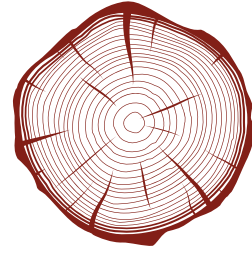


KK MÓVEIS



30 anos



Beliche Arredus

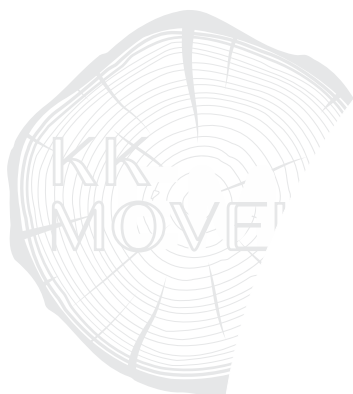
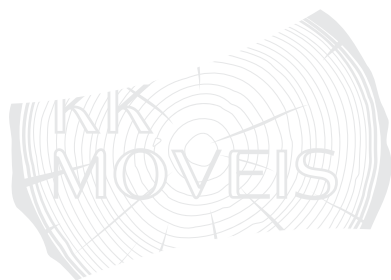


KK MÓVEIS

Seu produto aqui!

Buscando constantemente às principais
tendências do mercado

- * Qualidade
- * Excelência
- * Comprometimento
- * Profissionalismo
- * Transparência



+ de **30 anos**
de mercado



milhares de
entregas por mês



grande número
de clientes



Como trocar seu produto

Se seu produto chegou com algum defeito você tem 7 dias para solicitar a troca. Você vai precisar:

- 1 Ter em mãos as fotos das peças com defeito; descrição; código (como está aqui no manual) e quantidade de peças com defeito.
- 2 Acesse o chat em nosso site.
- 3 Selecione o seu pedido, e depois a opção “Quero trocar um produto”.
- 4 Pronto, agora é só preencher as informações e enviar. Entraremos em contato por e-mail para te dar todas as instruções.

Dicas para prolongar a vida útil do móvel

- 1 Retire o pó com uma flanela seca, depois use um pano macio, levemente umedecido com água. Pode utilizar detergente neutro ou sabão neutro.
- 2 Reaperte os parafusos de tempos em tempos para garantir a estabilidade e durabilidade.
- 3 O acabamento do seu produto pode ser danificado pela falta de ventilação e excesso de calor

Qualquer dúvida sobre os nossos produtos você pode entrar em contato pelo nosso canal de atendimento: <https://www.madeiramadeira.com.br/central-de-ajuda>

Para mais dicas amigas e inspirações de decoração acesse o Blog: <https://www.madeiramadeira.com.br/central-de-dicas>

Prepare-se para a montagem

Para realizar a montagem você vai precisar dessas ferramentas:



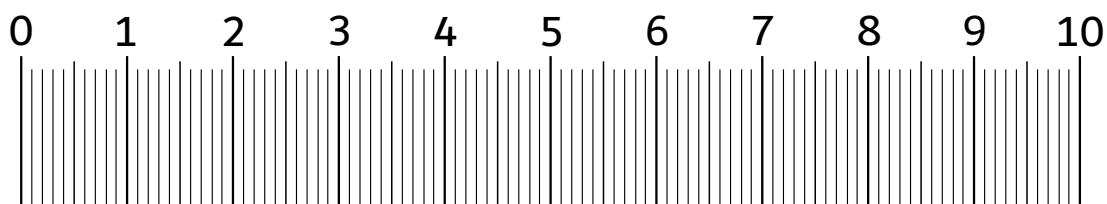
- Confira as peças, componentes e se já tem em mãos as ferramentas necessárias.
- Para proteger seu móvel, coloque as peças sobre um tapete.
- Para realizar a montagem é necessário 02 pessoa. Convide sua família ou amigos pra montar com você.




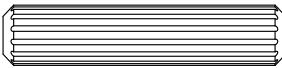
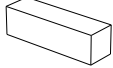



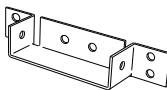
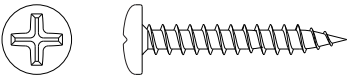
Se ficar alguma dúvida, é só falar com a gente pelo chat do site.
<https://www.madeiramadeira.com.br/central-de-ajuda>

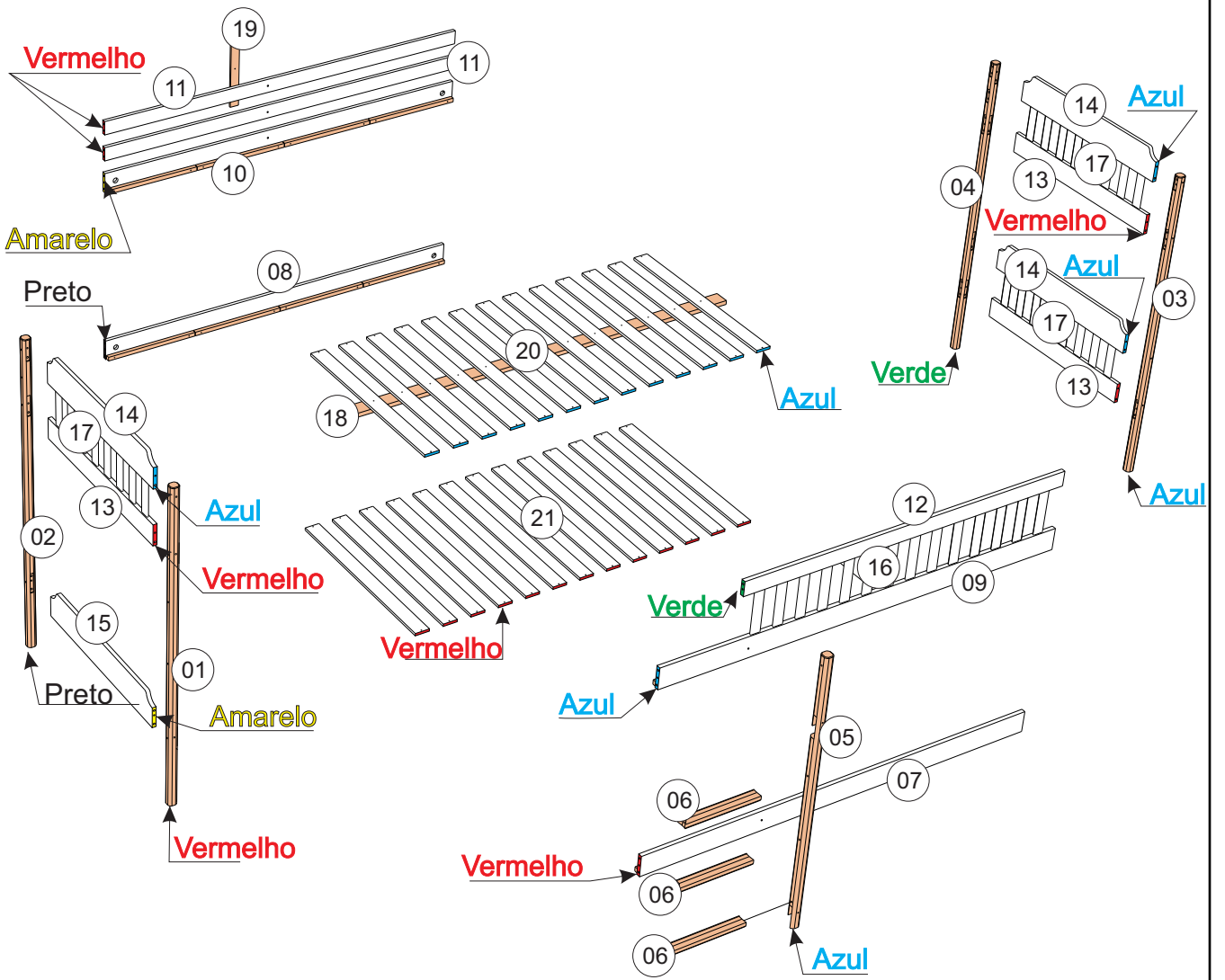


Faça utilização da régua abaixo para medir as ferragens.

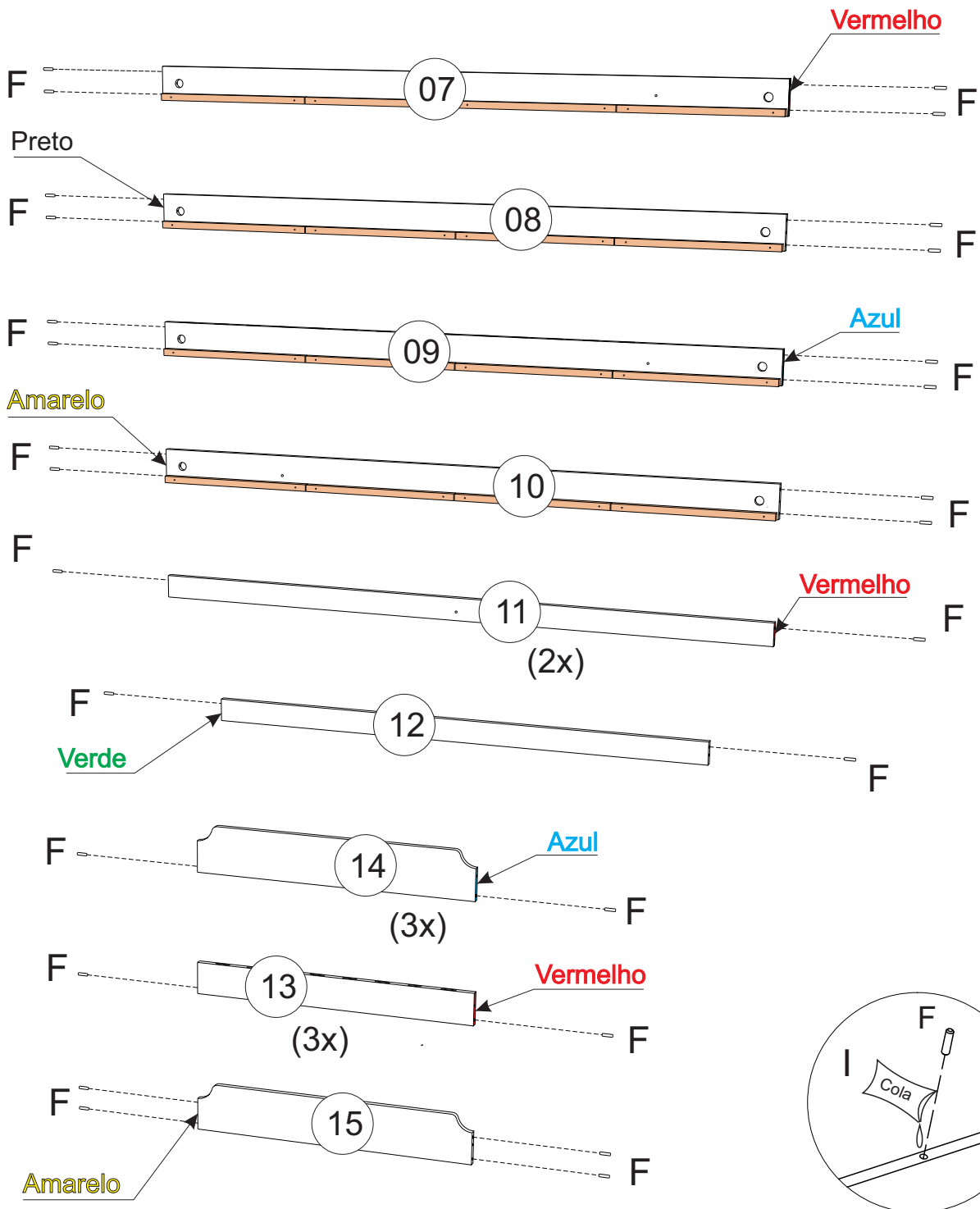


LISTA DE FERRAGENS

REF.	DESCRIÇÃO	ILUSTRAÇÃO	QTD
A	Paraf. 1/4x90 Sext Int. cab 13mm		08
B	Paraf. 07x80 Sext Int. cab 13mm		26
C	Parafuso União - Proteção		03
D	Parafuso União - Escada		02
E	Paraf. 3,5x30mm cab Flangelada		65
F	Cavilha 08 x 30mm		38
G	Espaçador 69 x 20 x 20mm		02
H	Porca Meia Lua Plástica		08
I	Sachê Cola 20g		02
K	Chave Zeta 04mm		02
L	Sup. Ripa Estrados		02
M	Paraf. 3,5 x 16 mm Cab. Painela		16

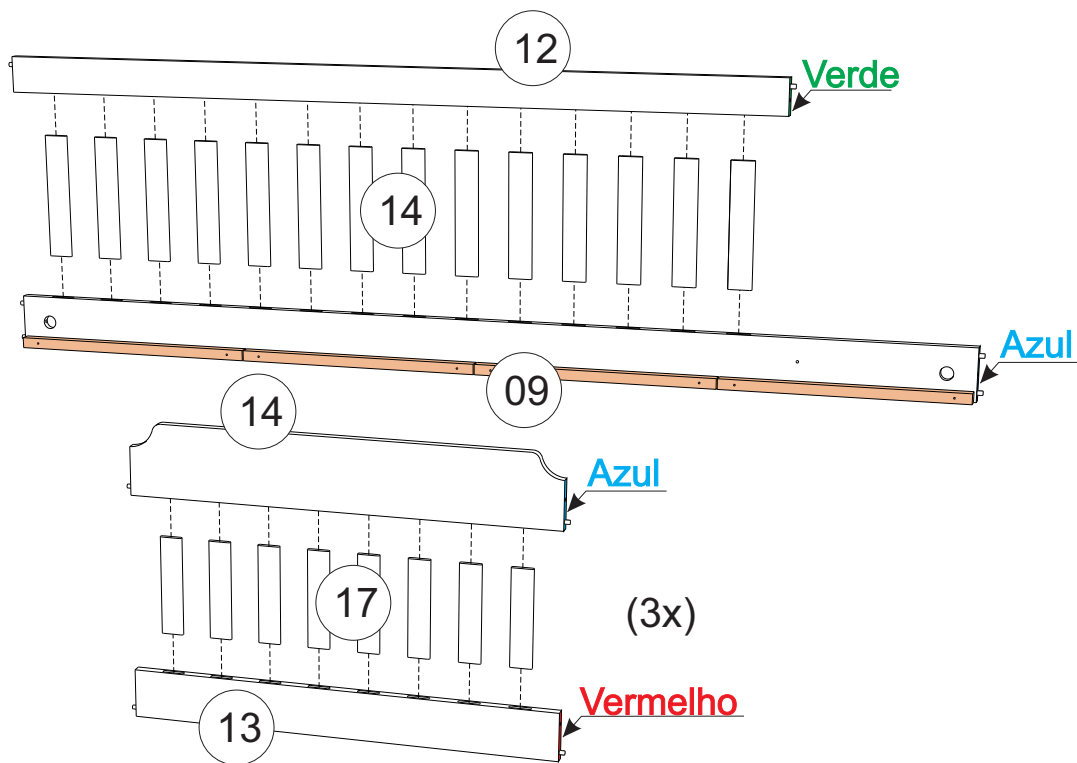


1 Nas Barras (07,08,09 e 10)), Guard-Rail (11 e 12) degraus da escada (14), e nas Travessas de Cabeceira e Peseira (13, 14 e 15), insira as cavilhas (F), com um pouco de cola (I).



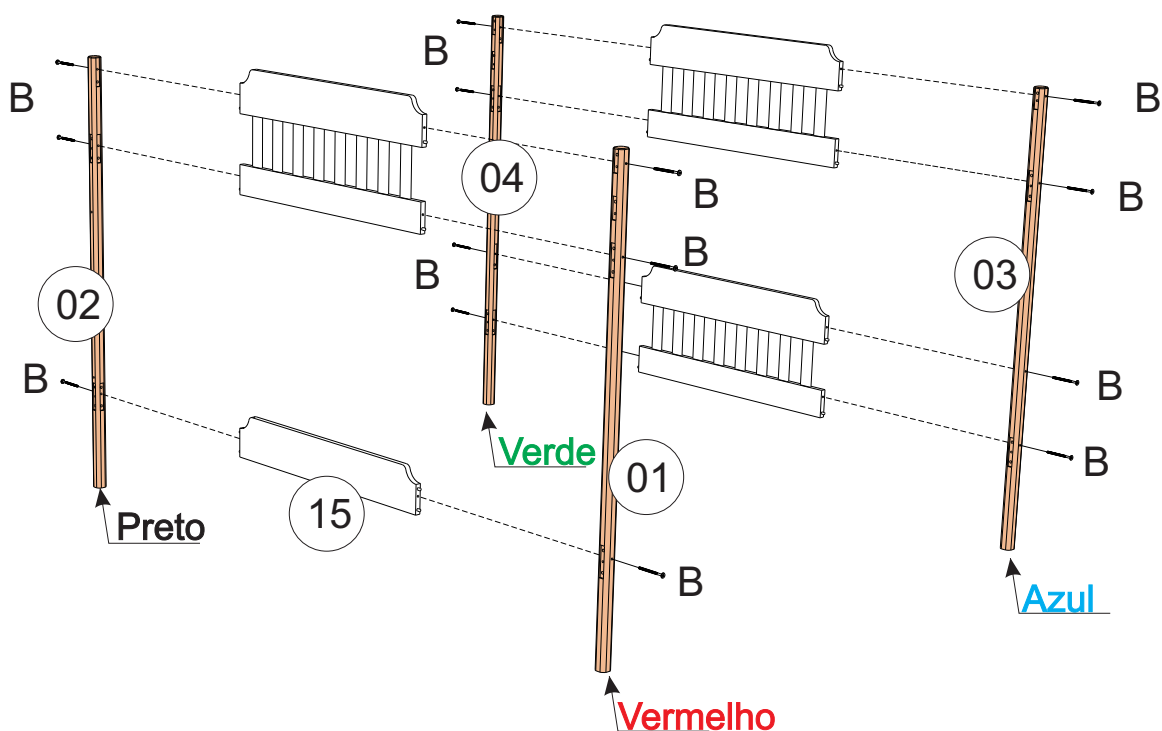
2

Fixar os Talinhas de Proteção (14) na Barra Frontal Superior (09) e Guard-Rail Frontal (12), e da mesma forma as Talinhas (17) nas Travessas de Cabeceira e Peseira (13 e 14), confirme o desenho.



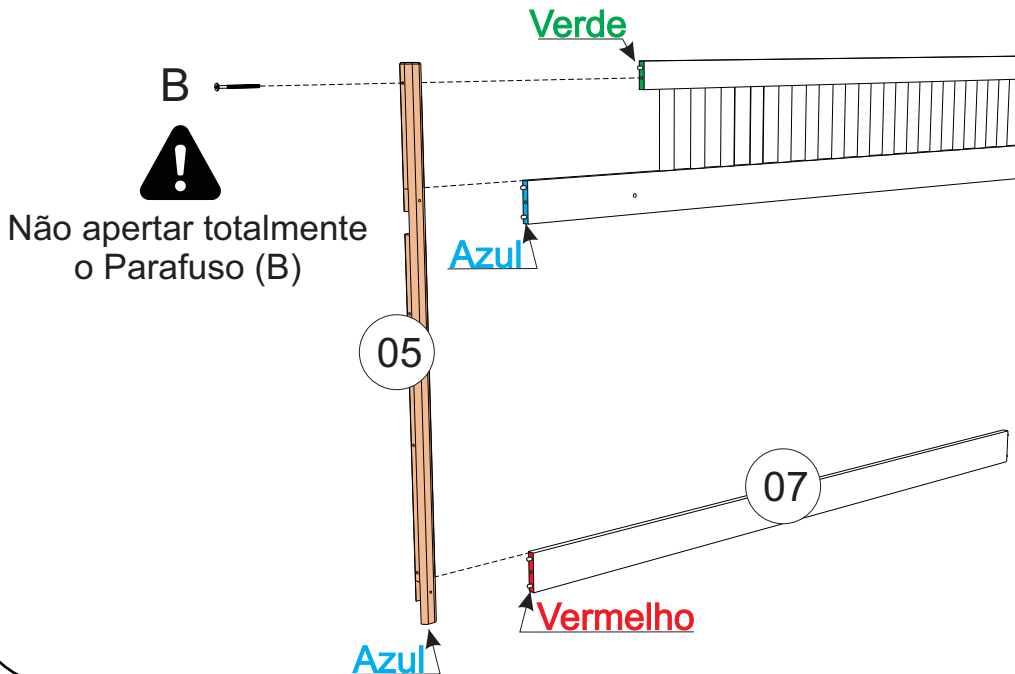
3

Nos conjuntos de cabeceiras e peseira pré-montados com as talinhas, e na travessa inferior (15), fixar os pés (1,2,3 e 4) com os parafusos (B).



4

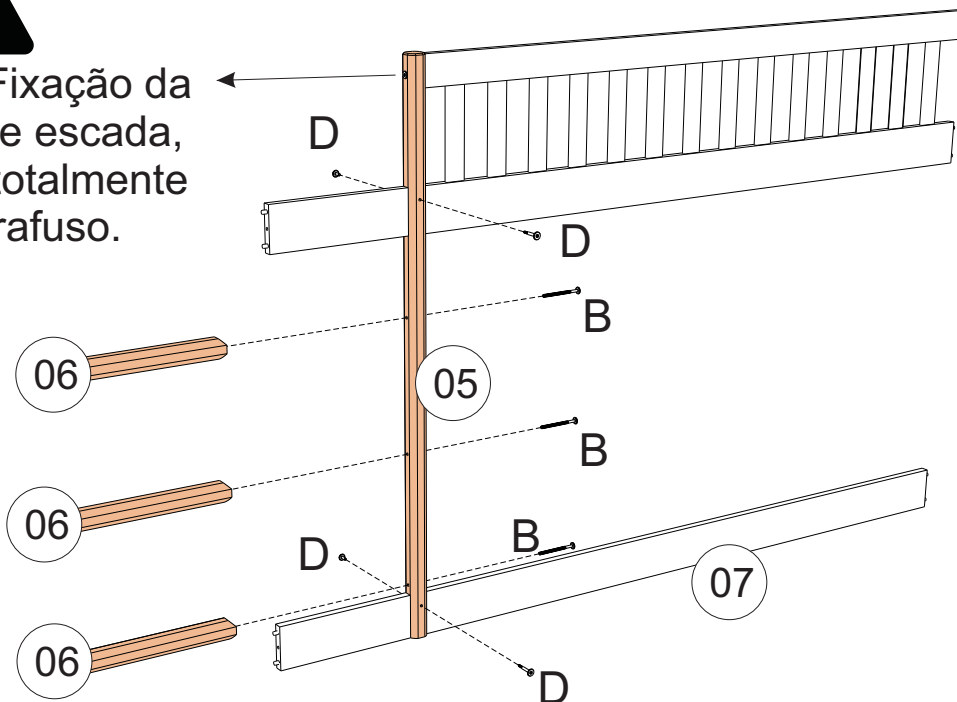
Fixar a Lateral da Escada (05), no Guard-Rail pré-montado, e a Barra Inferior Frontal (07), utilizando o Parafuso (B), conforme o desenho.



5

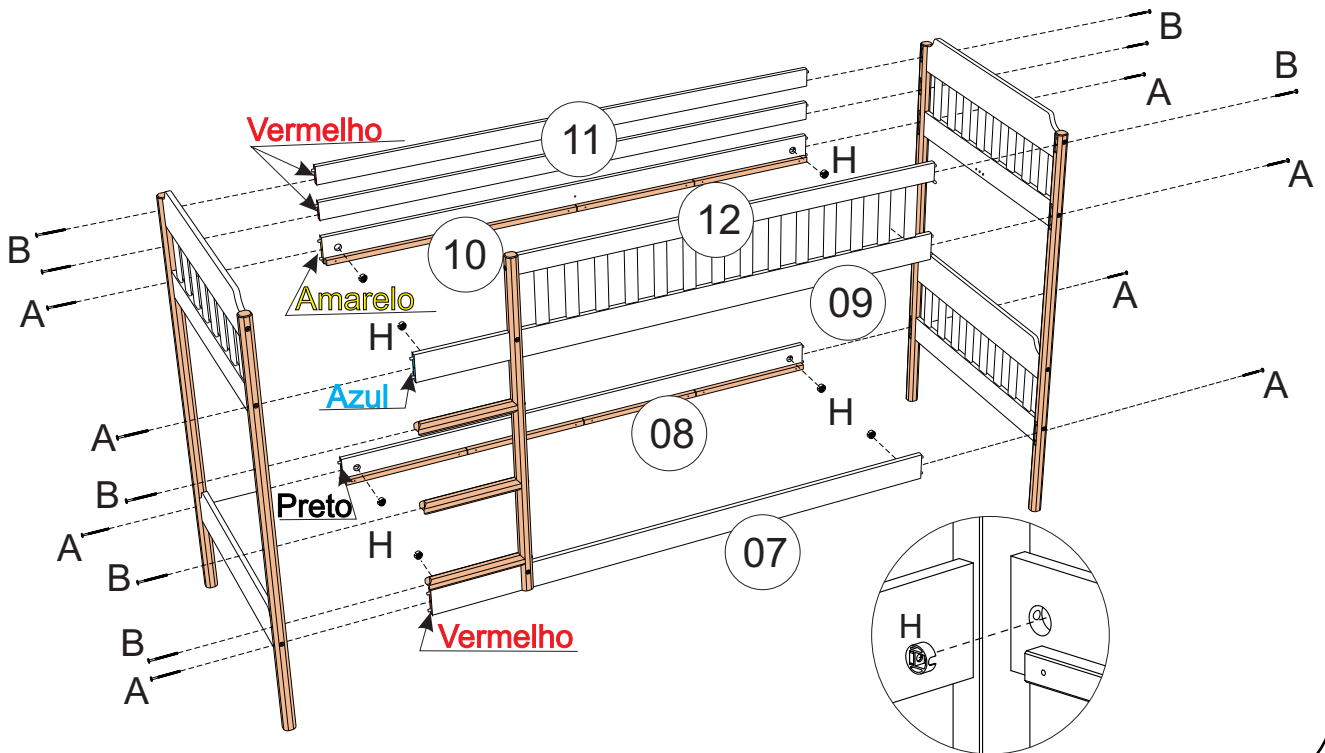
Prender a Lateral da Escada (05), no gradil e na barra lateral (07) com parafusos (D), e fixar os Degraus (06) com parafusos (B), conforme o desenho.

⚠
Após a Fixação da lateral de escada, apertar totalmente o parafuso.



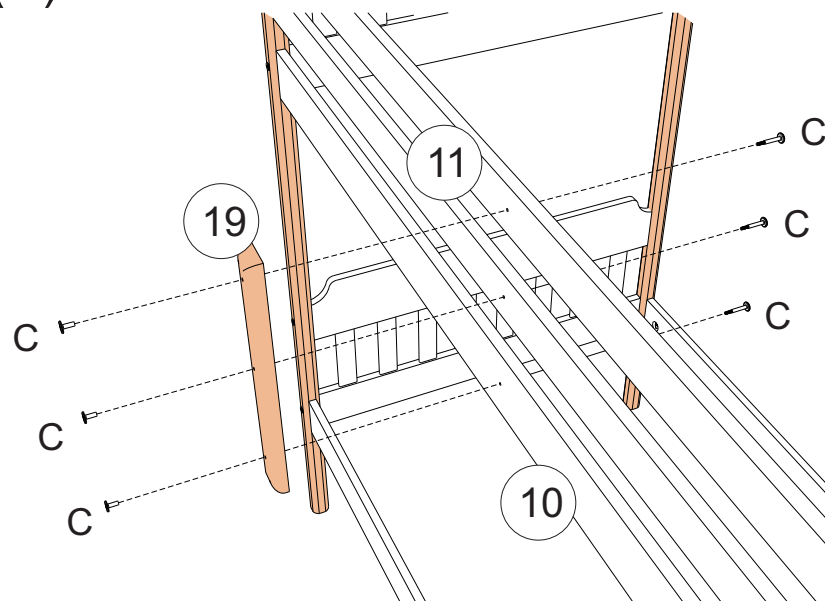
6

Fixar as barras (07, 08, 09, 11 e 12) nos conjuntos de pés e cabeceiras com os parafusos (A e B), fazendo o travamento com as porcas (H), conforme o desenho.

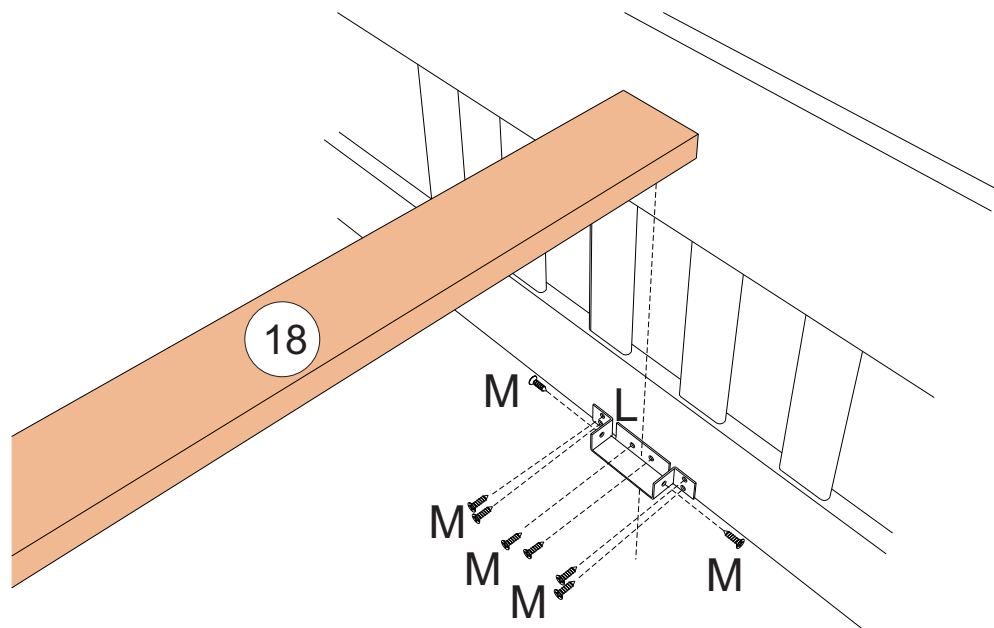


7

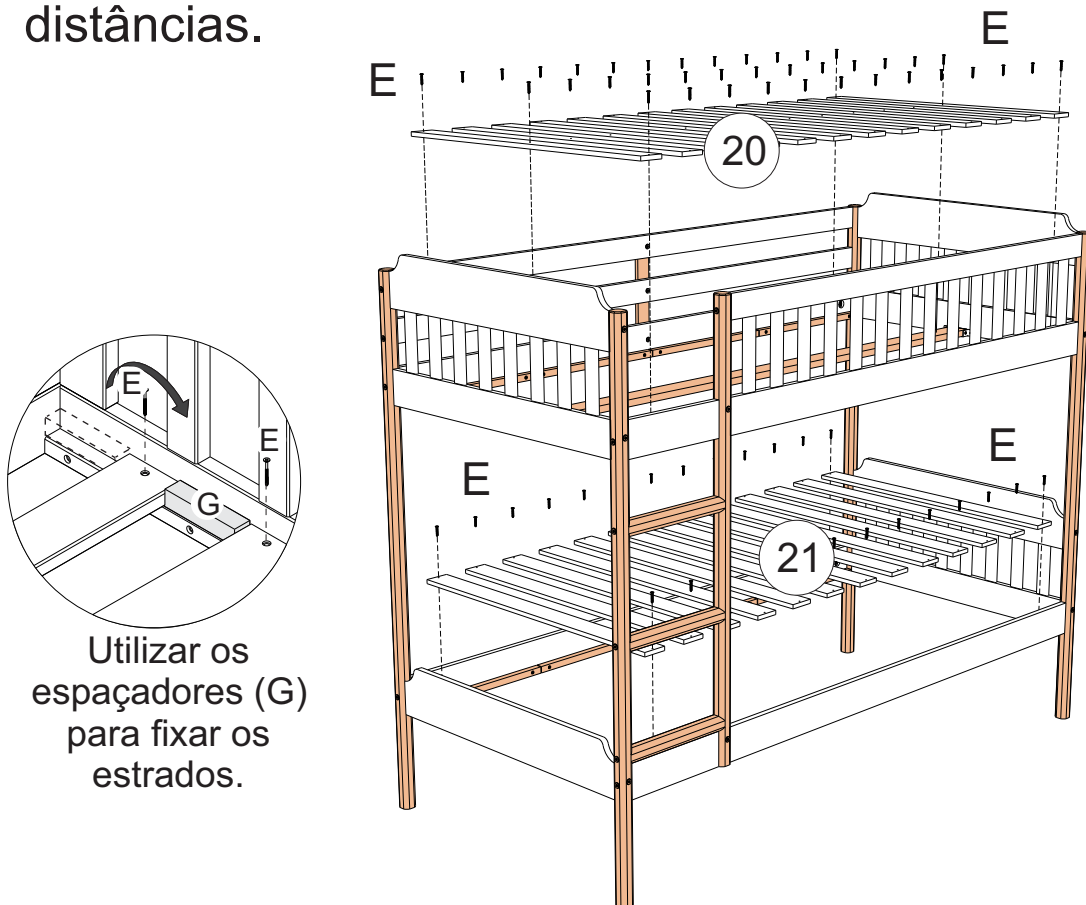
Fixar o suporte do Guard-Rail (19) nos Guard-Rail traseiros (11) e barra traseira (10), com parafusos união (C).



- 8** Fixar o varão de suporte central (18) com os parafusos (M), nos suportes (L).

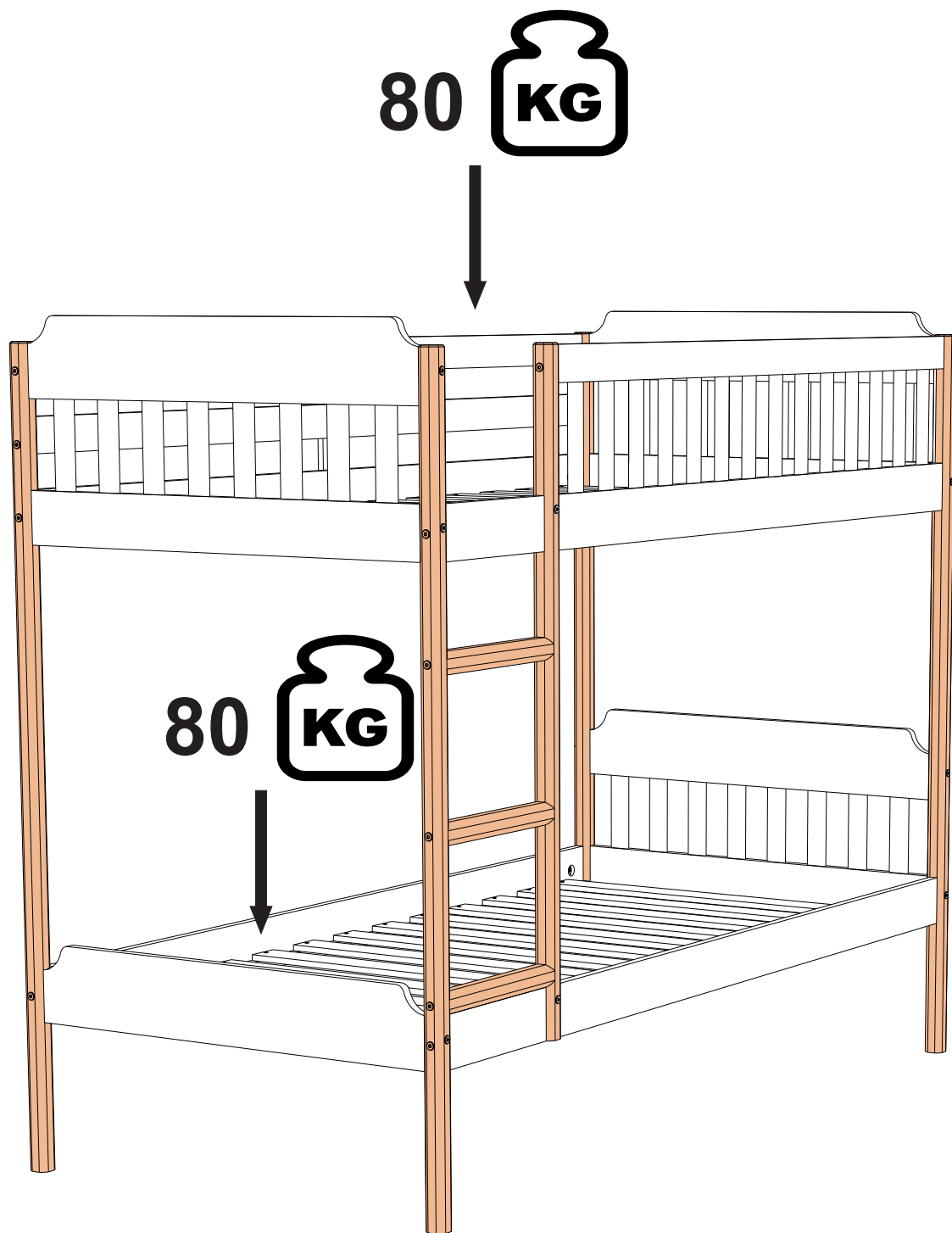


- 9** Fixar os estrados (20 e 21) com os parafusos (E), utilizando os Espaçadores (G) para marcar as distâncias.



10

Peso suportado pelo beliche.



KK MÓVEIS

30
anos