

Guarde esse manual ele pode servir para futuras consultas em caso de avarias, lembrando que nossos móveis tem garantia de 2 anos.

Para a segurança do seu bebê, leia com muita atenção todas as instruções antes de iniciar a montagem.



ARMÁRIO 1 PORTA E 1 GAVETA Amare

L.95,5 / A.193 / P. 55,5 cm

07/05/19 - REV.00

Válido a partir do lote: 19/0047



montagem
2 pessoas



tempo
2 horas aproximadamente



ferramentas
Martelo de borracha, chave philips



quantidade de volumes
3 caixas

MANUAL DE MONTAGEM

www.tulipababy.com.br

Fabricante Móveis Caftor Ltda. Rua Dona Francisca, 4363 - Rio Negrinho/SC - 89295-000 - CNPJ 95.850.806/0001-85

Revendedor Exclusivo: Móveis Get Ltda. - Rodovia BR 280, 2015 - Rio Negrinho/SC - 89295-000 - CNPJ : 14.013.165/0001-02

Importante ler com atenção e guardar para eventuais consultas

Antes de iniciar a montagem deste produto, confira todo o conteúdo das peças e componentes conforme indicado na página 3. Em caso de alguma divergência, entre em contato imediatamente com a loja onde o mesmo foi comprado para solução do problema.

A não observância desta instrução exime o fabricante de quaisquer responsabilidades futuras.



A montagem do produto deverá ser feita em uma superfície limpa e plana, aconselhamos utilizar a embalagem para forrar o chão a fim de não danificar o produto;



Para evitar acidentes domésticos no momento da montagem e manuseio das peças do móvel é aconselhável evitar a presença de crianças;



O ambiente onde estará o móvel deve ser arejado e sem bolor, pois esse pode transferir-se ao móvel novo. Importante: a garantia não cobre peças emboloradas e ataques de pragas.

Após a montagem



Não arrastar o móvel, pois pode ocasionar comprometimento da parte estrutural;



Esteja ciente do risco de chama aberta e outras fontes de calor, tais como aquecedores elétricos, aquecedores a gás etc. nas proximidades do berço;



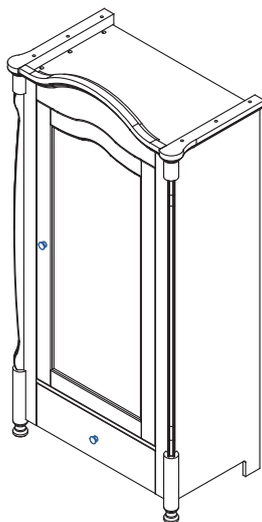
Verificar se todos os acessórios utilizados na montagem estão bem apertados e que não exista nenhum parafuso ou acessório solto, evitando assim o perigo da criança se ferir ou enroscar na roupa (como por exemplo: cordões, colares, fitas para bonecas, etc.); Verificar periodicamente se os parafusos estão bem apertados;



Para evitar perigo de sufocamento, remover plásticos que acompanham a embalagem e destruí-los ou mantê-los longe do alcance de bebês e crianças.

ARMÁRIO 1 PORTA E 1 GAVETA Amare

É importante guardar o manual de montagem, lembrando que nossos móveis tem garantia de 2 anos.



Partes do produto

Caixa 1/3

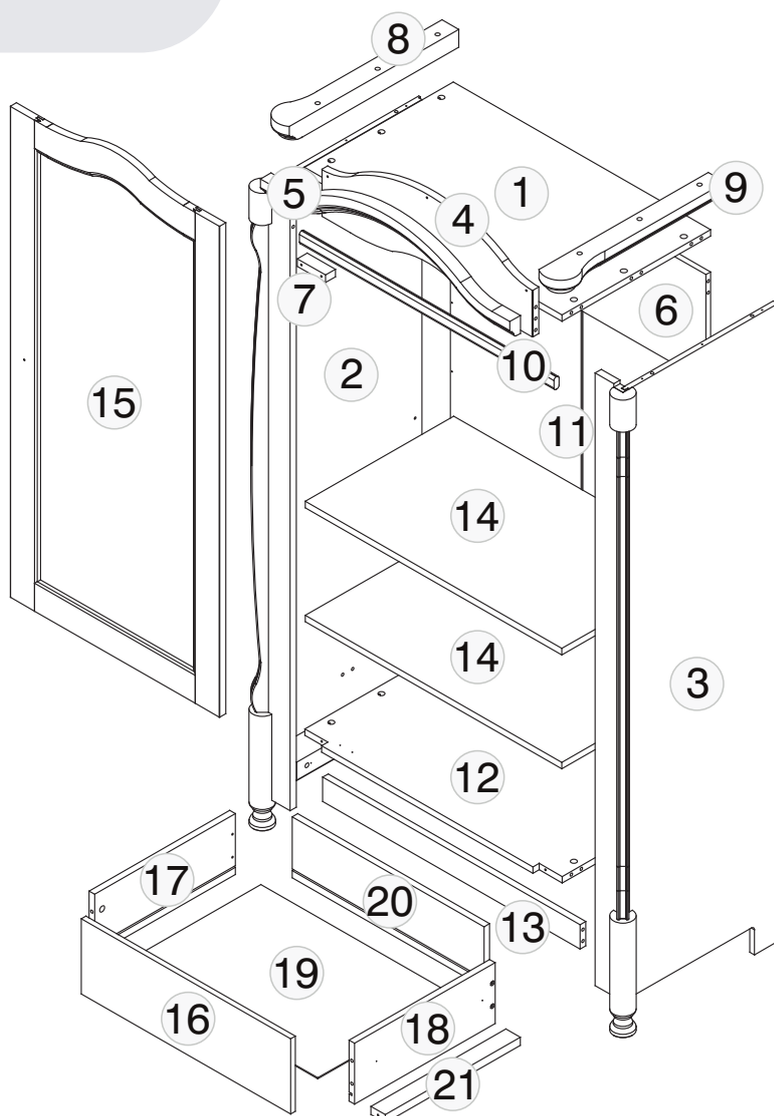
Partes: 1 (tampo), 4 (travessa superior), 5 (aplique), 6 (painel traseiro), 7 (calço do fecho), 8 (moldura lateral esquerda), 9 (moldura lateral direita), 10 (cabideiro), 12 (base), 13 (travessa), 14 (prateleira), manual e ferragens.

Caixa 2/3

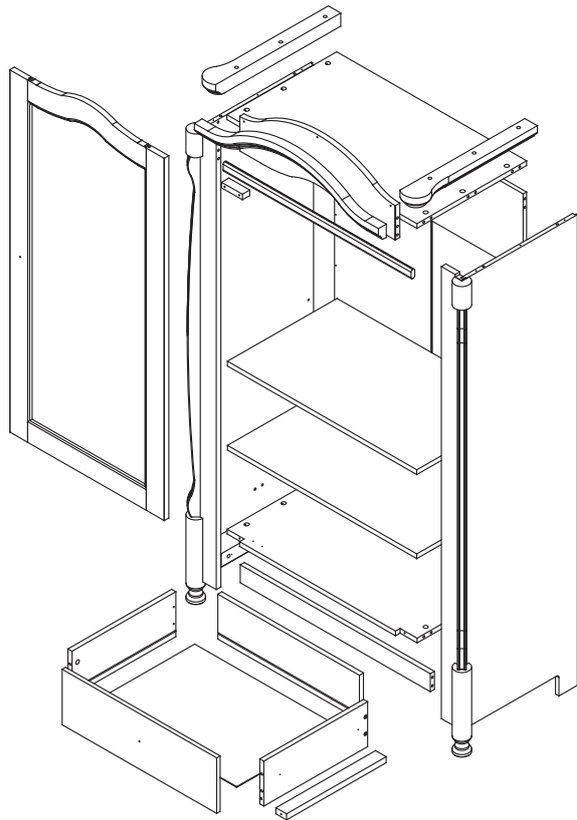
Partes: 2 (lateral esquerda), 3 (lateral direita) e 11 (encosto traseiro).

Caixa 3/3

Partes: 15 (porta), 16 (frente de gaveta), 17 (lateral de gaveta esquerda), 18 (lateral de gaveta direita), 19 (fundo de gaveta), 20 (traseiro de gaveta grande) e 21 (travessa gaveta).

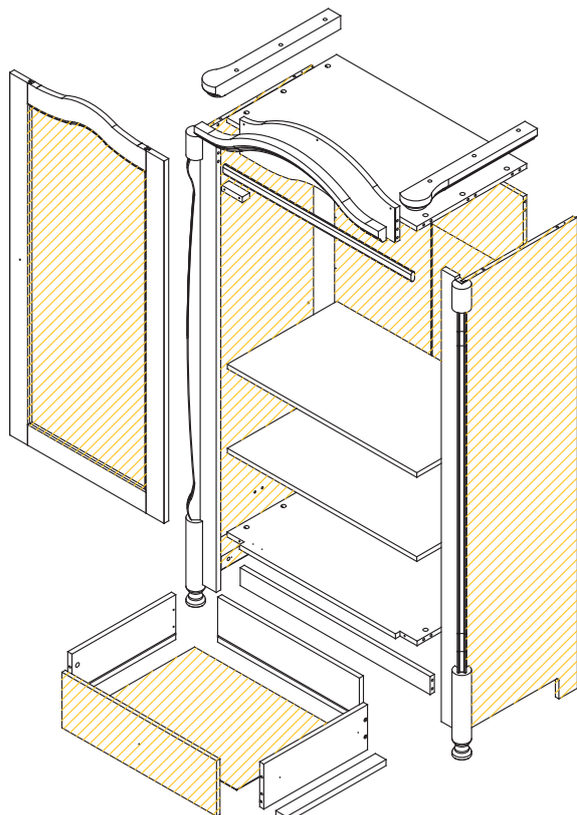


Acabamento AVELÃ



○ Peças de madeira

Acabamento BRANCO



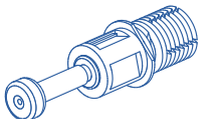
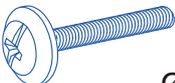
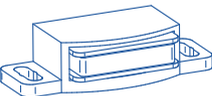
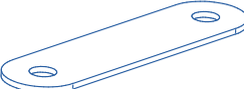
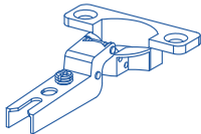
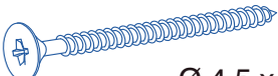
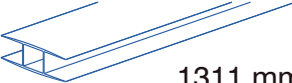
▨ Peças de MDF

○ Peças de madeira

Ferramenta/Ferragens

As ferramentas e peças de montagem se encontram na primeira caixa.

Caixa 1/3

| | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|----------|
| a |  Ø 8 x 30 | 26 pçs | j |  | 8 pçs |
| b |  | 26 pçs | k |  Ø 4 x 22 | 2 pçs |
| c |  | 26 pçs | l |  | 2 pçs |
| d |  Ø 4 x 35 | 14 pçs | m |  | 2 pçs |
| e |  Ø 3,5 x 16 | 24 pçs | n |  | 2 pçs |
| f |  Ø 3,5 x 16 | 40 pçs | o |  | 2 pçs |
| g |  Ø 4 x 35 | 4 pçs | p |  | 3 pçs |
| h |  450mm | 1 pçs | q |  | 3 pçs |
| i |  Ø 4,5 x 40 | 3 pçs | r |  1311 mm | 1 pçs |

Ferragens

Corrediça telescópica: detalhes

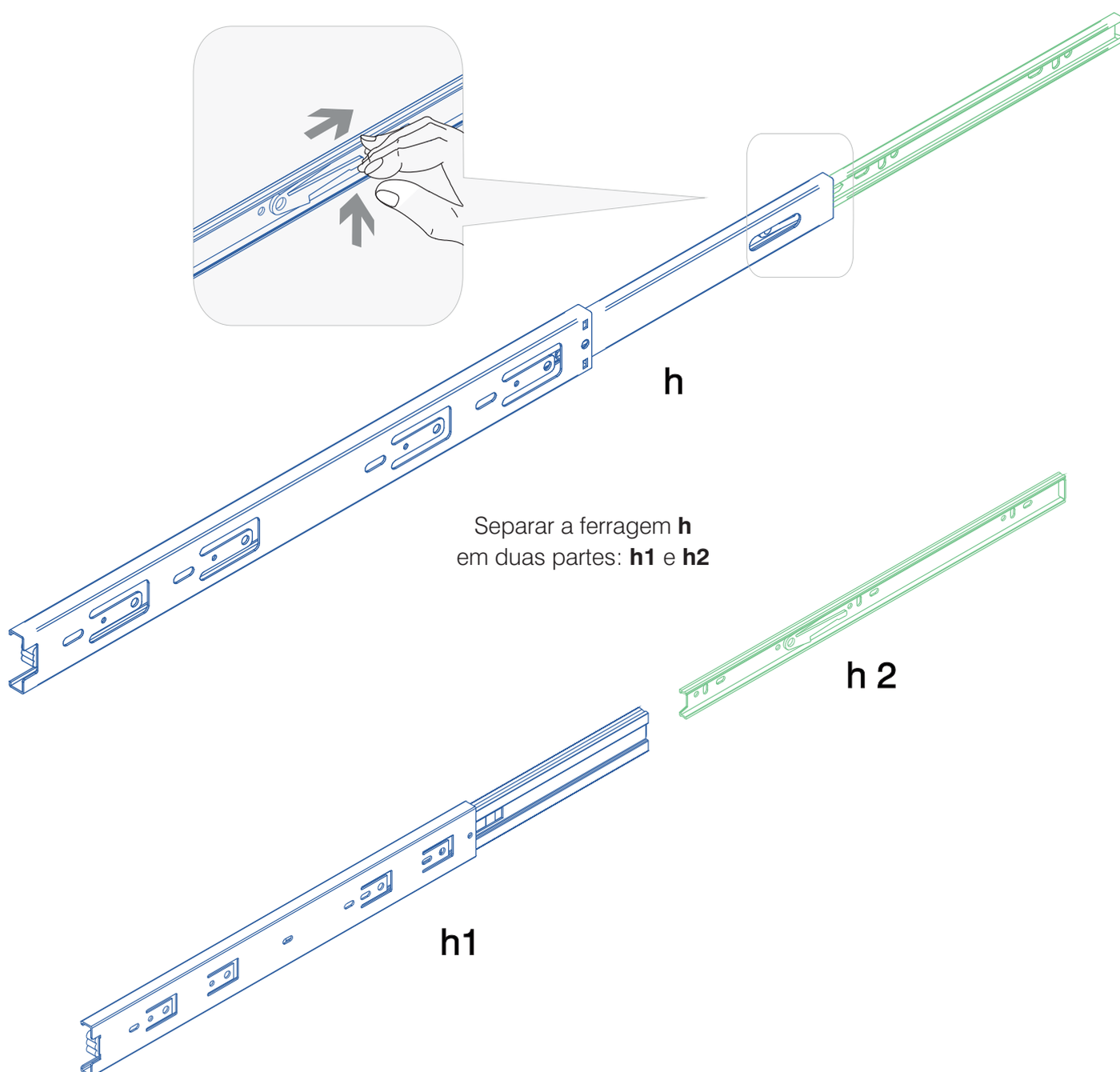
Dividir a ferragem **h** em duas partes: **h1** e **h2**

h1 - Serão fixada nas laterais do móvel.

h2 - Serão fixadas nas laterais da gaveta.

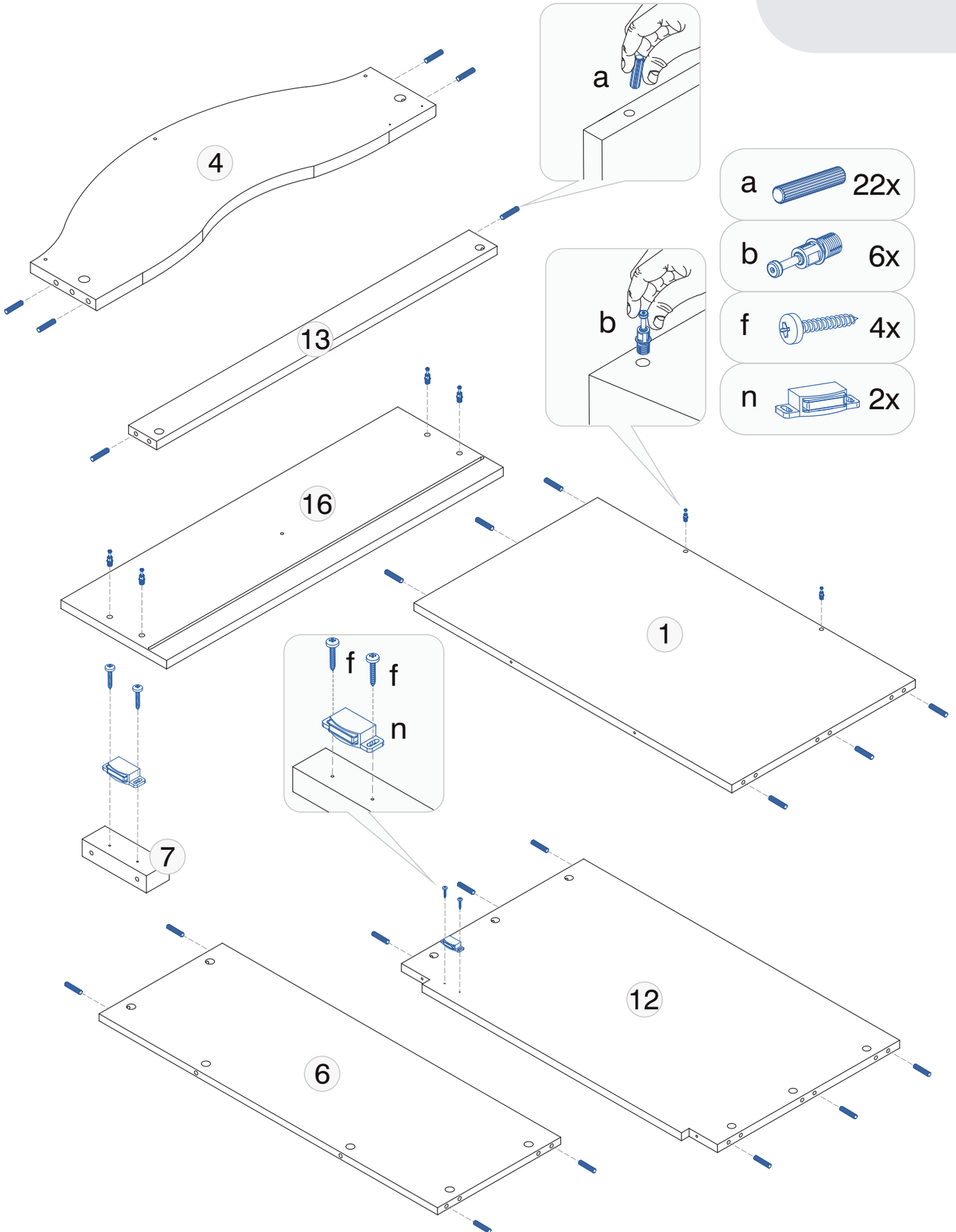
Abra a corrediça conforme desenho, incline levemente a trava para cima

(conforme detalhe) e libere a peça **h2**.



1**2****3****4****5****6****7****8****9****10****11****12****13****14****15****16****17****18****19****Armário**

1 porta 1 gaveta



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

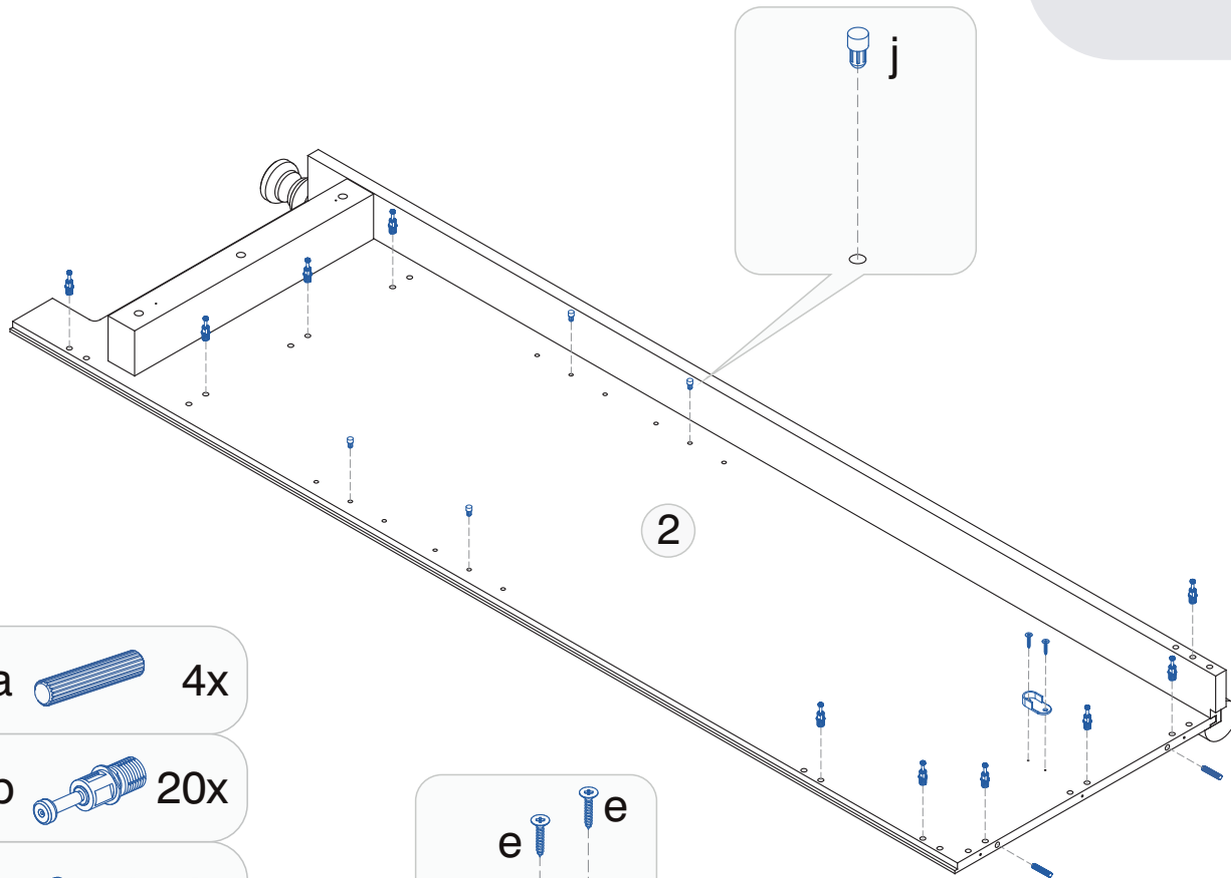
17

18

19

Armário

1 porta 1 gaveta



2

a 4x

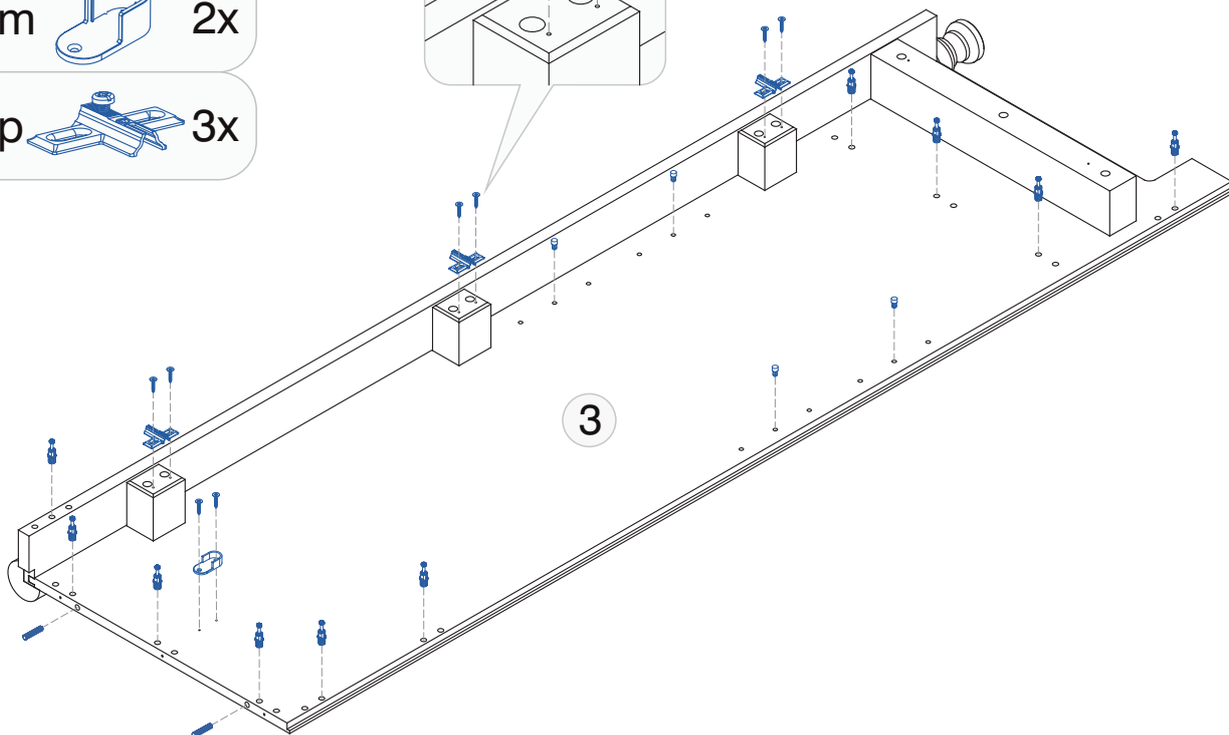
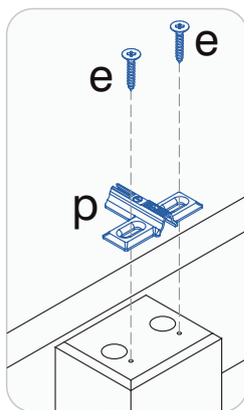
b 20x

e 6x

j 8x

m 2x

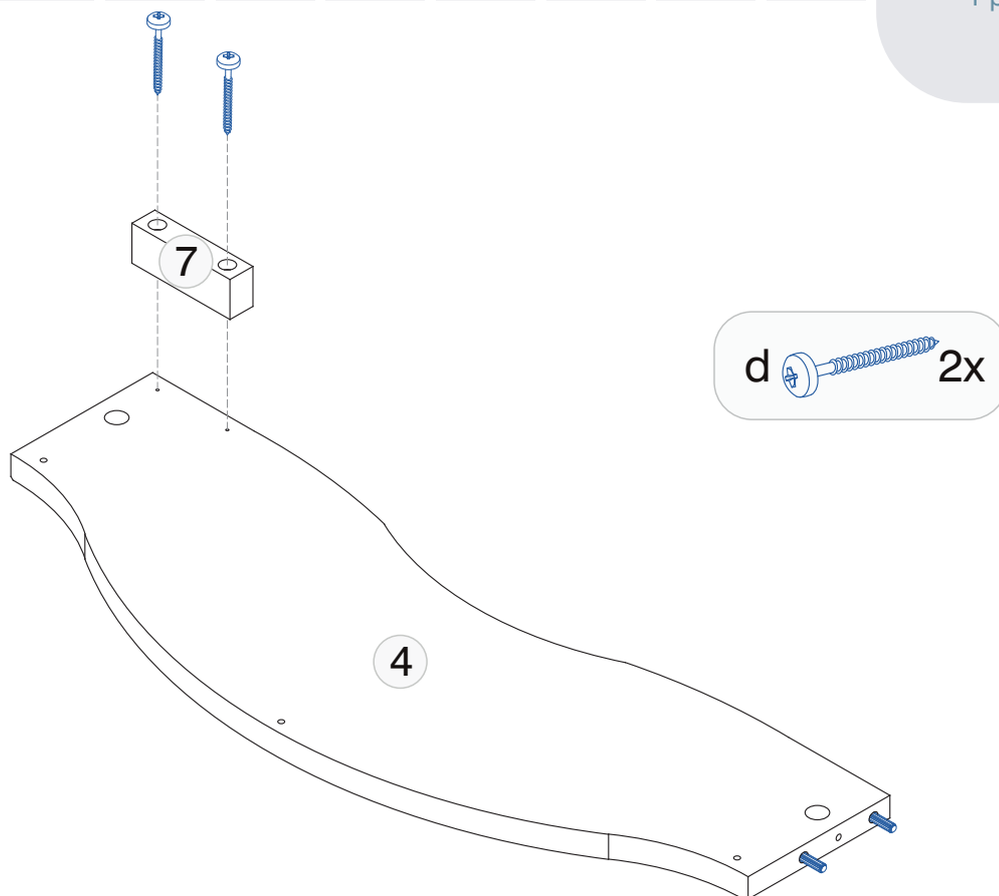
p 3x



3

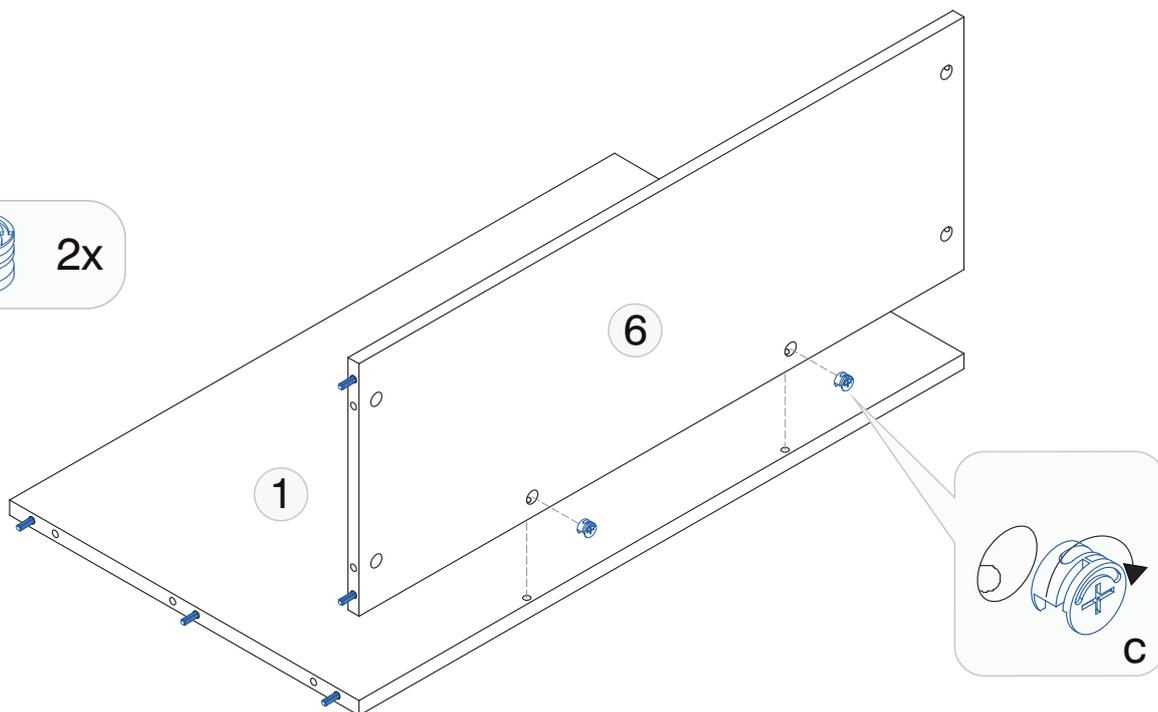
| | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

Armário
1 porta 1 gaveta



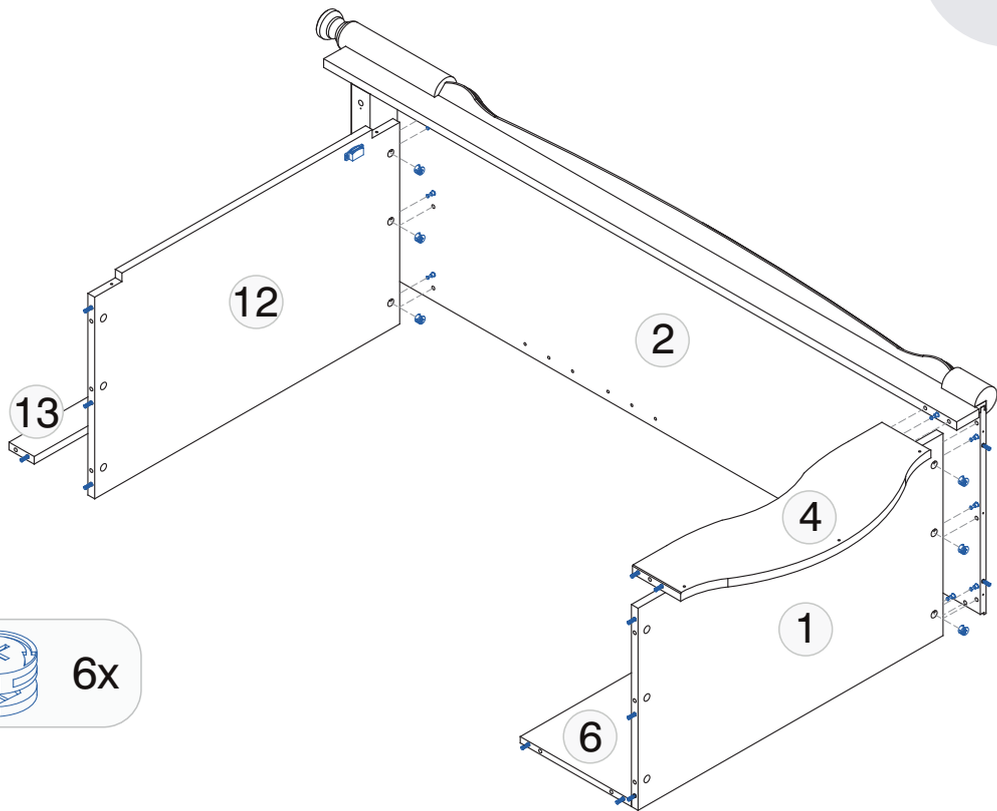
Armário
1 porta 1 gaveta

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |



| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |

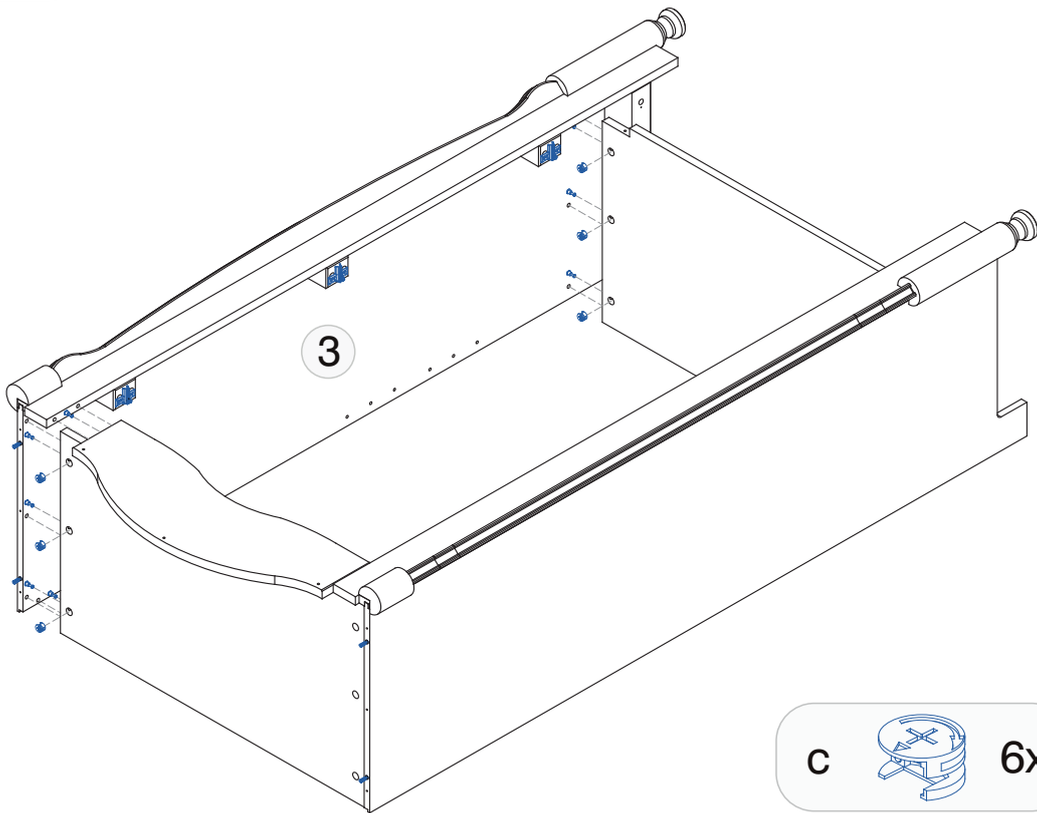
Armário
1 porta 1 gaveta



c  **6x**

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |

Armário
1 porta 1 gaveta



c  **6x**

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

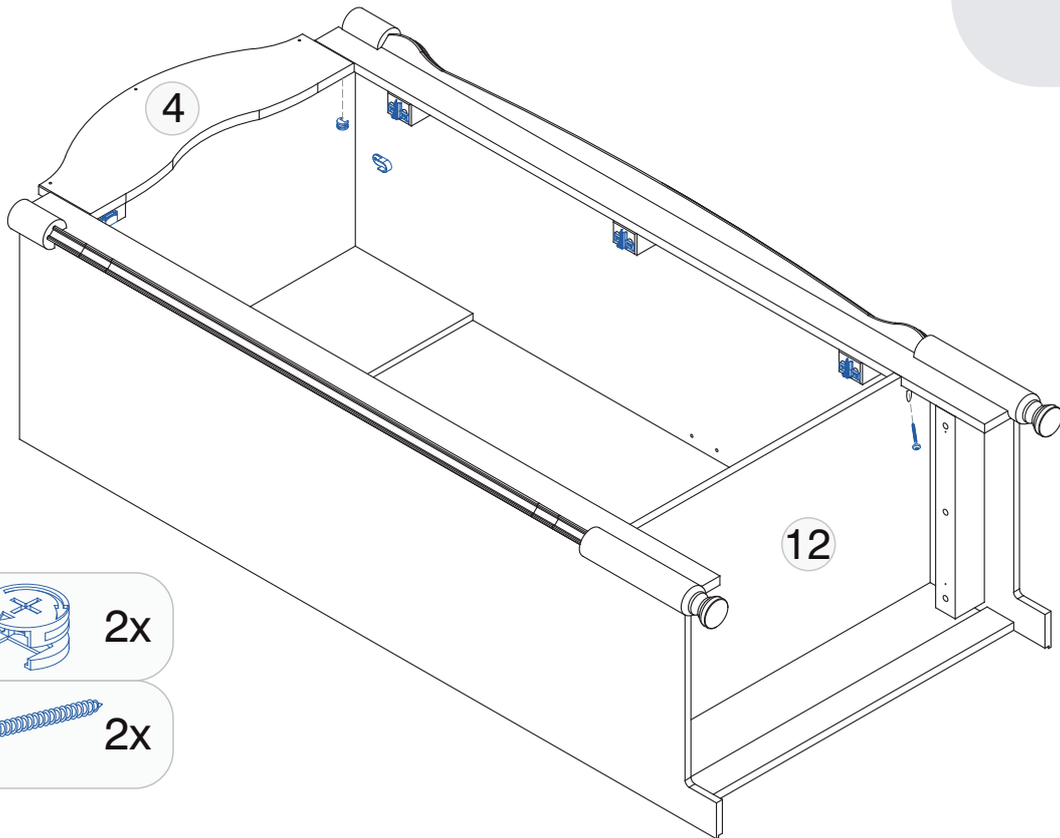
17

18

19

Armário

1 porta 1 gaveta



c



2x

d



2x

Armário

1 porta 1 gaveta

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

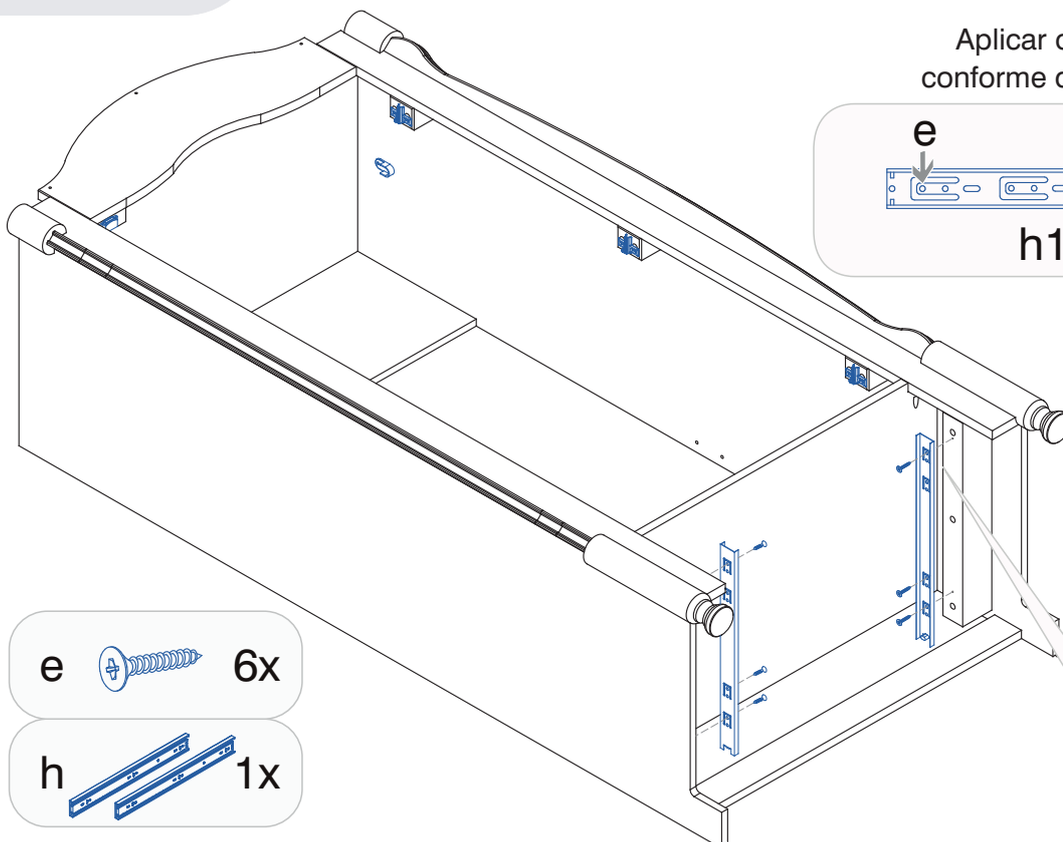
15

16

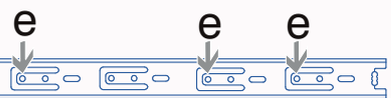
17

18

19



Aplicar o parafuso e
conforme detalhe abaixo.



h1

e



6x

h



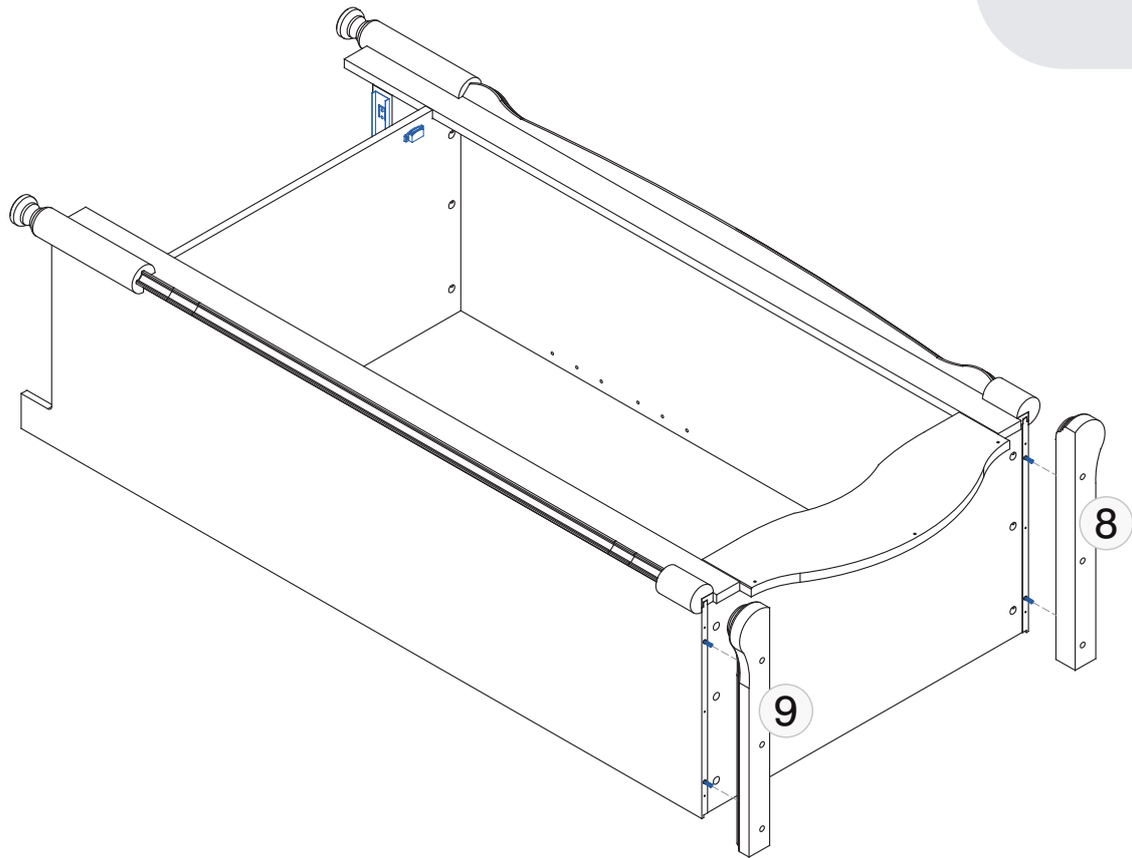
1x

e

h1

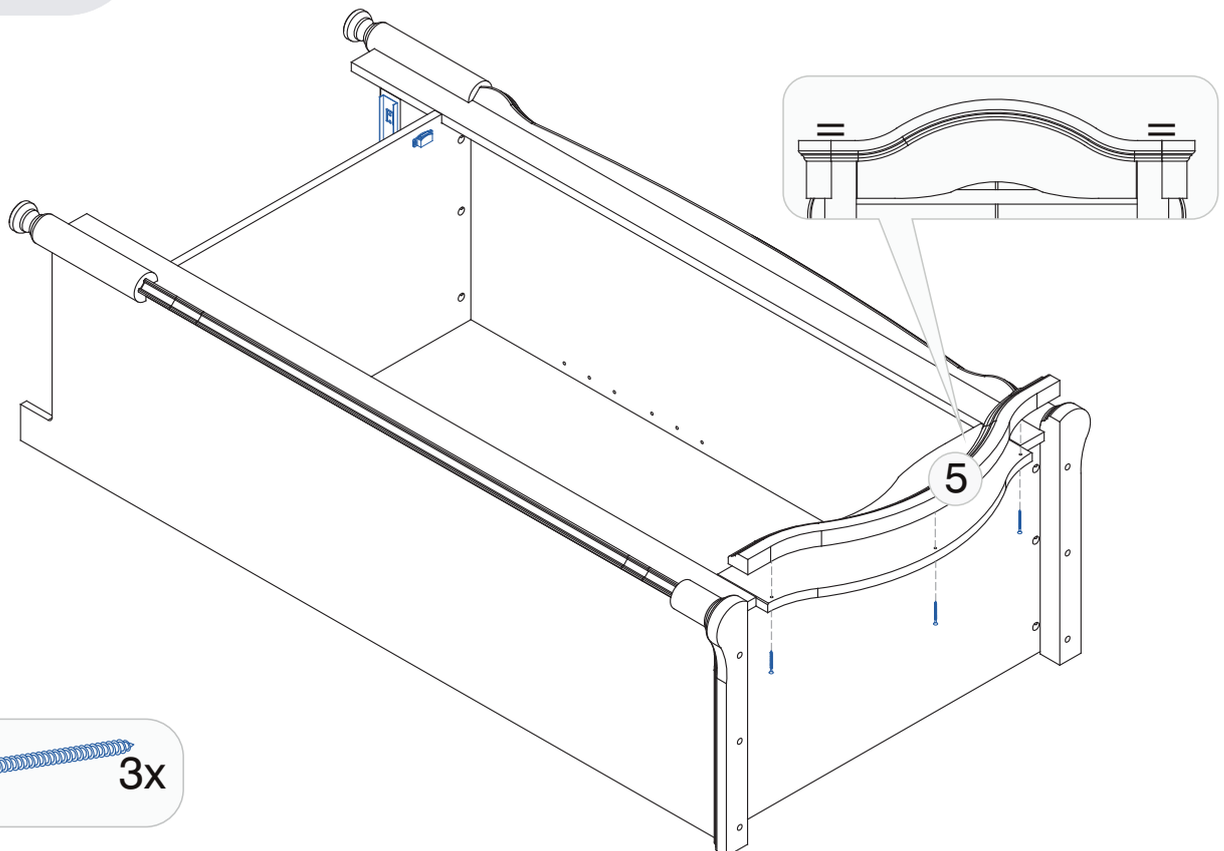
| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |

Armário
1 porta 1 gaveta



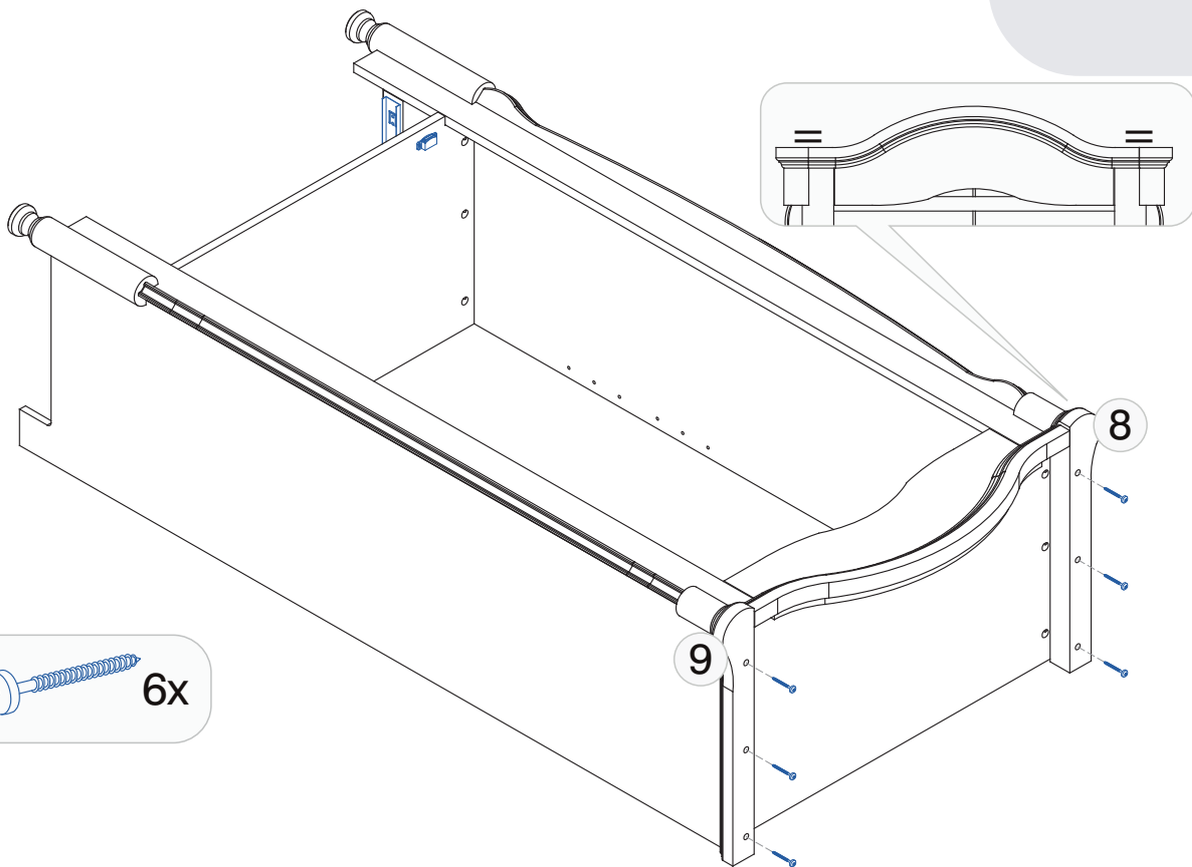
Armário
1 porta 1 gaveta

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |



| | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

Armário
1 porta 1 gaveta



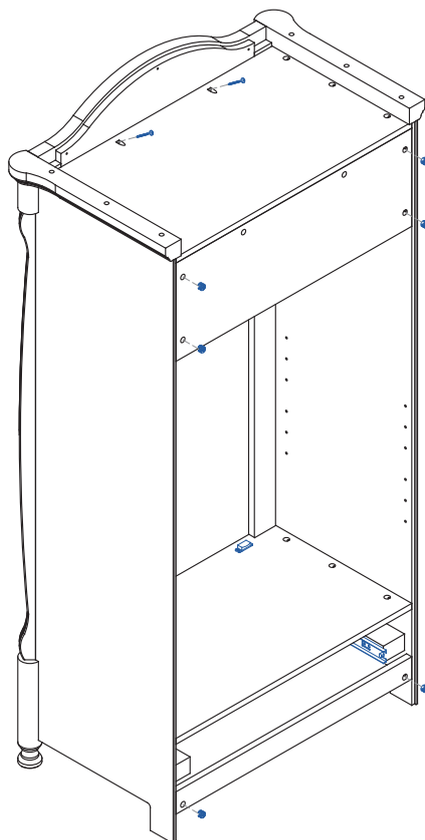
d  6x

Armário
1 porta 1 gaveta

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |

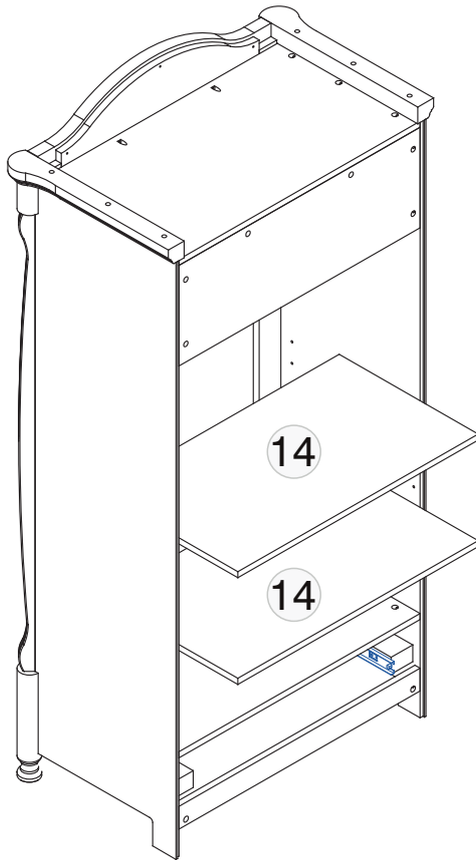
c  6x

d  2x



| | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

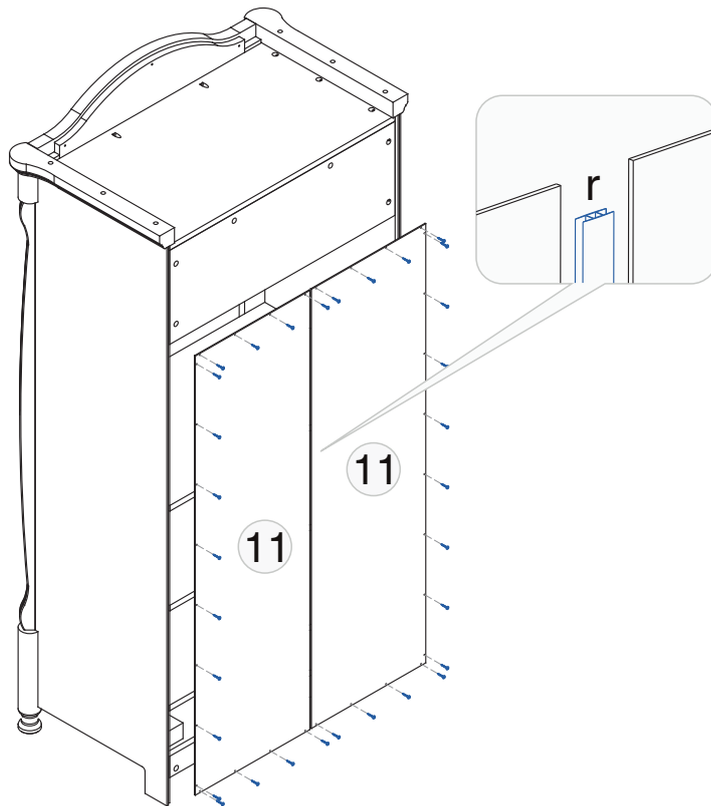
Armário
1 porta 1 gaveta



Armário
1 porta 1 gaveta

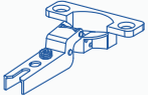
| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|-----------|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 <td 19 | 20 | |

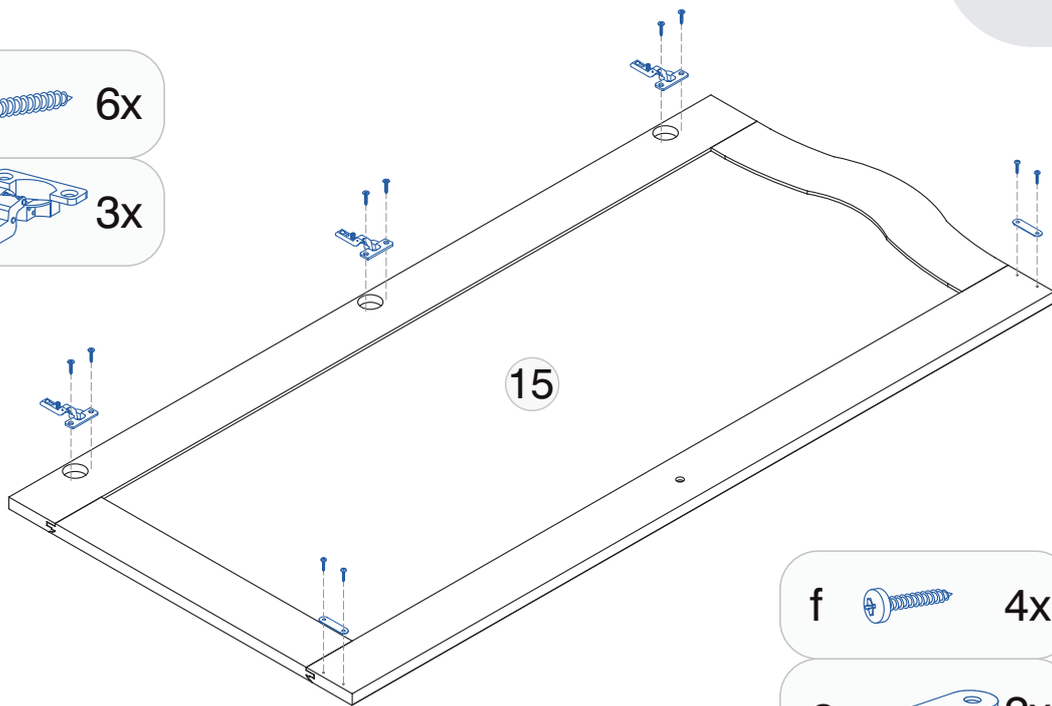
- f  32x
- r  1x



| | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

Armário
1 porta 1 gaveta

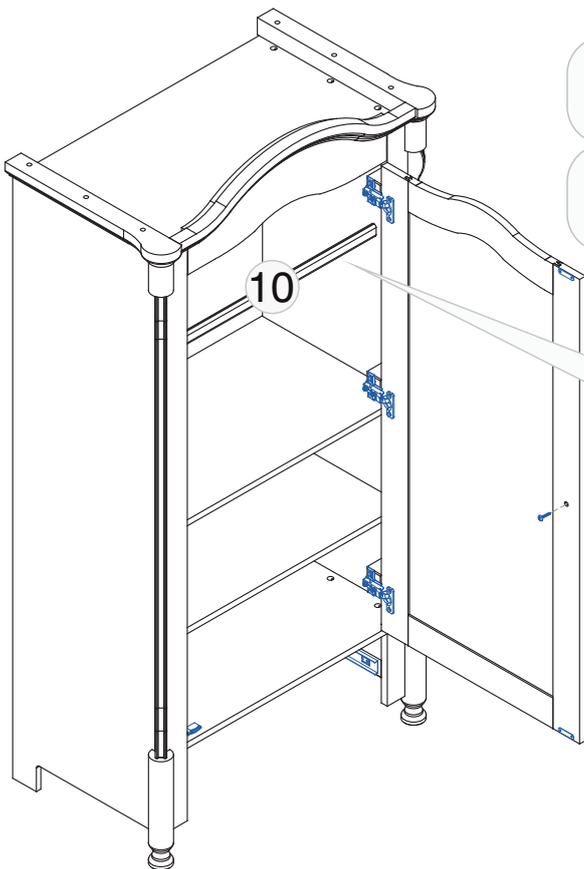
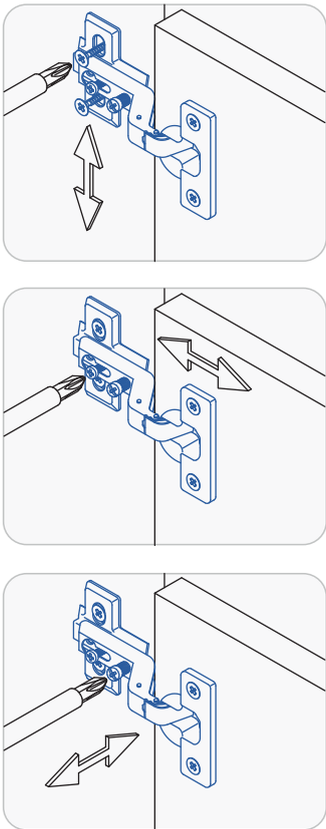
- e  6x
- q  3x



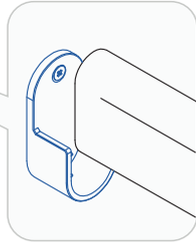
- f  4x
- o  2x

Armário
1 porta 1 gaveta

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |



- k  1x
- l  1x



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

Armário

1 porta 1 gaveta

c

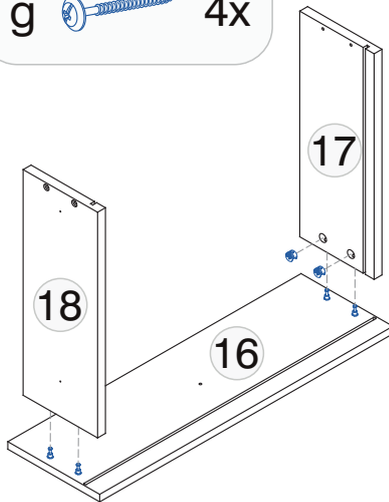


4x

g



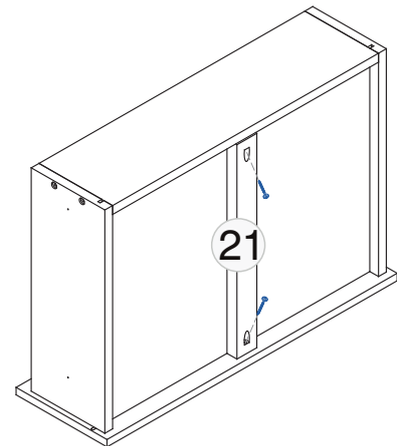
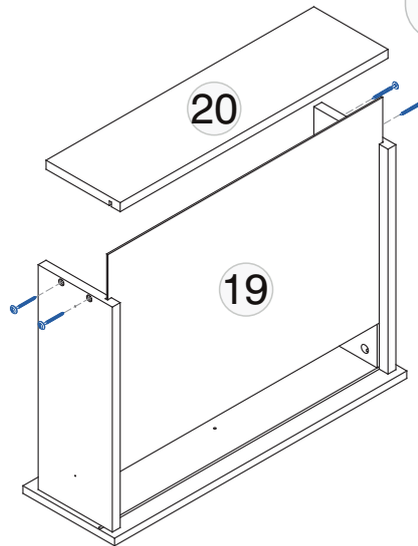
4x



d



2x



Armário

1 porta 1 gaveta

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

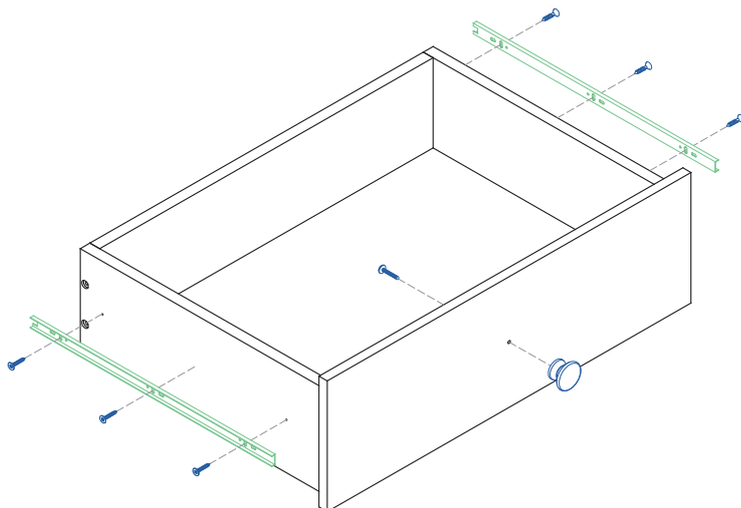
15

16

17

18

19



e



6x

h



1x

k



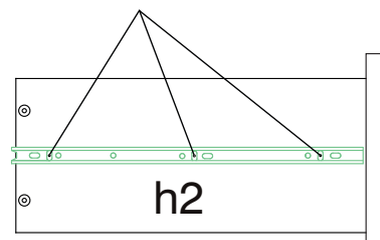
1x

l



1x

Aplicar o parafuso e conforme detalhe abaixo.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

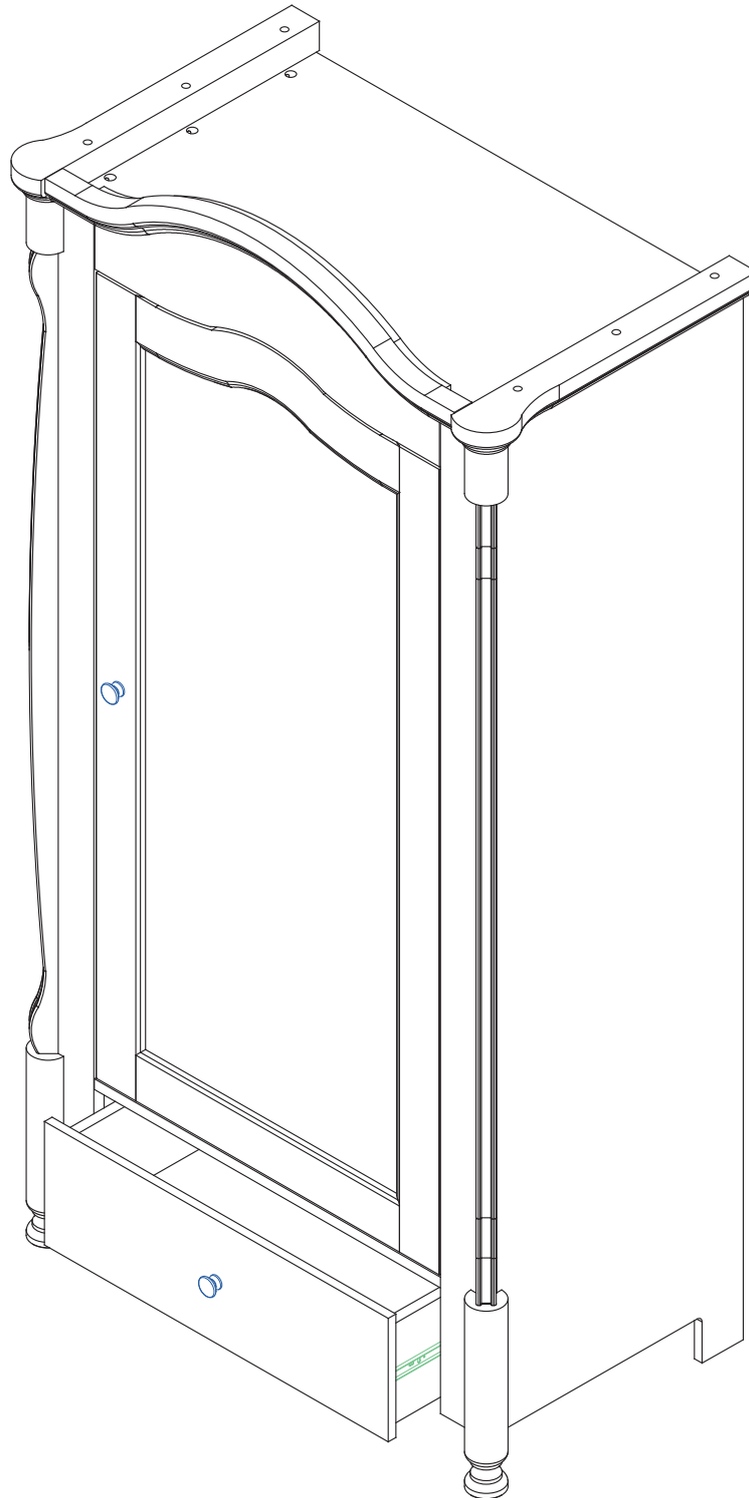
17

18

19

Armário

1 porta 1 gaveta



1º Certifique-se que a haste com rolamentos esteja na parte frontal do trilho.

2º Após encaixar a haste no trilho, empurre a gaveta até o fechamento por completo, forçando para passar da trava.