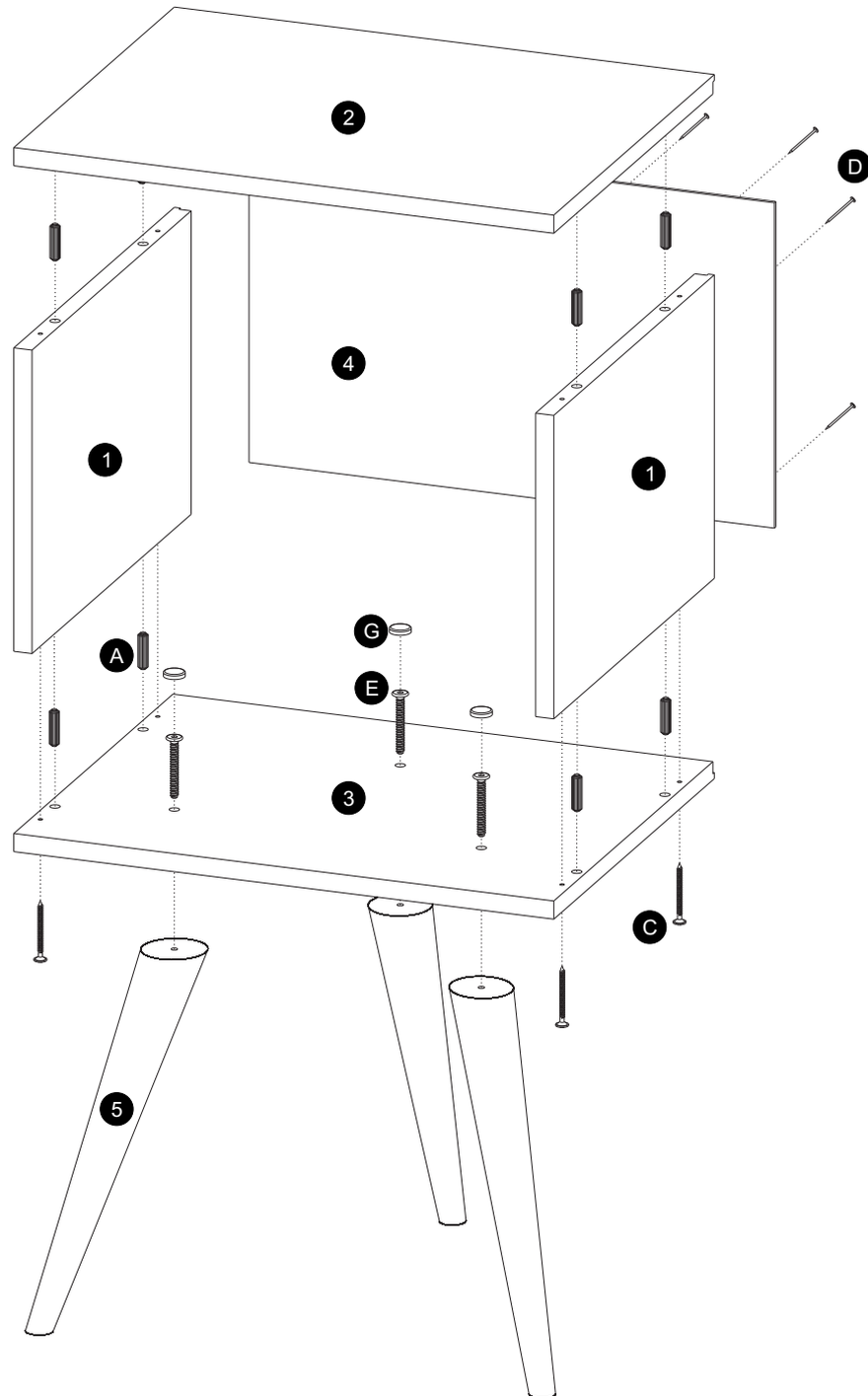


MANUAL TÉCNICO 1001 RETRO

Identificação dos componentes



ATENÇÃO
CAPACIDADE DE CARGA

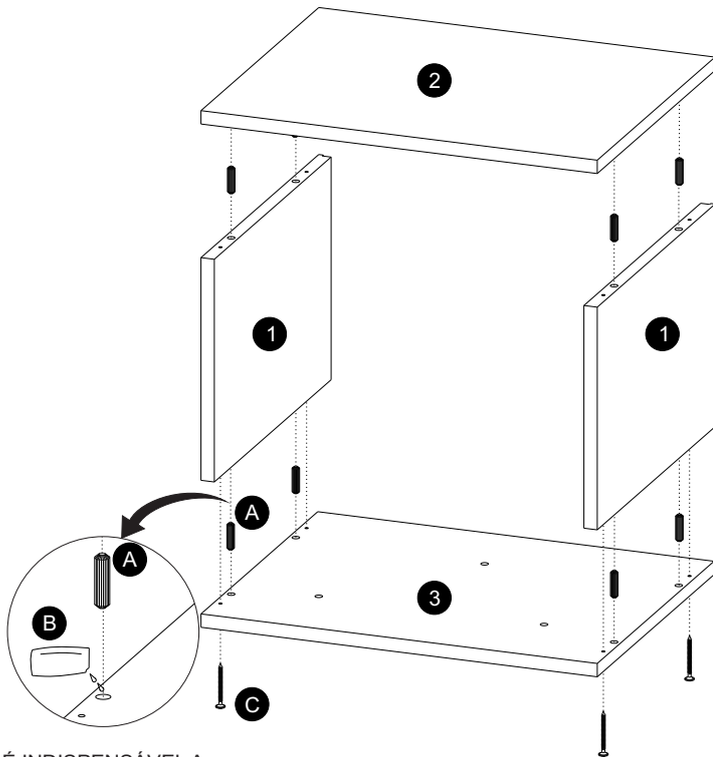


Total: 00KG DISTRIBUINDOS

| COMPONENTES | | FERRAGENS | | | |
|-------------|--------------------|-----------|-----------------------------------|---|---|
| 1 | Lateral | A | Cavilha 8x30 mm | A | B |
| 2 | Teto | B | Cola | C | D |
| 3 | Base | C | Parafuso cabeça flangeada 4x50 mm | E | F |
| 4 | Costa | D | Prego | G | |
| 5 | Pé palito torneado | E | Parafuso estrutural allen 7x50 mm | | |
| | | F | Chave allen | | |
| | | G | Tapa furo sobreposto | | |

1º ETAPA

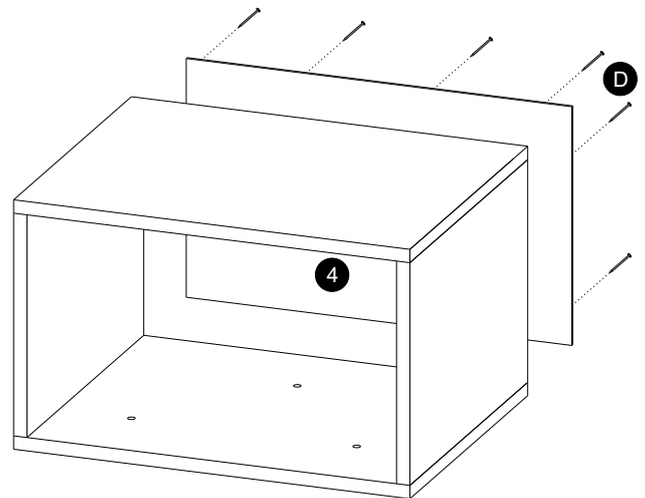
Utilizando Cavilhas 8 mm (Comp. A), Cola (comp. B) e Parafusos cabeça flangeada 4x50 mm (comp. C) fixe as Laterais (Comp. 1) na Base (Comp. 3), em seguida utilizando apenas Cavilhas 8 mm (Comp. A) e Cola (comp. B) fixe o Teto (Comp. 2) nas Laterais (Comp. 1).



É INDISPENSÁVEL A UTILIZAÇÃO DE COLA!

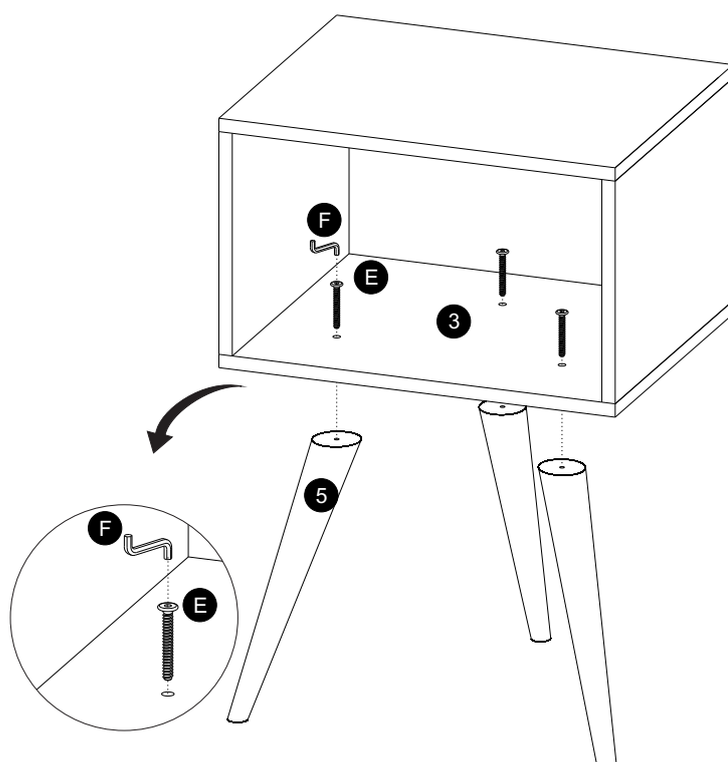
2º ETAPA

Utilizando Pregos (Comp. D), Fixe a Costa (Comp.4) na parte posterior do módulo.



3º ETAPA

Utilizando Chave allen (Comp F) e Parafuso estrutural allen 7x50 mm, fixe os Pés palito torneados (Comp. 5) na Base (Comp.3).



4º ETAPA

Encaixe os Tapa furo sobreposto (Comp. G) na cabeça dos Parafuso estrutural allen 7x50 mm (Comp. E).

