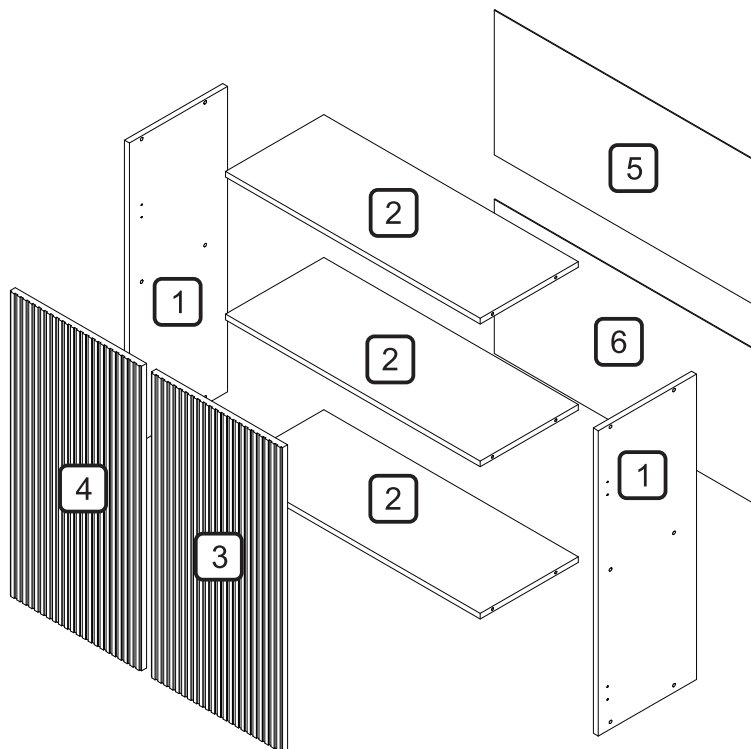
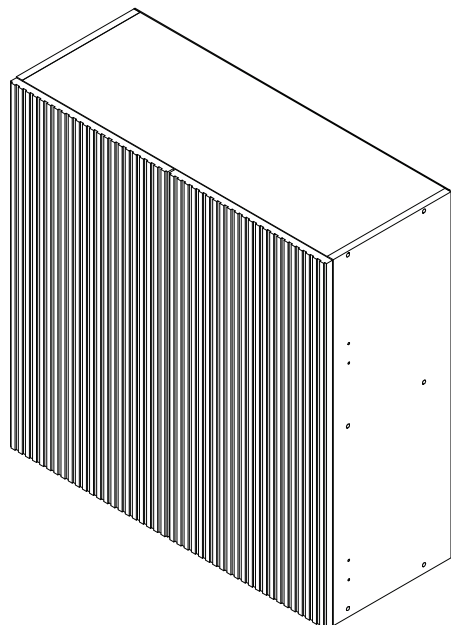


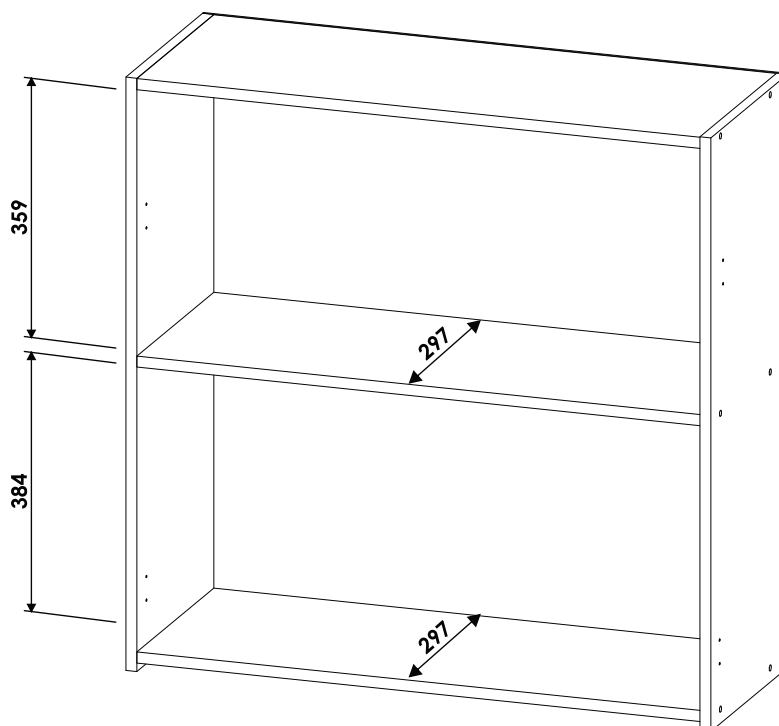
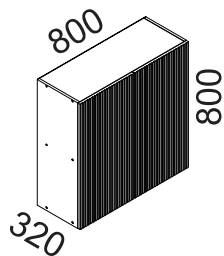


A marca da gestão florestal responsável
FSC® C168299

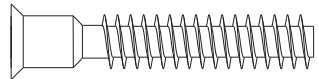
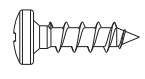
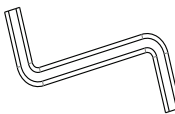
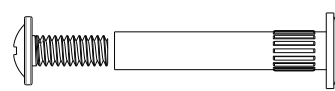
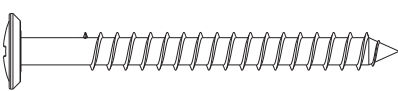


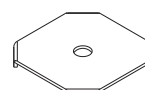
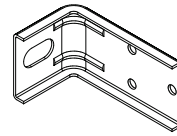
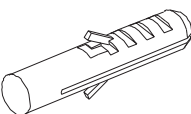
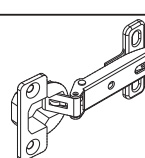

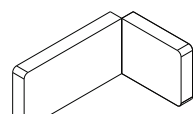
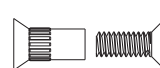









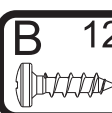
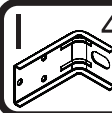

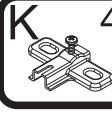
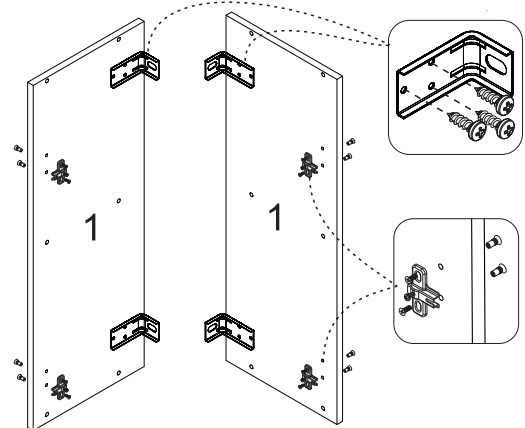
DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

DIMENSÕES MÁXIMAS DO PRODUTO MONTADO



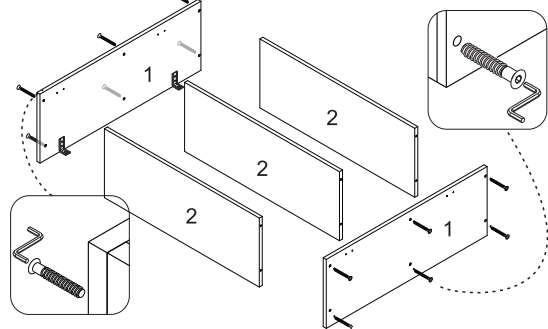
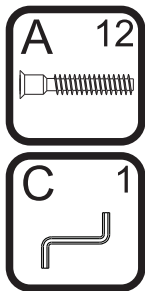
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE	COMP	LARG	ESP
1	LATERAL DIREITA/ESQUERDA	2	800	297	15
2	BASE/PRATELEIRA/TAMPO	3	770	297	15
3	PORTA DIREITA MONTADA	1	798	397	18
4	PORTA ESQUERDA MONTADA	1	798	397	18
5	FUNDO TRASEIRO	1	795	379	2.5
6	FUNDO TRASEIRO	1	795	404	2.5

CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A  PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA	12	B  PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	20
C  CHAVE ZETA	1	D  PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 28MM	3
E  PARAFUSO 5x50mm CABEÇA FLANGEADA	4	F  TAPA FURO ADESIVO 12mm	20
G  PREGO 10x10 COM CABEÇA	40	H  FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO	6
I  CANTONEIRA METÁLICA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE	4	J  BUCHA DE PAREDE DE 8mm	4
K  DOBRADIÇA SLOW MOTION COM CALÇO RÉTA CANECO 35mm	4	L  BATENTE DE SILICONE	4
M  CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	4	N  PARAFUSO UNIÃO DE MÓDULOS 17MM	9

<p>Ferramentas para montagem e instalação</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  PARAFUSADEIRA </div> <div style="text-align: center;">  FURADEIRA </div> <div style="text-align: center;">  NÍVEL </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  TRENA </div> <div style="text-align: center;">  MARTELO </div> <div style="text-align: center;">  CHAVE PHILIPS E FENDA </div> </div>	<p>Montagem</p> 	<p>PASSO 1</p> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;">  12 </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;">  4 </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;">  8 </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  4 </div> </div>	<p>1 - Posicione as cantoneiras I na borda traseira das peças 1 e fixe-as com os parafusos B (4x14mm)</p> <p>2 - Fixar os calços das dobradiças K com parafuso de união N 17MM</p> 
--	--	---	--

PASSO 2

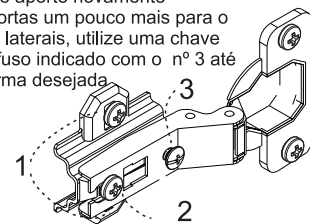
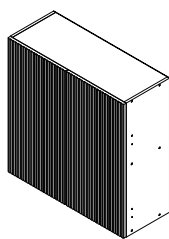
1 - Fixar as peças 1 nas peças 2 com os parafusos A (7x40mm), utilizando a chave zeta C



PASSO 7

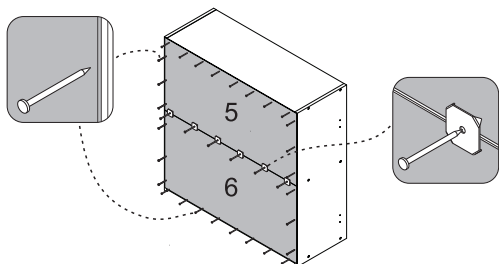
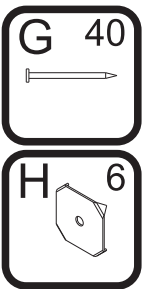
Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

- 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

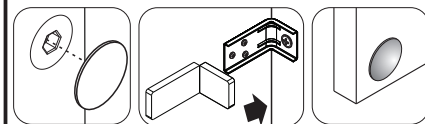
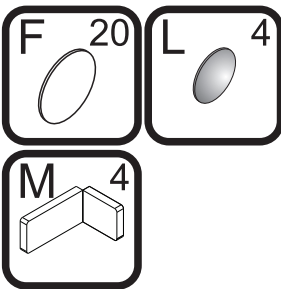
- 1 - Alinhar a peça 5 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais
- 2 - Alinhar a peça 6 inferior e fixá-la com pregos G (10x10) na parte inferior e laterais
- 3 - Na junção entre as peças 5 e 6 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico H



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

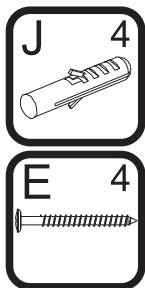


PASSO 4

FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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

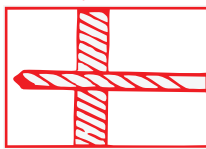
- 1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
- 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira
- 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



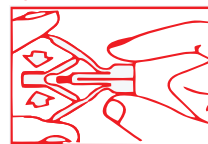
OBS: No final deste manual, verifique sugestões alternativas de instalação do produto em paredes que não sejam de alvenaria (gesso acartonado/drywall)

OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY

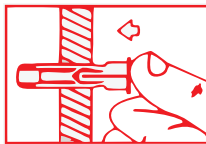
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



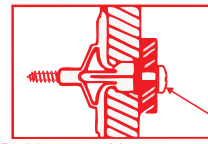
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



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



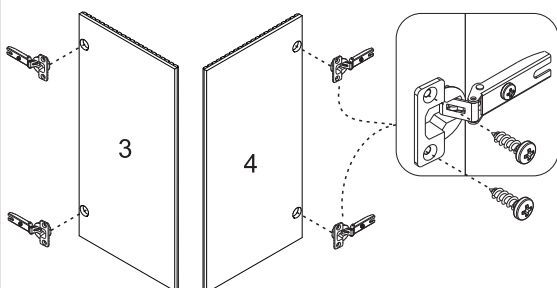
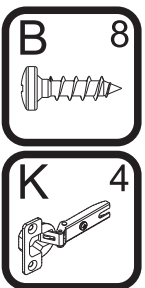
3 - Introduza a bucha no furo da parede



Aperte o parafuso até a fixação estar segura

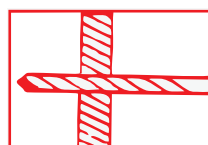
PASSO 5

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

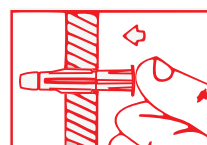


OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU

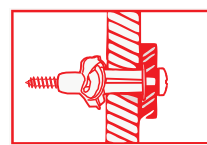
ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede



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 6

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

