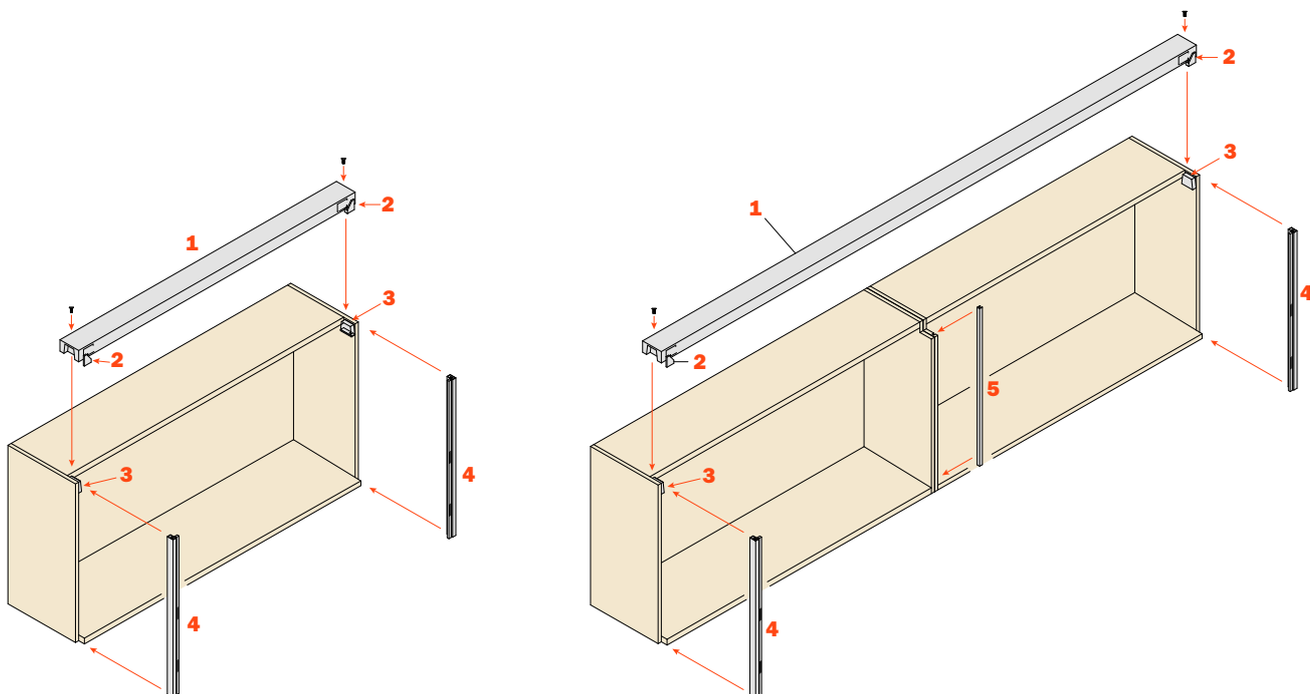


Fixar nas laterais os suportes (3) para o perfil base (1).

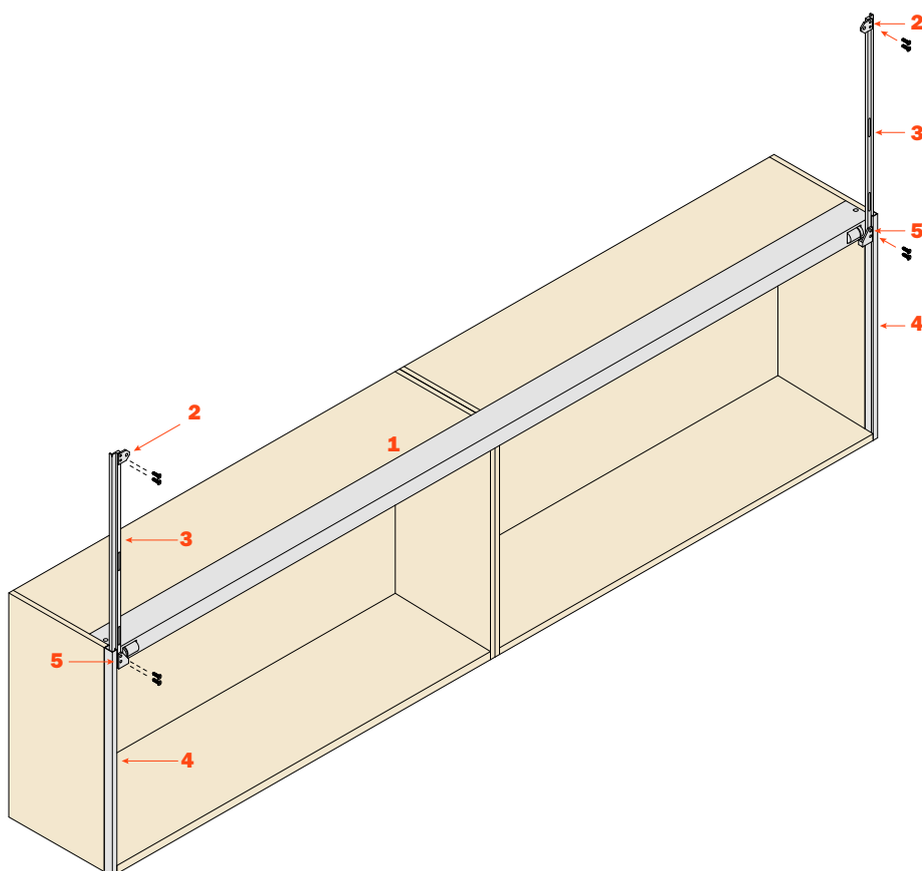
Aplicar na extremidade frontal das laterais, o par de guias de extração total (4) com as hastes e tambores fornecidos em embalagens blister junto com a ferragem.

Aplicar a guia de deslizamento na divisão central (5) nas versões de 1800 mm e de 2400 mm.

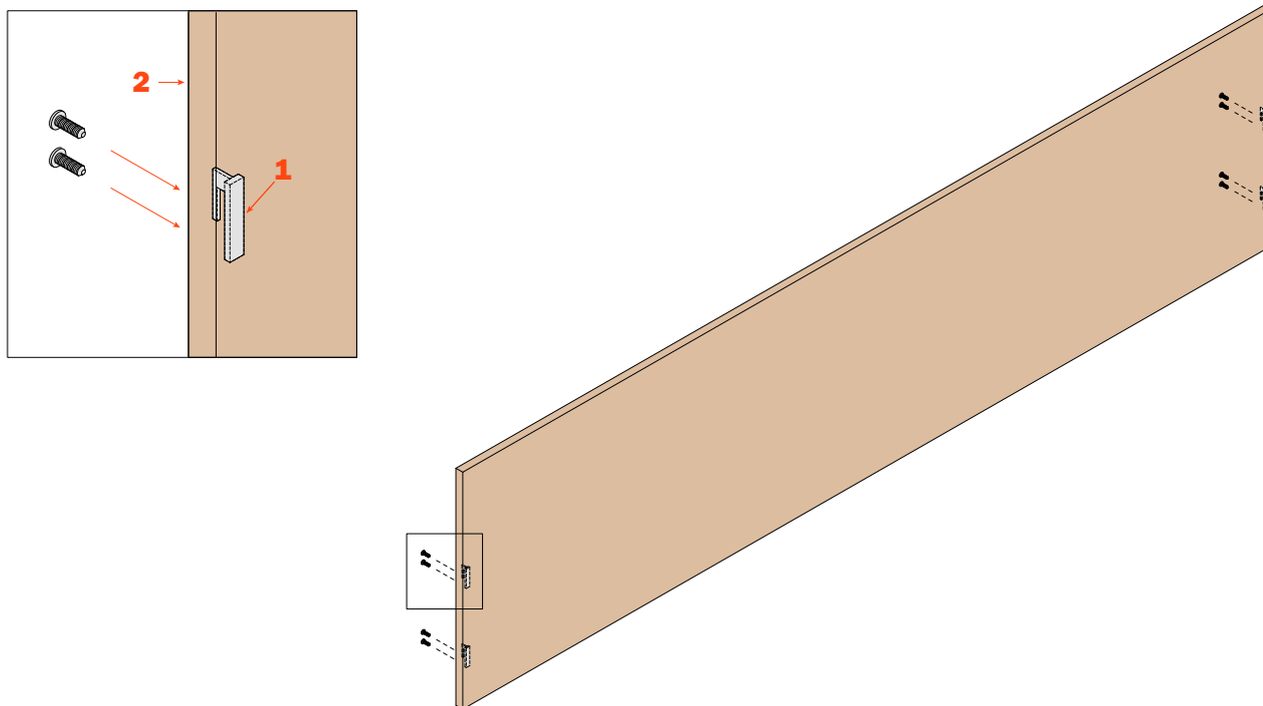
Inserir o perfil base (1) nos suportes laterais (3) já fixados nas laterais e fixá-los com parafusos fornecidos.



Extrair das guias de extração total (4) as guias de deslizamento (3). Fixar nestes últimos os suportes (5) com os parafusos fornecidos. Fixar a parte superior das guias de deslizamento (3) do elemento de fixação porta (2) com os parafusos fornecidos.

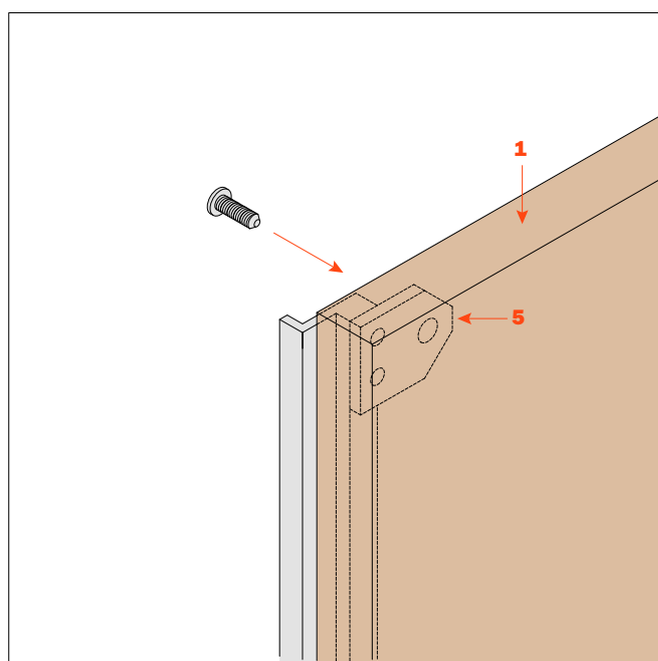
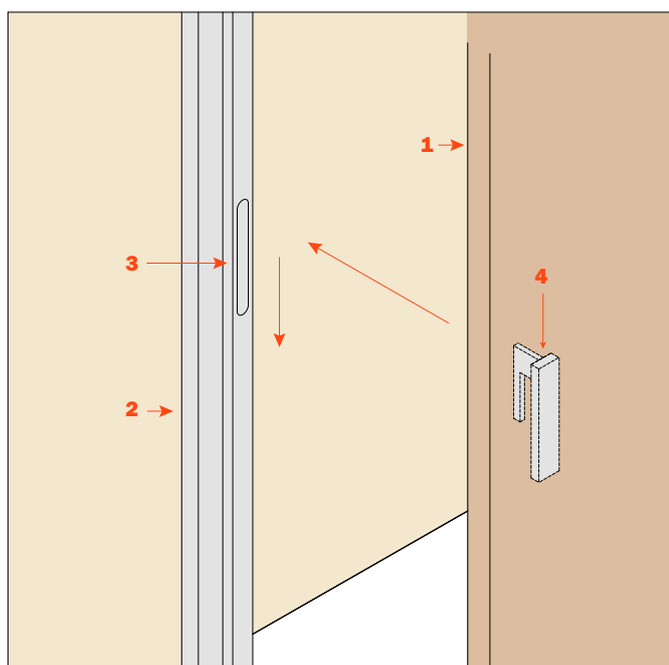


Fixar os 4 ganchos (1) no lado interno da porta (2) com parafusos para madeira.

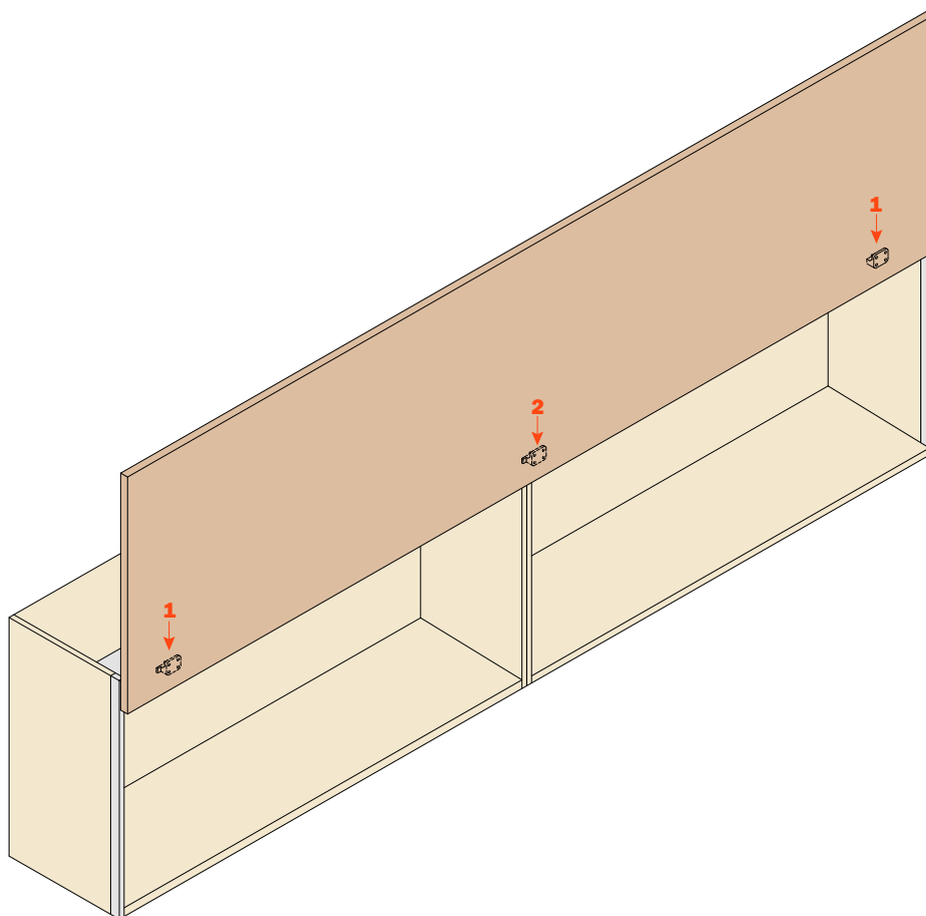


Aplicar a porta (1) nas guias de deslizamento (2), acoplando os 4 ganchos (4) nos furos oblongos (3) feitos nas guias de deslizamento (2).

Com muito cuidado deslize a porta para baixo até permitir o bloqueio definitivo da porta (1) com os parafusos fornecidos com os acessórios de fixação (5).

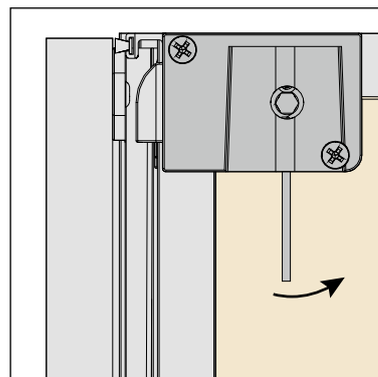
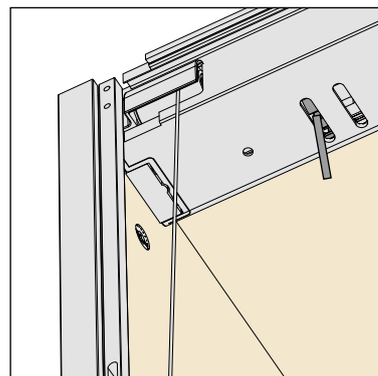
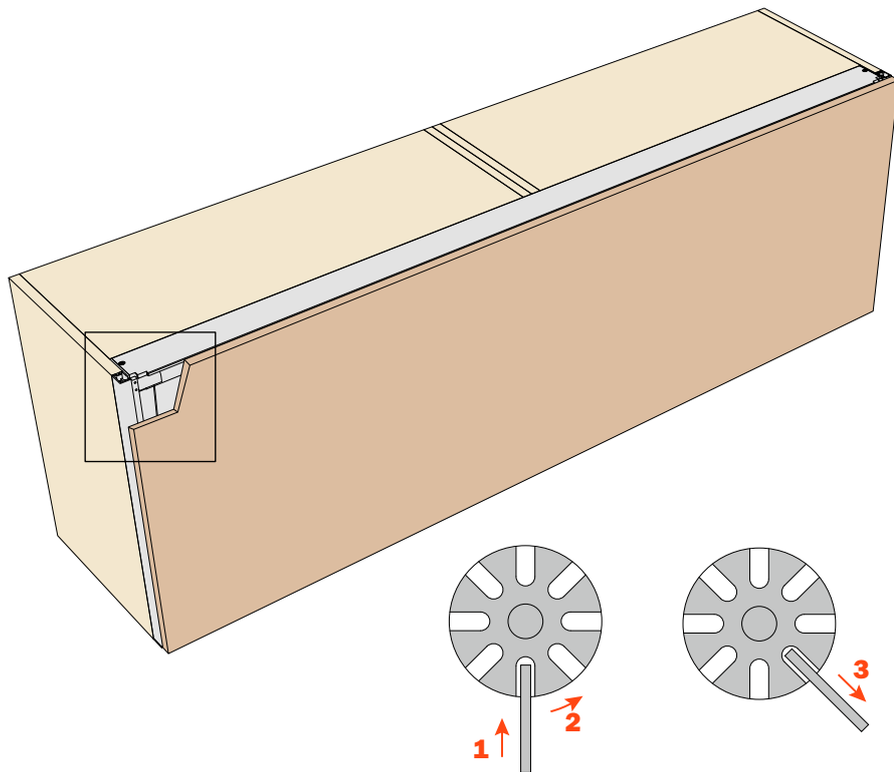


Fixar os acessórios laterais com batentes (1) sobre a porta, nos pré-furos, com os parafusos para madeira com comprimento compatível. Nas versões de 1800 mm e 2400 mm, fixar o elemento central (2), sem batentes, tendo o cuidado de posicionar o cursor no guia central. Desta forma, as portas de maior comprimento mantêm-se em um melhor alinhamento.



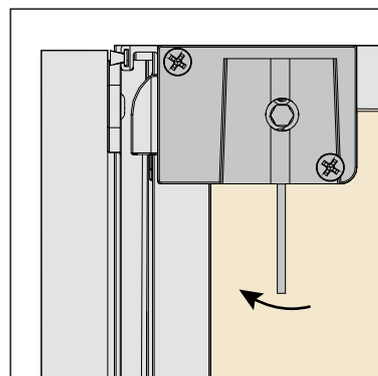
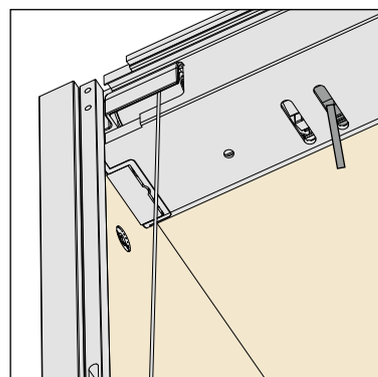
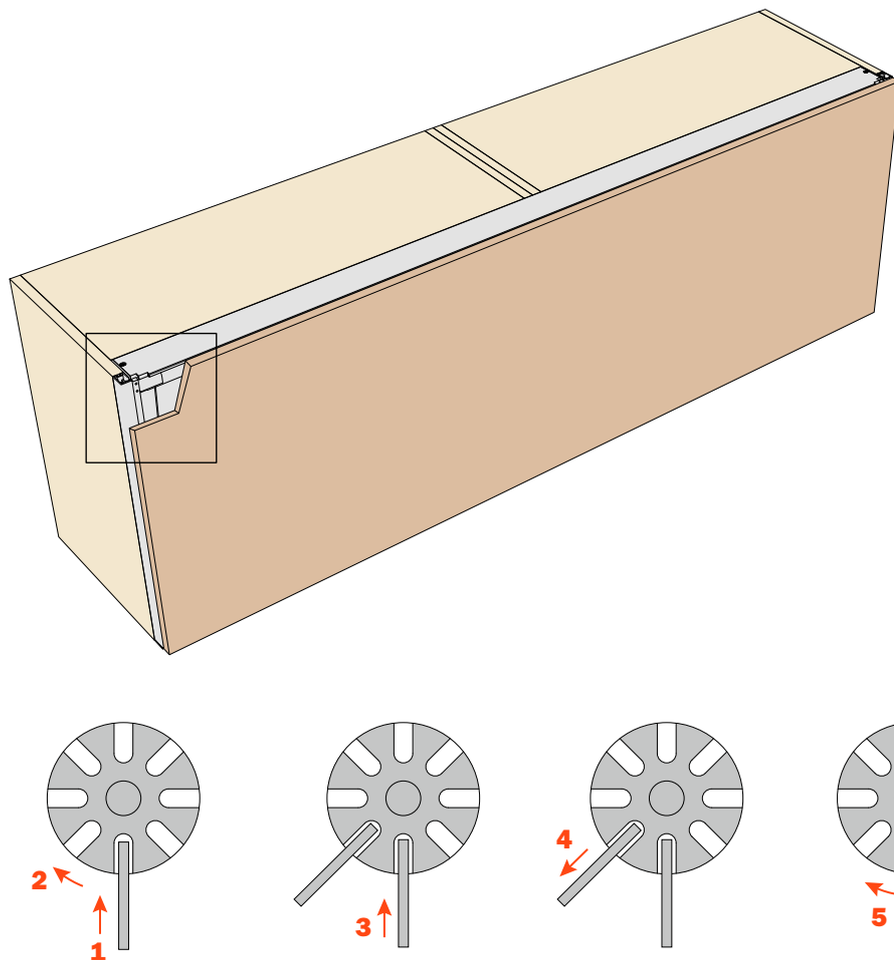
### Regulagem da porta.

A porta em posição de fechamento tende a subir.



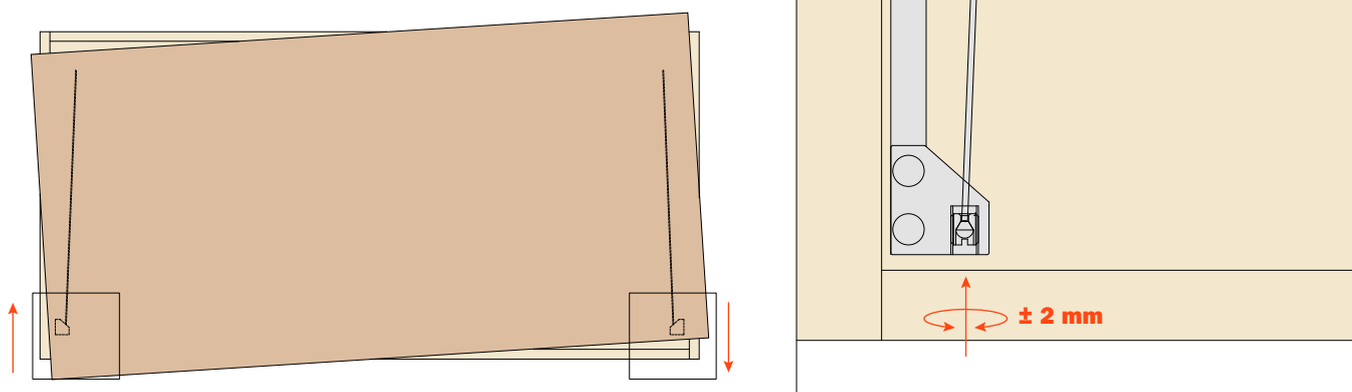
### Regulagem da porta.

A porta em posição de abertura tende a descer.



### Paralelismo entre a porta e a estrutura.

A presença deste inconveniente indica uma diferença de comprimento entre o cabo direito e o esquerdo. Ajuste com uma chave de fenda (máx. 6 mm) o parafuso inserido no interior dos suportes de fixação até obter um alinhamento perfeito entre porta e estrutura. O ajuste máximo é de  $\pm 2$  mm para o parafuso não sair do suporte.



### Regulagem vertical da porta.

Remover os batentes de borracha das guias laterais e agir sobre os parafusos que estão no interior, com uma chave hexagonal de 4 mm, até obter o ajuste desejado. No final da operação recoloque os batentes.

