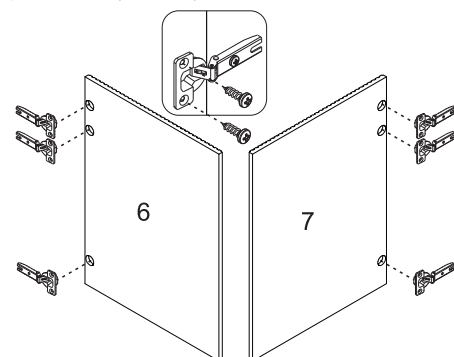
- 1 - Fixar as peças 5 na prateleira 3 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta C



PASSO 5



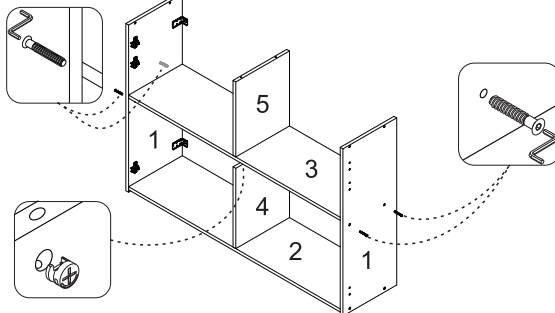
- 1 - Encaixar a dobradiça K nas portas e fixá-las com os parafusos B (4x14mm)



PASSO 4



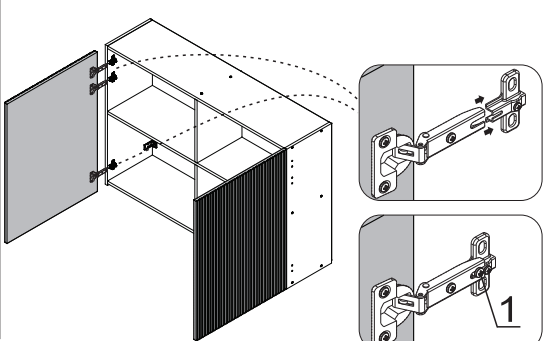
- 1 - Encaixar o conjunto de peças 3 e 5 na peça 4 e fixar nas laterais 1 com parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta C
- 2 - Encaixar o tambor do minifix P na peça 4 e utilizar uma chave philips para girar até travar a peça 4 na peça 3.



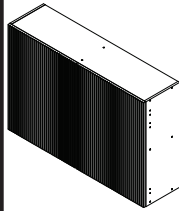
PASSO 6



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

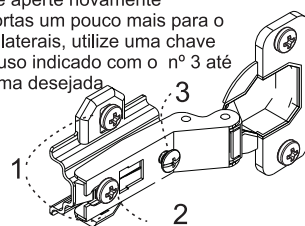


PASSO 7



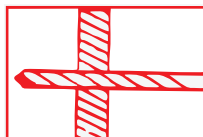
Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

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



ARMÁRIO AÉREO 2 PORTAS NESHER RAINHA 120CM 100% MDF

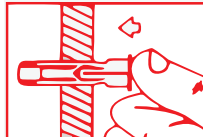
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



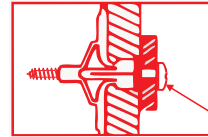
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



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

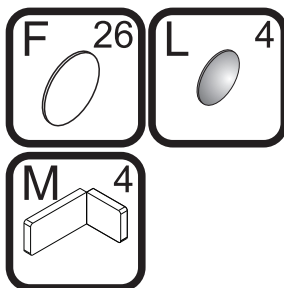


3 - Introduza a bucha no furo da parede



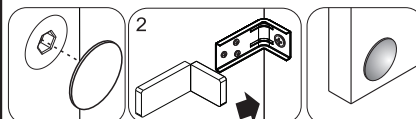
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso.
Aperte o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 8

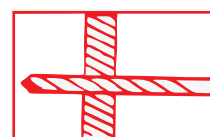


Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:

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



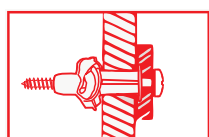
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede



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

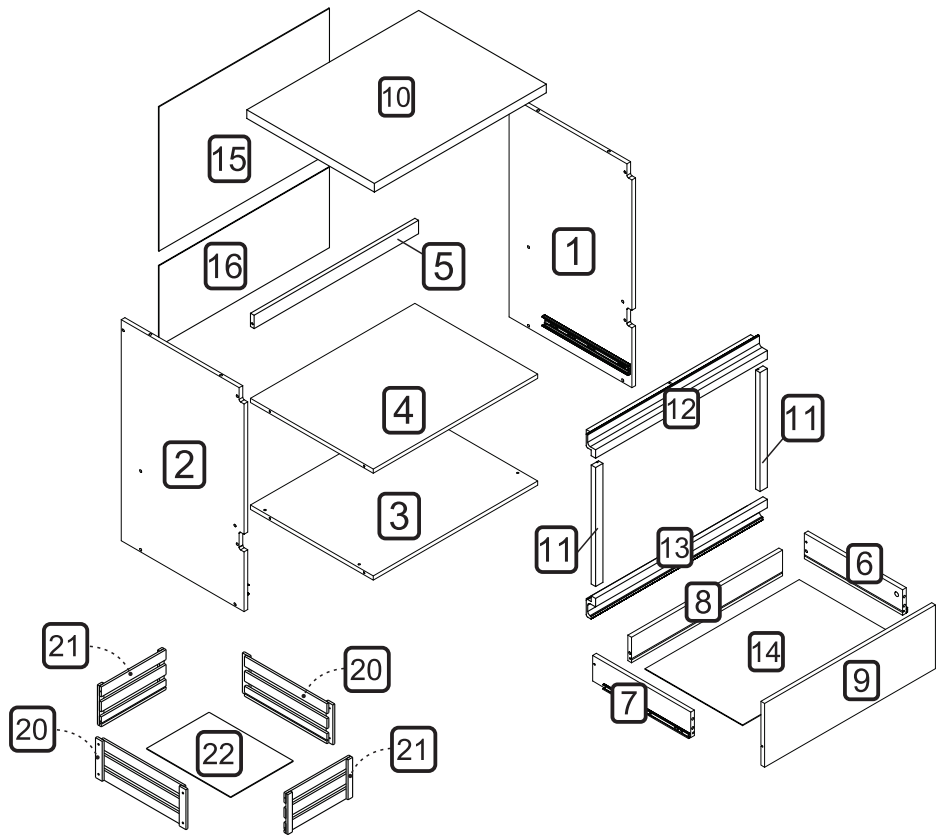
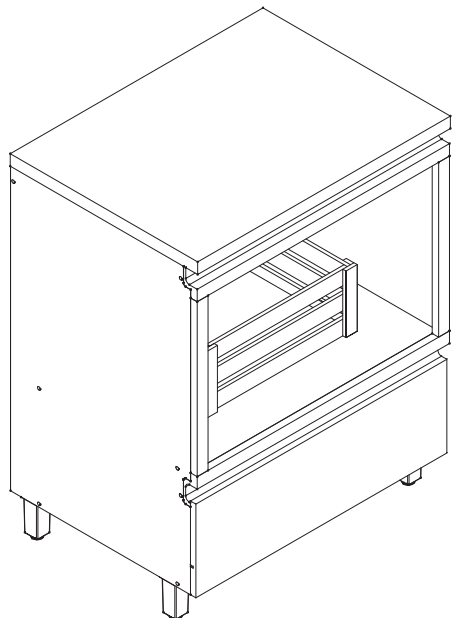


MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301706

BALCÃO FORNO RAINHA 1 GAVETA 70CM

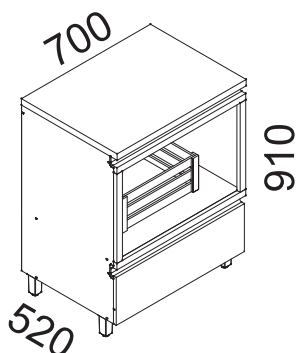


A marca da gestão florestal responsável
FSC® C168299



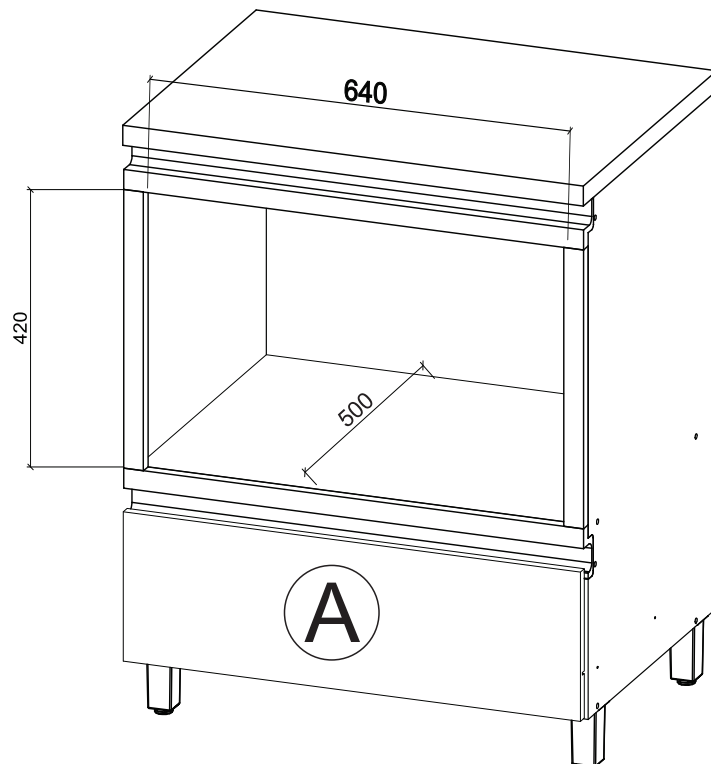
DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

DIMENSÕES MÁXIMAS DO PRODUTO MONTADO

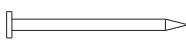
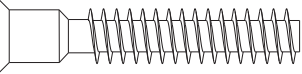
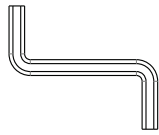
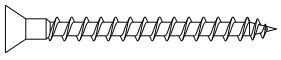
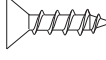
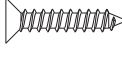
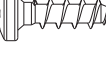
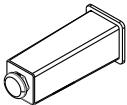
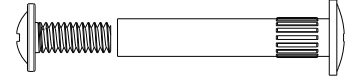
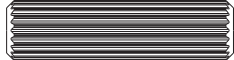
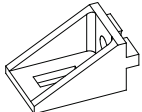
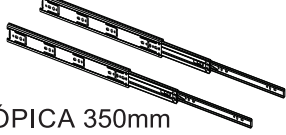
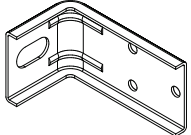
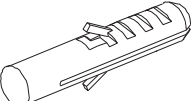
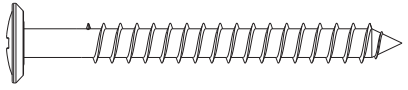
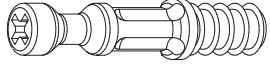


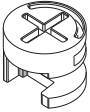
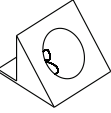
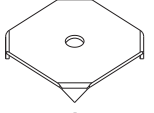
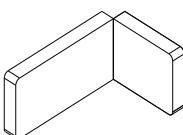
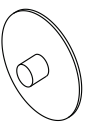
ESPAÇO INTERNO DAS GAVETAS
(largura x altura x profundidade)

Ⓐ 615 x 76x 384 mm



CÓDIGO	DESCRÍÇÃO	QUANT.	COMP.	LARG.	ESP.
1	LATERAL DIREITA	1	780	500	15
2	LATERAL ESQUERDA	1	780	500	15
3	BASE	1	670	500	15
4	PRATELEIRA	1	670	500	15
5	TRAVESSA SUPERIOR	1	670	47	15
6	LATERAL DE GAVETA DIREITA	1	400	90	15
7	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA	1	400	90	15
8	TRASEIRO DE GAVETA	1	615	90	15
9	FRENTE DE GAVETA	1	696	225	15
10	BANCADA	1	701	520	30
11	MOLDURA LATERAL	2	421	30	18
12	PERFIL PUXADOR "J FORNO"	1	701	67	38
13	PERFIL PUXADOR "C FORNO"	1	701	82	38
14	FUNDO DE GAVETA	1	628	398	2.5
15	FUNDO TRASEIRO	1	695	509	2.5
16	FUNDO TRASEIRO	1	695	284	2.5
20	LATERAL MAIOR MONTADA - CAIXA ORGANIZADORA	2	419	160	
21	LATERAL MENOR MONTADA - CAIXA ORGANIZADORA	2	300	160	
22	FUNDO 390 X 290 - CAIXA ORGANIZADORA	1	390	290	2.5

CÓDIGO/DESCRÍÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRÍÇÃO	QUANTIDADE
A 	35	B 	14
PREGO 10x10 COM CABEÇA		PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA	
C 	1	D 	8
CHAVE ZETA		CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO	
E 	2	F 	12
PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 3,5x14mm CABEÇA CHATA	
G 	4	H 	40
PARAFUSO 3x16mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
I 	4	J 	3
PÉS		PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	
K 	8	L 	2
CAVILHA 8x30mm		BATENTE DE SILICONE	
M 	6	N 	1
SUporte ANGULAR		PAR CORREDIÇA TELESÓPICA 350mm	
O 	4	P 	4
CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
Q 	8	R 	3
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		PARAFUSO MINIFIX	

S		3	T		4
TAMBOR MINIFIX			DISPOSITIVO FIXADOR DE FUND		
U		6	V		14
FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO			TAPA FURO ADESIVO 12mm		
W		4	X		2
CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA			TAMPA MINIFIX		

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELLO



CHAVE PHILIPS E FENDA

Montagem

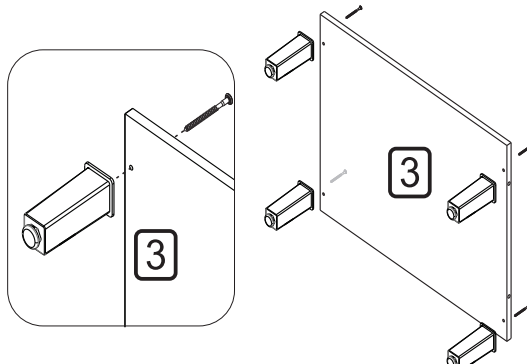
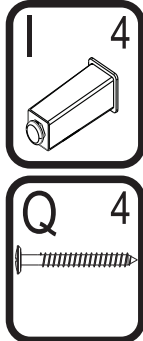


Instalação

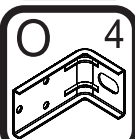
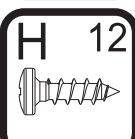
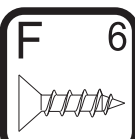


PASSO 1

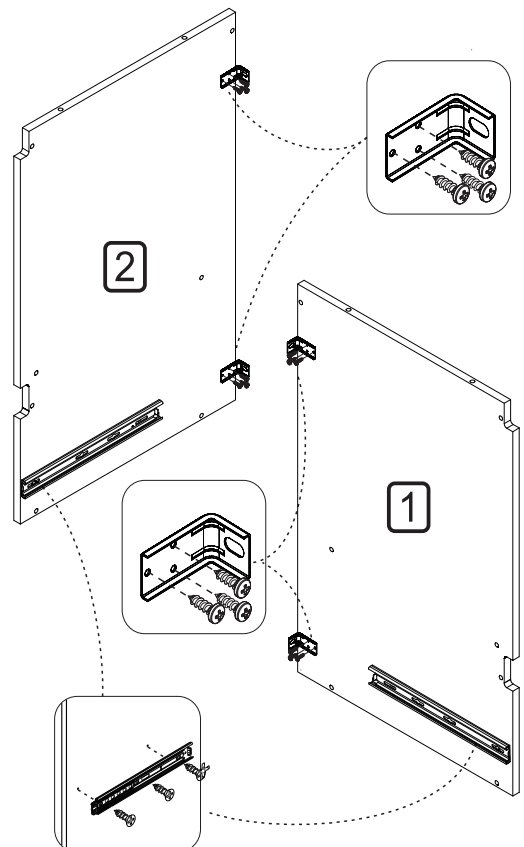
- 1 - Alinhar os pés I com os furos da base 3 e fixá-los com os parafusos Q (5x50mm)



PASSO 3

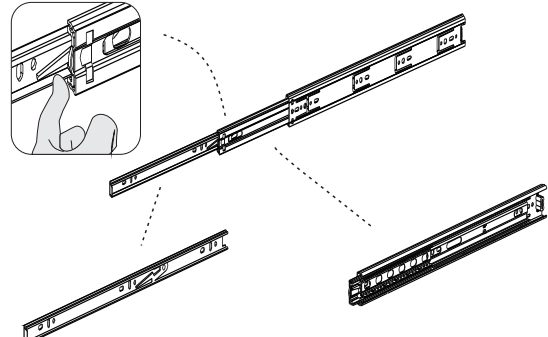


- 1 - Fixar as correias N nas marcações das laterais 1 e 2 utilizando os parafusos F (3,5x14mm)
2 - Posicione as cantoneiras O na borda traseira das peças 1 e 2 e fixe-as com os parafusos H (4x14mm)

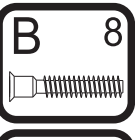


PASSO 2

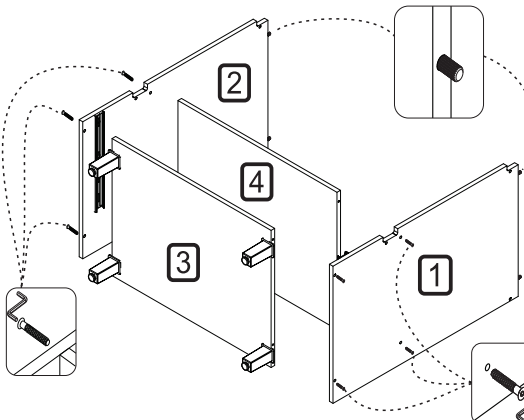
- 1 - Para montagem das correias nas gavetas é necessário primeiramente separar o conjunto
2 - Levante a trava indicada no desenho abaixo e puxe a peça até separá-las totalmente



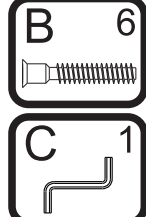
PASSO 4



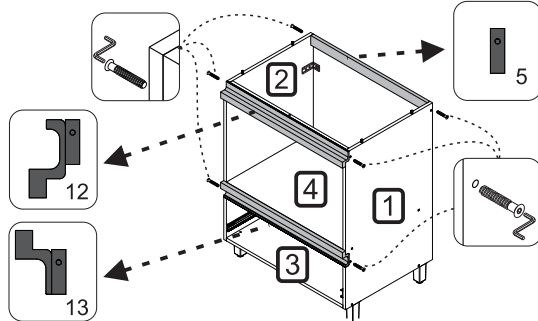
- 1 - Inserir as cavilhas K (8x30mm) nos topo das peças 1 e 2
2 - Fixar as peças 3 e 4 nas laterais 1 e 2 com parafusos B (7x40mm), utilizando a chave zeta C



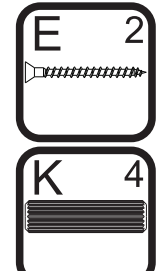
PASSO 5



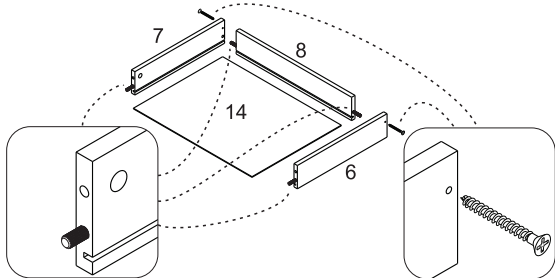
- 1 - Encaixar as travessas superior 5 entre as laterais 1 e 2
2 - Fixar as travessas nas laterais com o parafuso B (7x40mm), utilizando a chave zeta C



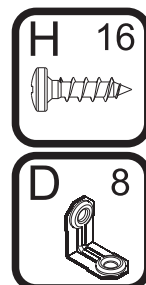
PASSO 10



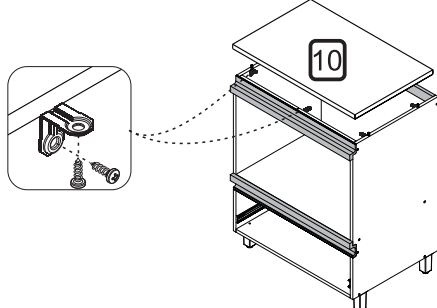
- 1 - Inserir as cavilhas K (8x30mm) nas peças 6, 7 e 8
2 - Encaixar a peça 8 entre as laterais 6 e 7
3 - Fixar as peças com os parafusos E (3,5x40mm)
4 - Encaixar o fundo 14 no conjunto



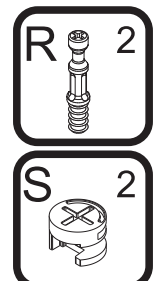
PASSO 6



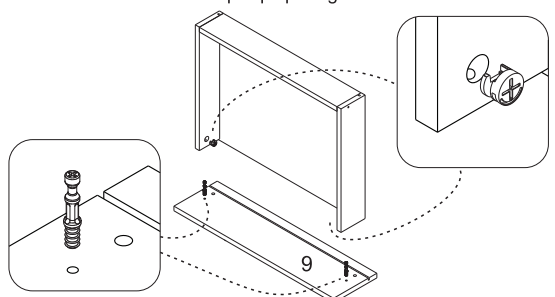
- 1 - Fixar as cantoneiras D em nas laterais e nas travessa com parafuso H (4x14mm)
2 - Encaixar a bancada 10 sobre o balcão e fixá-la através das cantoneiras D e parafusos H (4x14mm)



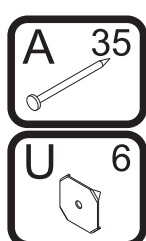
PASSO 11



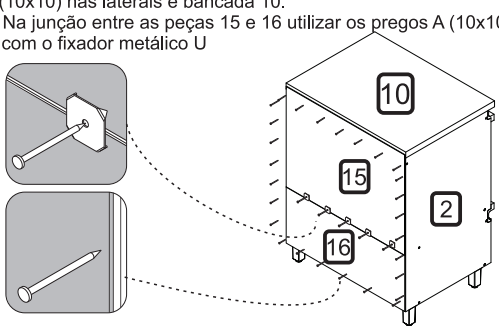
- 1 - Inserir os minifix R na peça 9
2 - Encaixar a peça 9 no conjunto montado no passo anterior
3 - Encaixar o tambor do minifix S nas laterais de gaveta e utilizando uma chave philips para girar até travar



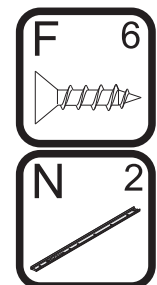
PASSO 7



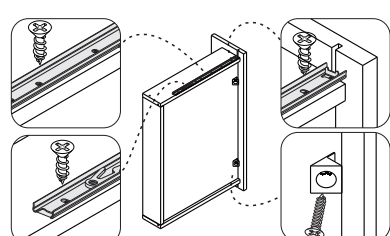
- 1 - Alinhar a peça 16 com as laterais e a base do armário e fixá-la com pregos A (10x10) nas laterais e na base.
2 - Em seguida alinhar a peça 15 e fixá-la com os pregos A (10x10) nas laterais e bancada 10.
3 - Na junção entre as peças 15 e 16 utilizar os pregos A (10x10) com o fixador metálico U



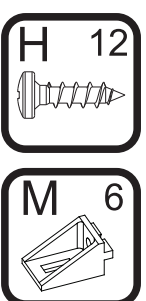
PASSO 12



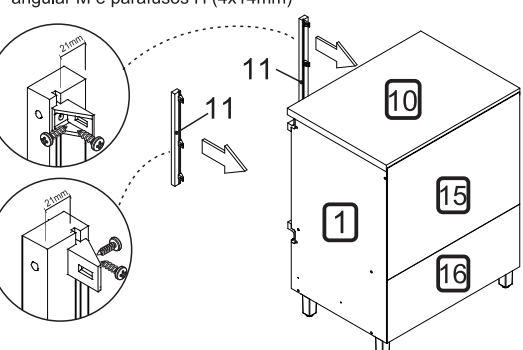
- 1 - Encostar a corrediça N na frente de gaveta e alinhar na parte de baixo e fixar nos marcações da lateral com parafuso F (3,5x14mm)
2 - Encaixe o fixador de fundo T entre o rasgo e o fundo de gaveta e fixe-os com os parafusos G (3x16mm)



PASSO 8

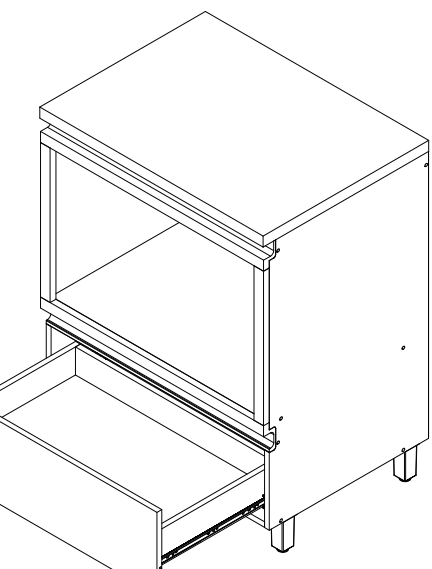


- 1 - Fixar as molduras laterais 11 nas laterais 1 e 2 com suporte angular M e parafusos H (4x14mm)

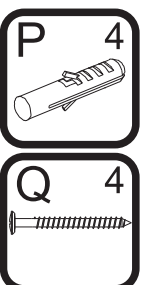


PASSO 13

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



PASSO 9



FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

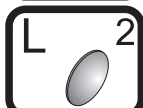
ATENÇÃO: Antes de fixar o armário na parede verifique se o local possui condições adequadas para suportar o produto.

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

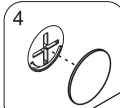
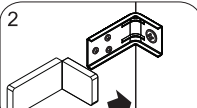
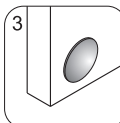
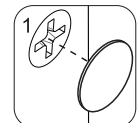


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

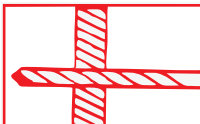
PASSO 14



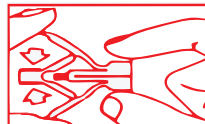
- Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:
- 1 - Cole o tapa furo adesivo V (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
 - 2 - Encaixe a tampa plástica W sobre todas as cantoneiras metálicas
 - 3 - Cole os batentes de silicone L nos cantos superiores da porta basculante e da frente de gaveta
 - 4 - Encaixe as tampas X sobre os tambores dos minifix das gavetas



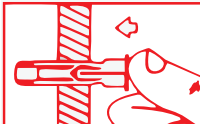
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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



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



3 - Introduza a bucha no furo da parede

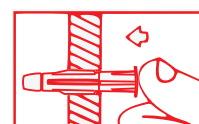


4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso. Aperte o parafuso até a fixação estar segura

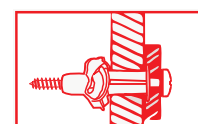
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



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

OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU

OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU

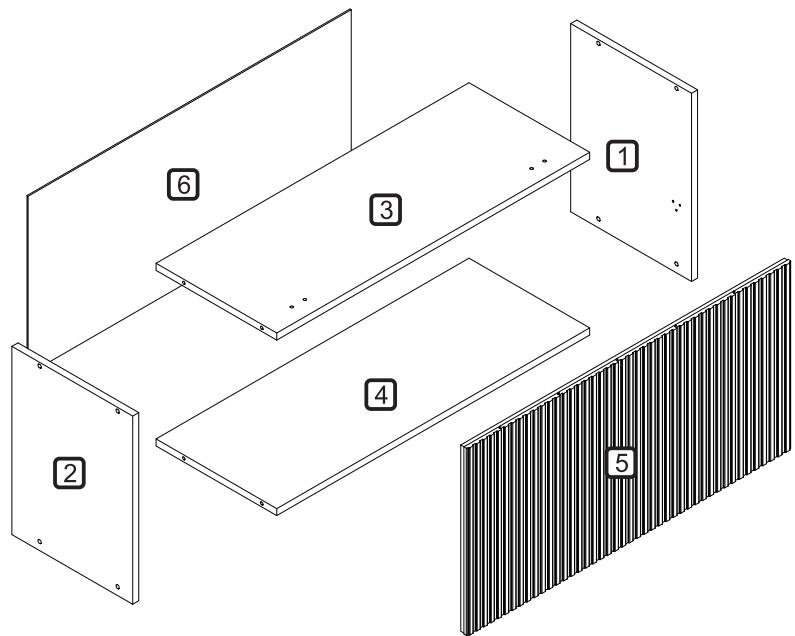
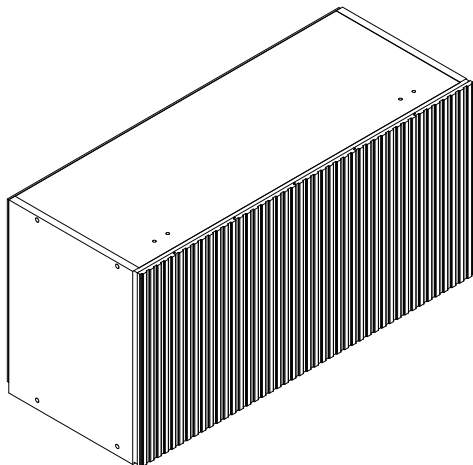




MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301708
ARMÁRIO GELADEIRA 1 PORTA BASCULANTE
NESHER RAINHA 80CM 100% MDF

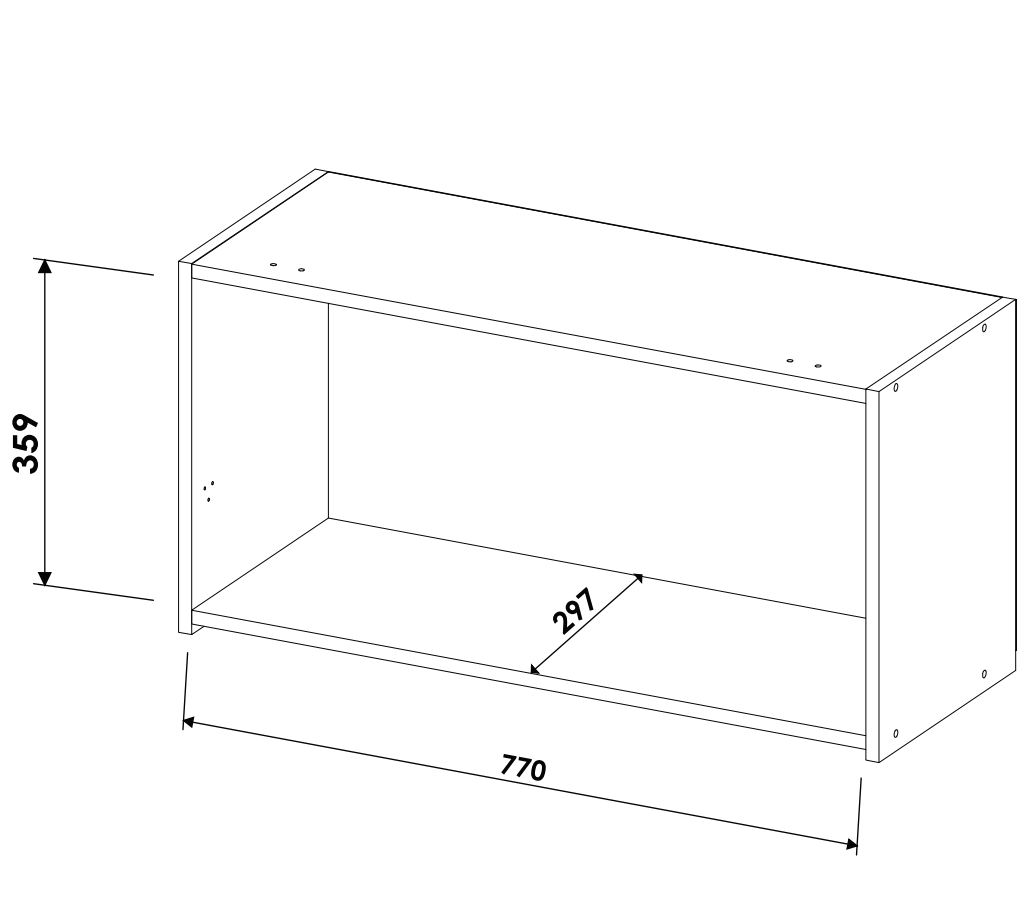
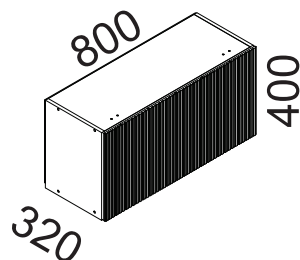


A marca da gestão
florestal responsável
FSC® C166299

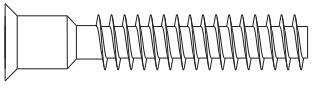
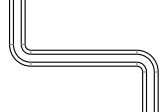
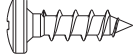
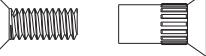
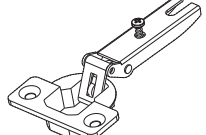
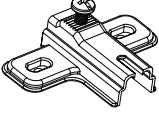
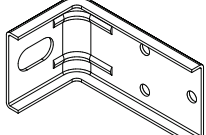
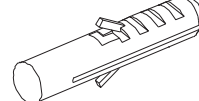
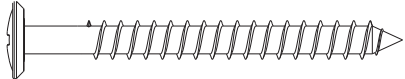
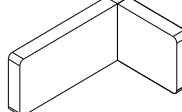


DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

DIMENSÕES MÁXIMAS
DO PRODUTO MONTADO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP	LARG	ESP
1	LATERAL DIREITA	1	401	297	15
2	LATERAL ESQUERDA	1	401	297	15
3	TAMPO	1	770	297	15
4	BASE	1	770	297	15
5	PORTA	1	798	399	18
6	FUNDO TRASEIRO	1	795	379	2.5

CÓDIGO/ DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/ DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A 	25	B 	8
PREGO 10x10 COM CABEÇA		PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA	
C 	1	D  PISTÃO A GÁS 80N	1
CHAVE ZETA			
E 	10	F 	5
PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA		PARAFUSO DE UNIÃO 17mm	
G 	3	H 	2
PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM		BATENTE DE SILICONE	
I 	2	J 	2
DOBRADIÇA RETA CANECO 35mm		CALÇO DE DOBRADIÇA 5mm	
K 	2	L 	2
CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE		BUCHA DE PAREDE DE 8mm	
M 	2	N 	2
PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA		CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	
O 	8		
TAPA FURO ADESIVO 12mm			

Ferramentas para montagem e instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELHO

CHAVE PHILIPS
E FENDA

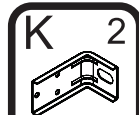
Montagem



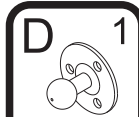
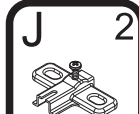
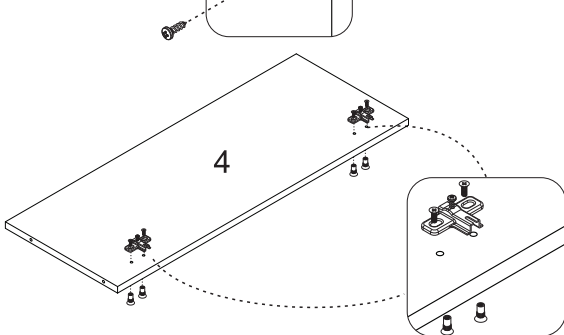
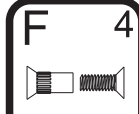
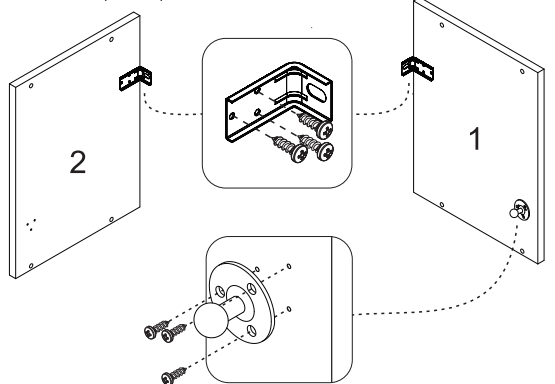
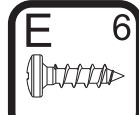
Instalação



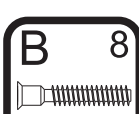
PASSO 1



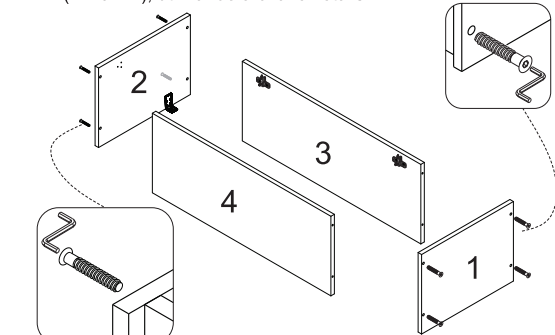
- 1 - Posicione as cantoneiras K na borda traseira das peças 1 e 2, fixe-as com os parafusos E (4x14mm)
- 2 - Aline o suporte D do pistão na marcação da lateral e fixe-o com os parafusos do kit do pistão
- 3 - Fixar os calços J na peça 4 utilizando os parafusos de união F (17mm)



PASSO 2



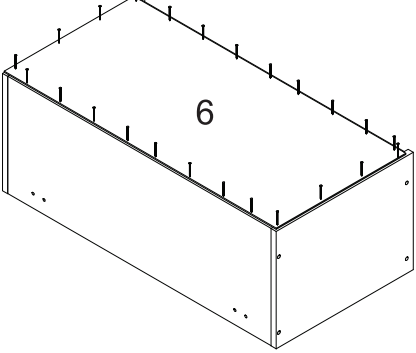
- 1 - Fixar as laterais 1 e 2 nas peças 3 e 4 com os parafusos B (7x40mm), utilizando a chave zeta C



PASSO 3



- 1 - Alinhar a peça 6 e fixá-la com pregos A (10x10) nas laterais, tampo e base



PASSO 4

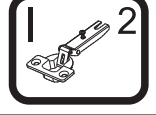


- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira e aperte até o final para travar

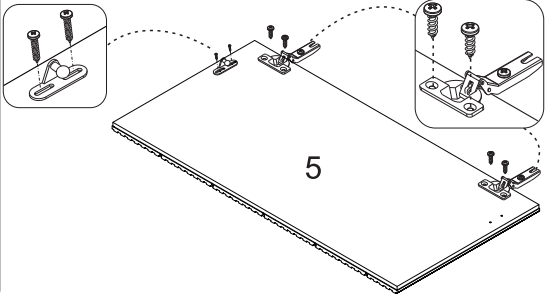


OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

PASSO 5



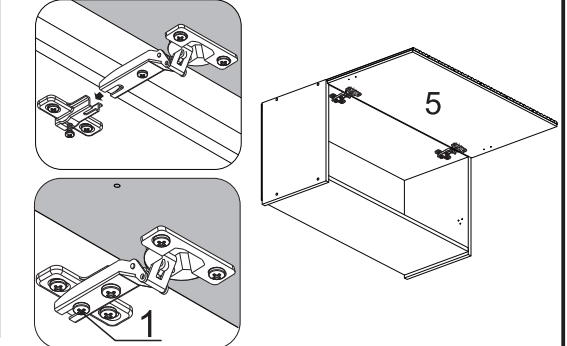
- 1 - Fixar as dobradiças I na porta 5 com parafusos E (4x14mm)
- 2 - Fixar o suporte do pistão D na marcação da porta 5 com os parafusos do kit pistão



PASSO 6



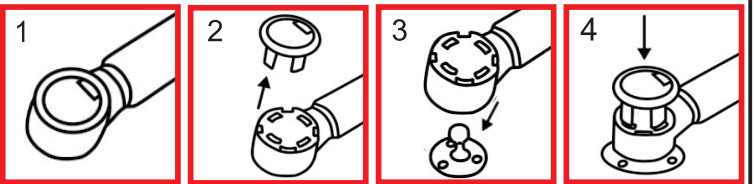
- 1 - Para montar a porta, encaixe a dobradiça I no calço J travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:



PASSO 7

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.

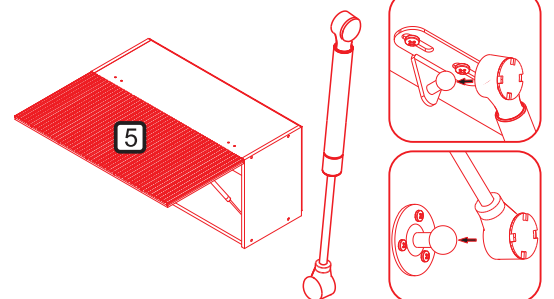


Repita o procedimento para fixar a outra extremidade do pistão

PASSO 8



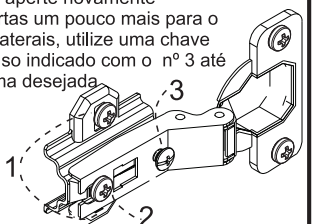
- 1 - Encaixe a haste do pistão D no suporte que foi fixado na lateral 1 e na porta 5 nos passos anteriores.
- 2 - A parte mais grossa ficará apoiada na porta e a mais fina na lateral



PASSO 9

Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

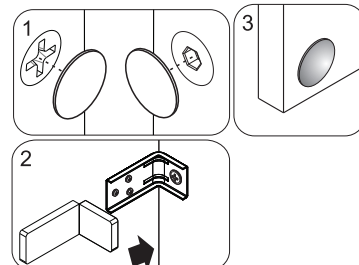
- 1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
- 2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente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



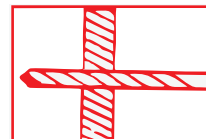
PASSO 10



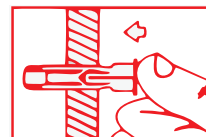
Para fazer o acabamento dos módulos siga os passos abaixo:
 1 - Cole o tapa furo adesivo O (12mm) sobre todos os parafusos aparentes
 2 - Encaixe a tampa plástica N sobre todas as cantoneiras metálicas
 3 - Cole os batentes de silicone H nos cantos inferiores da porta



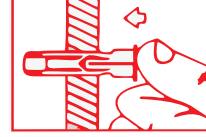
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



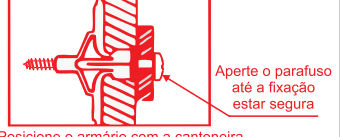
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



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



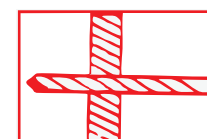
3 - Introduza a bucha no furo da parede



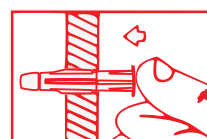
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

Aperte o parafuso até a fixação estar segura

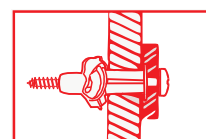
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



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

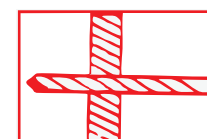


2 - Introduza a bucha no furo da parede

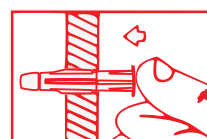


3 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso.
Aperte o parafuso até a fixação estar segura

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

