

A hand in a grey sleeve points towards a modern kitchen cabinet. The cabinet features a tip-on mechanism for the drawers, which are partially open, revealing a woven basket of oranges. The background is a window with horizontal blinds, creating a grid pattern of light and shadow.

# Fabricante – Dicas sobre o TIP-ON BLUMOTION

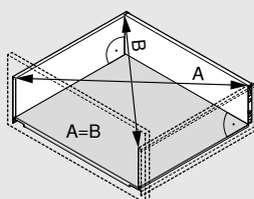
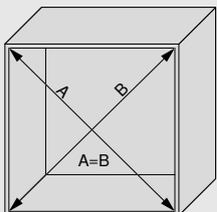
[www.blum.com](http://www.blum.com)

 **blum**<sup>®</sup>

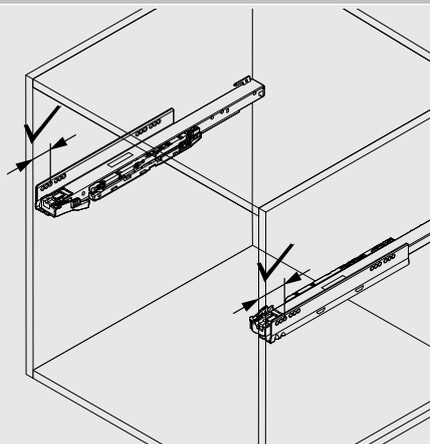
**Fabricante – Dicas**

Para que você, como processador, e seus clientes, como futuros usuários, possam usufruir por um longo tempo de extensões com TIP-ON BLUMOTION, gostaríamos que observassem os seguintes aspectos no processamento, montagem e transporte.

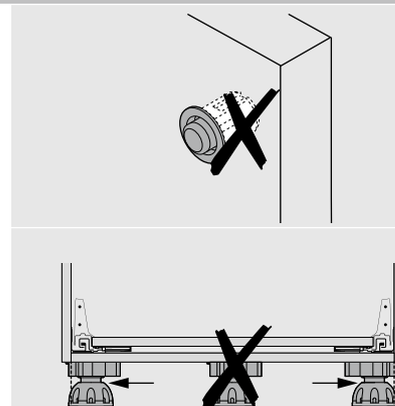
**Construção de móveis**



Para a folga frontal de no mínimo 2.5 mm, é necessária uma fabricação exata, ou seja, respeitando as dimensões planejadas e a precisão angular.



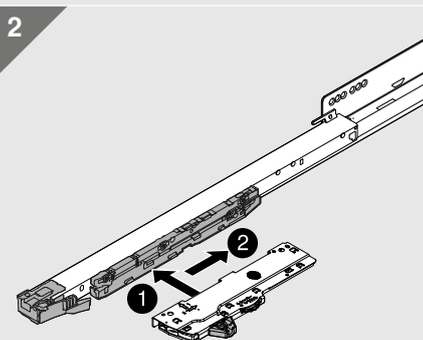
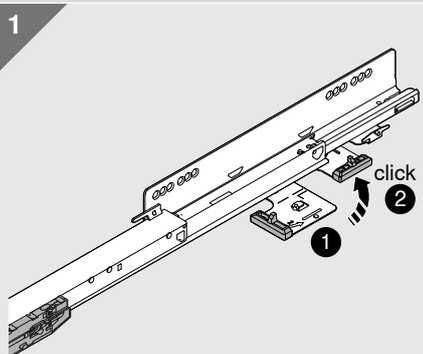
Observar a posição exata da profundidade de ambas as guias do gabinete.



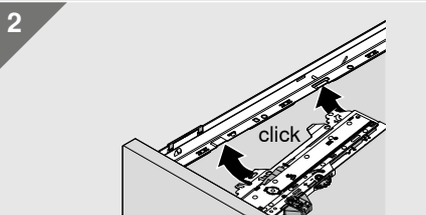
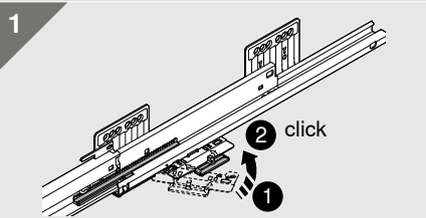
Não utilizar amortecedor, já que isto limita a função de desengate. O fundo do gabinete não pode se encurvar para cima, portanto, não utilizar um quinto pé da base.

**Processamento e ajuste das ferragens**

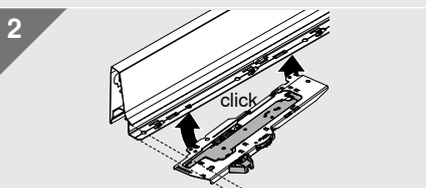
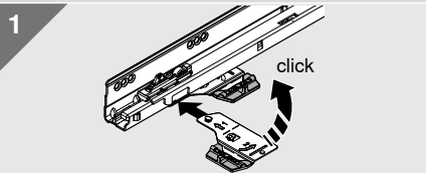
**LEGRABOX / MOVENTO**



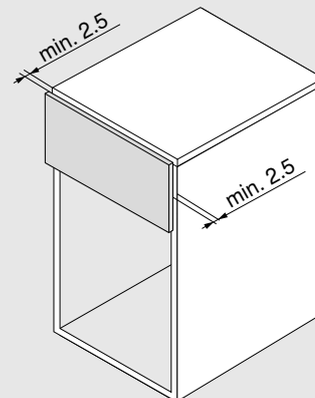
**MERIVOBX**



**TANDEMBX**

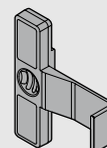
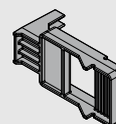


Encaixar os componentes TIP-ON BLUMOTION até ouvir o som do clique.



**LEGRABOX / MOVENTO**

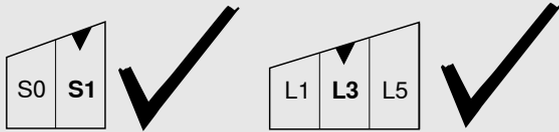
**MERIVOBX / TANDEMBX**



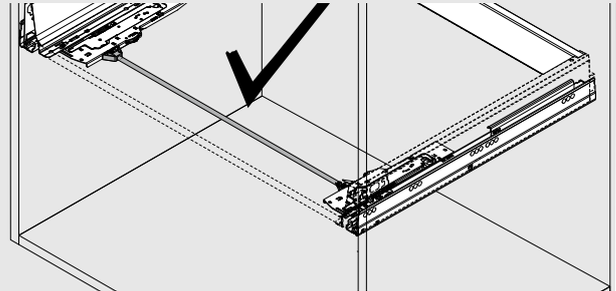
Com nosso gabarito, ajustar a folga frontal igualmente em ambos os lados para no mínimo 2.5 mm.

## Fabricante – Dicas

## Processamento e ajuste das ferragens

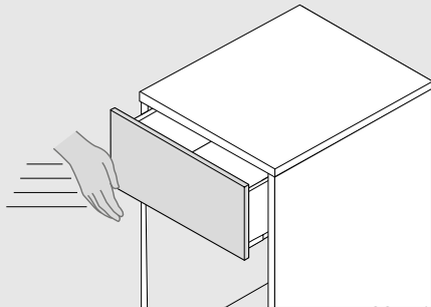


Selecionar a unidade TIP-ON BLUMOTION correta:  
A marcação na parte inferior indica o respectivo dimensionamento da força (para comprimentos nominais curtos S0 e S1; para comprimentos nominais mais longos L1, L3 e L5).

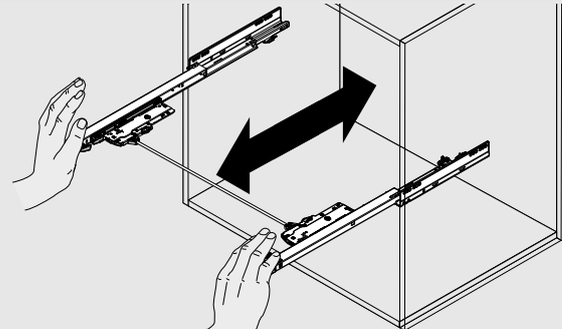


Para uma função ou área de desengate otimizadas do TIP-ON BLUMOTION, colocar um eixo de sincronização.

## Operação



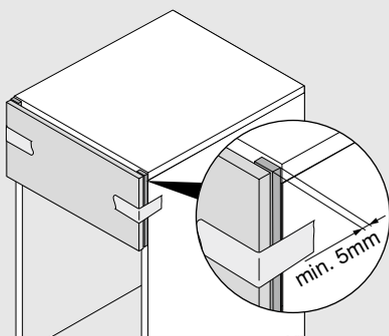
Para tensionar a mola TIP-ON, fechar as extensões com TIP-ON BLUMOTION sempre com algum impulso. Em extensões carregadas, é necessário menos impulso de forma correspondente.



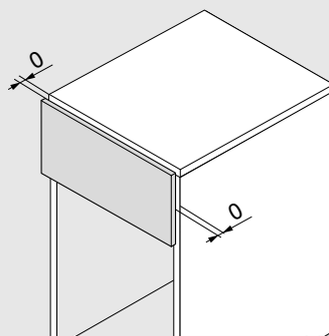
Em LEGRABOX / MOVENTO: Abrir ou fechar paralelamente as guias do gabinete com sincronização enganchada, para que o adaptador da sincronização não seja danificado.

## Transporte

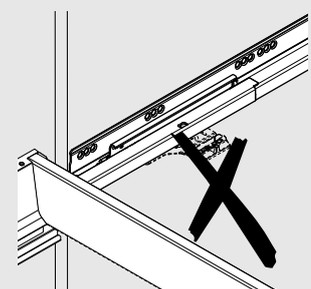
Para evitar danos durante o transporte de móveis já montados:



a) Fixar uma proteção entre frente e gabinete ou



b) ajustar a folga frontal para 0 mm ou



c) transportar sem dispositivo de engate.



Outras informações sobre a montagem do TIP-ON BLUMOTION:

[www.blum.com/documentstiponblumotion](http://www.blum.com/documentstiponblumotion)

Luso Blum  
Ferragens para Móveis  
Unipessoal Lda  
Av. dos Mourões, nº 191  
4410-500 São Felix da Marinha  
Portugal  
Tel.: +351 22 733 4200  
Fax: +351 22 733 4199  
E-Mail: [info.pt@blum.com](mailto:info.pt@blum.com)  
[www.blum.com](http://www.blum.com)

Julius Blum GmbH  
Fábrica de ferragens  
6973 Höchst, Áustria  
Tel.: +43 5578 705-0  
Fax: +43 5578 705-44  
E-Mail: [info@blum.com](mailto:info@blum.com)  
[www.blum.com](http://www.blum.com)

Nossas unidades na Áustria, Polónia e China estão certificadas como indicado abaixo.  
Nossa unidade nos EUA está certificada conforme a ISO 9001.  
Nossa unidade no Brasil está certificada conforme a ISO 9001, a ISO 14001 e a ISO 45001.



 **blum**®



Look for our  
FSC™-certified  
products

Todos os conteúdos estão sujeitos ao copyright da Blum.  
Sujeito a modificações técnicas e a alterações do programa sem aviso prévio.  
IDNR: 000.000.0 - FO064/3 PT-PT/05.22