

nesher



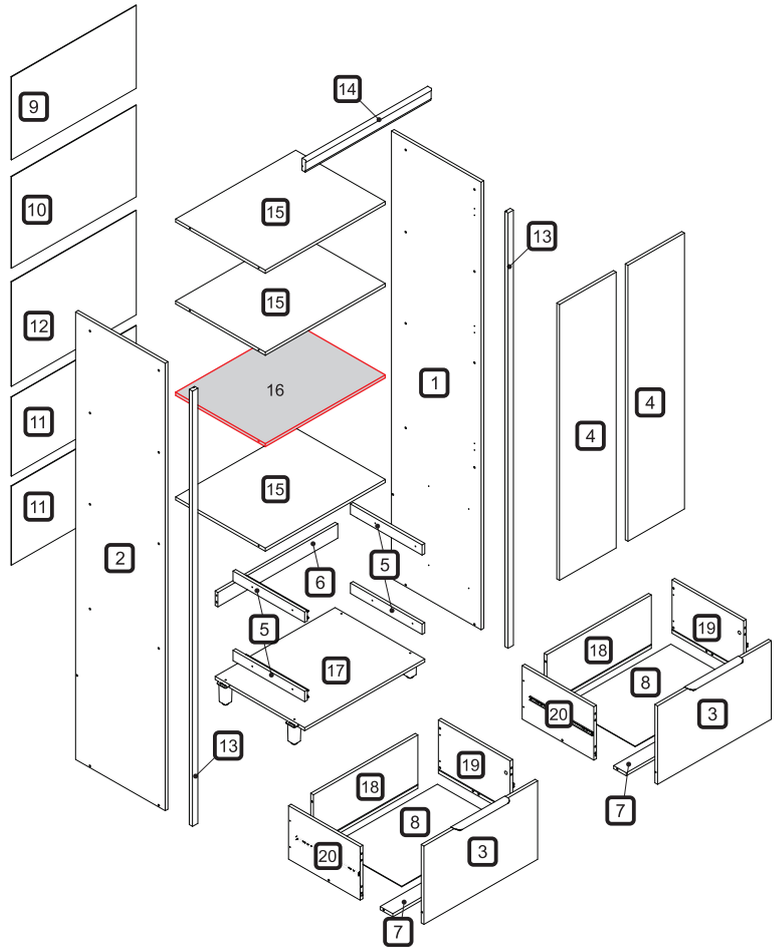
A marca da gestão florestal responsável
FSC® C168299

MANUAL DE MONTAGEM CÓDIGO 301703

MARQUESA PANELEIRO 2 PORTAS 2 GAVETAS 700 100% MDF

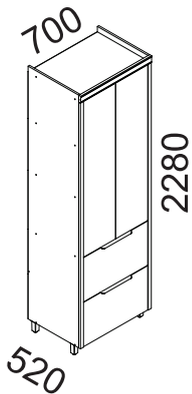


Portas com abertura de sistema de toque (ONE TOUCH)



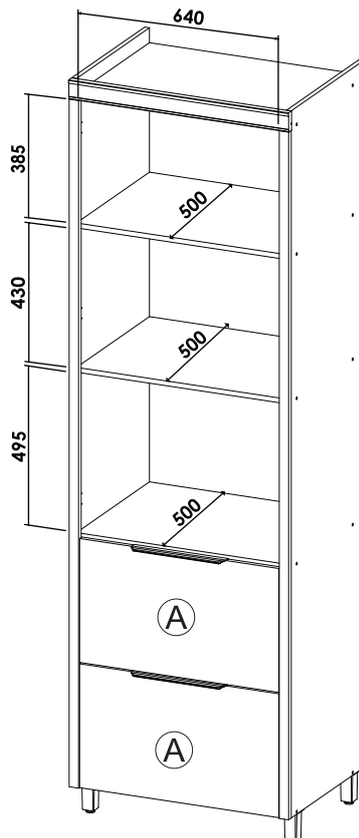
DIMENSÕES DOS ESPAÇOS INTERNOS (MEDIDAS EM MILÍMETROS)

DIMENSÕES MÁXIMAS DO PRODUTO MONTADO

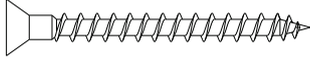
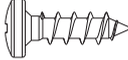
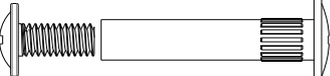
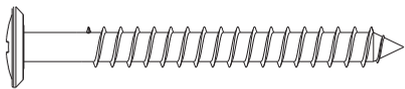
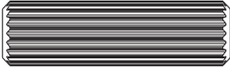
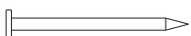
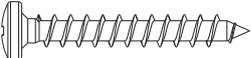
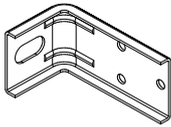
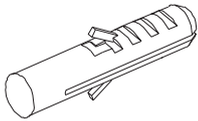
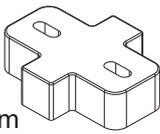
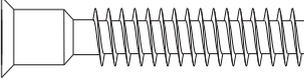
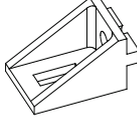
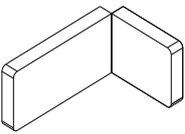


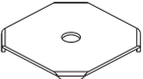
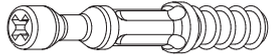
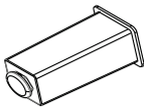
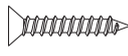
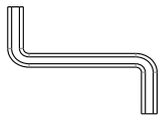
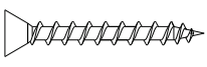
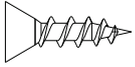
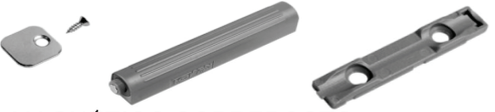
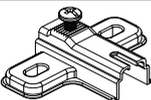
ESPAÇO INTERNO DAS GAVETAS
(largura x altura x profundidade)

Ⓐ 585 x 240 x 385



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	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	382	15
4	PORTA	2	1,344	316	15
5	AFASTADOR DE GAVETAS	4	400	40	15
6	TRAVESSA TRASEIRA	1	670	70	15
7	TRAVESSA DE GAVETÃO	2	585	70	15
8	FUNDO DE GAVETA	2	597	398	2.5
9	FUNDO TRASEIRO	1	697	404	2.5
10	FUNDO TRASEIRO	1	697	446	2.5
11	FUNDO TRASEIRO	2	697	385	2.5
12	FUNDO TRASEIRO	1	697	509	2.5
13	MOLDURA LATERAL	2	2,120	30	18
14	MOLDURA SUPERIOR	1	701	60	22
15	TAMPO/PRATELEIRA/TAMP. GAVETA	3	670	500	15
16	PRATELEIRA P/ PULSADOR	1	670	500	15
17	BASE	1	670	500	15
18	TRASEIRO DE GAVETA	2	585	260	15
19	LATERAL DE GAVETA DIREITA MAIOR	2	400	260	15
20	LATERAL DE GAVETA ESQUERDA MAIOR	2	400	260	15

CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO/DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
A 	8	B 	60
PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA		PARAFUSO 4x14mm CABEÇA PANELA	
C 	2	D 	4
CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO		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 	26
SEPARADOR DE DOBRADIÇA 16mm		PARAFUSO 7x40mm CABEÇA CHATA	
M 	8	N 	13
BATENTE DE SILICONE		SUORTE ANGULAR	
O 	22	P 	6
TAPA FURO ADESIVO 12mm		CAPA PLÁSTICA PARA CANTONEIRA	

Q FIXADOR FUNDO TRASEIRO METÁLICO		15	R DISPOSITIVO FIXADOR DE FUNDO		8
S PARAFUSO MINIFIX		9	T PÉS		4
U TAMBOR MINIFIX		9	V TAMPA MINIFIX		8
W PAR CORREDIÇA TELESCÓPICA 350x35mm		2	X PARAFUSO 3X16mm CABEÇA CHATA		8
Y CHAVE ZETA		1	Z PARAFUSO 3,5X 25mm CABEÇA CHATA		12
AA PARAFUSO 3,5X14mm CABEÇA CHATA		30	AB PULSADOR MAGNÉTICO SOBREPOSTO		2
AC CALÇO 4MM P/ DOBRADICAS MS COD 520201M5041R000		6	AD DOBRADIÇA ALTA ABERTURA AUTOMÁTICA		6
AE PUXADOR ALUNGO C/ PARAFUSO		2			

Ferramentas para montagem e instalação

Montagem Instalação



PARAFUSADEIRA



FURADEIRA



NÍVEL



TRENA



MARTELO

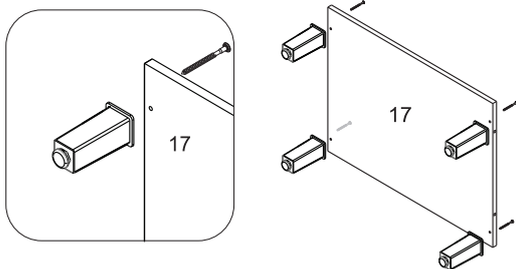
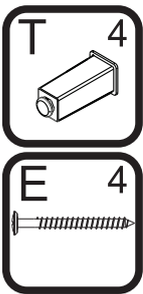


CHAVE PHILIPS E FENDA



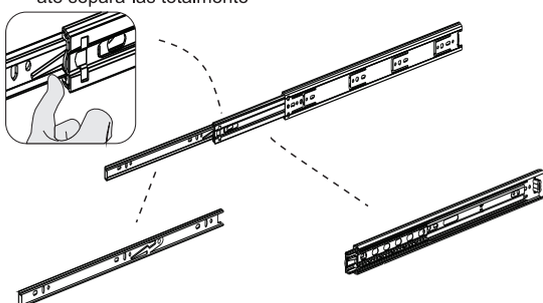
PASSO 1

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



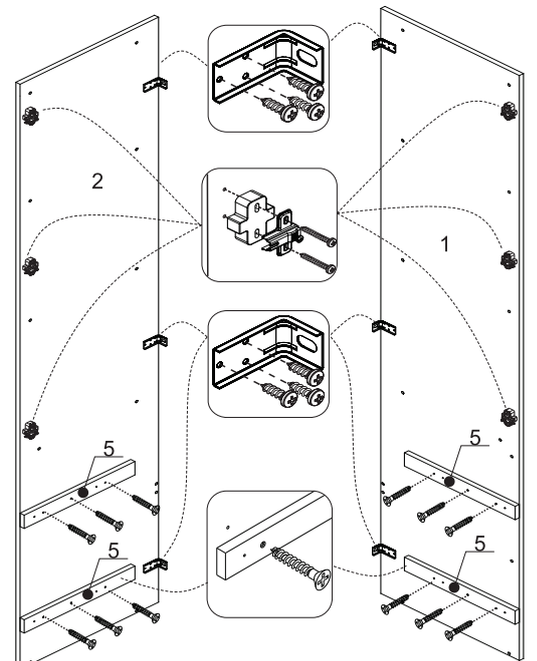
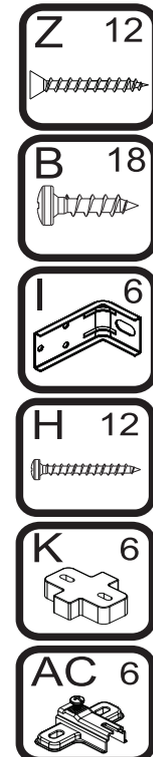
PASSO 2

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



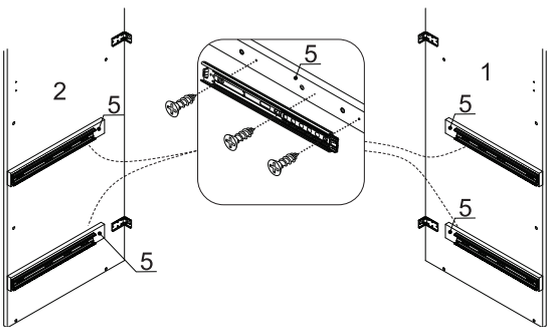
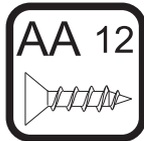
PASSO 3

1 - Fixar os afastadores 5 nas marcações das laterais 1 e 2 utilizando os parafusos Z (3,5x25mm)
2 - Posicione as cantoneiras L 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 AC e o separador de dobradiça K nas marcações frontais das peças 1 e 2



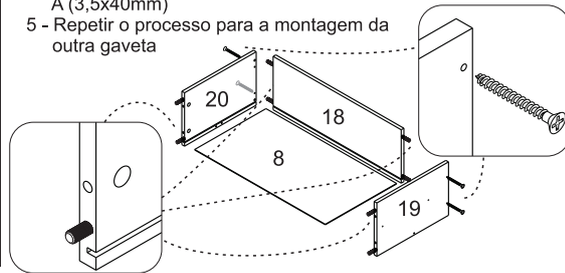
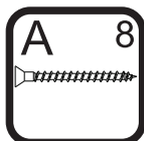
PASSO 4

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



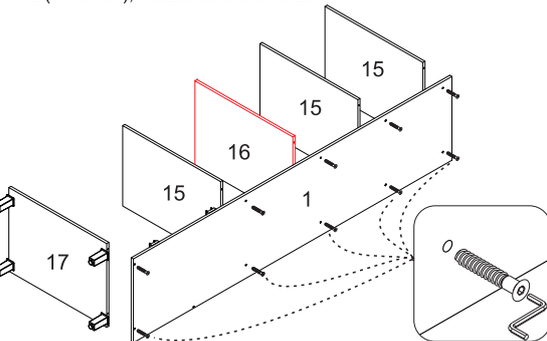
PASSO 9

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



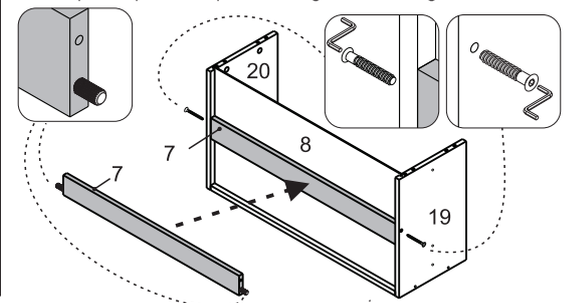
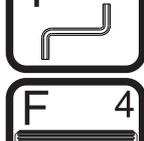
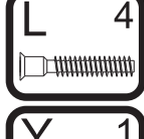
PASSO 5

1 - Fixar as peças 15, 16 e 17 na lateral 1 com os parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y



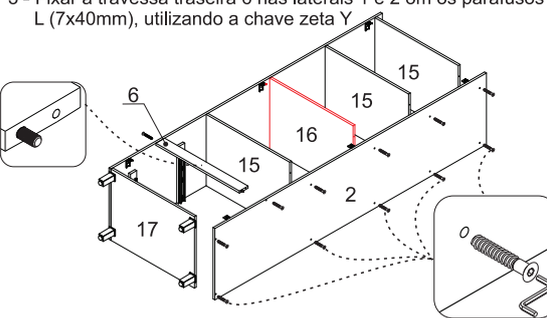
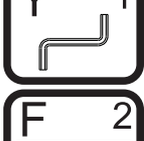
PASSO 10

1 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na peça 7
 2 - Encaixar a peça 7 entre as laterais 19 e 20 e fixá-la com parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y
 3 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



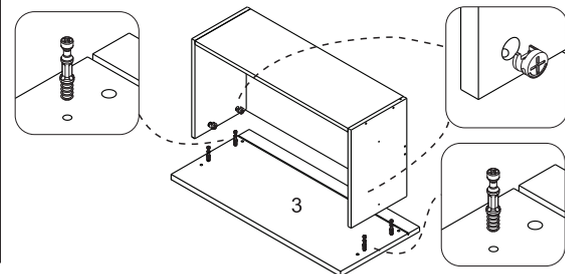
PASSO 6

1 - Fixar a lateral 2 nas peças 15, 16 e 17 com os parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y
 2 - Inserir as cavilhas F (8x30mm) na travessa traseira 6
 3 - Fixar a travessa traseira 6 nas laterais 1 e 2 com os parafusos L (7x40mm), utilizando a chave zeta Y



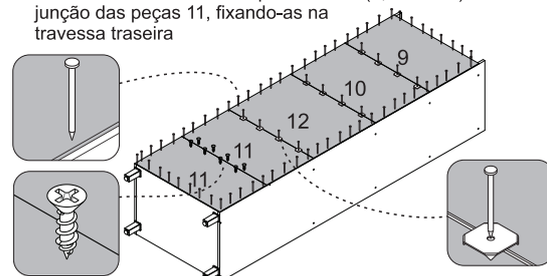
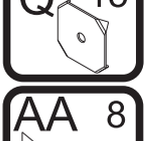
PASSO 11

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



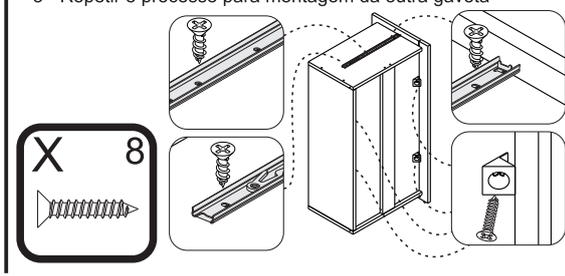
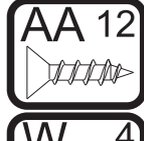
PASSO 7

1 - Alinhar a peça 9 e fixá-la com pregos G (10x10) na parte de cima e nas laterais
 2 - Em seguida alinhar as demais peças 10, 11 e 12 e fixá-las com os pregos G (10x10).
 3 - Na junção entre as peças 9, 10 e 12 utilizar os pregos G (10x10) com o fixador metálico Q e parafuso AA (3,5x14mm) na junção das peças 11, fixando-as na travessa traseira



PASSO 12

1 - Encostar a correija W (350x35mm) na frente de gaveta, alinhar os furos com as marcações da lateral e fixar com parafuso AA (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

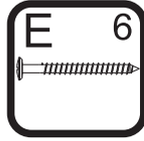


PASSO 8

FIXAÇÃO NA PAREDE (ALVENARIA)

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

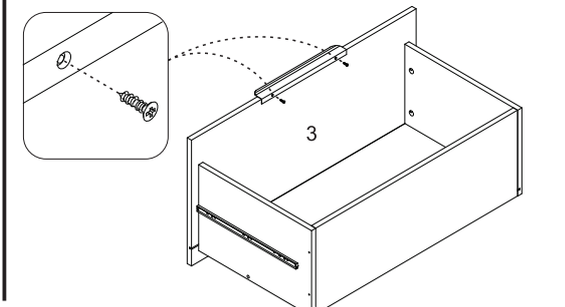
1 - Posicione o armário na parede e alinhe-o utilizando um nível
 2 - Fure a parede com a broca de 8mm através do furo da cantoneira
 3 - Insira o conjunto de parafuso e bucha no furo e aperte até o final para travar



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

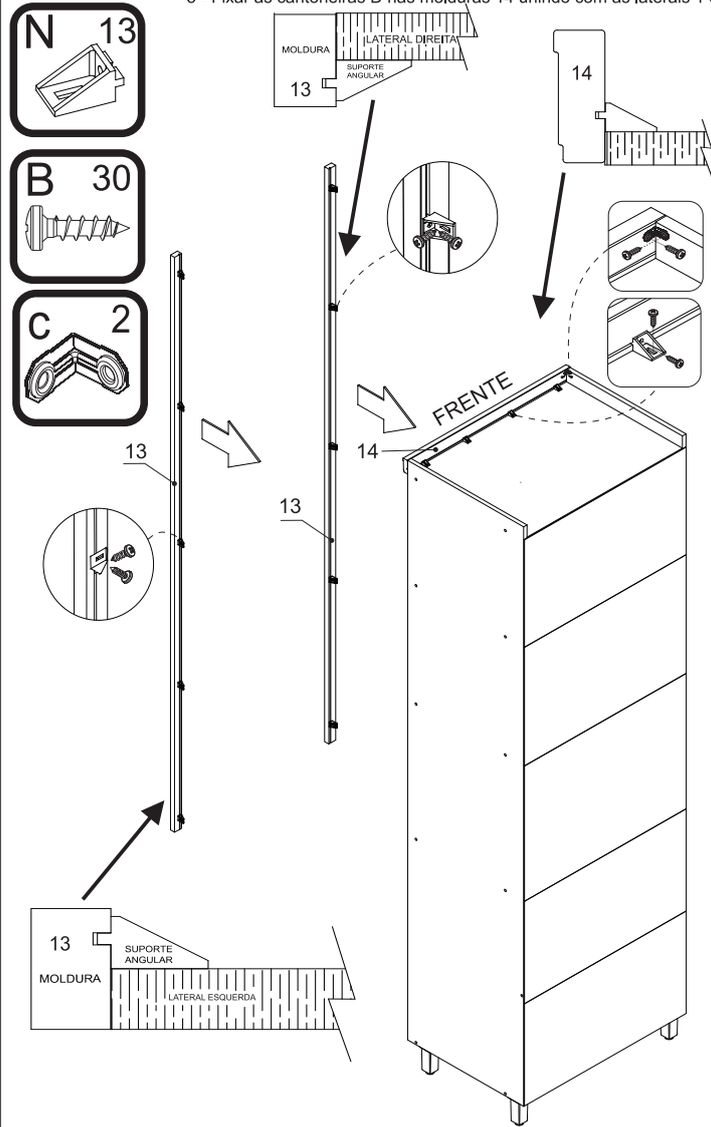
PASSO 13

1 - Fixar o puxador AE na frente de gaveta 3 utilizando os parafusos do kit do puxador
 2 - Repetir o processo para montagem da outra gaveta



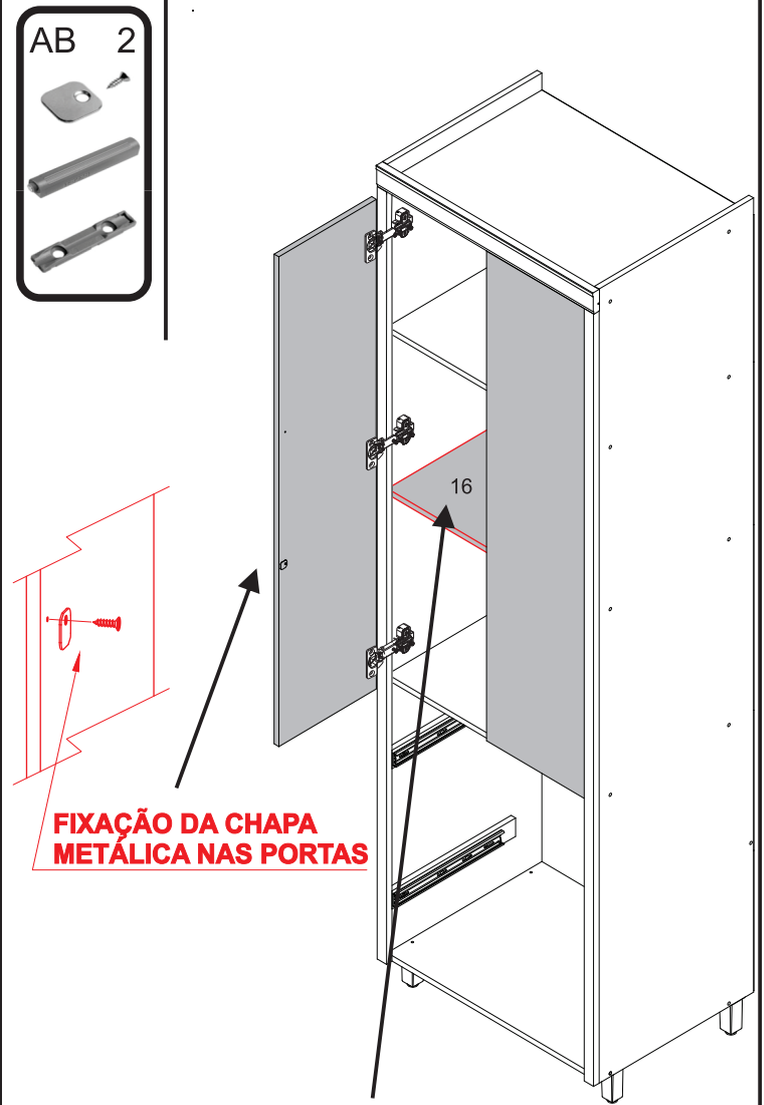
PASSO 14

- 1 - Colocar as molduras 13 na parte frontal do painel e fixá-las com os acessórios N e parafusos B (4x14mm)
- 2 - Fixar a moldura superior 14 com suporte angular N e parafusos E (4x14mm).
- 3 - Fixar as cantoneiras D nas molduras 14 unindo com as laterais 1 e 2.



PASSO 17

- 1 - Fixar o pulsador magnético AB nas marcações da prateleira 16
- 2 - Em seguida fixar a chapa metálica na marcação das portas 4

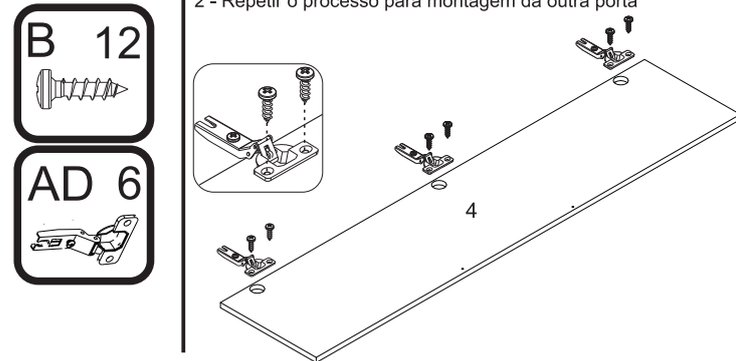


FIXAÇÃO DA CHAPA METÁLICA NAS PORTAS

FIXAR O PULSADOR MAGNÉTICO AB NAS MARCAÇÕES DA PRATELEIRA 16

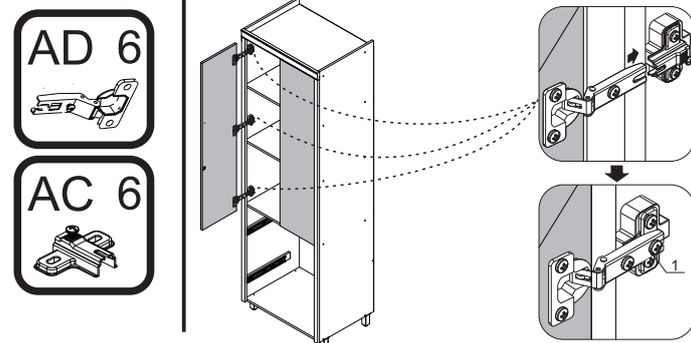
PASSO 15

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

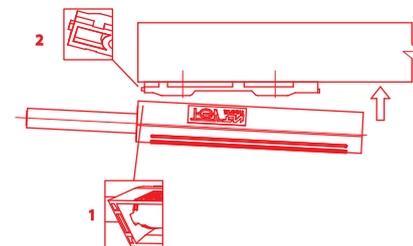


PASSO 16

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

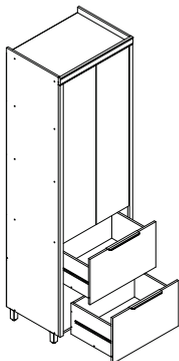


POSSIBILIDADE DE REGULAGEM DA FORÇA DE ABERTURA, GIRANDO O PULSADOR NO SENTIDO HORÁRIO/ANTI HORÁRIO



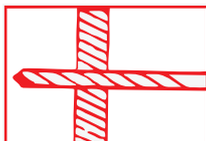
PASSO 18

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



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

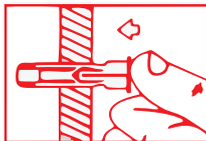
OPÇÃO 1 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA FLY



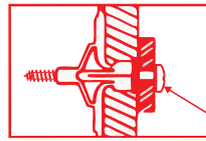
1 - Fure a parede de acordo com o diâmetro da bucha



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



3 - Introduza a bucha no furo da parede



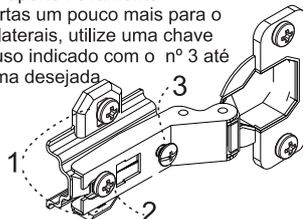
4 - Posicione o armário com a cantoneira sobre a bucha e fixe-o com um parafuso

Aperte o parafuso até a fixação estar segura

PASSO 19

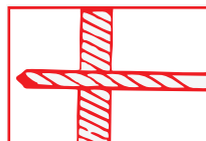
Para regulagem das portas siga as instruções conforme números abaixo:

- 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.

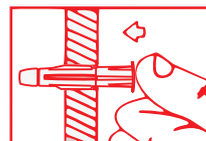


ATENÇÃO: Caro(a) cliente, na ferragem desse produto contém componentes para instalação do móvel em parede de alvenaria. Para fixação do armário em paredes de gesso acartonado/drywall, é necessário adquirir, em uma loja de material de construção, a ferragem específica para esses tipos de parede

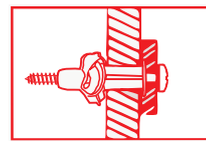
OPÇÃO 2 - FIXAÇÃO GESSO/DRYWALL - BUCHA MU



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



2 - Introduza a bucha no furo da parede



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

PASSO 20

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

