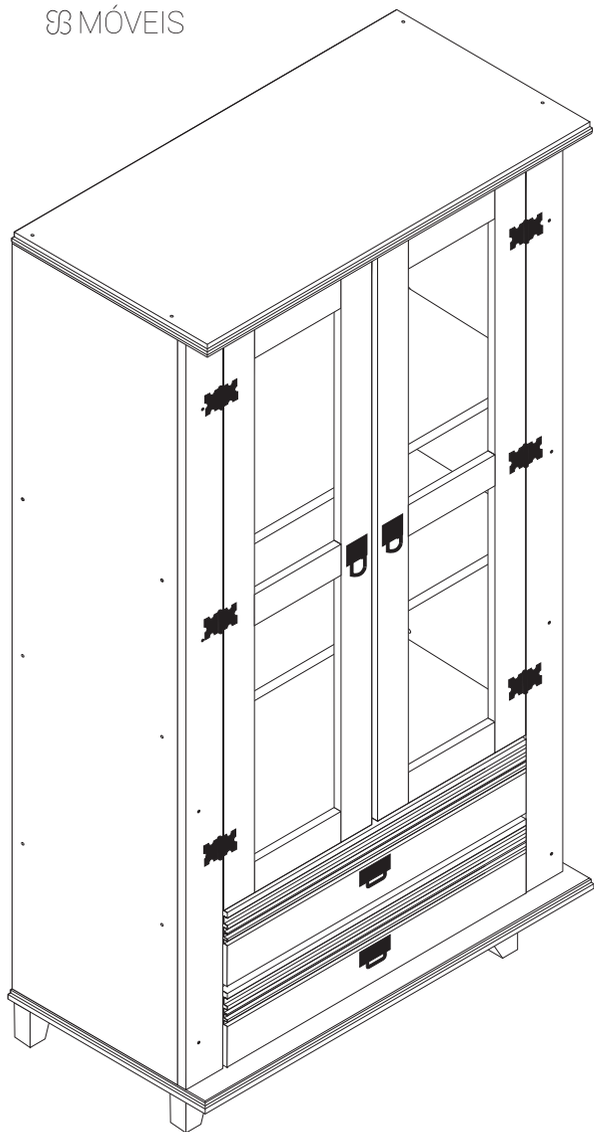


SERPIL

MÓVEIS



Cristaleira Win

Bem-vindo

A Serpil traz até você soluções práticas de design com manuais de montagem e instalação detalhados para possibilitar o pleno aproveitamento do potencial dos produtos.

Para assegurar a garantia, é recomendada a prévia conferência de partes e componentes, bem como a leitura dos passos e suas ilustrações.

Preservar este documento é essencial para a adequada manutenção de seu móvel, o que engloba os possíveis ciclos de montagem e desmontagem.

Em caso de dúvidas, contate a Serpil que atende pelo fone 49.3366.6300 de Segunda a Sexta, das 7:30 às 11:45 e 13:30 a 18:00.

Recomendações

Para a montagem deste produto, são necessárias 2 pessoas.

Os parafusos devem ser apertados periodicamente.

Evitar batidas e o contato com objetos cortantes.

Observar as cargas máximas suportáveis, quando houver, conforme o desenho esquemático no final do documento.

Partes do produto protegidas da incidência de luz estão sujeitas a alterações de tonalidade diferentemente das expostas. Somente o uso freqüente pode amenizar esta ocorrência.

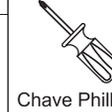
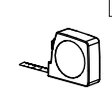
Algumas pinturas novas, embora atóxicas, podem apresentar odores. Para amenizá-los, mantenha o móvel em local arejado por aproximadamente três dias.

Manutenção e Limpeza

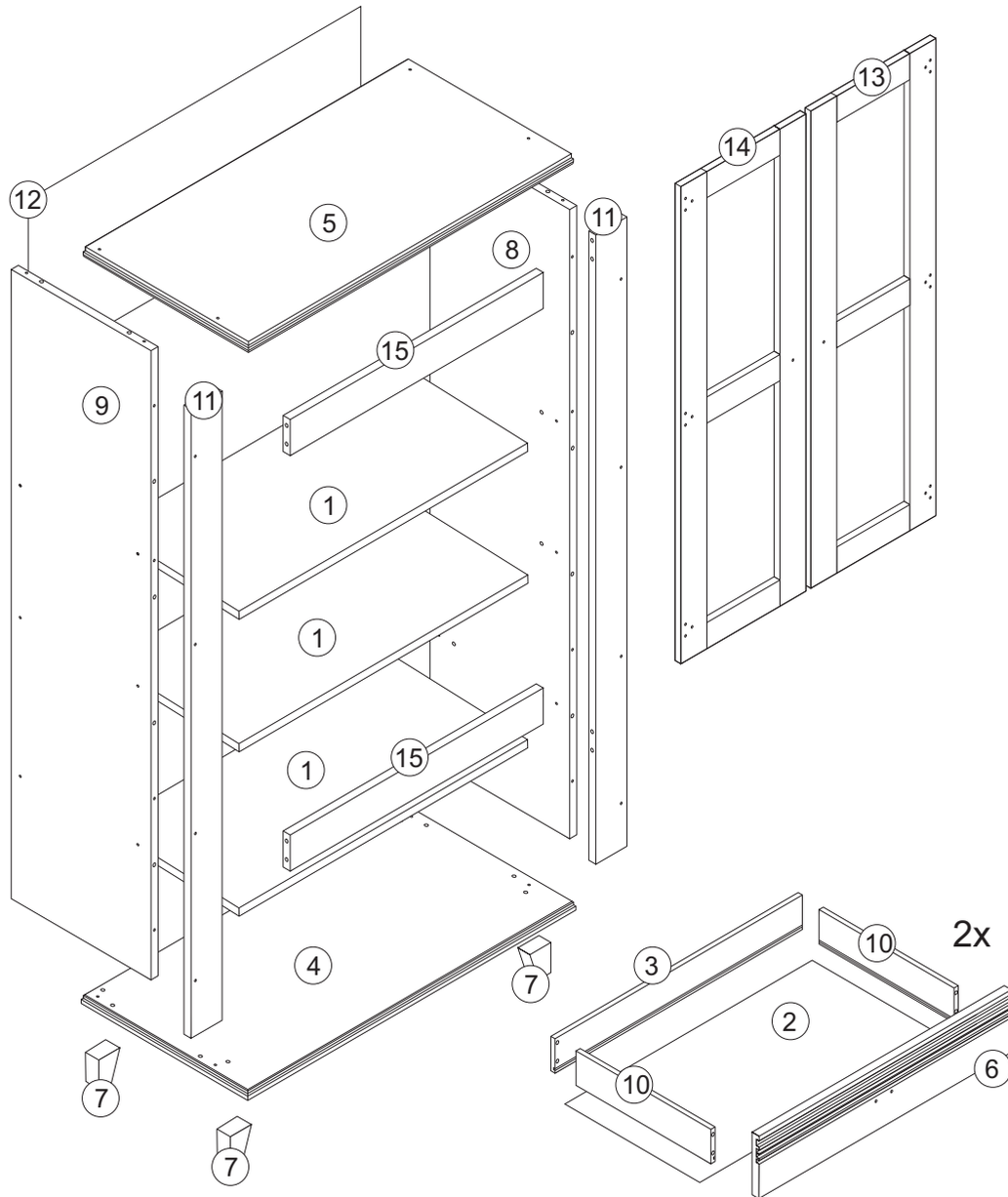
Pano levemente umedecido com água, seguido de pano seco.

*Nunca utilizar produtos químicos ou abrasivos.

Abaixo sinalizadas, as ferramentas não fornecidas mas necessárias para a montagem do produto.

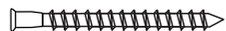
 Martelo Borracha	<input checked="" type="checkbox"/>	 Martelo	<input checked="" type="checkbox"/>	 Chave Phillips	<input checked="" type="checkbox"/>	 Chave Fenda	<input type="checkbox"/>	 Chave Phillips Pequena	<input type="checkbox"/>
 Furadeira com Broca de 5mm	<input type="checkbox"/>	 Chave de Boca de xxmm	<input type="checkbox"/>	 Trena	<input checked="" type="checkbox"/>	 Nível	<input type="checkbox"/>	 Escada	<input type="checkbox"/>

Partes do Produto



Nº	Item Desc.	Qtde.	Item
1	PRATELEIRA	3	6396
2	FUNDO GAVETA	2	6397
3	TRASEIRO GAVETA	2	6398
4	BASE	1	6399
5	TAMPO	1	6400
6	FRENTE GAVETA	2	6401
7	PE	4	6403
8	LATERAL DIREITA	1	6404
9	LATERAL ESQUERDA	1	6405
10	LATERAL GAVETA	4	6406
11	MOLDURA FRONTAL	2	6407
12	FUNDO MÉDIO	2	
13	PORTA DIREITA		6409
14	PORTA ESQUERDA		6413
15	TRAVESSA FRONTAL	2	6413
16	FUNDO MAIOR	1	
17	FUNDO MENOR	1	

Componentes



A- Parafuso Soberbo
5 x 50mm (32x)



B- Chave Allen
3mm (1x)



C- Cavilha
8 x 30mm (24x)



D- Parafuso Cha.
3 x 20mm (8x)



E- Parafuso Cha.
3 x 12mm (66x)



F- Parafuso Cha.
3,5 x 14mm (8x)



G- Prego 10 x 10mm
(60x)



H- Dobradiça
(6x)



I- Fecho Magnético
(4x)



J- Puxador (2x)



K- Puxador (2x)



L- Sacht Cola
10g (2x)



M- Cantoneira
Grande (8x)



N- Cantoneira
18x18 (2x)



O- Fixador de
fundo (12x)



P- Corrediça
300 mm (2xPar)



Q- Parafuso Pan.
3,5 x 16mm
Branco (24x)



R- Distanciador
de gaveta (8x)



S- Cavilha
8 x 50mm (8x)



T- Parafuso Pan.
3,5 x 16mm
Ouro Velho (36x)



U- Parafuso
M:4/22 (6x)

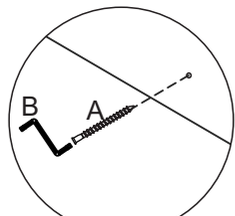
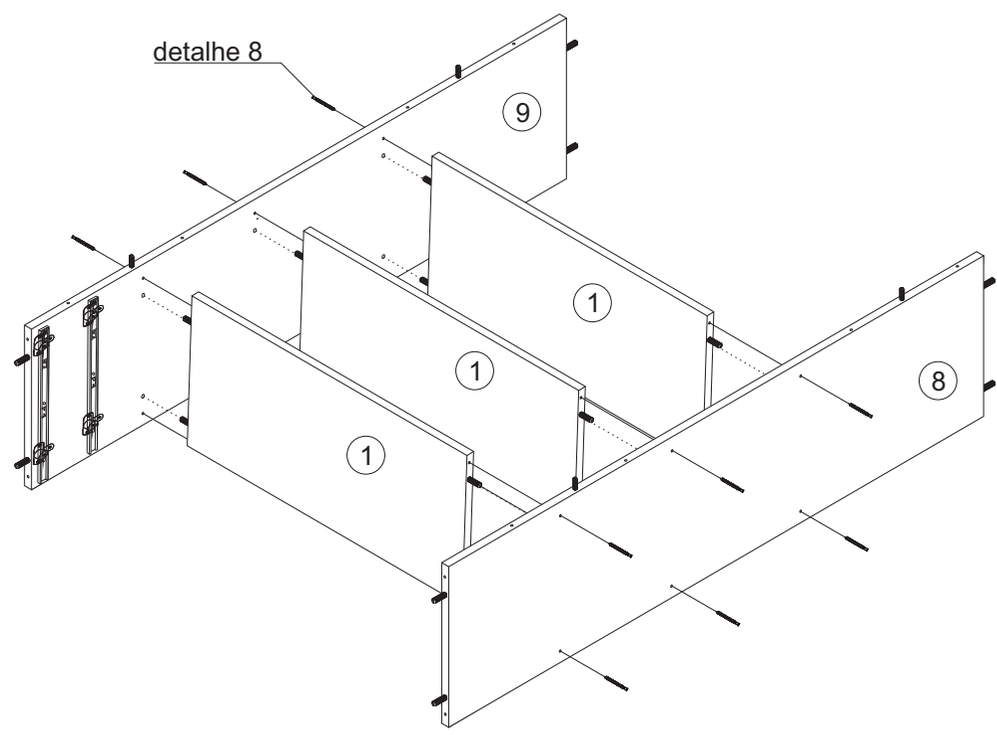
1



A- Parafuso Soberbo
5 x 50mm (12x)



B- Chave Allen
3mm (1x)



detalhe 8

2



A- Parafuso Soberbo
5 x 50mm (8x)



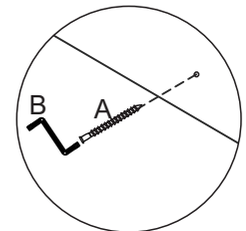
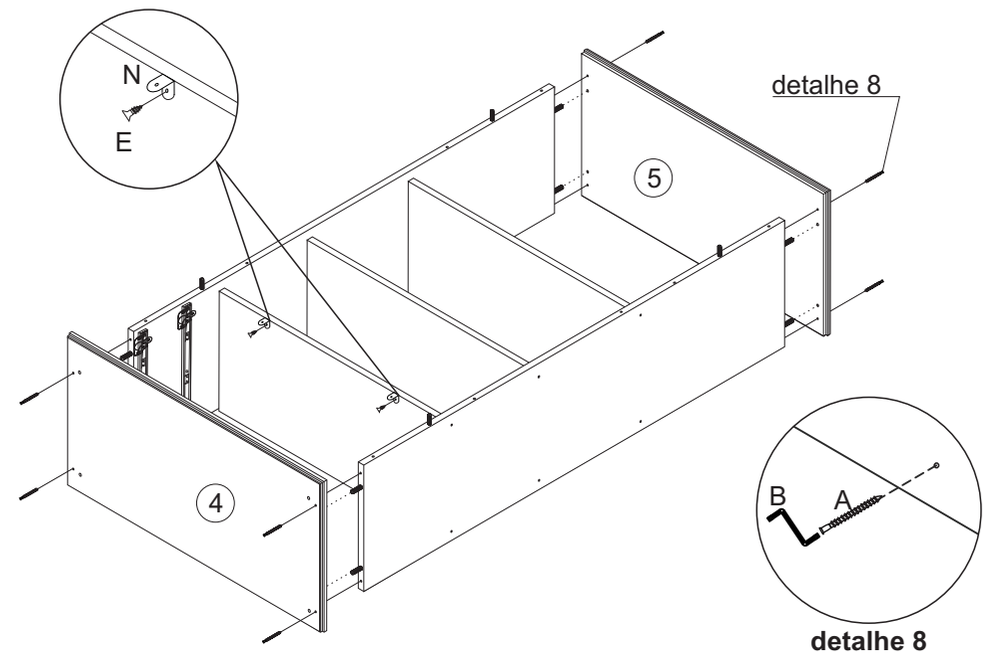
B- Chave Allen
3mm (1x)



E- Parafuso Cha.
3 x 12mm (2x)

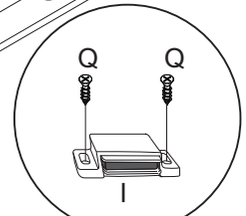
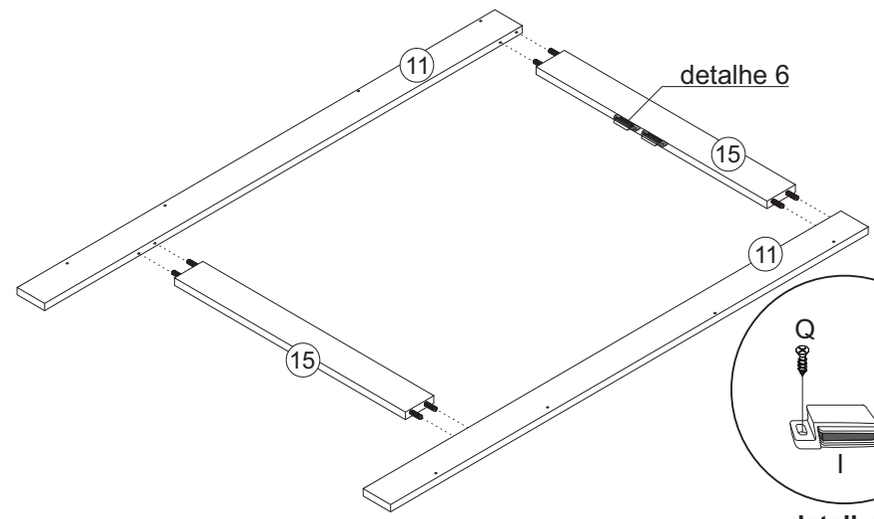


N- Cantoneira
18x18 (2x)



detalhe 8

3



detalhe 6

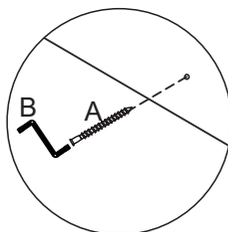
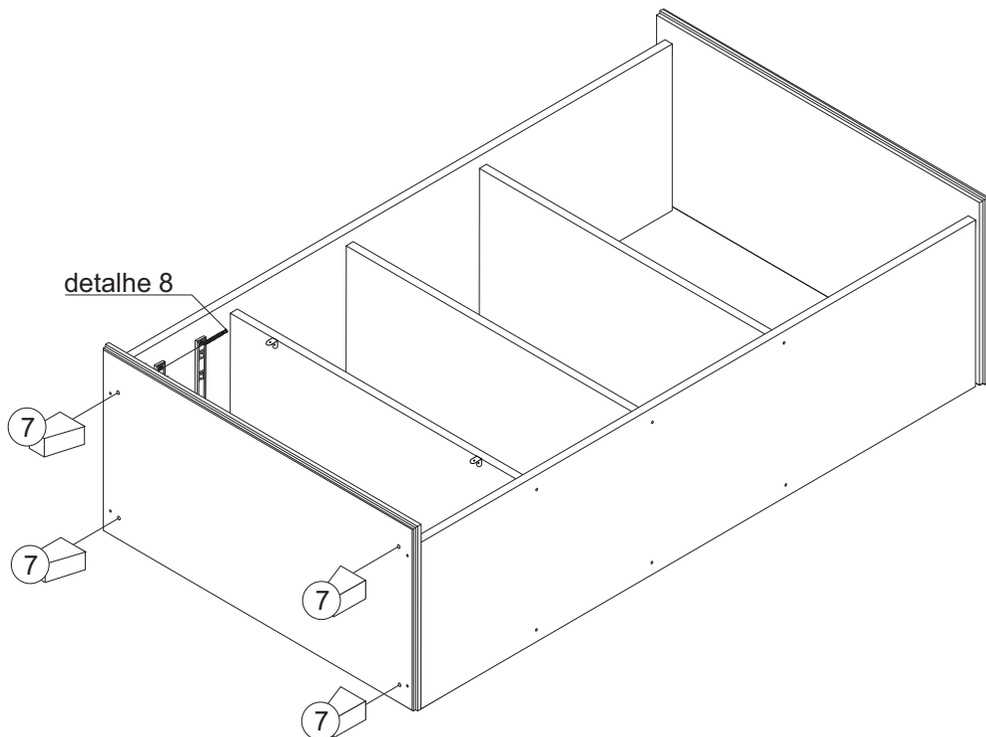
4



A- Parafuso Soberbo
5 x 50mm (4x)



B- Chave Allen
3mm (1x)



detalhe 8

5



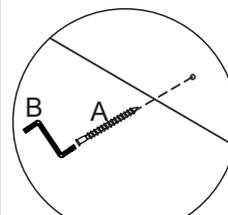
A- Parafuso Soberbo
5 x 50mm (8x)



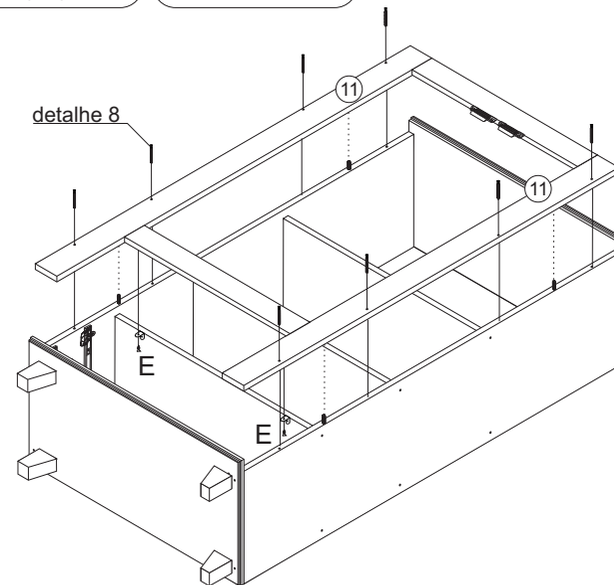
B- Chave Allen
3mm (1x)



E- Parafuso Cha.
3 x 12mm (2x)



detalhe 8



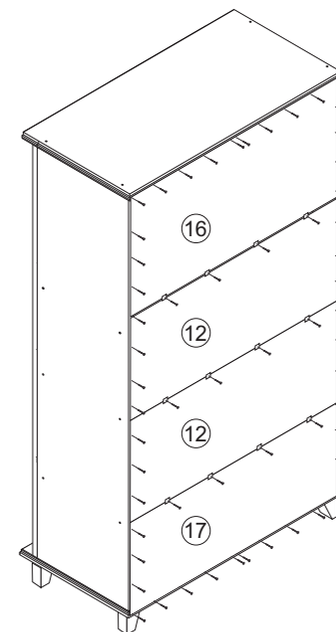
6



O- Trava fundo
Arranha (12x)



G- Prego 10 x 10mm
(60x)



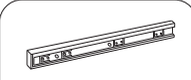
7



E- Parafuso Cha.
3 x 12mm (56x)



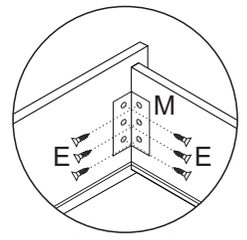
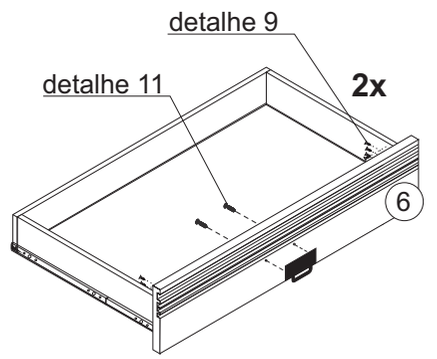
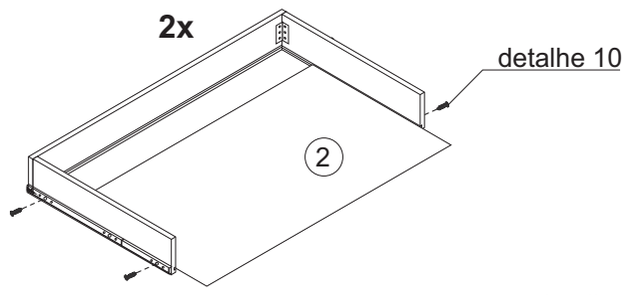
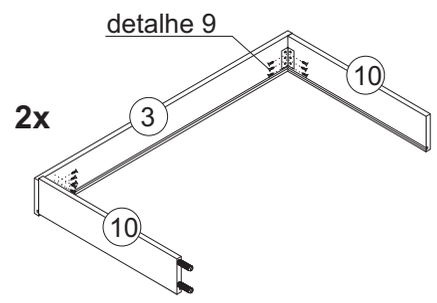
M- Cantoneira
Grande (8x)



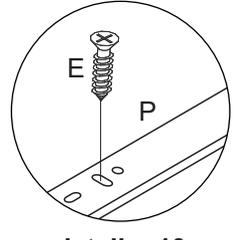
P- Corrediça
300 mm (4x)



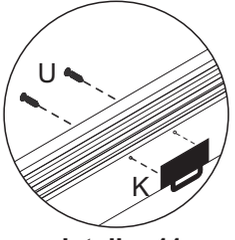
K- Puxador
C/ Parafuso (2x)



detalhe 9



detalhe 10

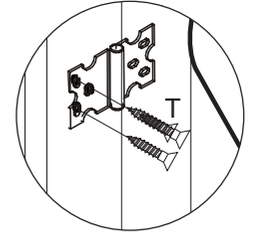
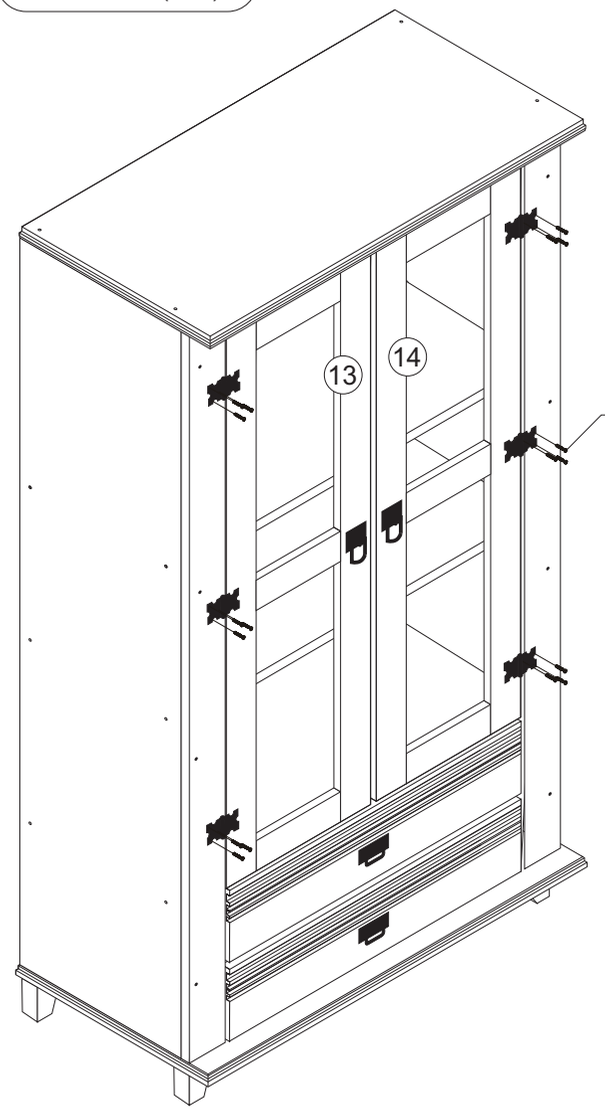


detalhe 11

8



T- Parafuso Pan.
3,5 x 16mm
Ouro Velho (36x)



detalhe 12