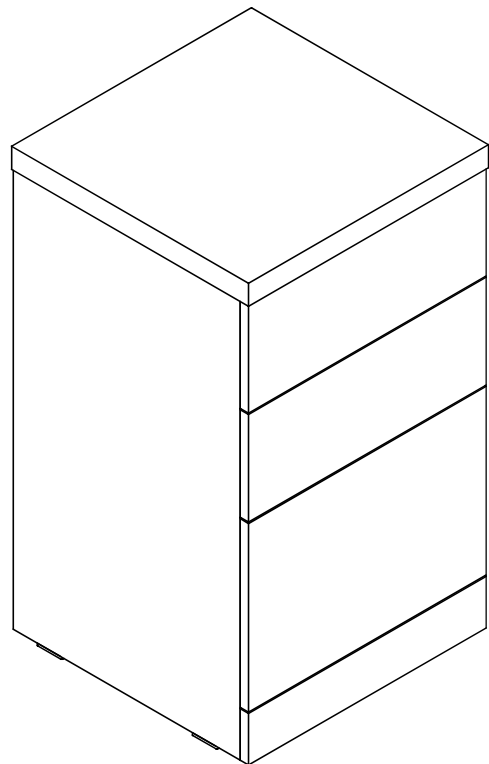


Find

Gaveteiro com 3 Gavetas



* Puxadores vendidos separadamente

TOK&STOK
www.tokstok.com.br

Bem-vindo

A Tok&Stok 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 casos de dúvidas, o setor de Contact Center atende pelo 0800 70 10 161 de segunda à sexta, das 9:00h às 20:00h, e aos sábados, das 9:00h às 18:00h. Há canais de comunicação também no site www.tokstok.com.br.

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

Vidros: pano levemente umedecido com álcool, seguido de pano seco.

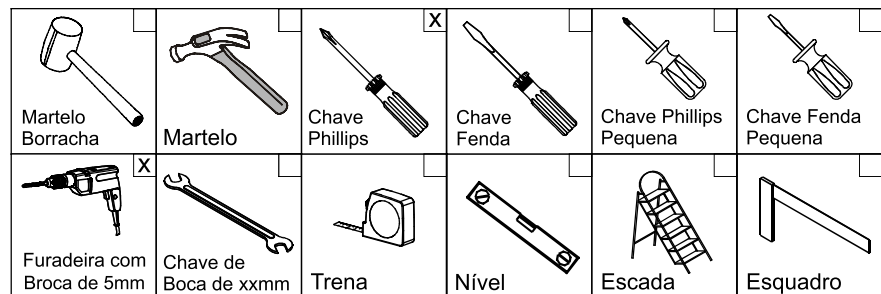
Tecidos: aspirador de pó ou escova com cerdas macias. Demais informações na etiqueta costurada ao produto.

Metais cromados: Flanela seca.

Madeiras, metais pintados, couros: pano levemente umedecido com água, seguido de pano seco.

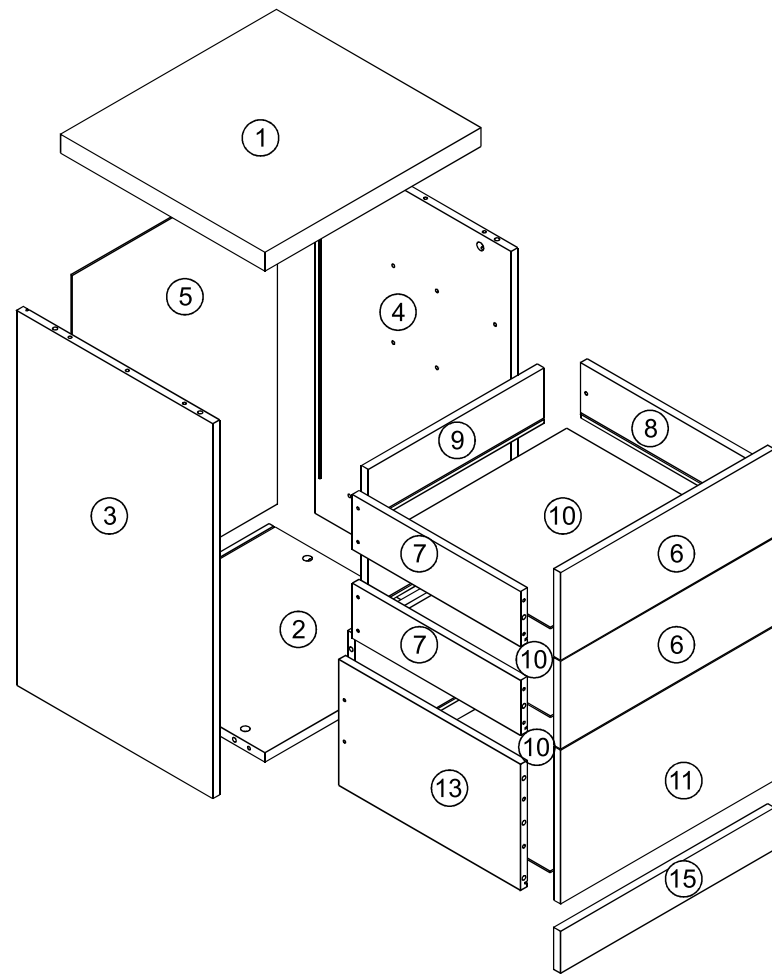
*Nunca utilizar produtos químicos ou abrasivos.

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



Partes do Produto

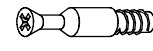
- ① Tampo (1x)
- ② Base (1x)
- ③ Lateral Esquerda (1x)
- ④ Lateral Direita (1x)
- ⑤ Fundo (1x)
- ⑥ Frente Gaveta Pequena (2x)
- ⑦ Lateral Esquerda Gaveta Pequena (2x)
- ⑧ Lateral Direita Gaveta Pequena (2x)
- ⑨ Traseiro Gaveta Pequena (2x)
- ⑩ Fundo de Gaveta (3x)
- ⑪ Frente Gaveta Grande (1x)
- ⑫ Lateral Direita Gaveta Grande (1x)
- ⑬ Lateral Esquerda Gaveta Grande (1x)
- ⑭ Traseiro Gaveta Grande (1x)
- ⑮ Rodapé (1x)



Componentes



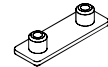
A- Cavilha Ø6x30 (30x)



B- Minifix (16x)



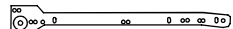
C- Tambor (16x)



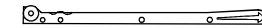
D- Sapata (4x)



E- Parafuso Ø4x40 (12x)



F- Corrediça Lateral 350mm (6x)



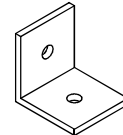
G- Corrediça Gaveta 350mm (6x)



H- Parafuso Ø4x14 (40x)

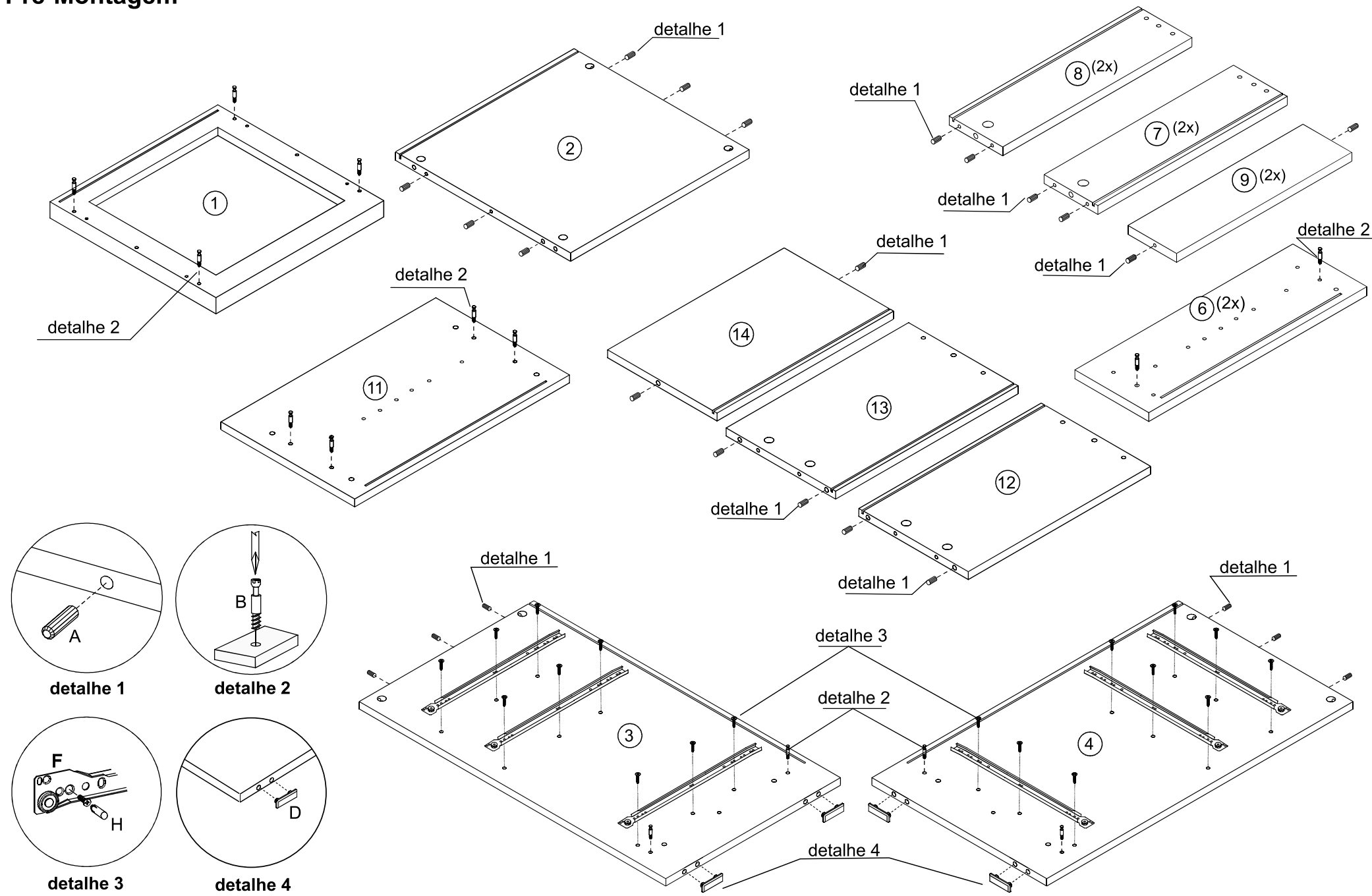


I- Tapa furo Adesivo Ø18 (8x)



J- Cantoneira (2x)

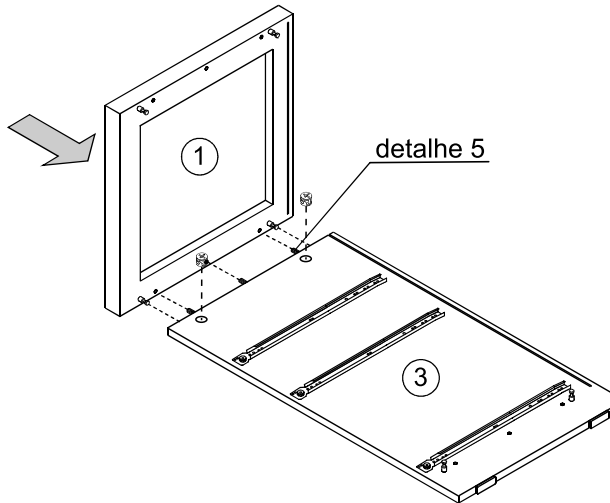
Pré-Montagem



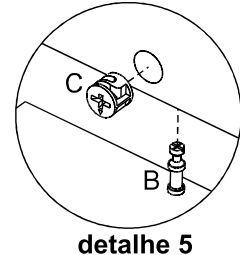
1 Montagem



C- Tambor (2x)



Encaixar e girar os Tambores (C) em sentido horário.

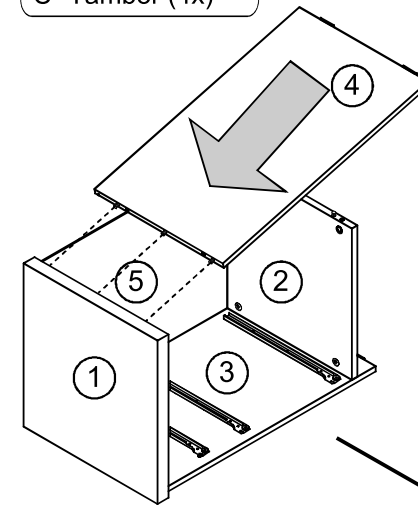


detalhe 5

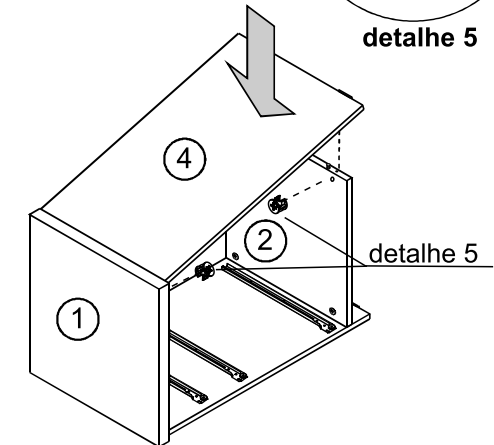
3



C- Tambor (4x)



detalhe 5

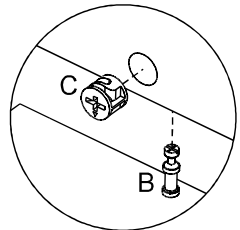
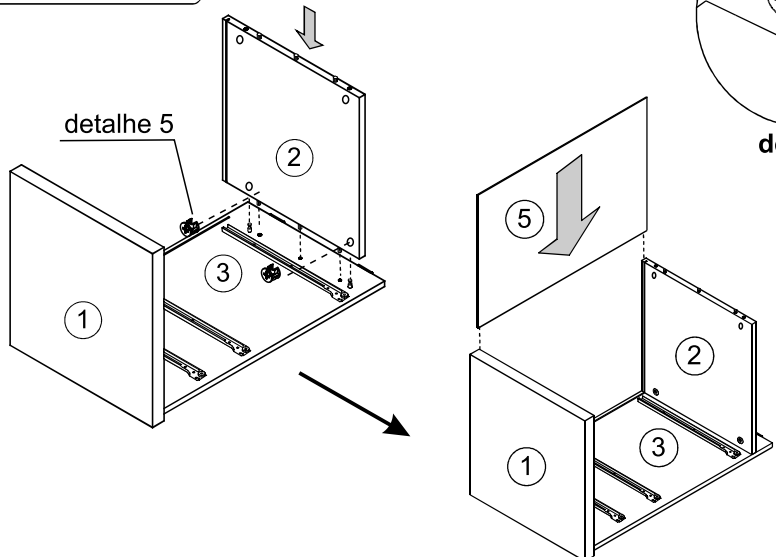


detalhe 5

2



C- Tambor (2x)



detalhe 5

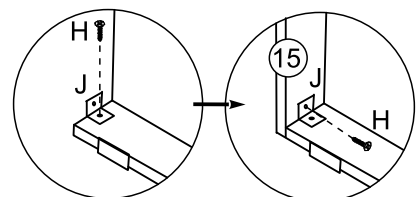
4



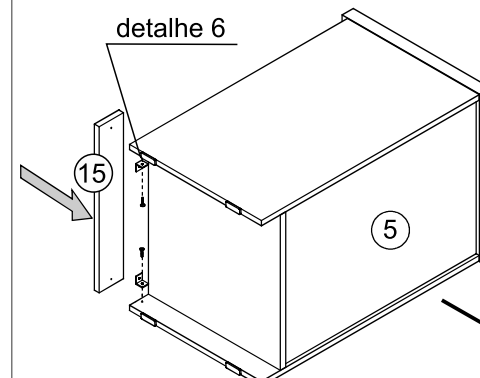
H- Parafuso Ø4x14mm (4x)



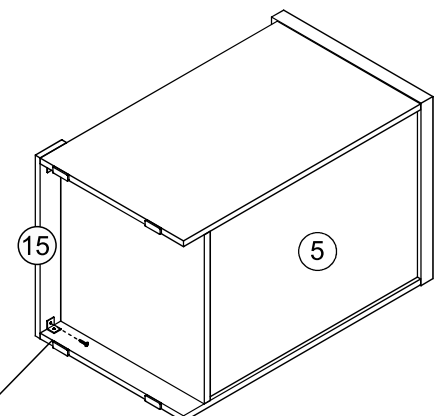
J- Cantoneira (2x)



detalhe 6



detalhe 6



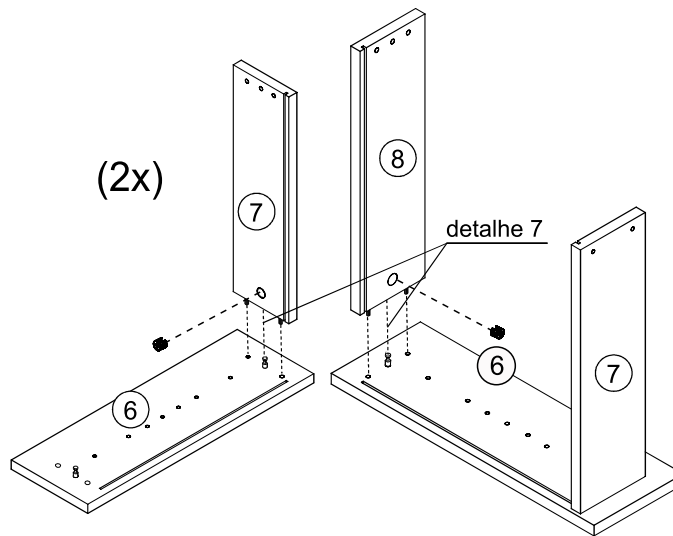
TOK&STOK

5

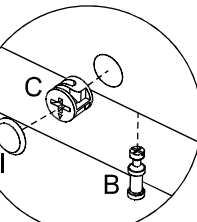
C- Tambor (4x)



I- Tapa Furo Adesivo Ø18 (4x)

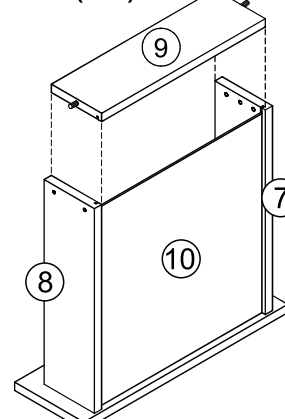


(2x)
Encaixar e girar os Tambores (C) em sentido horário.

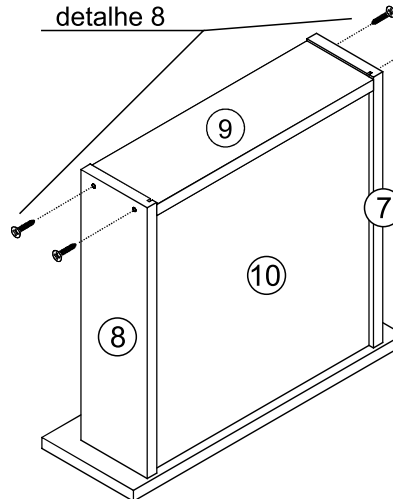
**7**

E- Parafuso Ø4x40 (8x)

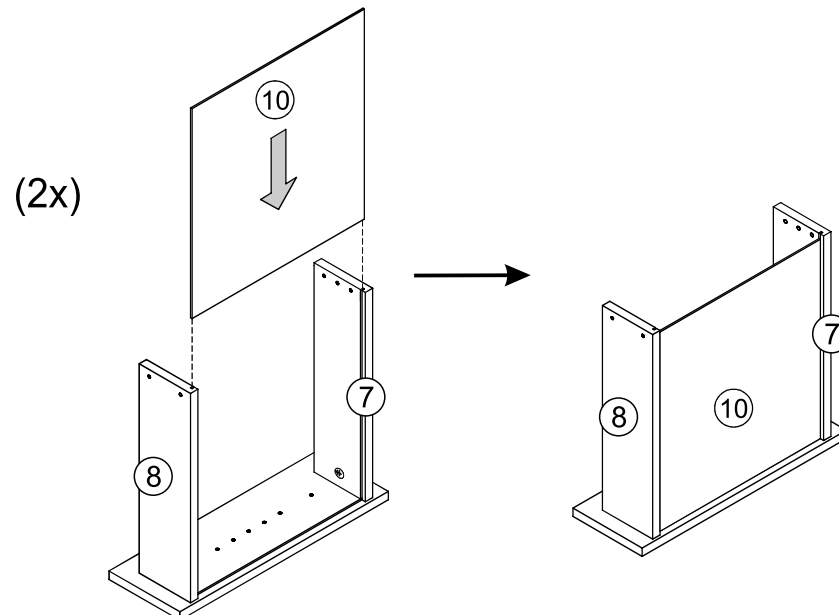
(2x)



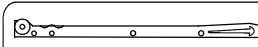
detalhe 8



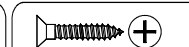
detalhe 8

6**8**

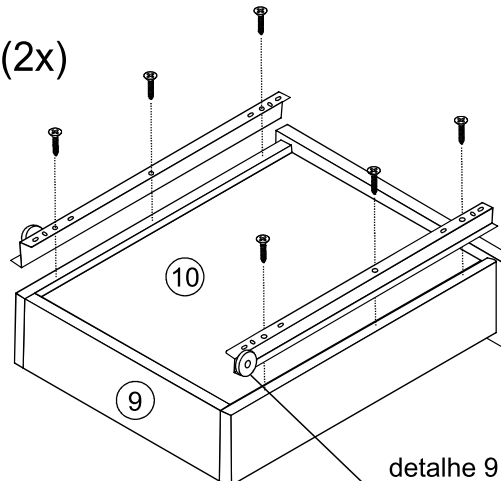
G- Corrediça Gaveta 350mm (4x)



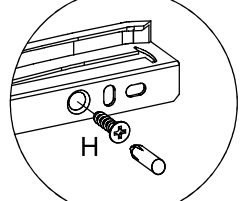
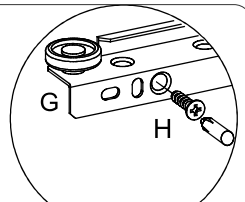
H- Parafuso Ø4x14 (12x)



(2x)



detalhe 9

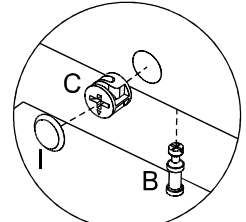
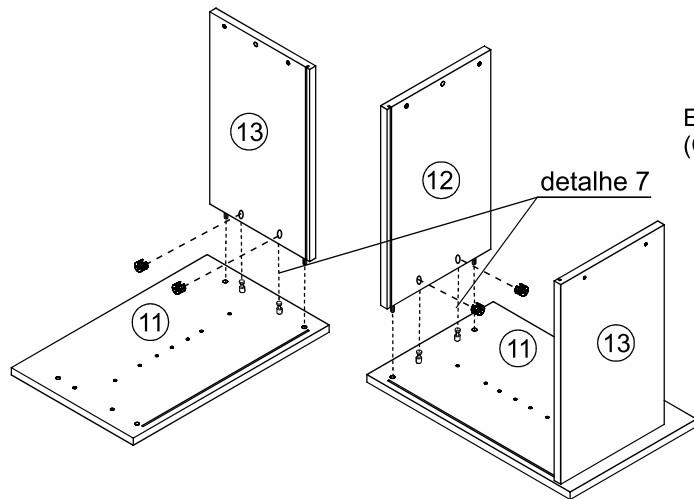


detalhe 9

9



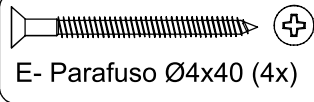
C- Tambor (4x)
I- Tapa Furo Adesivo Ø18 (4x)



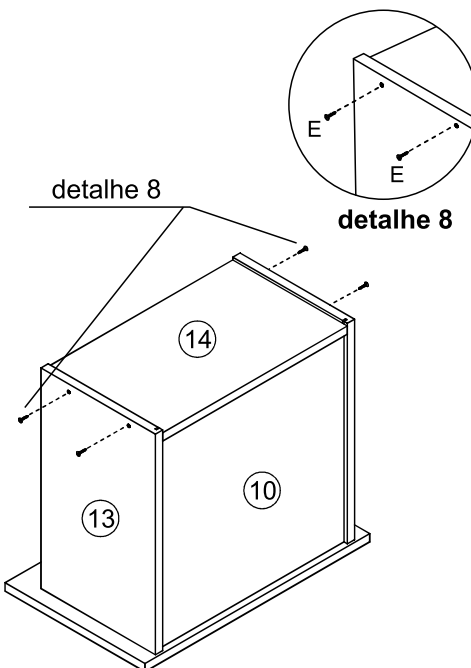
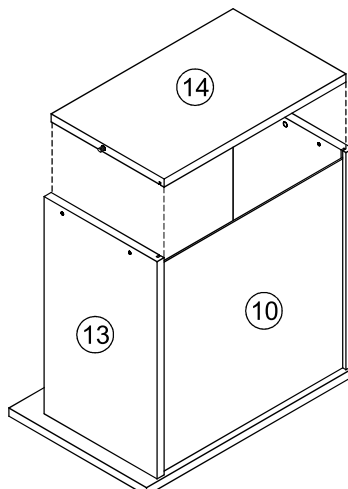
detalhe 7

Encaixar e girar os Tambores (C) em sentido horário.

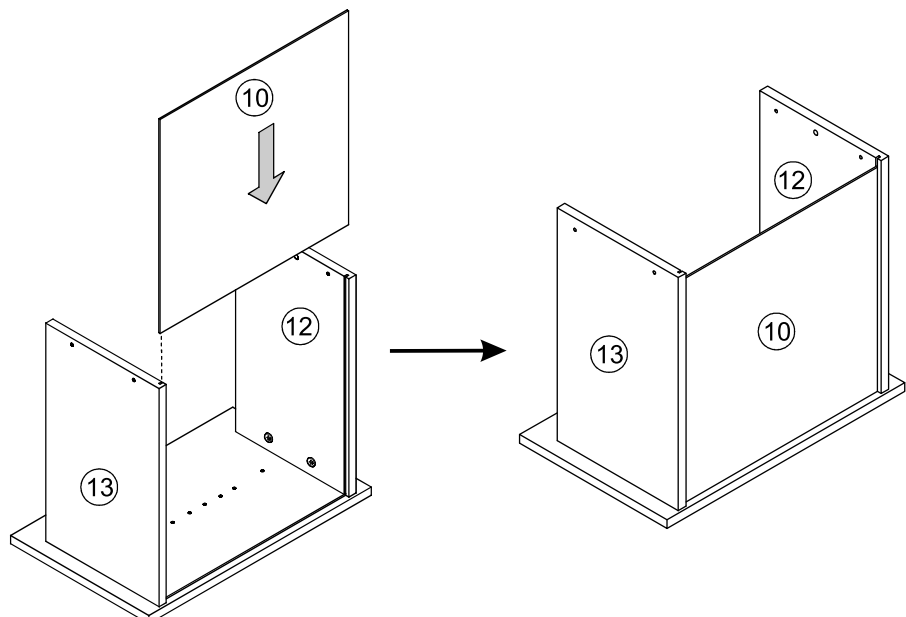
11



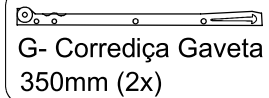
E- Parafuso Ø4x40 (4x)



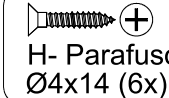
10



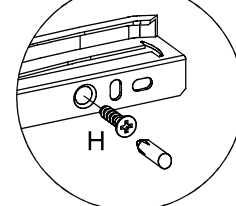
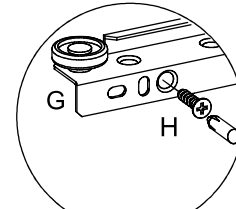
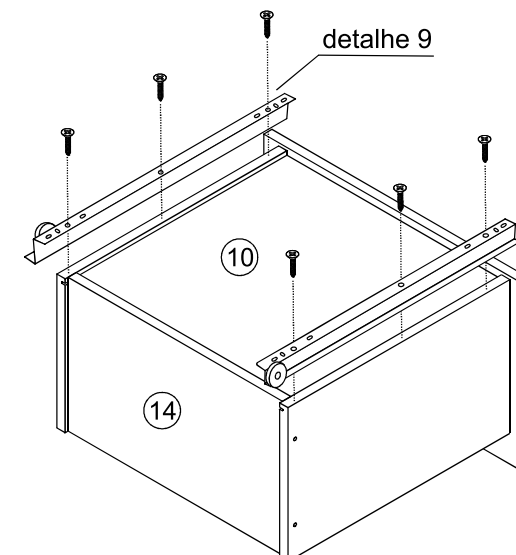
12



G- Corrediça Gaveta 350mm (2x)

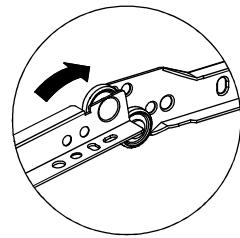
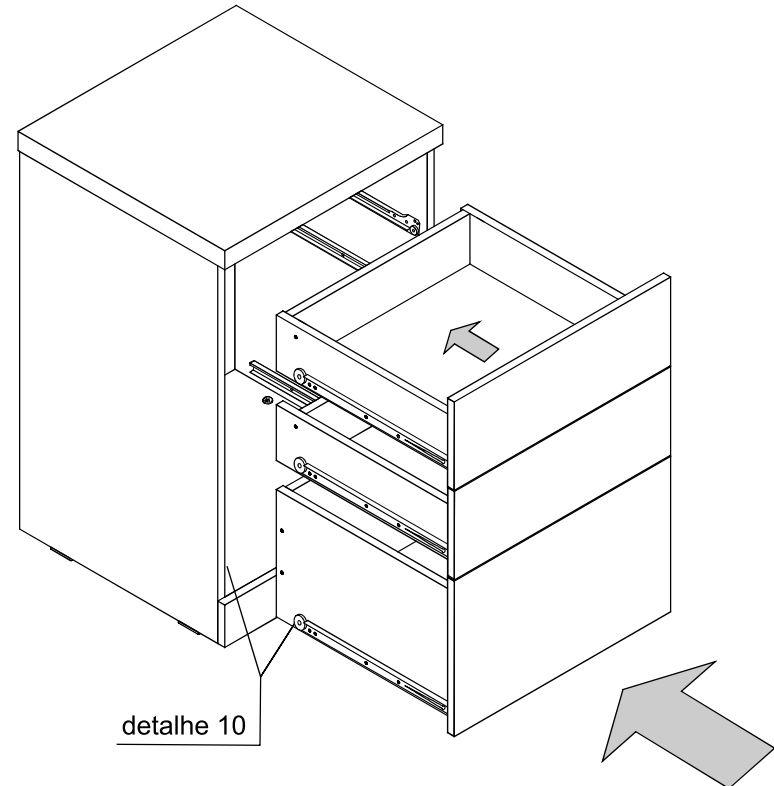


H- Parafuso Ø4x14 (6x)



detalhe 9

13



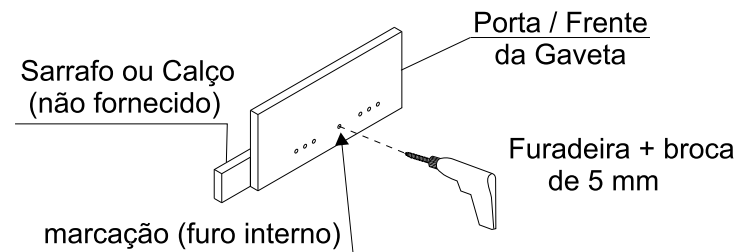
detalhe 10

14 FIXAÇÃO DO PUXADOR

Com o auxílio de uma furadeira + broca de ø5mm (não fornecidas) furar as Frentes de Gaveta, usar como guia os furos de ø5mm existentes no lado interno da Frente de Gaveta.

Furar somente os locais necessários para a fixação do tipo de puxador (não fornecido) escolhido.

OBS.: Utilizar um calço de madeira como apoio para não danificar a Frente de Gaveta.



Capacidade de Carga (distribuídos uniformemente)

