

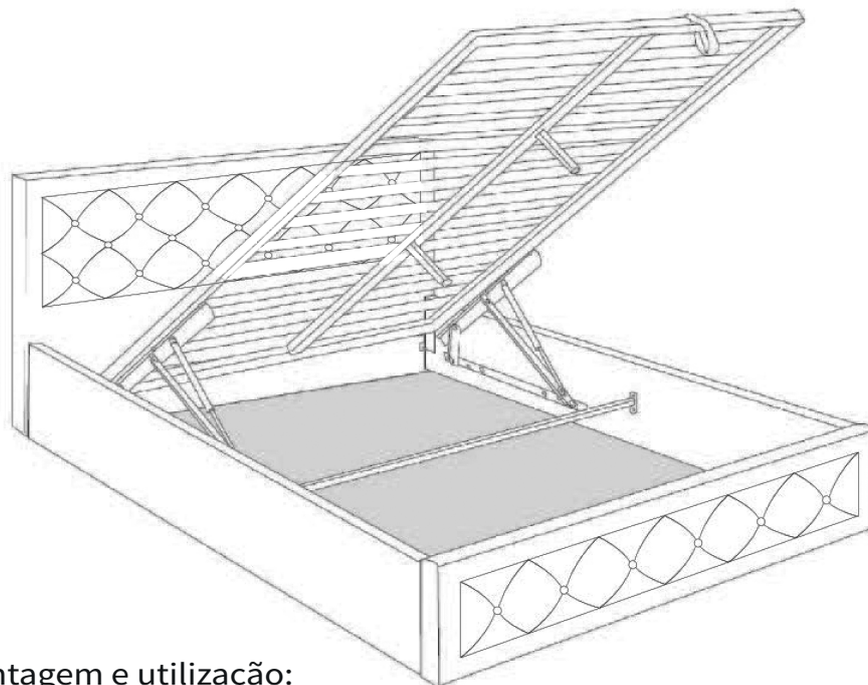


IDEIA HOME DESIGN

DECORE A SUA CASA

www.ideiahomedesign.pt

CAMA ROMAN | 140x190cm



Aviso para montagem e utilização:

- Coloque todas as peças numa superfície suave, como uma tapete, para evitar que alguma peça fique riscada;
- Preparar as peças que compõem o artigo;
- Reagrupar e contar as ferragens;
- Preparar as ferramentas necessárias;
- Preparar o local de montagem;
- Antes de iniciar, leia as instruções atentamente e siga-as passo a passo;
- Nunca forçar a montagem das várias partes do artigo;
- Não aperte todos os parafusos até que o artigo esteja completamente montado.
- Não colocar perto de fontes de calor;
- Não utilizar panos ou produtos de limpeza que possam riscar a superfície do móvel;
- Móvel apto para uso doméstico, para colocação no interior.

Garantia:

- 3 anos a partir da data da compra para clientes particulares;
- Esta garantia não cobre defeitos causados pela montagem incorreta ou mau trato/uso indevido;
- Para efeitos de troca ou devolução os artigos não podem ser montados e têm de estar devidamente embalados nas caixas originais com todas as peças e acessórios.

Apoio a cliente:

Se tiver alguma dificuldade na montagem ou caso o artigo tenha algum defeito de fabrico, deverá contactar-nos pelos seguintes meios, indicando o seu n.º de encomenda:

ola@ideiahomedesign.pt

Tel.: 213 579 642 / Tlm.: 934 330 397

Horário 2.ª a 6.ª Feira (Dias úteis): 9h – 13h / 14h – 18h



CAMA ROMAN COM ESTRADO ELEVATÓRIO

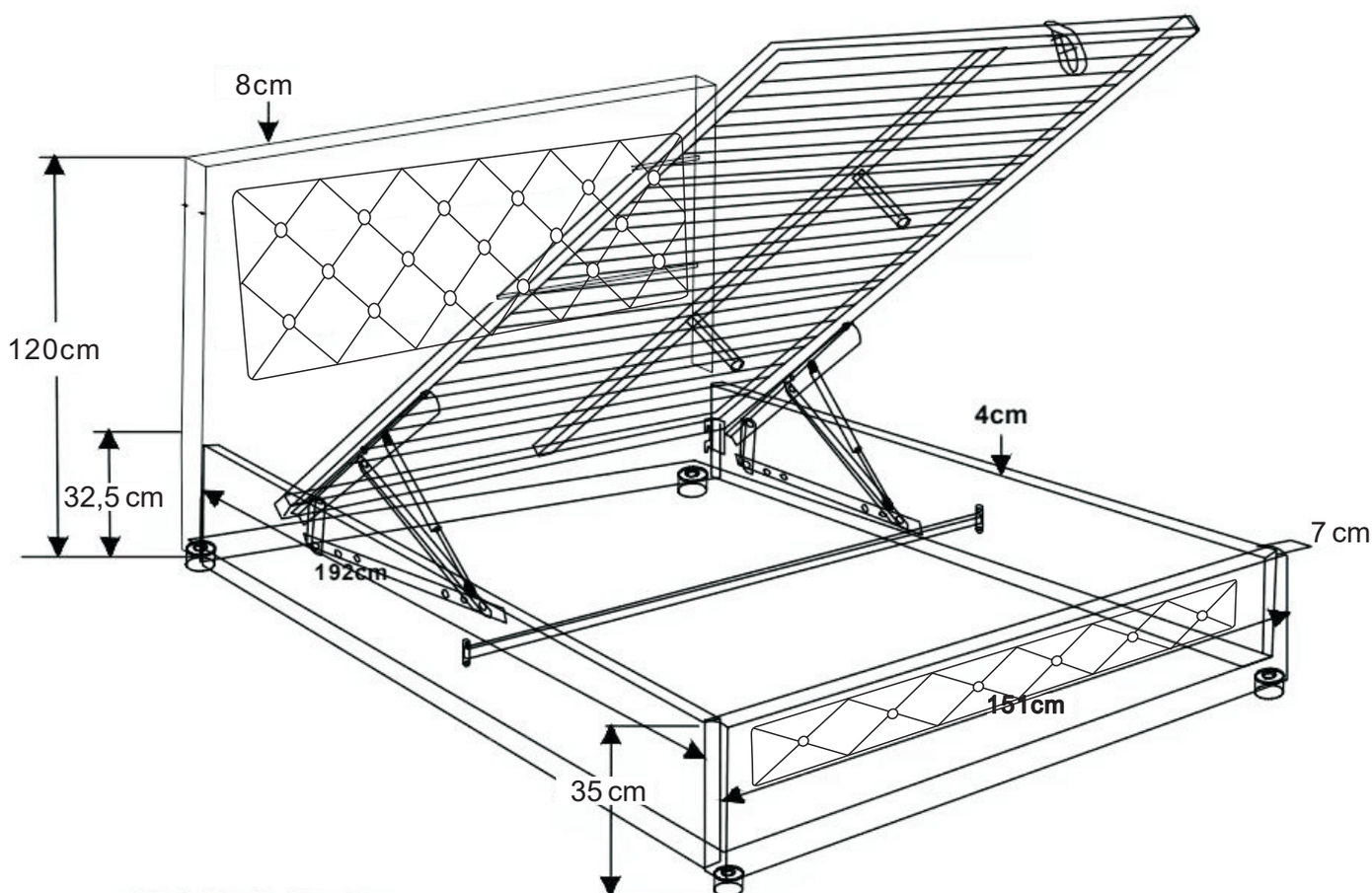
(Para colchão 140x190)

Notas Importantes:

Coloque todas as peças numa superfície suave, como uma carpete, para evitar que alguma peça fique riscada.

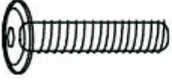
Antes de iniciar, leia as instruções atentamente e siga-as passo a passo.

Não aperte todos os parafusos até que a cama esteja completamente montada.



FERRAGENS

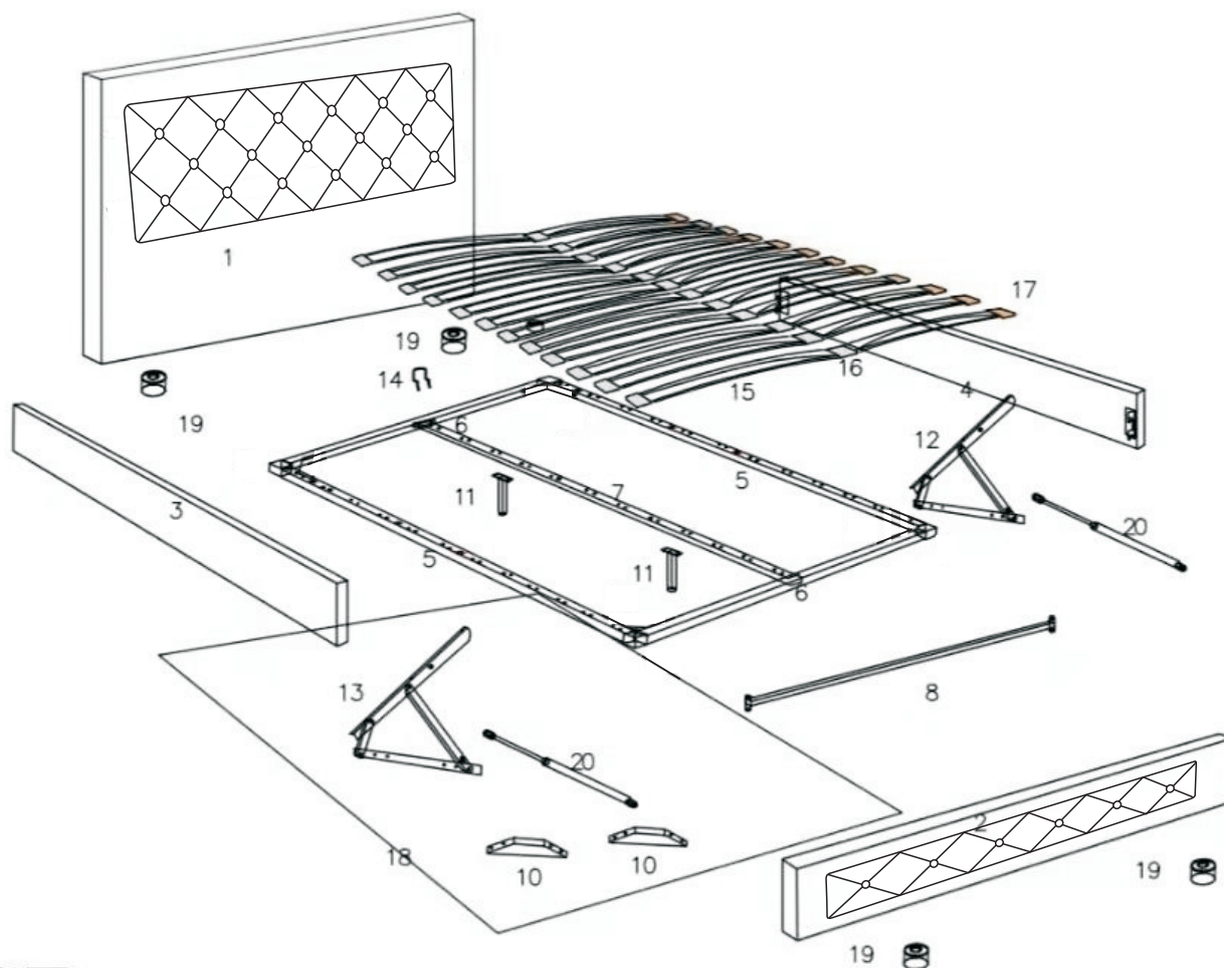
Confirmar se estão disponíveis todas as peças e ferramentas de montagem indicadas abaixo

No.	FERRAGENS	Quantidade	No.	FERRAGENS	Quantidade
A	 Parafuso M8 x 20mm	28 pcs	E	 Parafuso de Madeira	4 pcs
B	 Parafuso M8 x 40mm	14 pcs	F	 Chave em L	1 pc
C	 Aniha	14 pcs	G	 Chave	1 pc
D	 Porca	14 pcs	H	 Faixa tecido para elevação	1 pc



PEÇAS

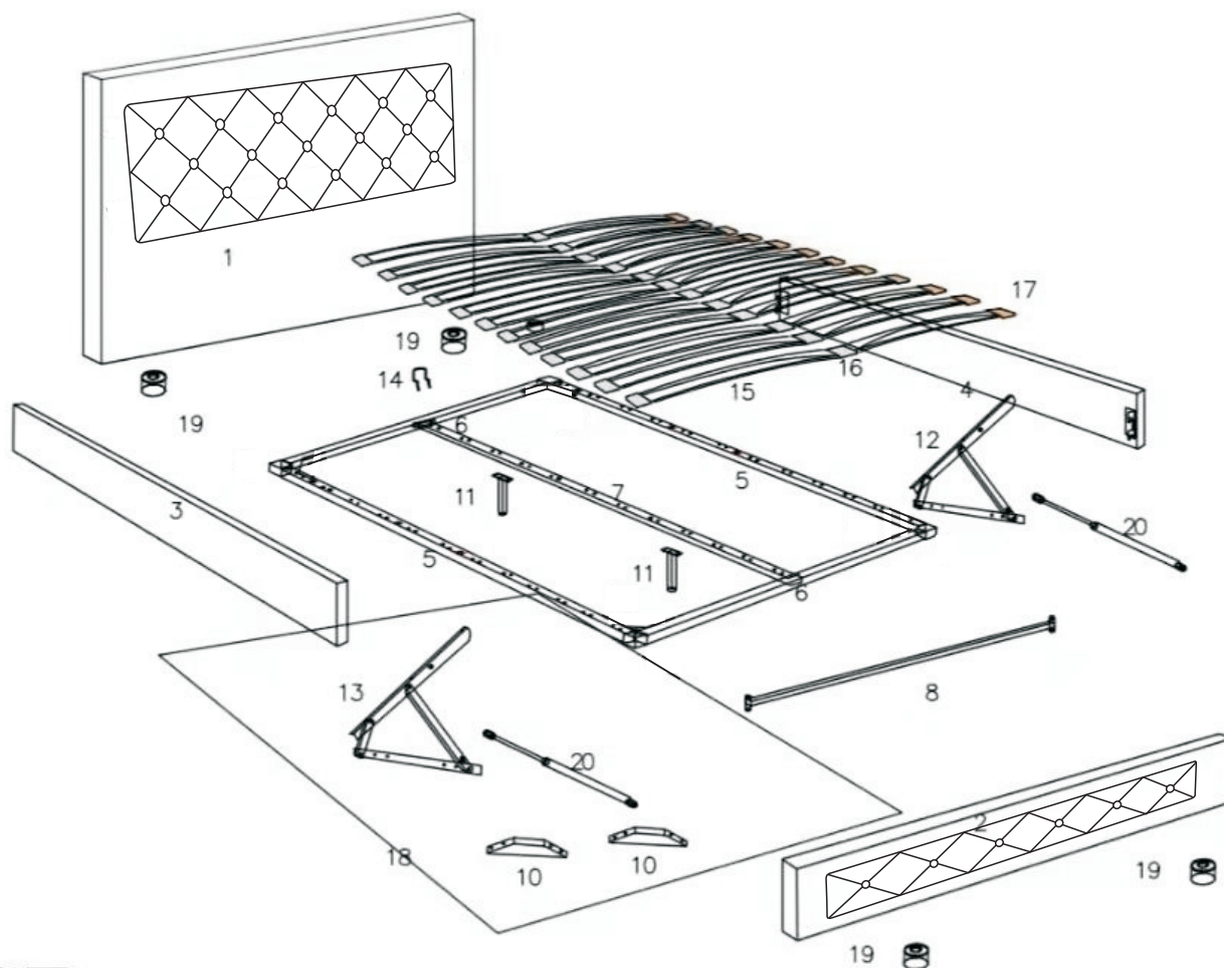
Confirmar se estão disponíveis todas as peças indicadas abaixo



1	Cabeceira	1pc	11	Pernas de Apoio de Estrado	2pcs
2	Fundo	1pc	12	Sistema de Elevação Esq.	1pc
3	Lateral Esquerda	1pc	13	Sistema de Elevação Dto.	1pc
4	Lateral Direita	1pc	14	Bloqueio de Colchão	1pc
5	Barra de Lateral	2pcs	15	Ripas de Estrado	28pcs
6	Barra de Estrado	2pcs	16	Peças de plástico de encaixe central de ripas de estrado	14pcs
7	Barra Central de Estrado	1pc	17	Peças de plástico de encaixe lateral de ripas de estrado	28pcs
8	Barra Transversal	1pc	18	Tecido de Cobertura Fundo	1pc
			19	Pés de Plástico	4pcs
10	Peças Metálicas	2pcs	20	Amortecedor	2pcs

PEÇAS

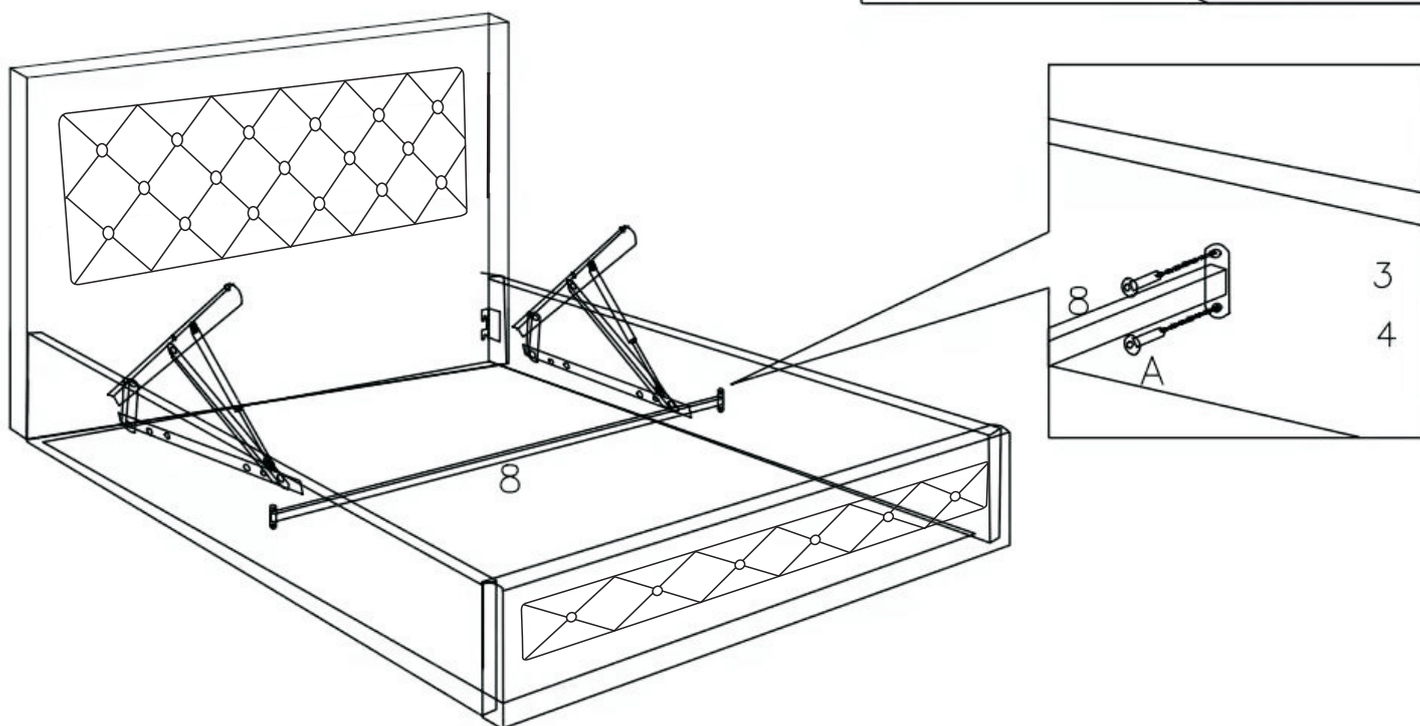
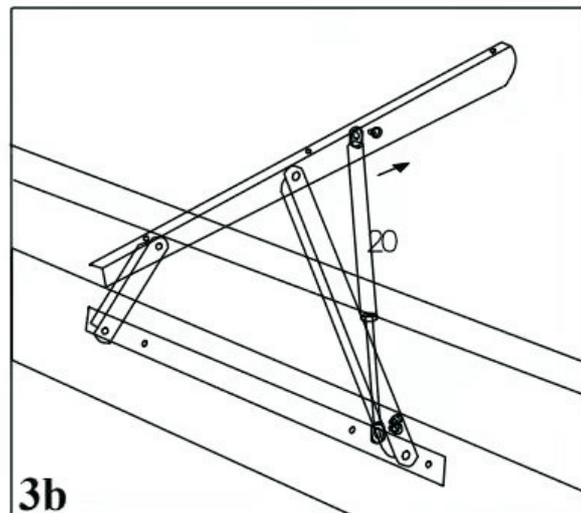
Confirmar se estão disponíveis todas as peças indicadas abaixo



1	Cabeceira	1pc	11	Pernas de Apoio de Estrado	2pcs
2	Fundo	1pc	12	Sistema de Elevação Esq.	1pc
3	Lateral Esquerda	1pc	13	Sistema de Elevação Dto.	1pc
4	Lateral Direita	1pc	14	Bloqueio de Colchão	1pc
5	Barra de Lateral	2pcs	15	Ripas de Estrado	28pcs
6	Barra de Estrado	2pcs	16	Peças de plástico de encaixe central de ripas de estrado	14pcs
7	Barra Central de Estrado	1pc	17	Peças de plástico de encaixe lateral de ripas de estrado	28pcs
8	Barra Transversal	1pc	18	Tecido de Cobertura Fundo	1pc
			19	Pés de Plástico	4pcs
10	Peças Metálicas	2pcs	20	Amortecedor	2pcs

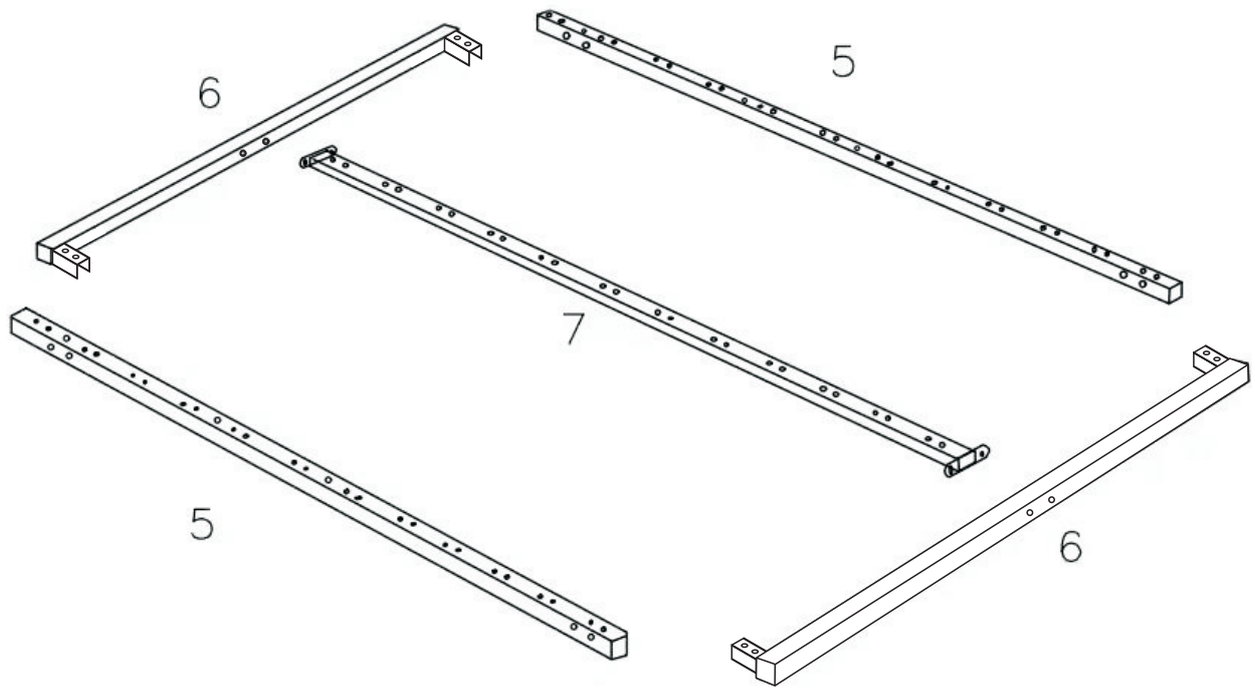
Passo 3

O parafuso que fixa o amortecedor (20) ao mecanismo de elevação (12) (13) vai aparafusado, deve desaparafusar antes de fixar o amortecedor (20) ao mecanismo de elevação (12) (13). Depois deve ser devidamente apertado no mesmo local.

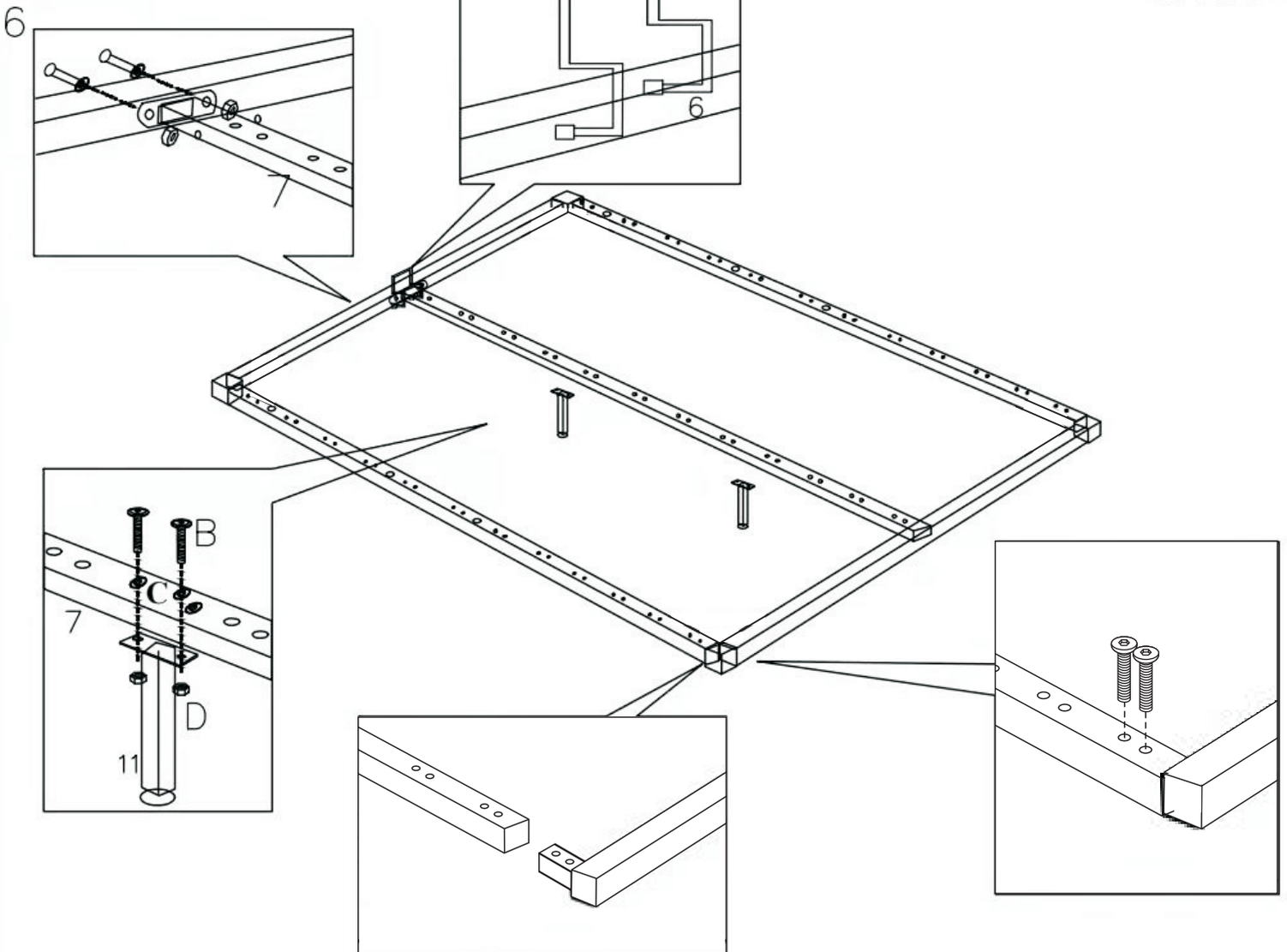


Não apertar totalmente os parafusos, uma vez que poderá ser necessário ajustes após fixada a moldura do estrado.

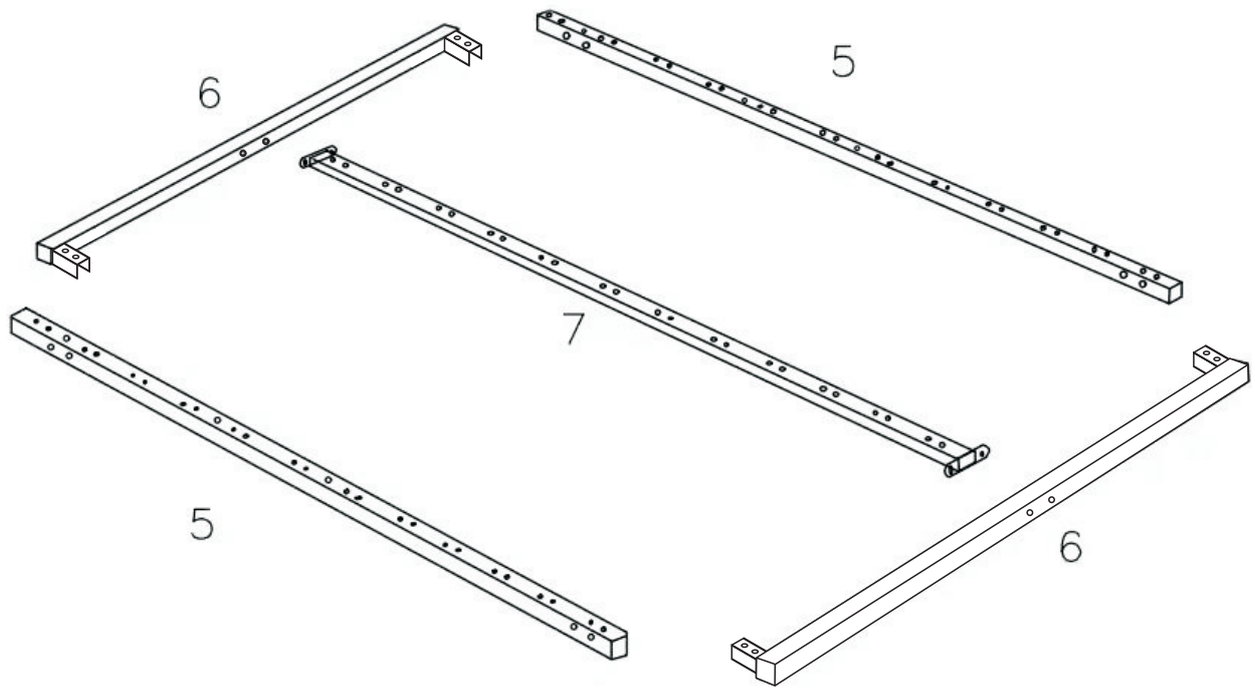
Deve garantir que a peça 5 e 6 estão na direção correta de acordo com o diagrama abaixo, (atenção à direção do furo) antes de inserir as ligações de cantos (9).



Passo 4



Deve garantir que a peça 5 e 6 estão na direção correta de acordo com o diagrama abaixo, (atenção à direção do furo) antes de inserir as ligações de cantos (9).



Passo 4

