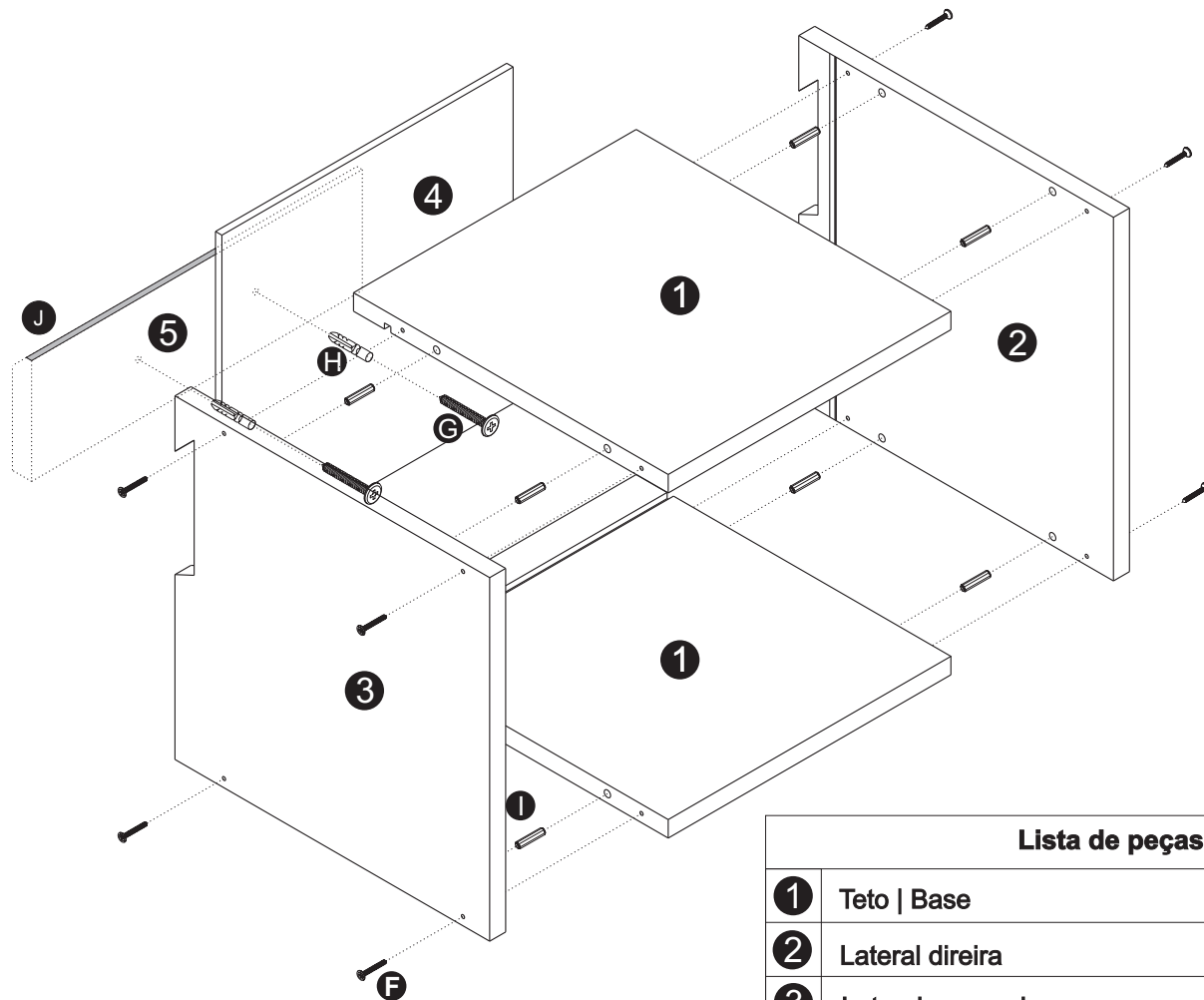


Identificação dos componentes



Lista de peças

| | |
|---|-------------------------|
| 1 | Teto Base |
| 2 | Lateral direira |
| 3 | Lateral esquerda |
| 4 | Costa |
| 5 | Travessa de sustentação |

Ferramentas (não fornecidas)

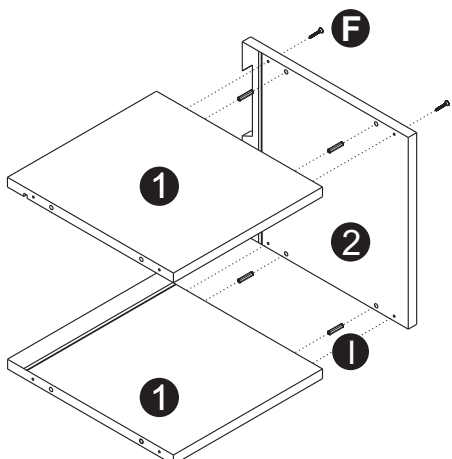
| | | |
|--|---|---------------|
| | A | Furadeira |
| | B | Broca Ø8 mm |
| | C | Chave philips |
| | D | Nível |
| | E | Trena métrica |

Ferragens (fornecidas)

| | | |
|--|---|---------------------------------------|
| | F | Parafuso com cabeça flangeada 4x25 mm |
| | G | Parafuso com cabeça flangeada 4x50 mm |
| | H | Bucha de nylon |
| | I | Cavilha |
| | J | Feltro adesivo |

ETAPA 1º

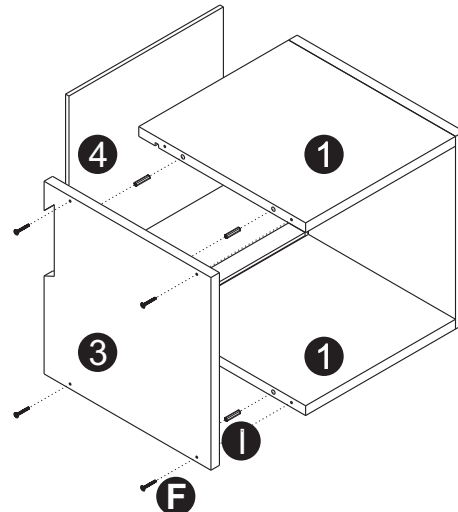
Utilizando parafusos 4x25mm (Comp. F) e Caviglia (Comp. I) Fixe a lateral direita (Comp 2) no Teto|Base (Comp 1).



ETAPA 2º

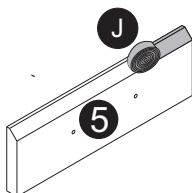
Encaixe a costa (Comp. 4) no Teto|Base (Comp. 1).

Utilizando parafusos 4x25mm (Comp. F) e caviglia (Comp. I) Fixe a lateral esquerda (Comp 3) e no teto|base (Comp 1).



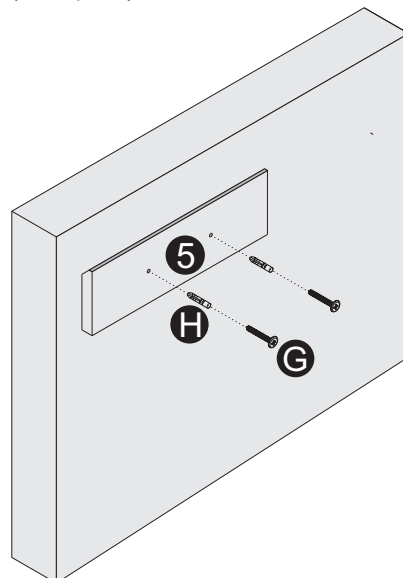
ETAPA 3º

Cole o fletro adesivo (Comp. J) na travessa de fixação (Comp. 5).



ETAPA 4º

Utilizando Furadeira (Comp. A) e broca 8 mm (Comp. B), fixe a travessa de sustentação (Comp. 5) na parede utilizando Bucha (Comp. H) e parafuso 4x50 mm (Comp. G).



ETAPA 5º

Encaixe cuidadosamente o nicho na travessa de sustentação (Comp. 5).

