

LINHA JOY BERÇO MINI CAMA

Tamanho Mínimo e Máximo do Colchão Indicado
com duas opções: 1,30 m x 70 cm x 10 cm ou 1,30 m x 70 cm x 12 cm
Com Espuma Convencional 18 Kg/m³

Bem-vindo

A Serpil 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.

Em caso de dúvidas, contate a Serpil que atende pelo fone 49.3366.6300 de Segunda a Sexta, das 7:30 às 11:45 e 13:30 a 18:00.

Recomendações

Para a montagem deste produto, são necessárias 2 pessoas.

Os parafusos devem ser apertados periodicamente.

Evitar batidas e o contato com objetos cortantes.

Observar as cargas máximas suportáveis, quando houver, conforme o desenho esquemático no final do documento.

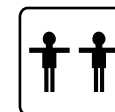
Partes do produto protegidas da incidência de luz estão sujeitas a alterações de tonalidade diferentemente das expostas. Somente o uso freqüente pode amenizar esta ocorrência.

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.

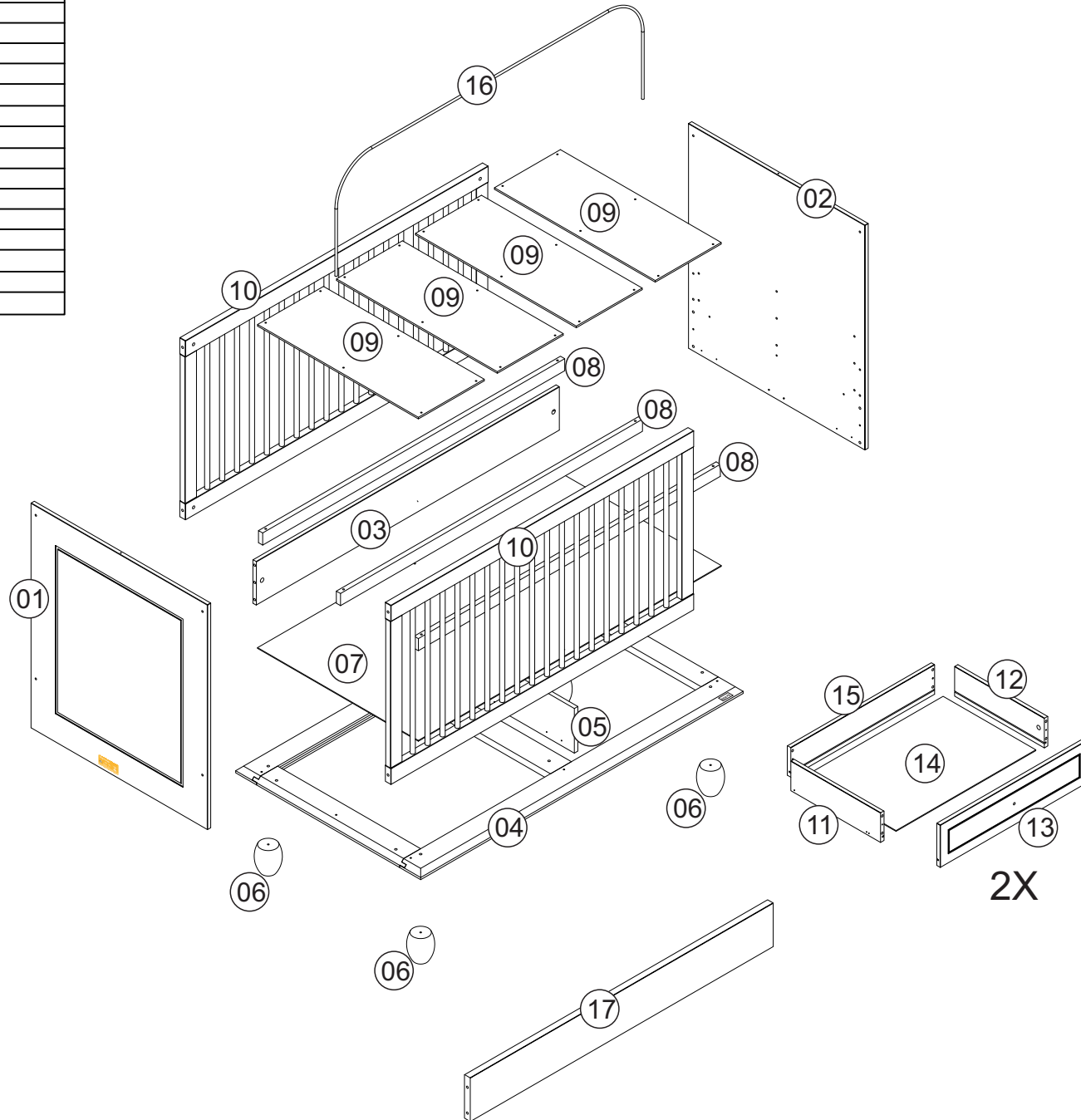


Pessoas necessárias para montar este produto

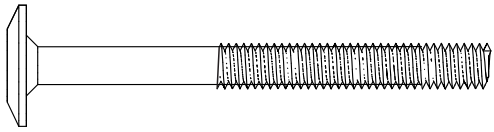
Abaixo sinalizadas, as ferramentas não fornecidas mas necessárias para a montagem do produto.

 Martelo Borracha	 Martelo	 Chave Phillips	 Chave Fenda	 Chave Phillips Pequena
 Furadeira com Broca de 6 mm	 Chave de Boca de xmm	 Trena	 Nível	 Escada

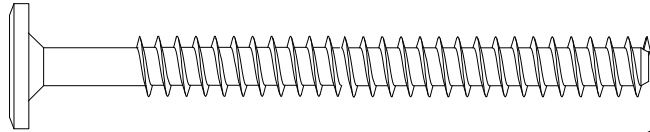
PARTES DO PRODUTO		
ITEM	QTDE	NOME DA PEÇA
1	1	CABECEIRA
2	1	PESEIRA
3	1	TRAVESSA TRASEIRA
4	1	BASE
5	1	DIVISÓRIA
6	4	PÉ
7	1	BASE SOB GAVETA
8	3	RIPA ESTRADO
9	4	ESTRADO
10	2	GRADE MADEIRA
11	2	LATERAL ESQUERDA DA GAVETA
12	2	LATERAL DIREITA DA GAVETA
13	2	FRENTE DE GAVETA
14	2	FUNDO DE GAVETA
15	2	TRASEIRO DE GAVETA
16	1	ARCO MOSQUITEIRO
17	1	BARRA PROTEÇÃO



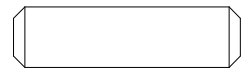
COMPONENTES



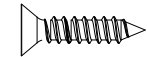
A- Parafuso Estrutural Allen ZB Ø1/4x60 mm
CAB 13 mm (8x) COD 10476



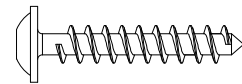
B- Parafuso Estrutural Allen ZB Ø7x80 mm
CAB 17 mm (4x) COD 14284



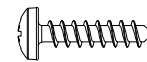
C- Cavilha Ø8x30 (26x) COD 323



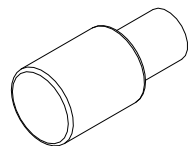
D- Parafuso CH PHS ZB 3,5x14mm
(10x) COD 808



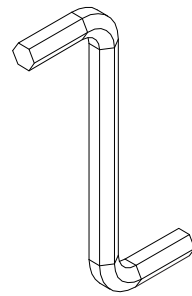
E- Parafuso FL PHS ZB Ø3,5x25 mm (21x)
COD 2845



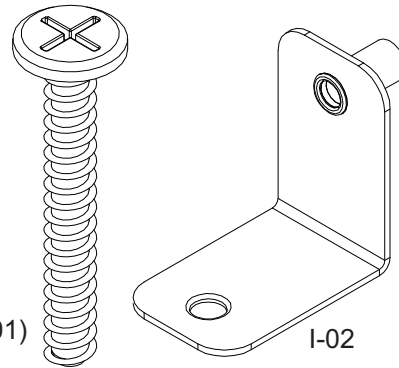
F- Parafuso PN PHS ZB Ø3,5x14 mm (14x)
COD 10729



G- Suporte Prateleira Branco
6x8mm (6x)
COD 2896



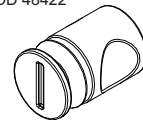
H- Chave Zetta 4 mm (1x)
COD 2927



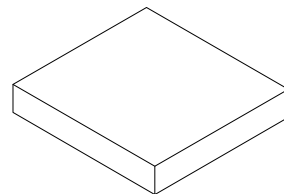
(I-01)

I-02

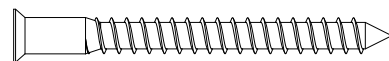
I- Kit Sup. Pino para Estrado com
Parafuso 60 mm (1x) (C/ 6 Unidades)
COD 48422



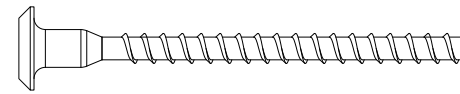
J- Porca Cilíndrica c/cabeça
10/18,6 09.011.05421 (8x)
COD 19684



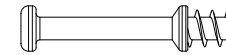
K- Espaçador 55x55x6 mm (2x)
COD 39615



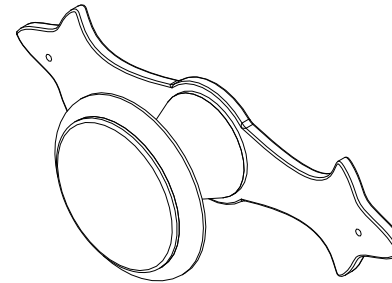
L- Parafuso Allen Soberbinho ZB 5,0x50mm
CAB. 7mm (5x)
COD 2828



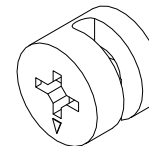
M- Parafuso Estrutural Allen BIC 5,0x60mm
CAB.11mm (9x) COD 11040



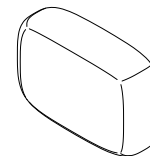
N- Haste Minifix Simples ZB BC
(6x) COD 2743



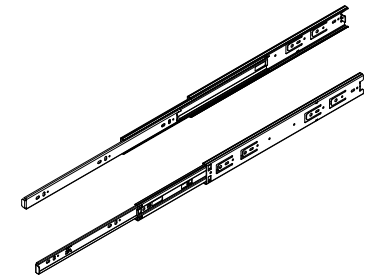
O- Puxador Redondo Fri 220
c/espelho pequeno OV (2X)
Cod 45251



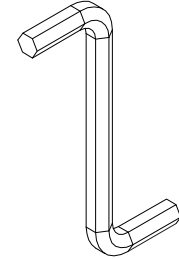
P- Tambor Minifix 15x11,9 OU
14,7x11 - 13332 (6x) COD 2900



Q- Sacle Cola 10g (1x)
COD 382



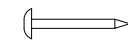
R- Corrediça metal telescópica
400mm (2x) (SOPRANO) COD 2678



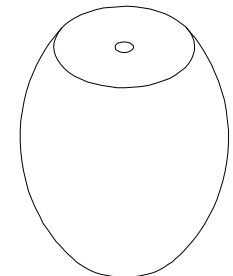
S- Chave Zetta 3 mm (1x)
COD 2926



T- Parafuso MQ FL M4x22
OV (2x) Cod 10147



U- Prego Latonado 1,5x15mm
(NOVO) (4x) Cod 46127

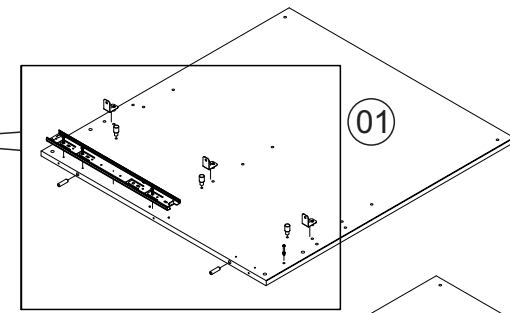
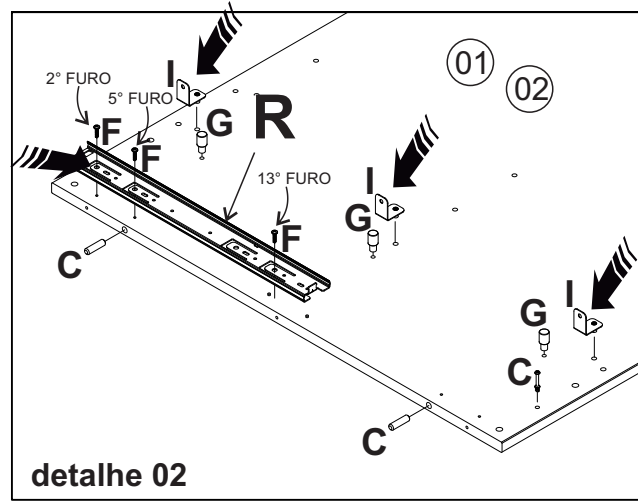
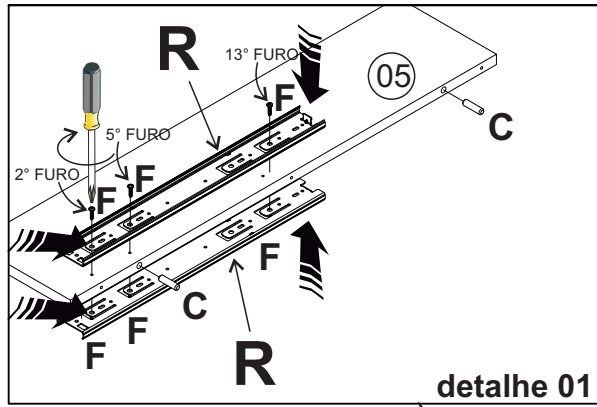


V- Pé JOY NOGUEIRA
(4X) Cod 45587

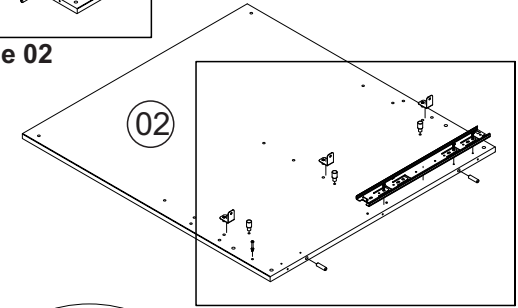
Utilizar a régua abaixo para medir os componentes.



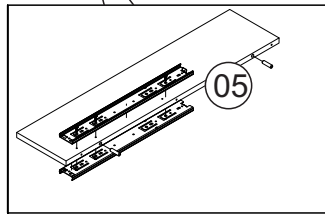
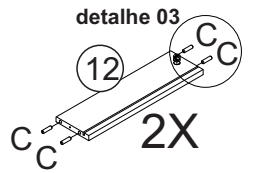
Pré-montagem



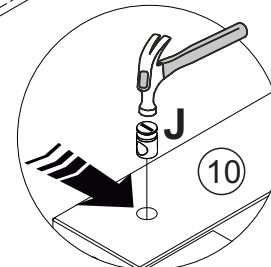
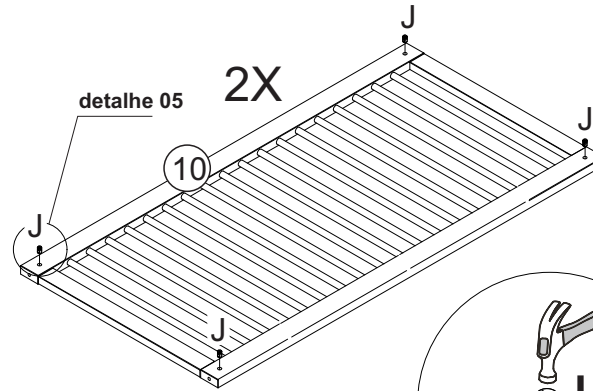
detalhe 02



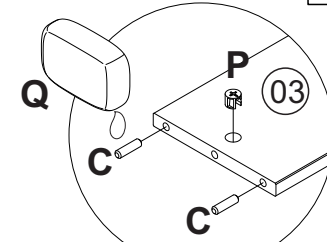
detalhe 02



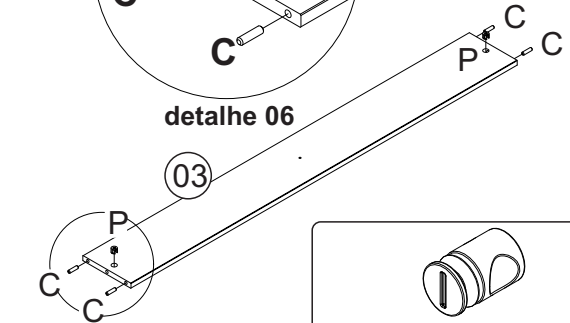
detalhe 01



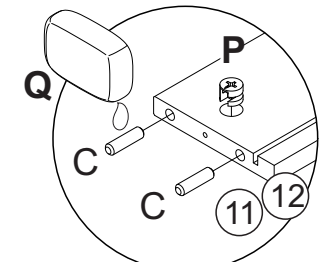
detalhe 05



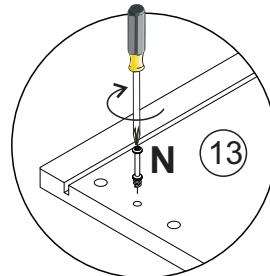
detalhe 06



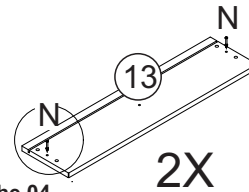
detalhe 06



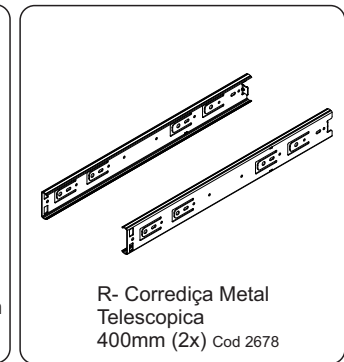
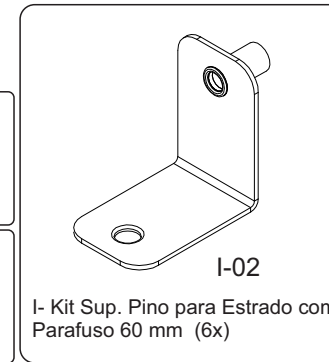
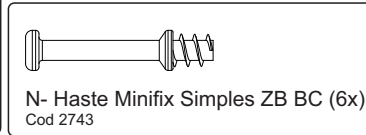
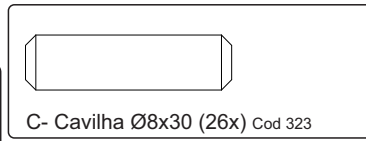
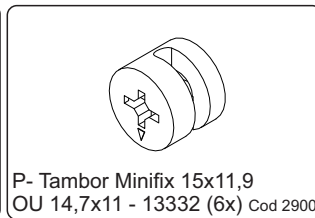
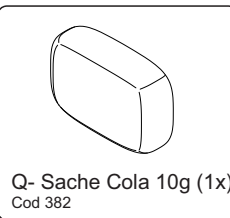
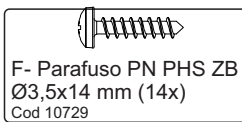
detalhe 03



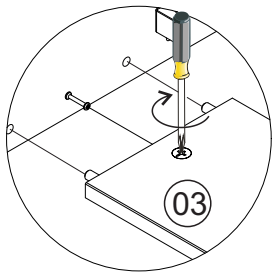
detalhe 04



detalhe 04

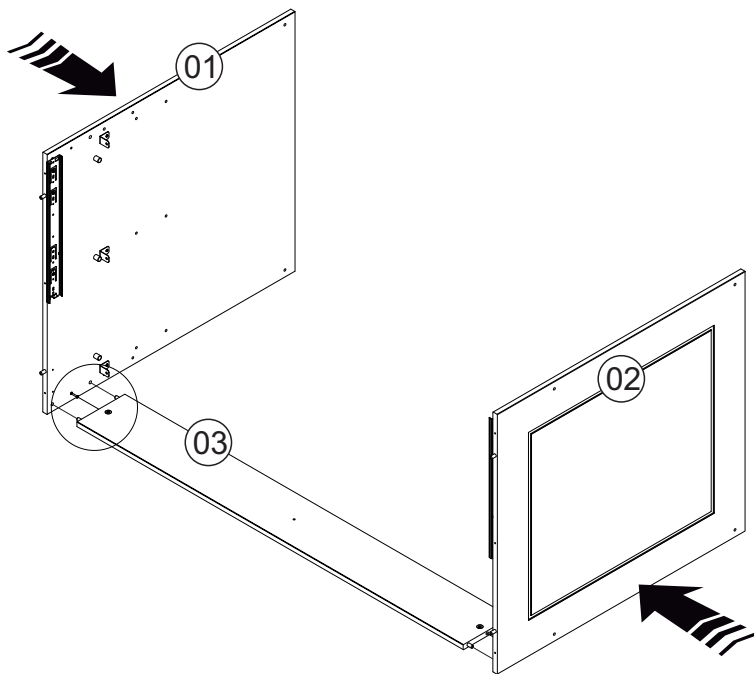


Passo 01

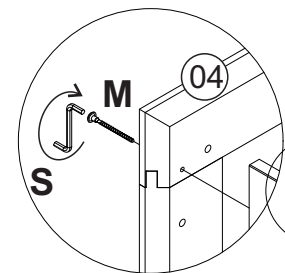


detalhe 07

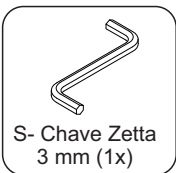
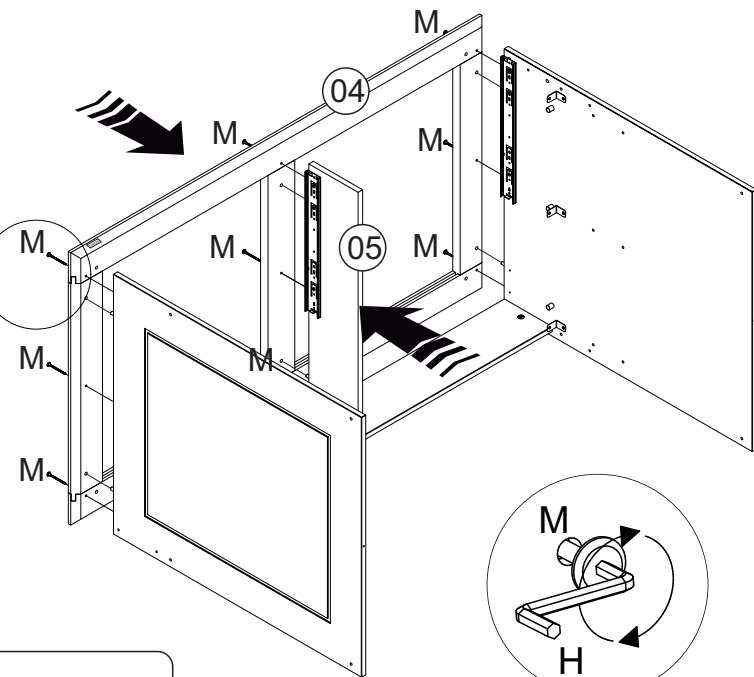
*Encaixe a Peça 03 na Cabeceira 01 e Peseira 02 conforme mostra-se no desenho, após, faça o aperto do Mini-fix.



Passo 02



detalhe 08

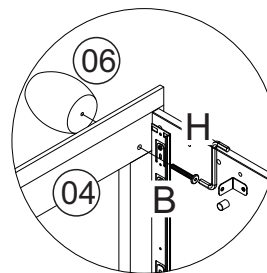


S- Chave Zetta 3 mm (1x)



M- Parafuso Estrutural Allen BIC 5,0x60mm CAB.11mm (9x) Cod 11040

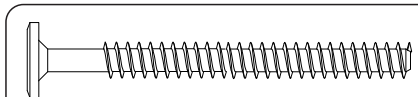
Passo 03



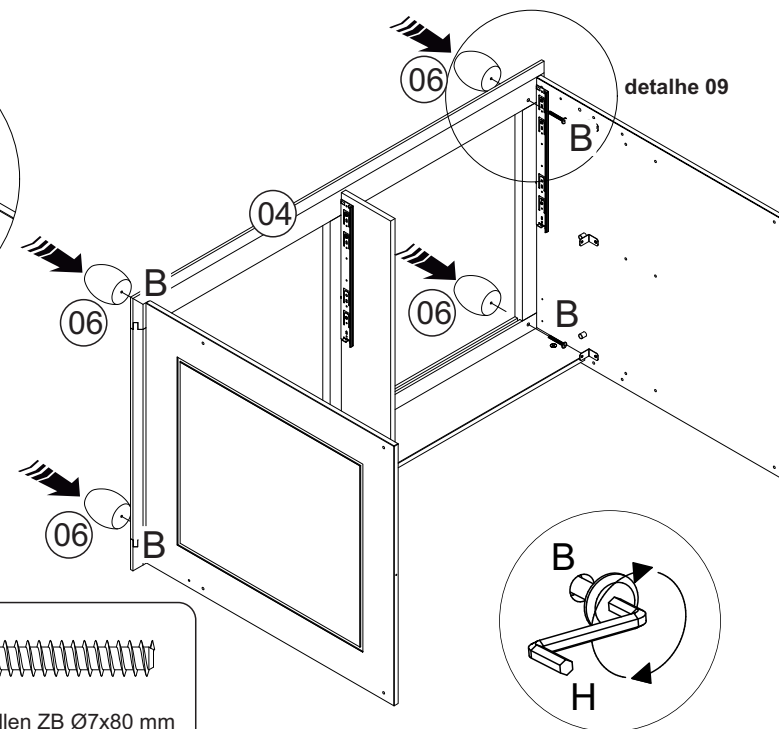
detalhe 09



H- Chave Zetta 4 mm (1x)

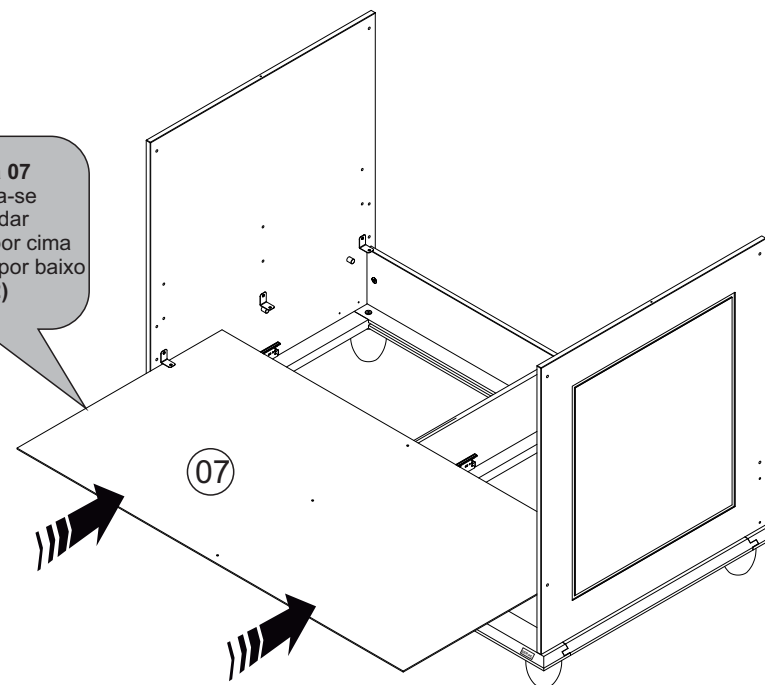


B- Parafuso Estrutural Allen ZB Ø7x80 mm CAB 17 mm (4x) Cod 14284

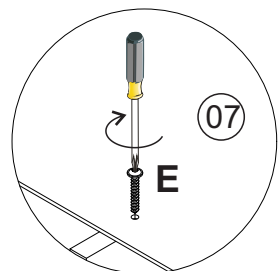


Passo 04

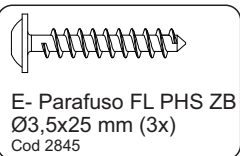
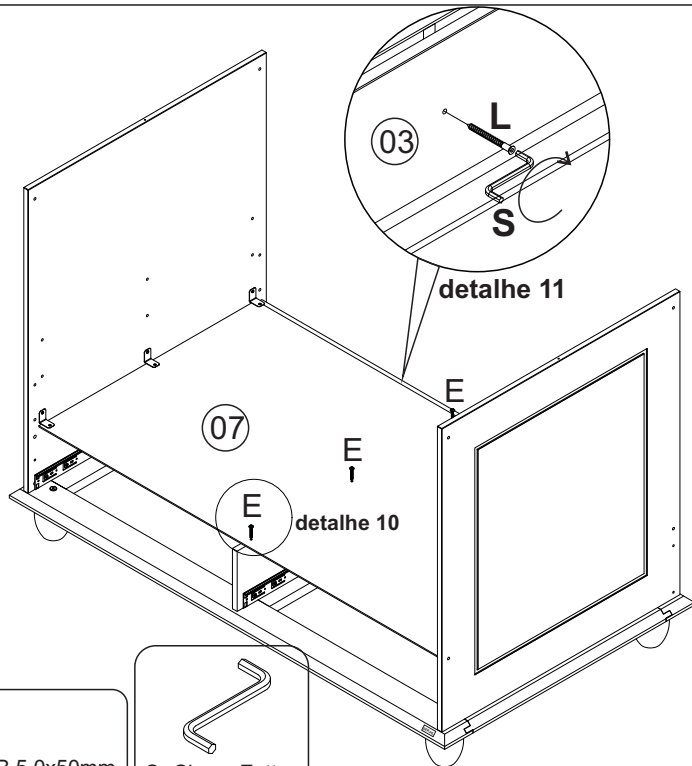
*Colocar a Peça 07 conforme mostra-se no desenho, cuidar para que fique por cima do Suporte G e por baixo do Suporte (I-02)



Passo 05



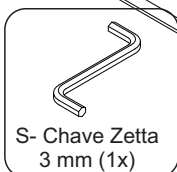
detalhe 10



E- Parafuso FL PHS ZB
Ø3,5x25 mm (3x)
Cod 2845

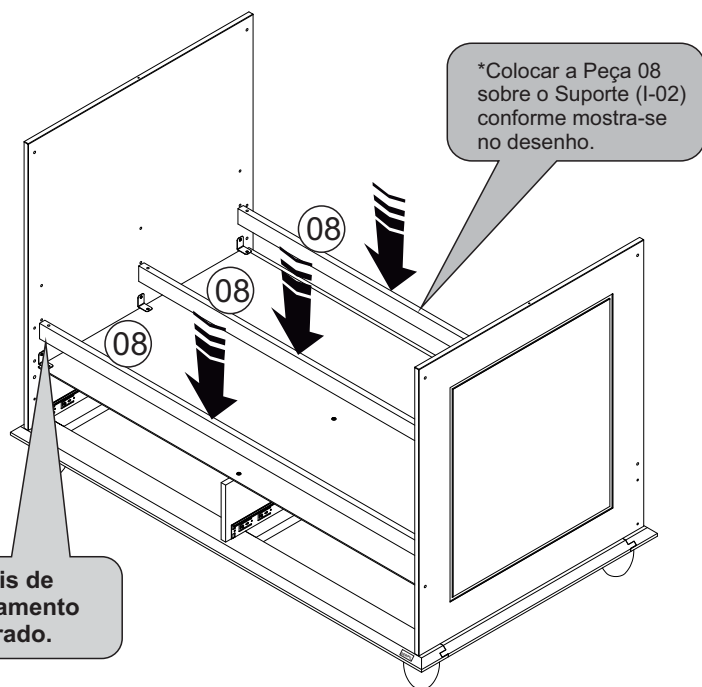


L- Parafuso Allen Soberbinho ZB 5,0x50mm
CAB. 7mm (1x)



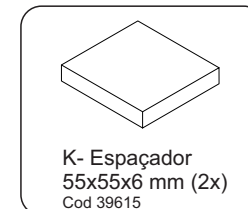
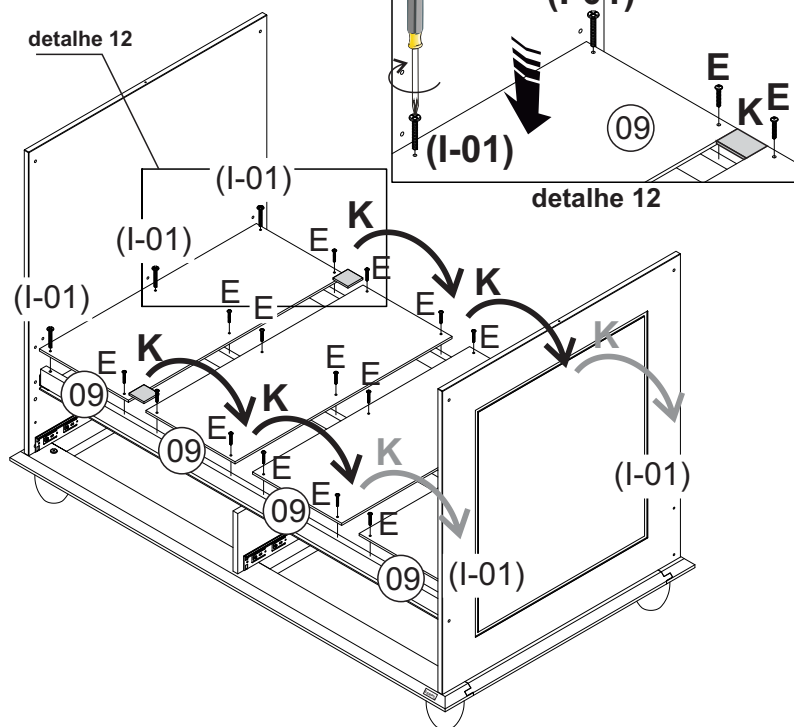
S- Chave Zetta
3 mm (1x)

Passo 06



*3 níveis de posicionamento do estrado.

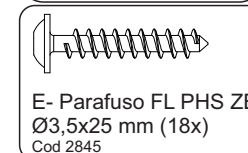
Passo 07



K- Espaçador
55x55x6 mm (2x)
Cod 39615

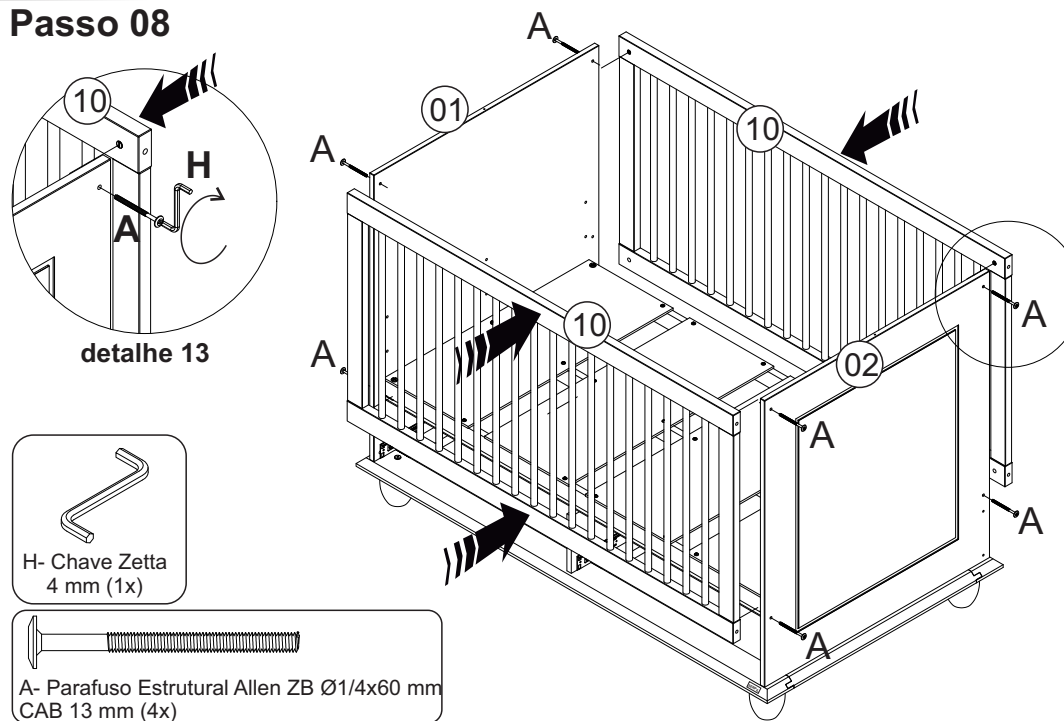


I- Kit Sup. Pino para Estrado com Parafuso 60 mm (6x)

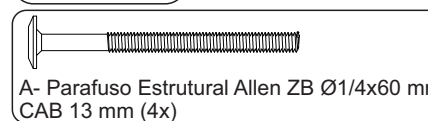


E- Parafuso FL PHS ZB
Ø3,5x25 mm (18x)
Cod 2845

Passo 08

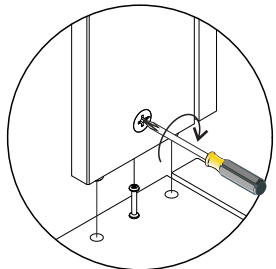


H- Chave Zetta
4 mm (1x)



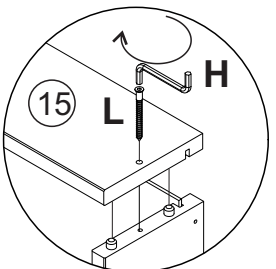
A- Parafuso Estrutural Allen ZB Ø1/4x60mm
CAB 13 mm (4x)

Passo 09

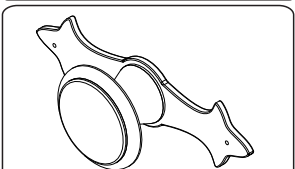
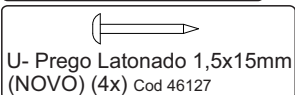


detalhe 14

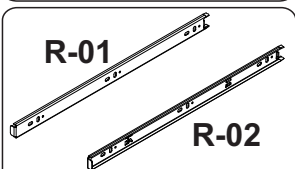
*Encaixe as Laterais de Gaveta 11 e 12 na Frente 13 logo após, faça o aperto do Tambor Mini-fix (P) conforme mostra-se no detalhe 14.



detalhe 15



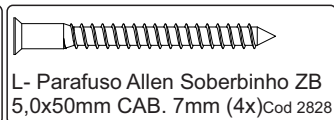
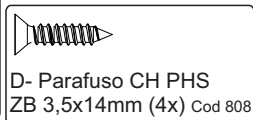
O- Puxador Redondo Fri 220 c/espelho pequeno OV (2X) Cod 45251



R-01

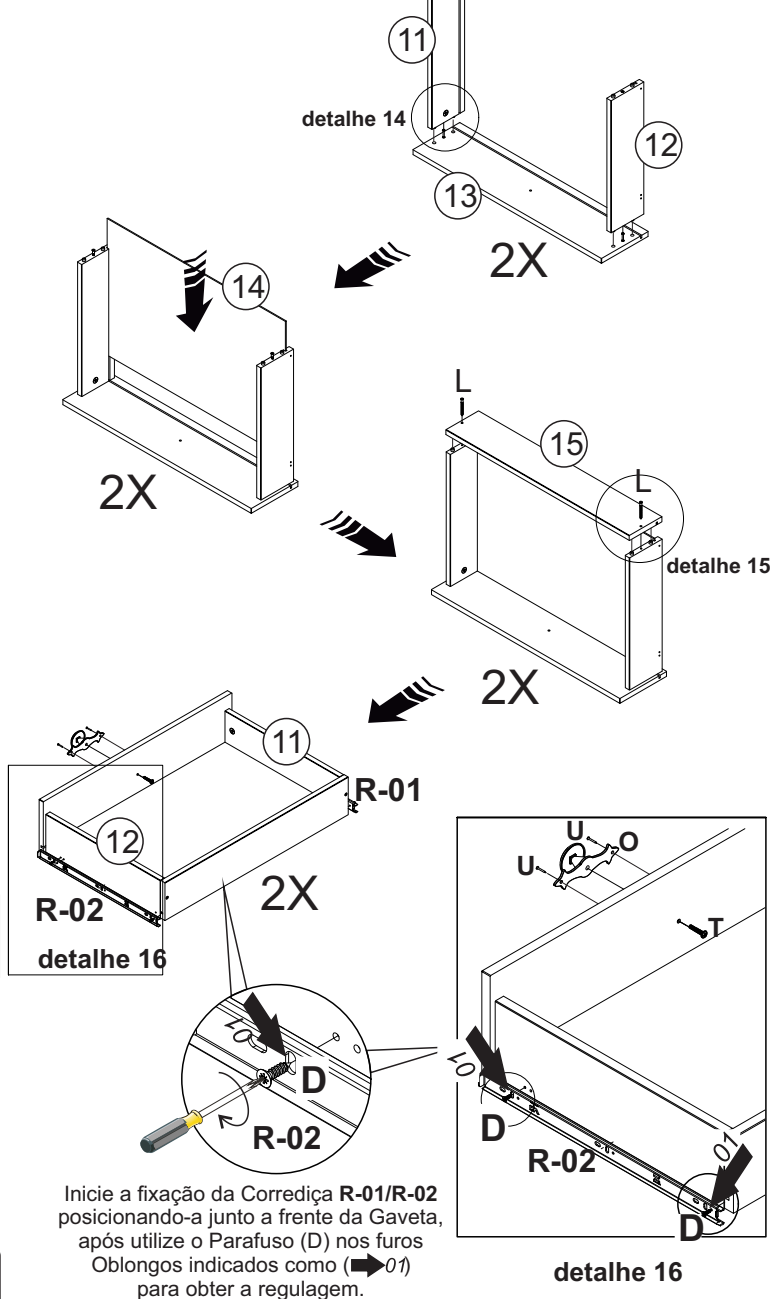
R-02

R- Corrediça Metal Telescópica 400mm (2x) Cod 2678



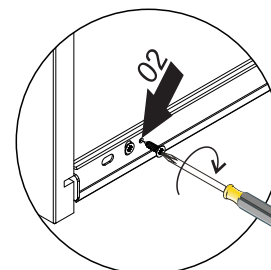
D- Parafuso CH PHS ZB 3,5x14mm (4x) Cod 808

L- Parafuso Allen Soberbinho ZB 5,0x50mm CAB. 7mm (4x) Cod 2828



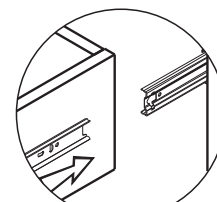
Inicie a fixação da Corrediça R-01/R-02 posicionando-a junto a frente da Gaveta, após utilize o Parafuso (D) nos furos Oblongos indicados como (01) para obter a regulagem.

Passo 10

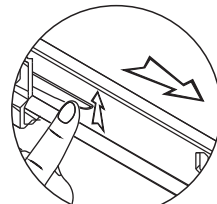


detalhe 17

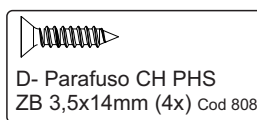
Coloque um Parafuso D no furo com a indicação (02) para finalizar o travamento da Corrediça. Repita o mesmo procedimento em todas as laterais de Gaveta.



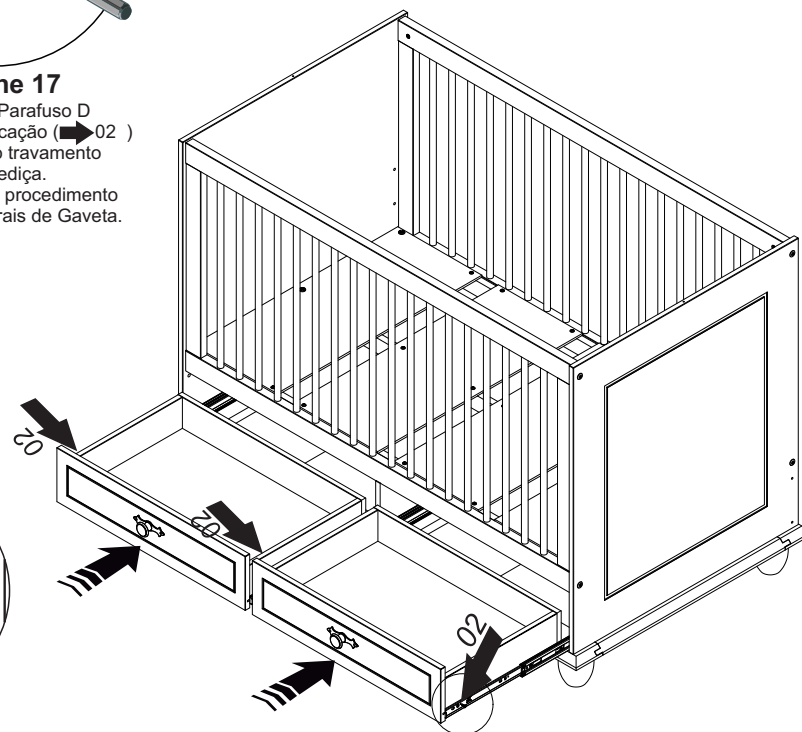
Como encaixar a gaveta



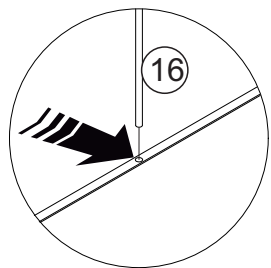
Como tirar a gaveta



D- Parafuso CH PHS ZB 3,5x14mm (4x) Cod 808

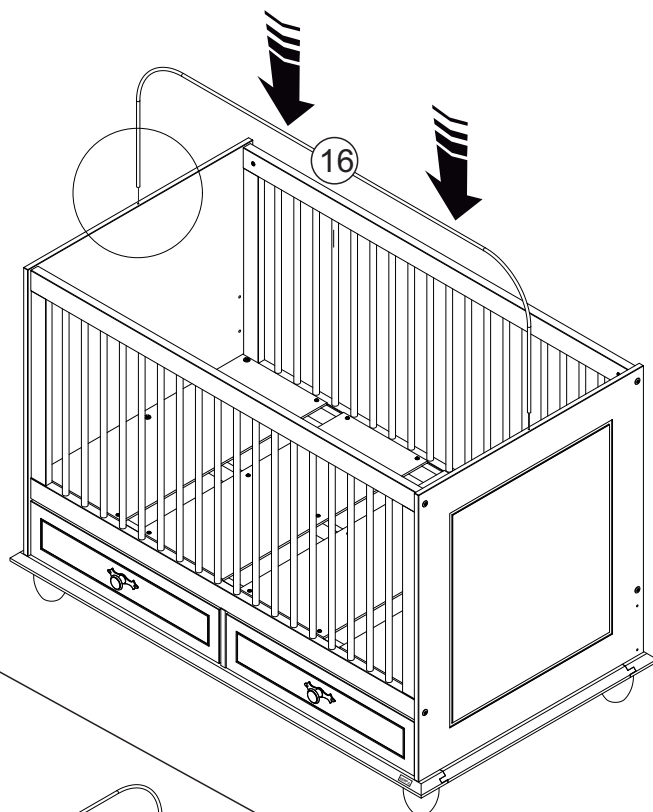


Passo 11

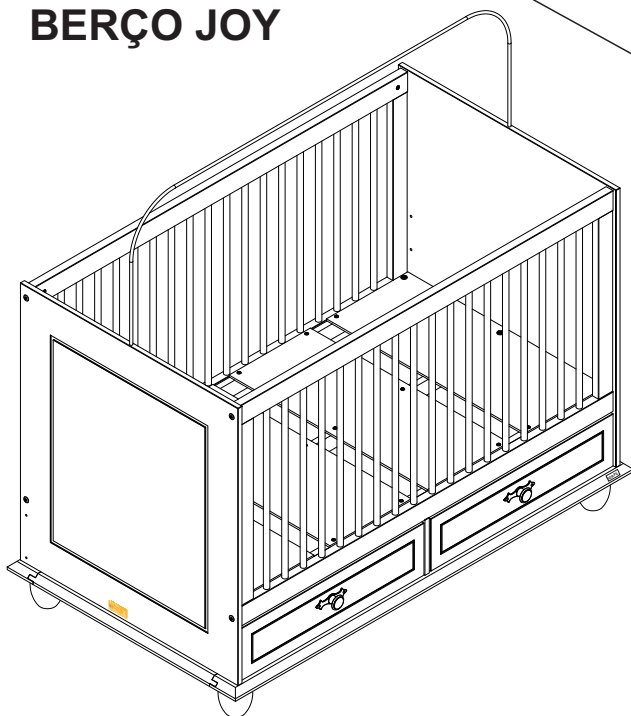


detalhe 18

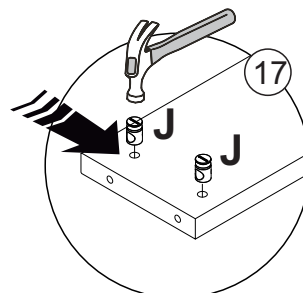
*Colocar o Arco Mosquiteiro conforme mostra-se no desenho.



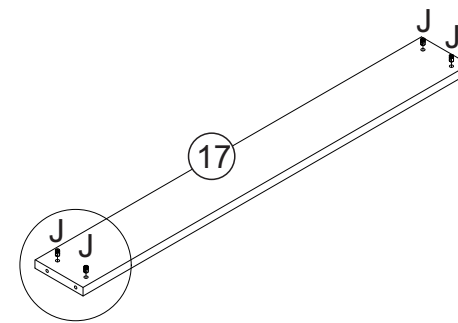
BERÇO JOY



Passo 12_MONTAGEM VERSÃO MINI CAMA

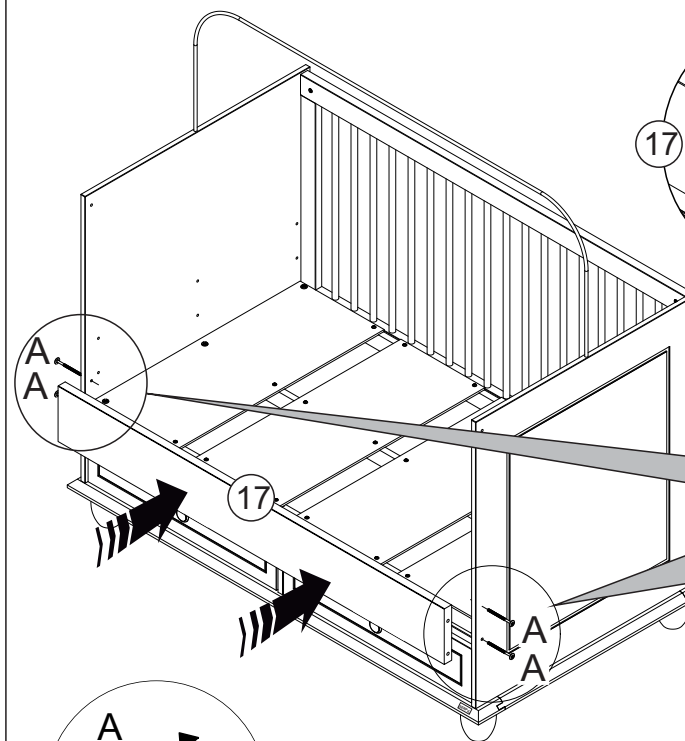
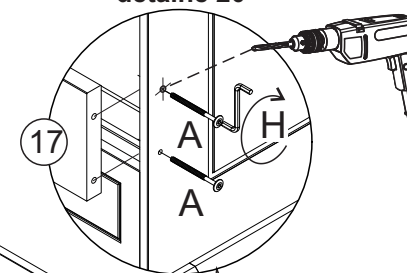


detalhe 19

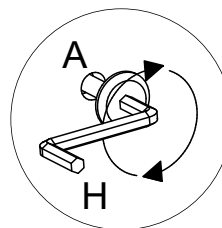


detalhe 19

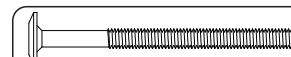
detalhe 20



*Para montar a versão Mini Cama, fixe a Peça 17 no lugar da Grade 10.
*Utilizar uma furadeira com uma Broca 6 mm (não fornecida) para auxiliar na montagem, conforme mostra-se no detalhe 20.



Furadeira com Broca de 6 mm

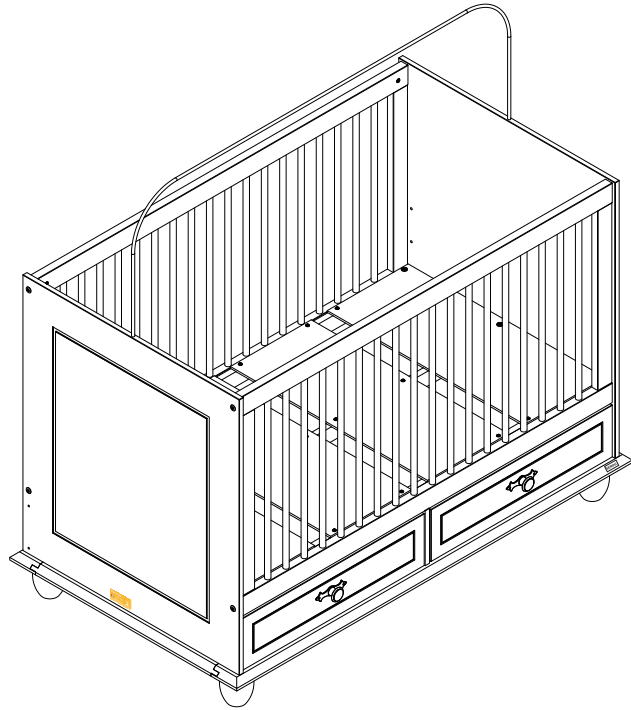


A- Parafuso Estrutural Allen ZB Ø1/4x60 mm CAB 13 mm (4x)



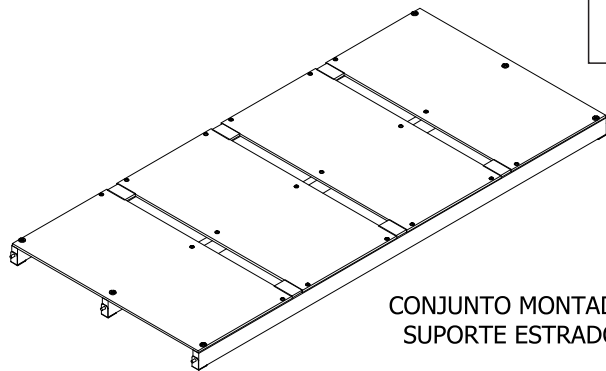
J- Porca Cilindrica C/ Cabeça 10/18,6 09.011.05421 (4x) Cod 19684

BERÇO JOY_OPÇÃO MINI CAMA



DESMONTADO PARA LOCOMOÇÃO

Ao guardar o Berço JOY,
por favor não desmontar o
CONJUNTO DE
SUPORTES DO ESTRADO



CONJUNTO MONTADO
SUPORTE ESTRADO

IMPORTANTE LER COM ATENÇÃO E GUARDAR PARA EVENTUAIS CONSULTAS.

ADVERTÊNCIAS:

01-NÃO POSICIONAR OU UTILIZAR O PRODUTO PERTO DE CHAMA ABERTA E OUTRAS FONTES DE CALOR, TAIS COMO AQUECEDORES ELÉTRICOS, AQUECEDORES A GÁS OU OUTRAS FONTES, POIS O MATERIAL É INFLAMÁVEL;

02-NÃO UTILIZE O BERÇO SE ALGUMA PARTE ESTIVER QUEBRADA, RASGADA OU FALTANDO. UTILIZAR SOMENTE PEÇAS DE REPOSIÇÃO RECOMENDADAS PELO FABRICANTE;

03-NÃO DEIXE NENHUM OBJETO DENTRO OU PRÓXIMO DO BERÇO QUE POSSA SERVIR DE PONTO DE APOIO OU OFEREÇA RISCO DE SUFOCAÇÃO, ENGASGAMENTO OU ESTRANGULAMENTO, COMO POR EXEMPLO, CORDAS, CORDÕES DE PERSIANA/CORTINA, PROTETORES, ALMOFADAS, BRINQUEDOS, FIOS E CABOS DE APARELHOS ELÉTRICOS;

04- NUNCA UTILIZAR MAIS DE UM COLCHÃO NO BERÇO;

05- CRIANÇAS PEQUENAS NÃO PODEM BRINCAR, SEM VIGILÂNCIA, NAS PROXIMIDADES DE UM BERÇO;

06- O COMPRIMENTO E A LARGURA DO COLCHÃO UTILIZADO COM O BERÇO DEVEM ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DESTES MANUAIS;

07- ATENÇÃO: QUANDO A CRIANÇA FOR CAPAZ DE ESCALAR O BERÇO, ELE NÃO PODE MAIS SER UTILIZADO POR ESSA CRIANÇA, POIS ESTE BERÇO FOI CONSTRUÍDO PARA USO POR CRIANÇAS COM CAPACIDADE MOTORA PARA SENTAR-SE, AJOELHAR-SE E/OU LEVANTAR-SE SOZINHAS, PORÉM QUE AINDA NÃO SEJAM CAPAZES DE ESCALAR O BERÇO;

08- ESTE BERÇO NÃO PODE SER ALTERADO, SEJA EM SUA ESTRUTURA OU EM SEUS ADORNOS, POIS RISCOS À SEGURANÇA DA CRIANÇA PODEM SER GERADOS..

09- ESTE PRODUTO ATENDE À REGULAMENTAÇÃO PARA BERÇOS INFANTIS, NÃO SENDO AS SUAS DEMAIS FUNÇÕES SUJEITAS À REGULAMENTAÇÃO.

ORIENTAÇÕES:

- 01-** A SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA ORIENTA COLOCAR O BEBÊ PARA DORMIR COM A BARRIGA PARA CIMA, POIS DIMINUI EM 70% O RISCO DE MORTE SÚBITA. RECOMENDAMOS CONVERSAR COM O PEDIATRA DO SEU FILHO PARA MAIORES INFORMAÇÕES;
- 02-** SÓ UTILIZE O BERÇO QUANDO ESTIVER TOTALMENTE MONTADO CONFORME AS ORIENTAÇÕES DO MANUAL DE INSTRUÇÕES E APÓS CERTIFICAR QUE SEUS SISTEMAS DE TRAVAMENTO ESTÃO DEVIDAMENTE ACIONADOS;
- 03-** O BERÇO DEVE SER COLOCADO SOBRE UM PISO HORIZONTAL;
- 04-** PARA BERÇOS COM ALTURA DE BASE AJUSTÁVEL, A POSIÇÃO MAIS BAIXA É A MAIS SEGURA E A BASE DEVE SER SEMPRE UTILIZADA NESTA POSIÇÃO TÃO LOGO O BEBÊ TENHA IDADE SUFICIENTE PARA SENTAR-SE;
- 05-** ANTES QUE O BERÇO SEJA UTILIZADO NA SUA POSIÇÃO MAIS BAIXA, DEVEM SER REMOVIDOS OS DISPOSITIVOS USADOS PARA APOIAR A BASE EM POSIÇÕES MAIS ALTAS;

- 06-** AS CONEXÕES DE MONTAGEM DEVEM SER SEMPRE APERTADAS ADEQUADAMENTE E VERIFICADAS REGULARMENTE, AO LONGO DO USO DO BERÇO, E REAPERTADAS CONFORME NECESSÁRIO;
- 07-** CASO ALGUMA PARTE DO BERÇO QUEBRE OU APRESENTE DEFEITO, DEVE-SE PROCURAR ASSISTÊNCIA TÉCNICA ESPECIALIZADA E NÃO SEREM REALIZADOS CONSERTOS CASEIROS;
- 08-** A ESPESSURA DO COLCHÃO DEVE SER TAL QUE A ALTURA INTERNA (DA SUPERFÍCIE DO COLCHÃO ATÉ A BORDA SUPERIOR DA ARMAÇÃO DE BERÇO) SEJA DE PELO MENOS 480 mm NA POSIÇÃO MAIS BAIXA DA BASE DO BERÇO E DE PELO MENOS 180 mm NA POSIÇÃO MAIS ELEVADA DA BASE DO BERÇO;
- 09-** COLCHÃO INDICADO DE ESPUMA CONVECCIONAL DENSIDADE 18 kg/m³ COM DUAS OPÇÕES DE TAMANHO: 1,30mx70cmx10cm OU 1,30mx70cmx12cm;
- 10-** O COMPRIMENTO E A LARGURA DO COLCHÃO UTILIZADO COM O BERÇO DEVEM SER TAIS QUE NUNCA SEJA POSSÍVEL A FORMAÇÃO DE ESPAÇO MAIOR QUE 30 mm ENTRE AS LATERAIS OU EXTREMIDADES E O COLCHÃO;
- 11-** LIMPAR COM UM PANO SECO, NÃO UTILIZAR PRODUTOS QUE CONTENHAM SOLVENTES ABRASIVOS OU AMONÍACOS.