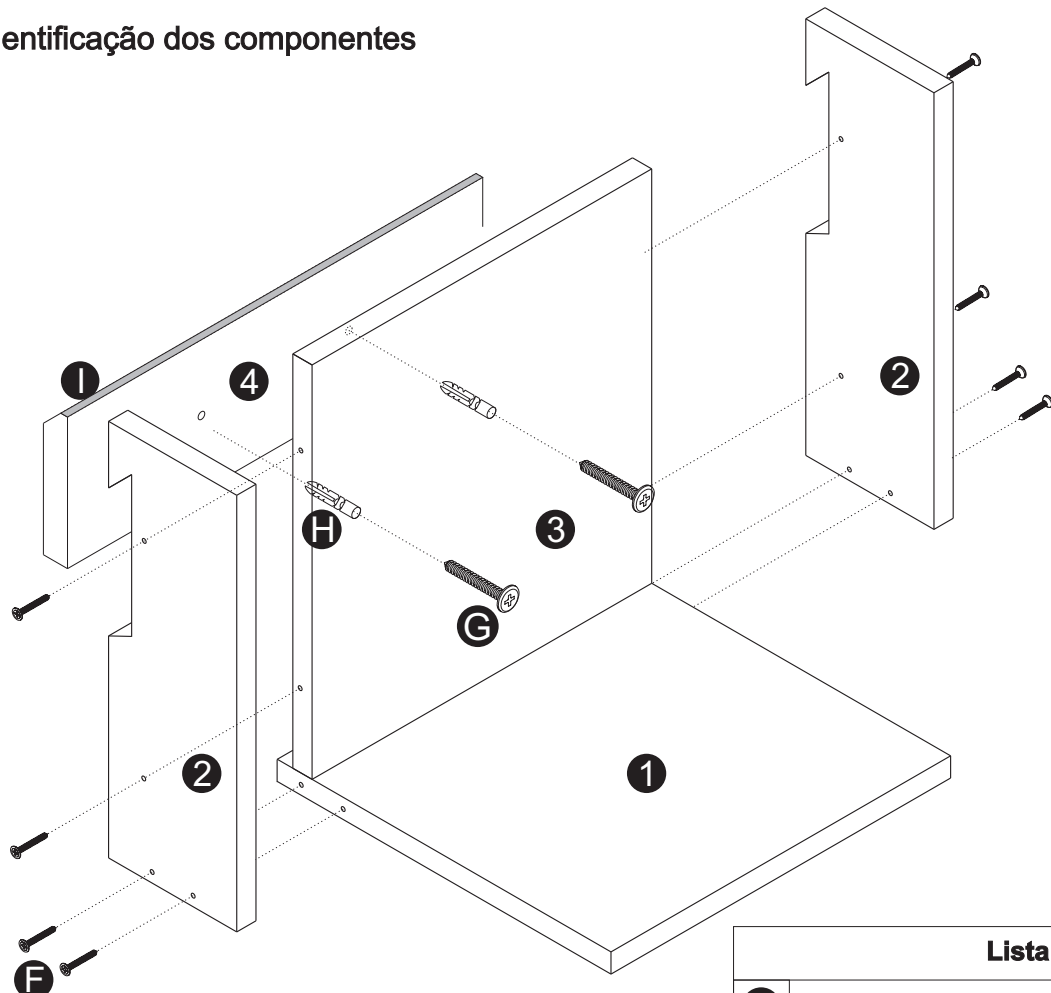


## Identificação dos componentes


**Lista de peças**

<b>1</b>	Base
<b>2</b>	Lateral Dir   Esq
<b>3</b>	Costa
<b>4</b>	Travessa de sustentação

**Ferramentas (não fornecidas)**

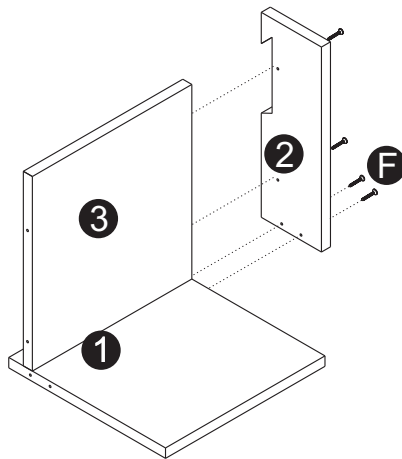
	<b>A</b>	Furadeira
	<b>B</b>	Broca ø8 mm
	<b>C</b>	Chave philips
	<b>D</b>	Nível
	<b>E</b>	Trena métrica

**Ferragens (fornecidas)**

	<b>F</b>	Parafuso cabeça flangeada 4x25 mm
	<b>G</b>	Parafuso cabeça flangeada 4x50 mm
	<b>H</b>	Bucha de nylon
	<b>I</b>	Feltro adesivo

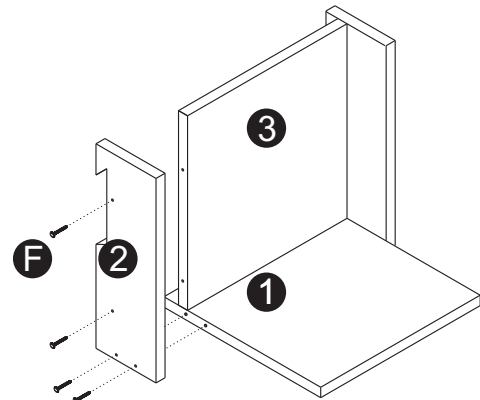
#### ETAPA 1º

Utilizando parafusos 4x25mm (Comp. F), fixe a lateral (Comp 2) na base (Comp 1) e na costa (Comp. 3).



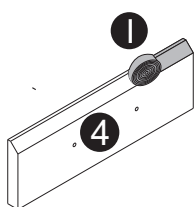
#### ETAPA 2º

Utilizando parafusos 4x25mm (Comp. F), fixe a lateral (Comp 2) na base (Comp 1) e na costa (Comp. 3).



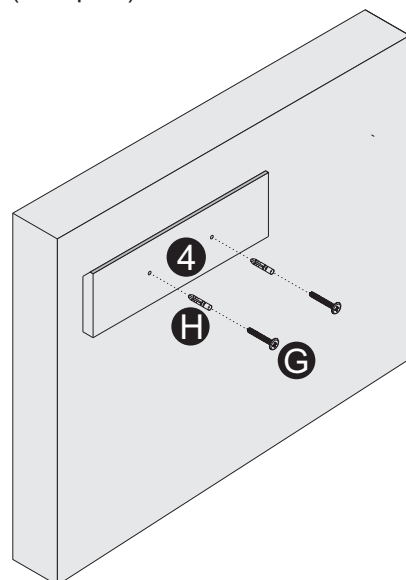
#### ETAPA 3º

Cole o fletro adesivo (Comp. I) na travessa de fixação (Comp. 4).



#### ETAPA 4º

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



#### ETAPA 5º

Encaixe cuidadosamente o nicho na travessa de sustentação (Comp. 4).

