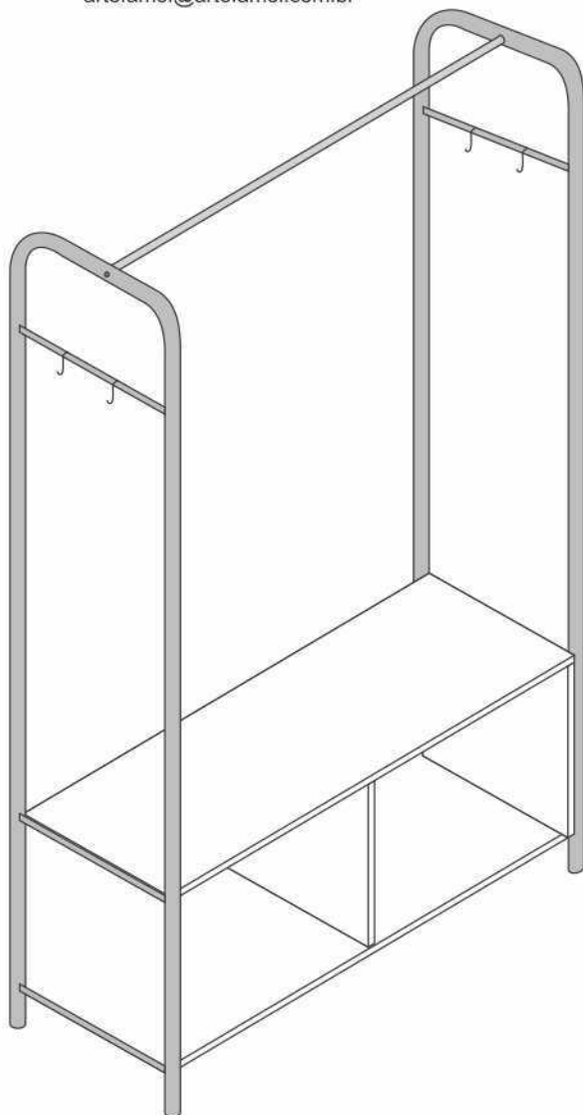


GUARDA ROUPA - GRA 1210

**FAVOR USAR ESTE
CAMPO P/ SOLICITAR
ASSISTÊNCIA TÉCNICA
DO PRODUTO.**



| DESCRIÇÃO DE COMPONENTES | | CÓD. | QTD. |
|--------------------------|--------------------------------------|------|------|
| A | BUCHA 3/4 CONVEXO - 19mm | 4134 | 2 |
| B | CJ. PARAFUSO UNIÃO 11,5X25 - M4 | - | 8 |
| C | PARAFUSO 1/4 x 60 | - | 2 |
| D | ADESIVO TAPA PARAFUSO | - | 2 |
| E | GANCHO - 4,2 | 7984 | 4 |
| F | PONTEIRA ACAB. 1" PRETO | 99 | 4 |
| G | PARAFUSO 4,0X25 | - | 6 |
| H | TRAPÉZIO | - | 6 |
| I | CAVILHA DE MADEIRA 6x30 PINUS | - | 12 |
| J | PARAFUSO 4,5x45 PHI CHA BIC | - | 6 |
| K | PORCA CILÍNDRICA PLÁST 9X12 | - | 6 |
| L | PREGO 10x10 C/C ANELADO (5129 UN/KG) | - | 12 |

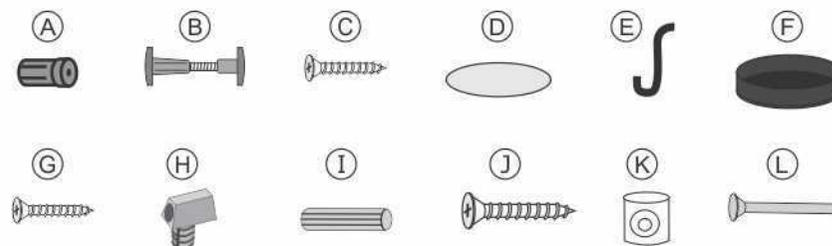
| DESCRIÇÃO DE PEÇAS (TUBULAR) | | CÓD. | QTD. |
|------------------------------|------------------------------|------|------|
| 01 | LATERAL DIREITO 1" GRA 1210 | 9004 | 1 |
| 02 | LATERAL ESQUERDO 1" GRA 1210 | 9005 | 1 |
| 03 | TUBO CABIDEIRO 3/4" GRA 1210 | 9006 | 1 |

| DESCRIÇÃO DE PEÇAS (MADEIRA) | | DIMENSÕES | QTD. |
|------------------------------|------------------|-------------|------|
| 04 | TAMPO | 15x1177x405 | 1 |
| 05 | BASE | 15x1090x385 | 1 |
| 06 | LATERAL DIREITA | 15x360x385 | 1 |
| 07 | LATERAL ESQUERDA | 15x360x385 | 1 |
| 08 | DIVISÃO | 15x340x385 | 1 |
| 09 | TRASEIRO | 3x1122x185 | 2 |

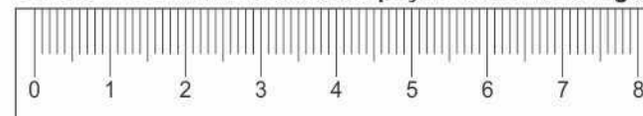
PARABÉNS!!!
Você adquiriu um
ótimo produto
Artefamol.

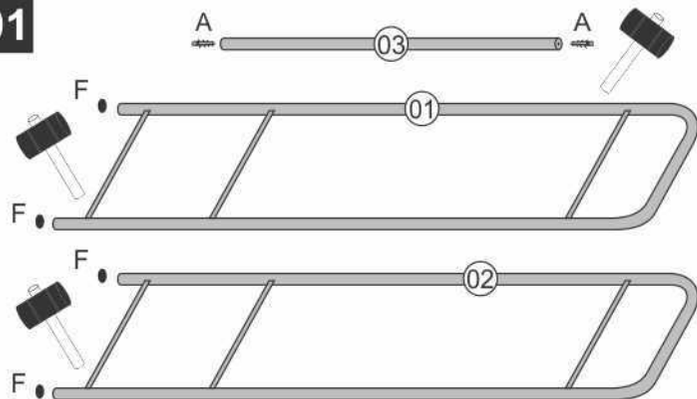
VOLUME:
1/2 - Estrutura GRA Tubular
2/2 - Estrutura GRA Madeira

COMPONENTES: veja o quadro de componentes



DÚVIDA? Confira a medida das peças utilizando a régua.



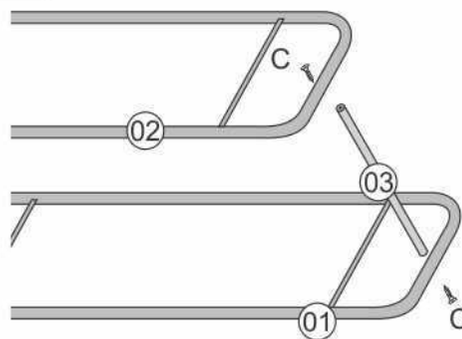
01

01 - Abra a embalagem V 1/2.

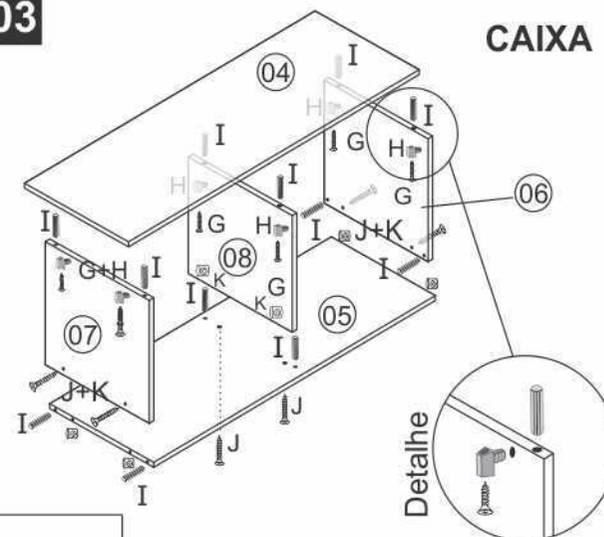
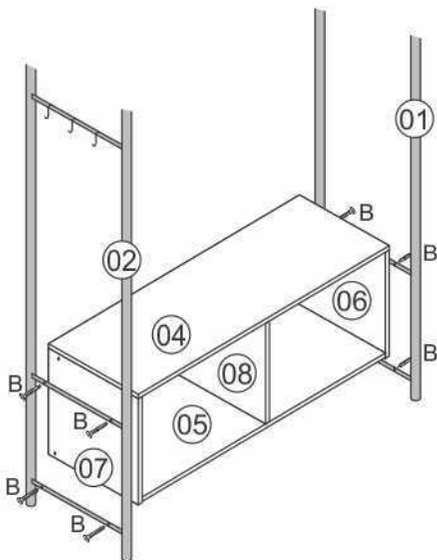
02 - Separe as peças com cuidado evitando colisões.

03 - Bata as buchas (A) na extremidade da peça (03), utilizando-se um martelo de borracha.

04 - Bata as ponteiros (F) na extremidade inferior das peças (01) e (02).

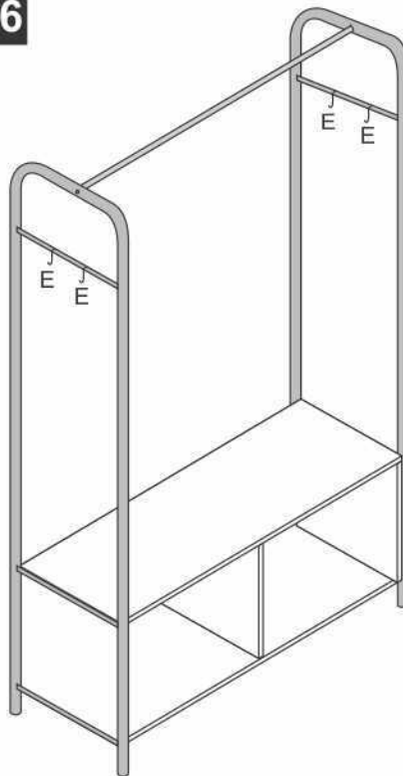
02

05 - Una as peças (01) e (02) utilizando a peça (03), parafuse com o parafuso (C) (**Não aperte totalmente**).

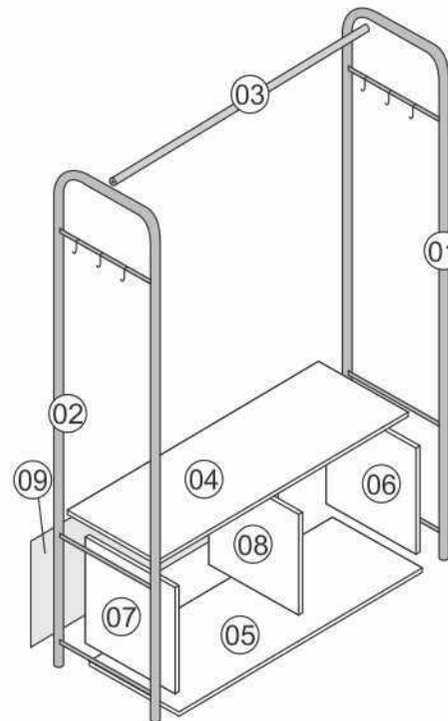
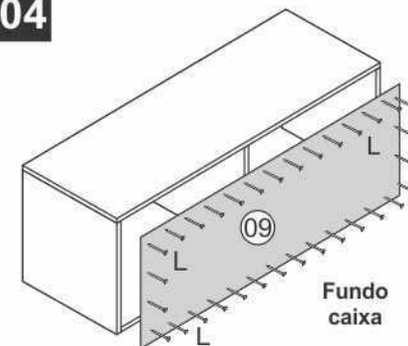
03**CAIXA****05**

12 - Parafuse a caixa nas peças (01) e (02), utilizando os Cj. Parafusos (B). (**NÃO APERTE TOTALMENTE**).

13 - Agora aperte todos os Cj. Parafusos (B) por igual, até que todos fiquem firmes (**Não exceder no aperto, pois se trata de estrutura tubular**).

06

14 - Por fim, coloque os ganchos (E) nos orifícios existentes nos tubos horizontais superior das peças (01) e (02).

**PERSPECTIVA EXPLODIDA****04****Fundo caixa**

11 - Fixar a peça (09) na caixa, utilizando os pregos (L).
OBS: Antes de bater os pregos, não esqueça de colocar o caixote no esquadro.