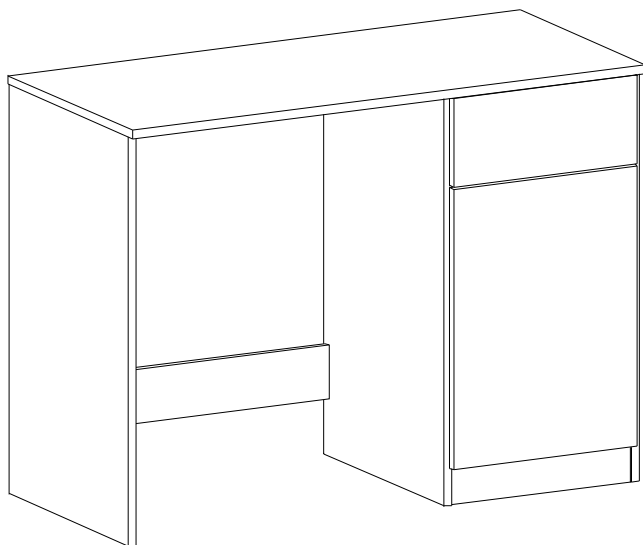


# Gap

## Escrivaninha 1 Prateleira 1 Gaveta



GAPEV1PT1G - KLJ&CMO - 04/07/16 - F1/6 - REV0

### 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.

**Central de atendimento: 0800 200 8000**

**Horário de atendimento: segunda à sábado das 8h às 18h.**

### Recomendações

Para a montagem deste produto, são necessárias 2 pessoas.

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.

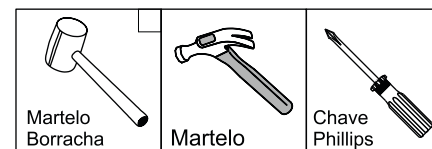
Algumas pinturas novas, embora atóxicas, podem apresentar odores. Para amenizá-los, mantenha o móvel em local arejado por aproximadamente três dias.

### 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.**



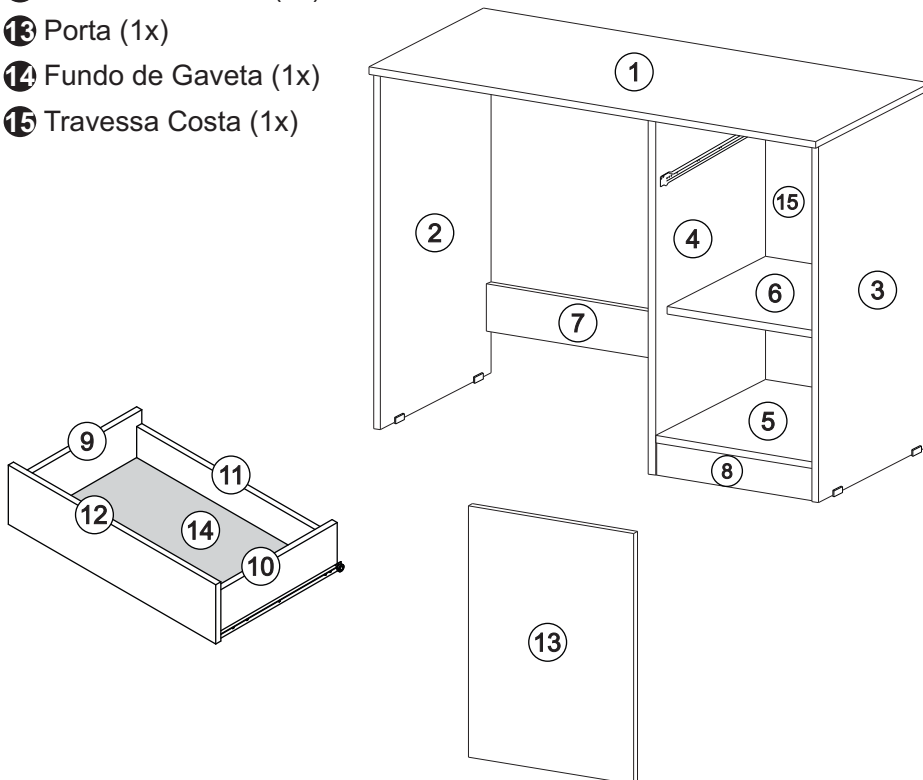
Martelo  
Borracha

Martelo

Chave  
Phillips

## Partes do Produto

- 1 Tampo Superior (1x)
- 2 Lateral Esquerda (1x)
- 3 Lateral Direita (1x)
- 4 Divisória (1x)
- 5 Tampo Inferior (1x)
- 6 Prateleira (1x)
- 7 Travessa Inferior (1x)
- 8 Rodapé (1x)
- 9 Lateral de Gaveta Esquerda (1x)
- 10 Lateral de Gaveta Direita (1x)
- 11 Traseiro de Gaveta (1x)
- 12 Frente de Gaveta (1x)
- 13 Porta (1x)
- 14 Fundo de Gaveta (1x)
- 15 Travessa Costa (1x)



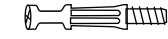
## Componentes



A- Cavilha  
Ø6x30 (24x)



B- Parafuso  
Ø3,5x40 (3x)



C- Minifix (26x)



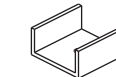
D- Tambor (26x)



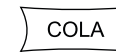
E- Tapa Furo (26x)



F- Prego (20x)



G- Sapata Plástica (6x)



H- Cola (1x)  
(Uso Opcional)



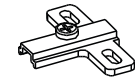
I- Corrediça da Lateral (2x)



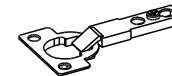
J- Corrediça  
da Gaveta (2x)



K- Parafuso  
Ø3,5x14 (16x)



L- Calço da  
Dobradiça (2x)



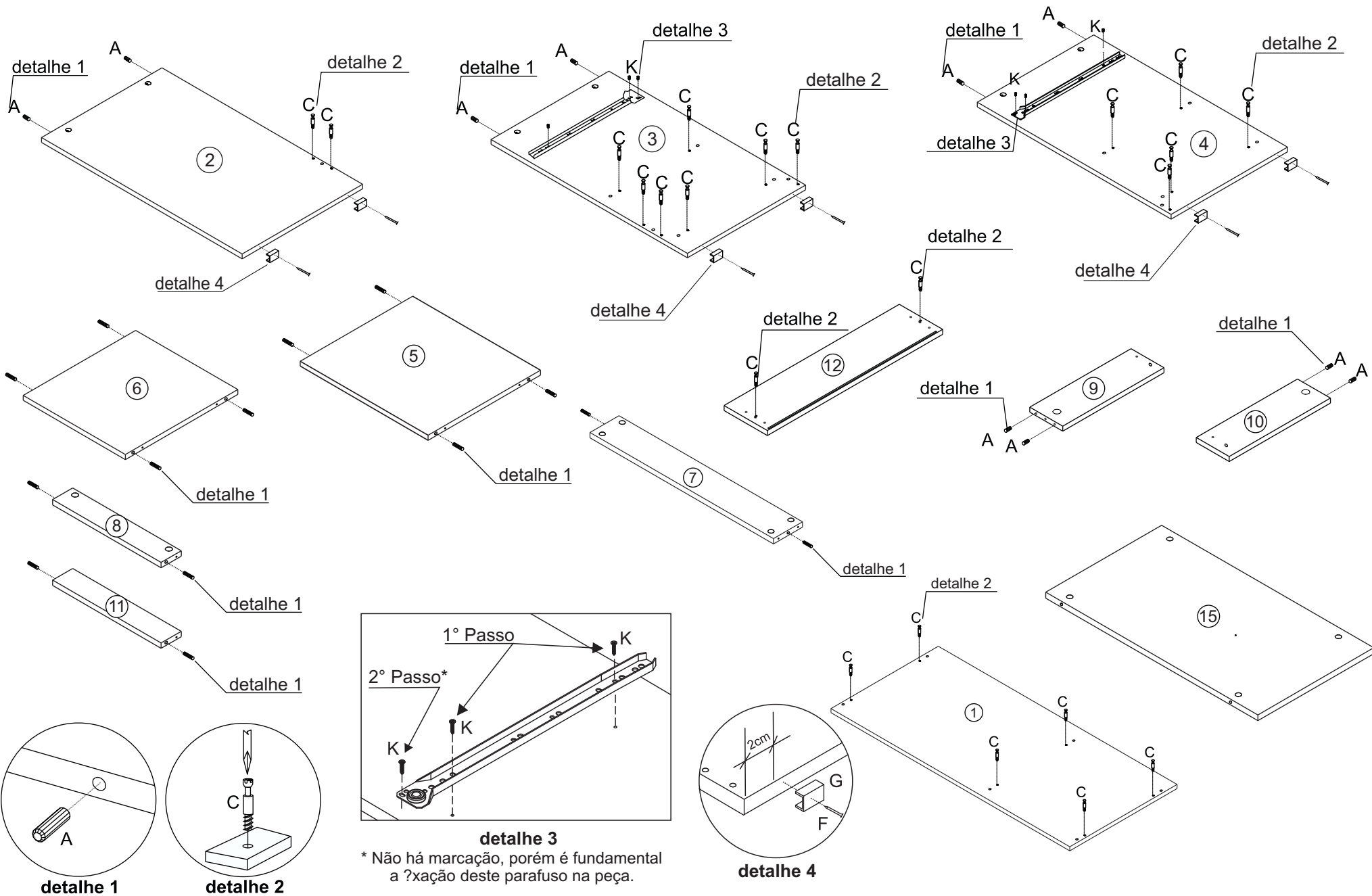
M- Dobradiça (2x)

Utilizar a régua abaixo para medir os componentes.

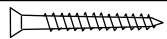


medidas em mm

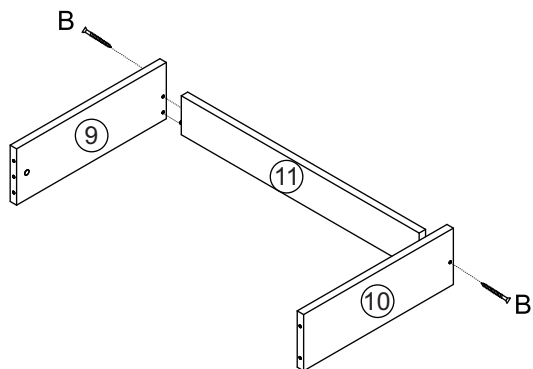
# Pré-Montagem



1



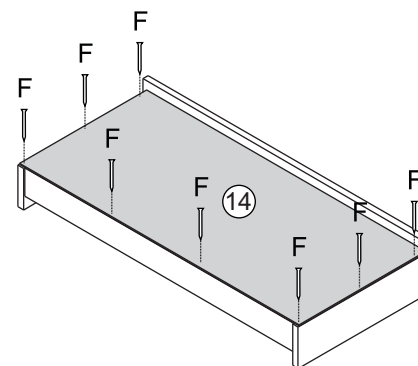
B- Parafuso  
Ø3,5x40 (2x)



3



F- Prego (8x)



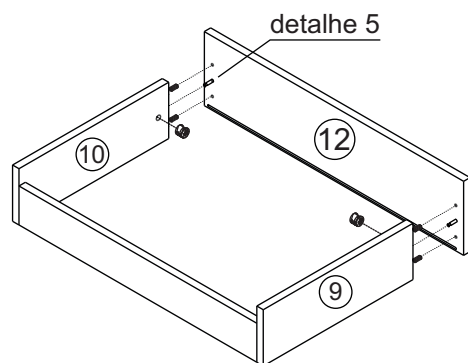
2



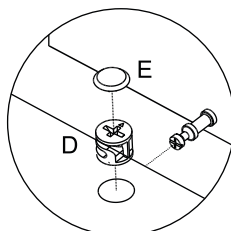
D- Tambor (2x)



E- Tapa Furo (2x)



detalhe 5



detalhe 5

Encaixar e girar os  
Tambores (D) em  
sentido horário

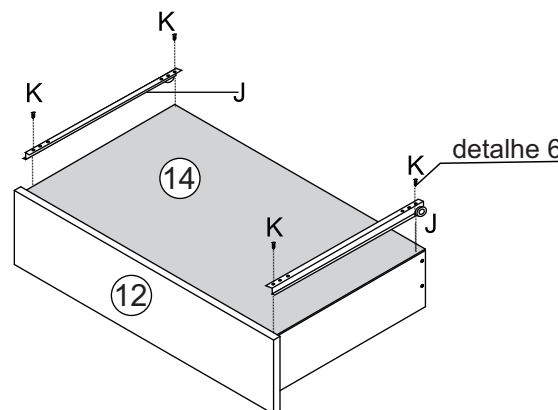
4



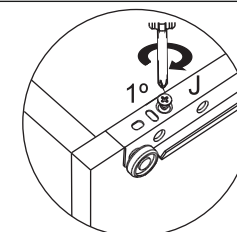
K- Parafuso  
Ø3,5x14 (4x)



J- Corrediça de  
Gaveta (2x)

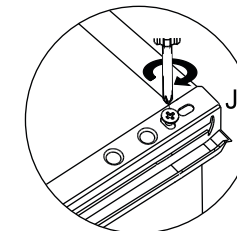


detalhe 6



detalhe 6

Fixar o 1º parafuso no 3º furo  
após a roldana.



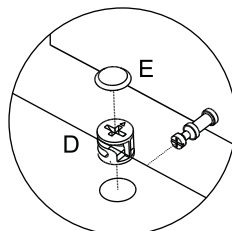
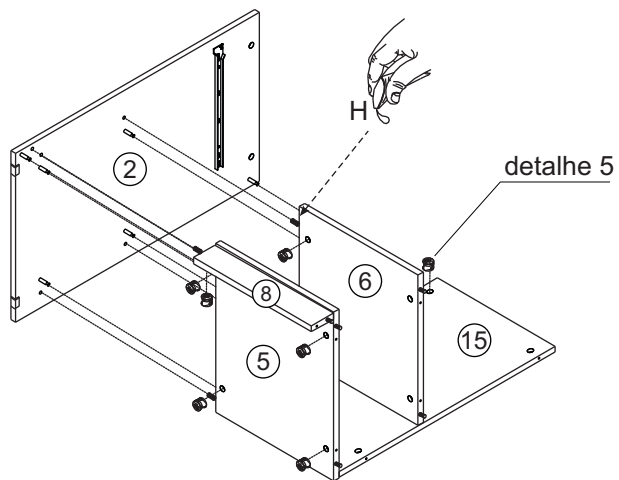
detalhe 7

Fixar o 2º parafuso no 2º furo  
oblongo, coincidente com o  
furo da lateral.

Utilizar cola nas  
furações das cavilhas

E- Tapa Furo

D- Tambor



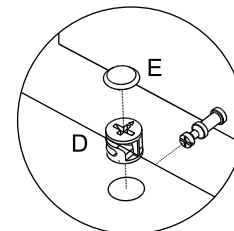
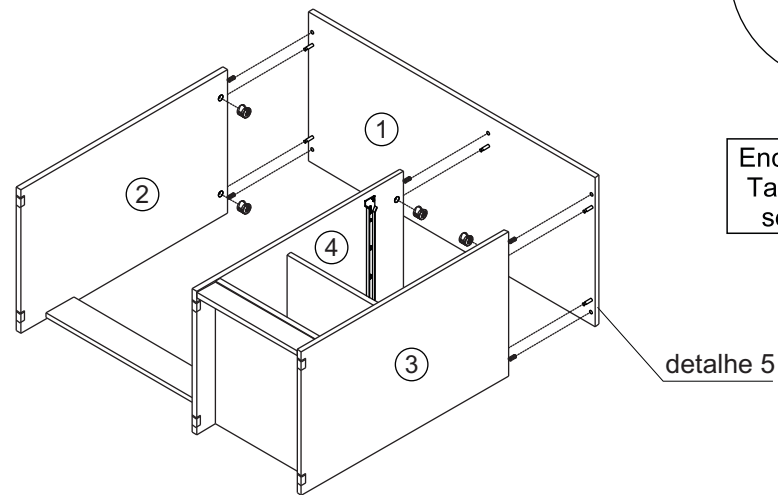
detalhe 5

Encaixar e girar os  
Tambores (D) em  
sentido horário

7

E- Tapa Furo

D- Tambor



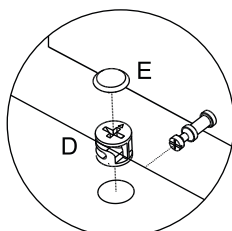
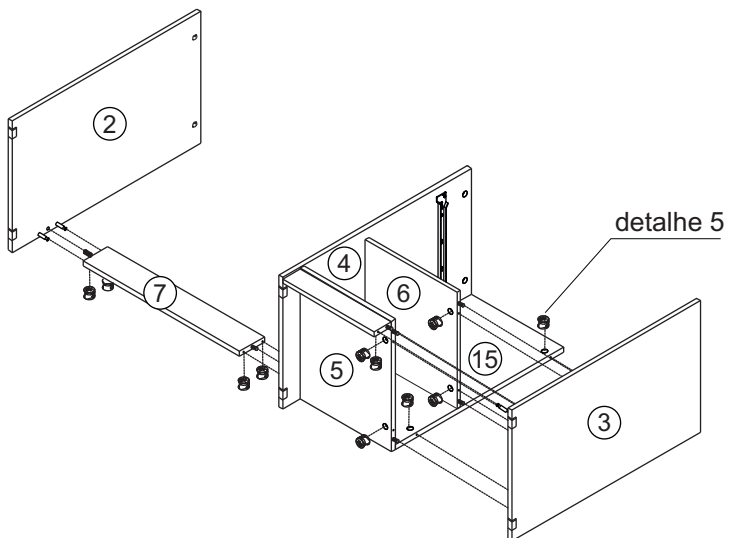
detalhe 5

Encaixar e girar os  
Tambores (D) em  
sentido horário

6

E- Tapa Furo

D- Tambor

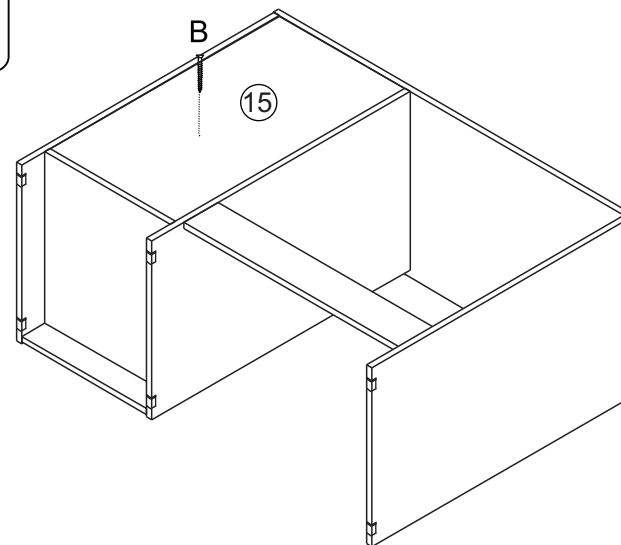


detalhe 5

Encaixar e girar os  
Tambores (D) em  
sentido horário

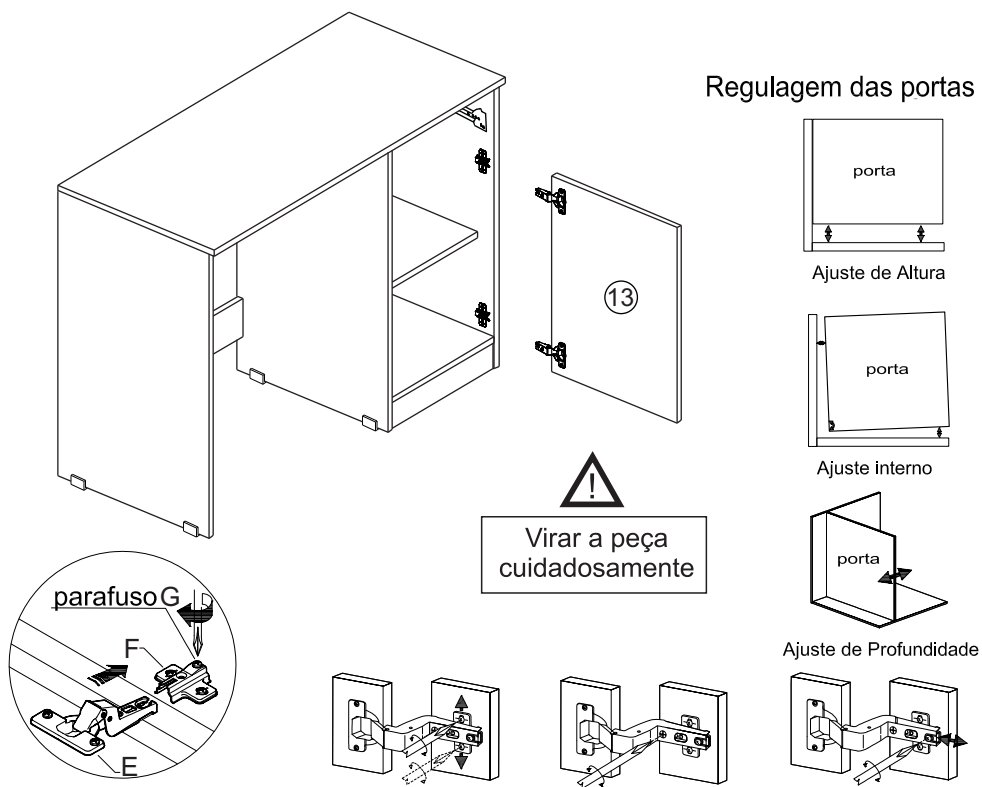
8

B- Parafuso  
Ø3,5x40 (1x)



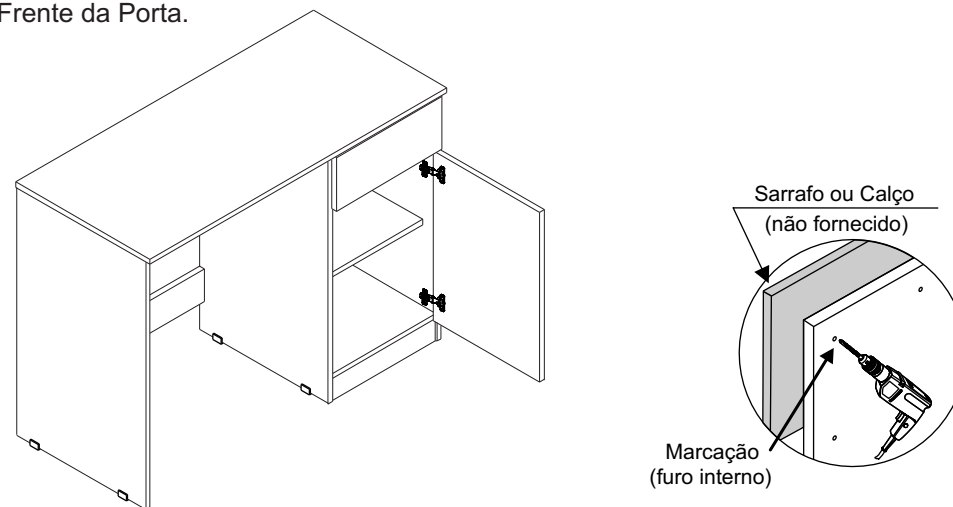
Virar a peça  
cuidadosamente

9

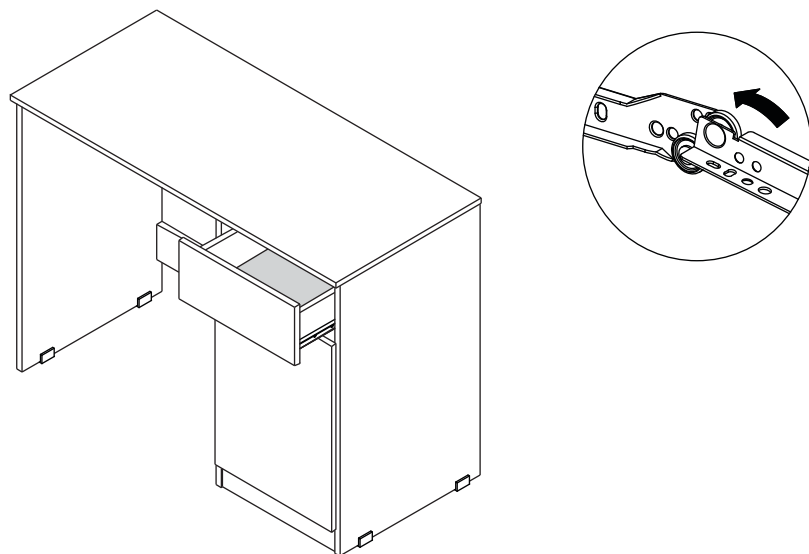


### Fixação do puxador (vendido separadamente)

Com o auxílio de uma furadeira + broca de  $\varnothing 5\text{mm}$  (não fornecidas) furar as Frentes da Porta, usar como guia os furos de  $\varnothing 5\text{mm}$  existentes no lado interno. 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 da Porta.



10



### Capacidade de Carga (distribuídos uniformemente)

