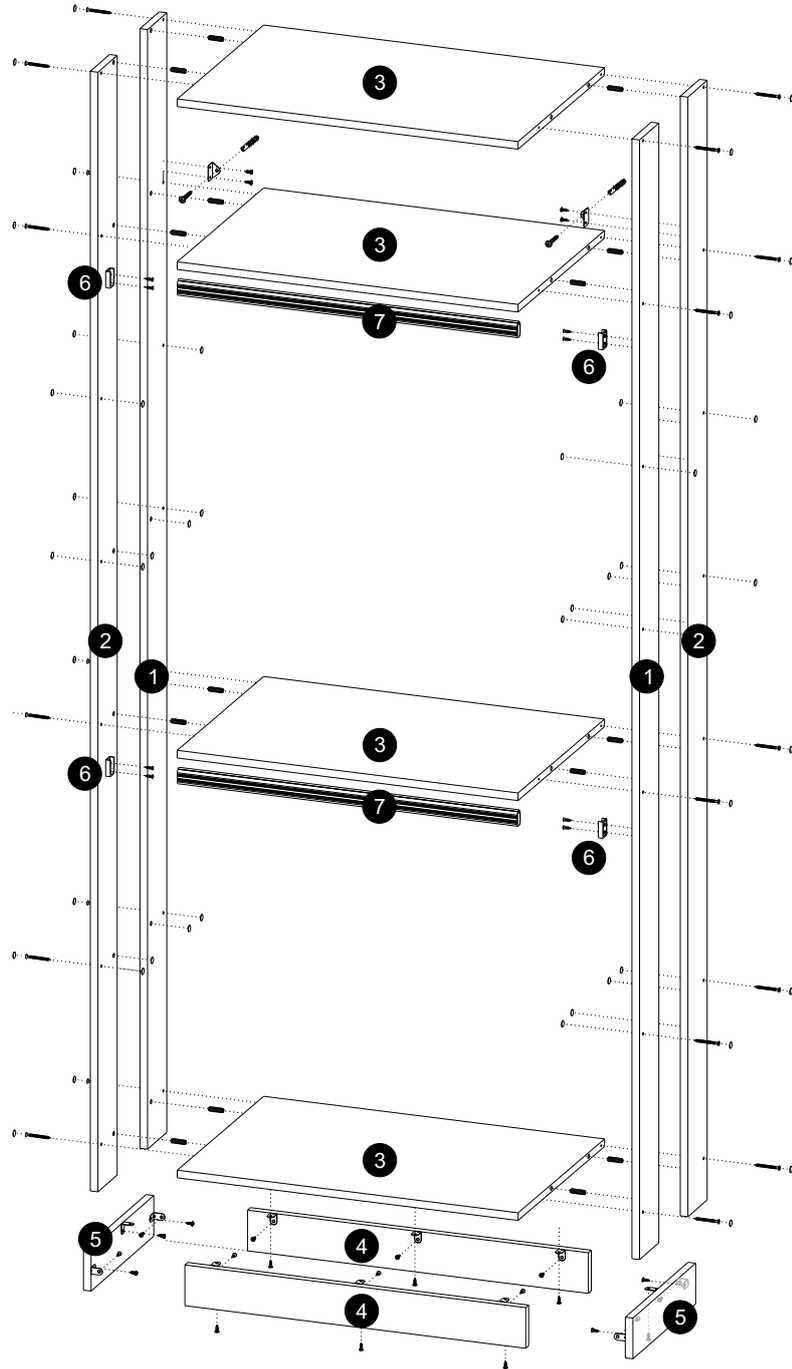


MANUAL TÉCNICO 1005 CLOTHES

Identificação dos componentes



ATENÇÃO CAPACIDADE DE CARGA

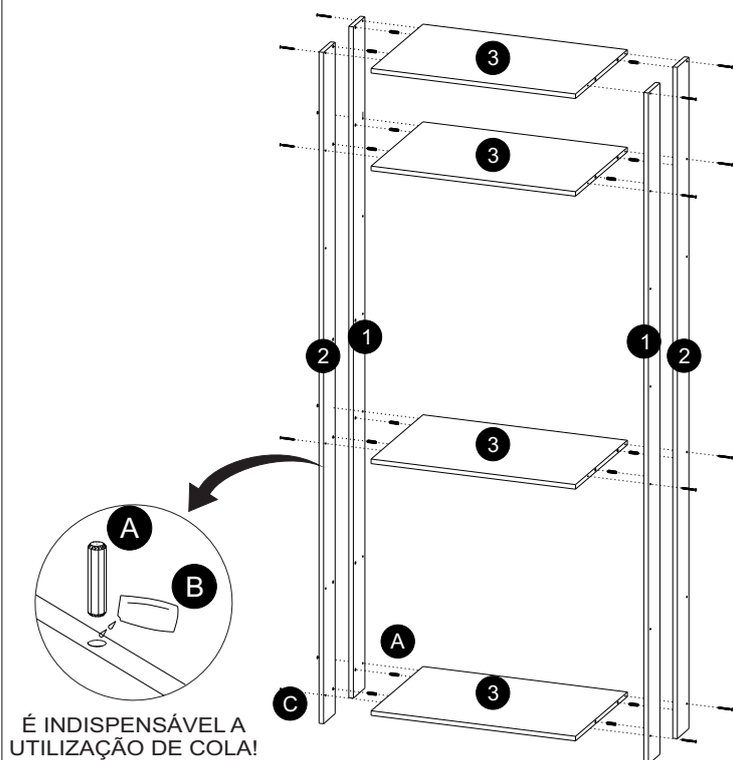


Total: **40 KG DISTRIBUIDOS**
peso por prateleira: **7 KG**
Peso por cabideiro: **6 KG**

| COMPONENTES | | FERRAGENS | | | |
|-------------|-------------------|-----------|-----------------------------------|---|---|
| 1 | Lateral dir. | A | Cavilha 8x30 mm | A | B |
| 2 | Lateral esq. | B | Cola | | |
| 3 | Prateleira | C | Parafuso cabeça chata 4x50 mm | C | D |
| 4 | Rodapé frontal | D | Parafuso cabeça chata 3,5x14 mm | | |
| 5 | Rodapé latera | E | Chapinha de montagem | E | F |
| 6 | Suporte cabideiro | F | Parafuso cabeça flangeada 4x50 mm | | |
| 7 | Cabideiro | G | Chapinha de fixação | G | H |
| | | H | Bucha 8x40 mm | | I |
| | | I | Tapa furo adesivo 12 mm | | F |
| | | F | Parafuso 3,5x16 mm zincado branco | | |

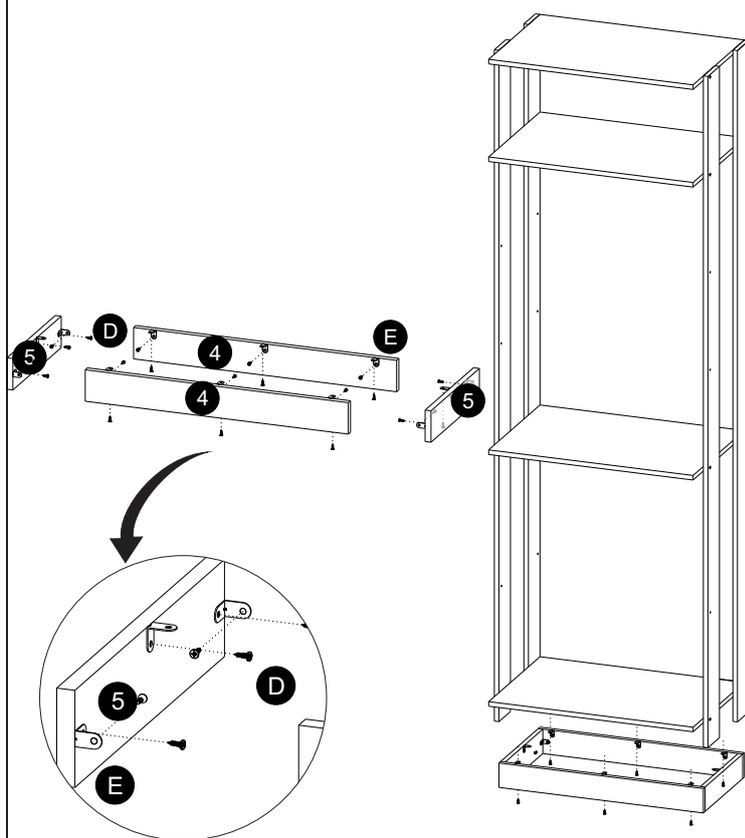
1º ETAPA

Utilizando Parafusos cabeça chata 4x50 mm (Comp. C), cavilha 8 mm (Comp. A) e cola (Comp. B) fixe as laterais (Comp. 1) e (Comp. 2) nas prateleiras (Comp. 3).



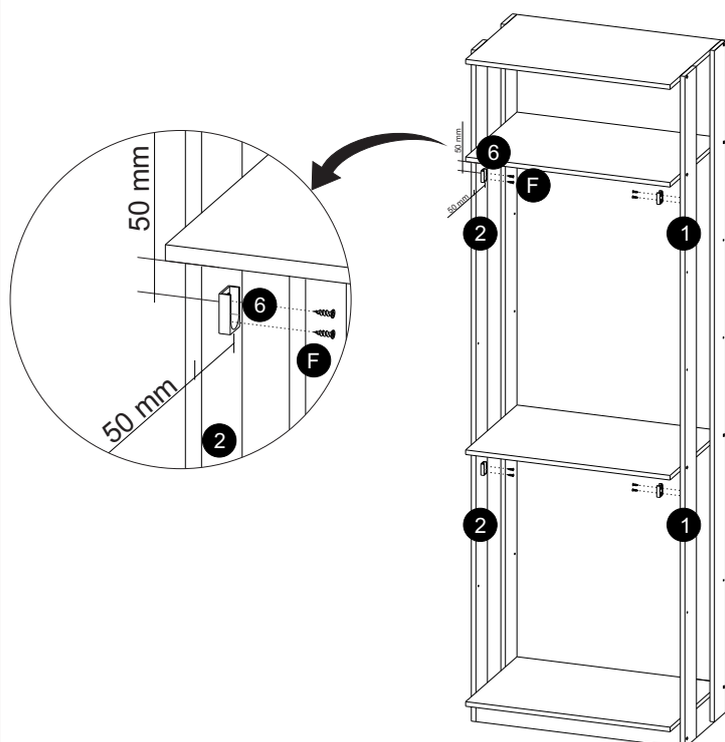
2º ETAPA

Utilizando Parafusos cabeça chata 3,5x14 mm (Comp. D) e chapinha de montagem (Comp. E) monte a base e em seguida fixe-a no módulo.



3º ETAPA

Utilizando parafusos cabeça chata 3,5x16 mm zincado branco (Comp. F), fixe o suporte de cabideiro (Com. 6) nas laterais dianteiras do módulo (Comp. 1) e (Comp. 2). Coloque o parafuso superior nas medidas indicadas abaixo.



4º ETAPA

Utilizando parafusos 3,5x14 (Comp. D), prenda a chapinha de fixação (Comp. G) nas laterais do módulo, em seguida utilizando parafuso cabeça flangeada 4x50 (Comp. F) e Bucha 8x40 (Comp. H), fixe o módulo na parede. Aplique os tapa furo adesivos (Comp I).

