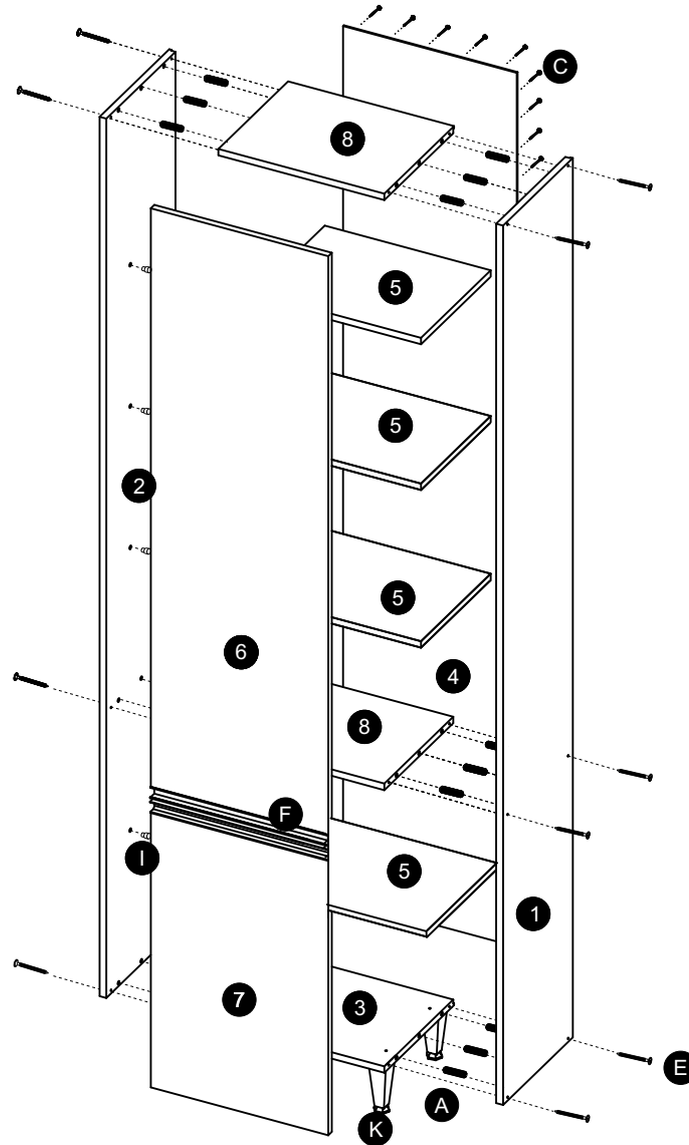
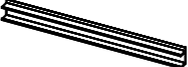


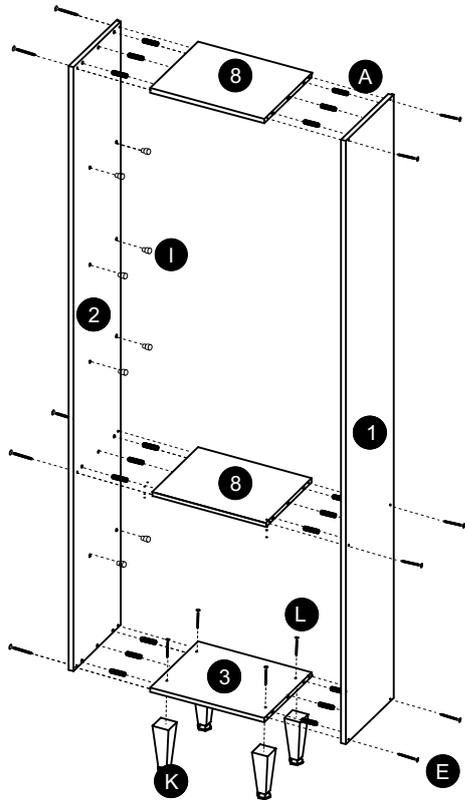
## Identificação dos componentes



COMPONENTES		FERRAGENS					
1	Lateral dir.	A	Cavilha 8x30 mm	A		B	
2	Lateral esq.	B	Cola	C		D	
3	Base	C	Prego	E		F	
4	Costas	D	Tapa furo 8 mm	G		H	
5	Prateleira	E	Parafuso cabeça chata 4x50 mm	I		J	
6	Porta superior	F	Puxador	K		L	
7	Porta inferior	G	Dobradiça				
8	Teto/base	H	Calço				
		I	Suporte de apoio p/ prateleira				
		J	Parafuso c/chata 3,5x15				
		K	Pés				
		L	Parafuso c/flangeada 4,5x50				

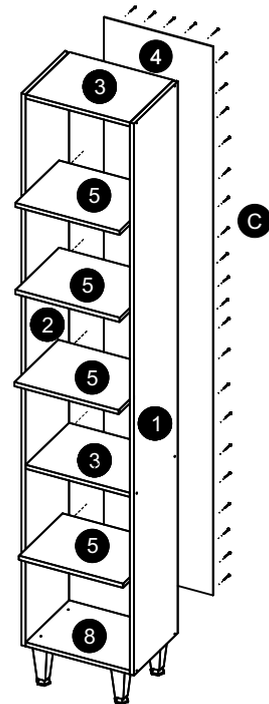
### 1º ETAPA

Utilizando Cavilhas 8 mm (Comp. A) e Cola (Comp. B) fixe a base e o teto/base (Comp. 8 e 3) na Lateral dir. (Comp. 1) e na Lateral esq (Comp.2). Após, parafuse (Comp. E) nos locais indicados na imagem. Encaixe os pinos de apoio (Comp.I) nas laterais. Parafuse os pés (Comp.K) na base (Comp.3) comparefuso 3,5x15 (Comp.J).



### 2º ETAPA

Utilizando Pregos (Comp. C), fixe a Costa (Comp. 4) na parte posterior do módulo. Em seguida, apóie as prateleiras (Comp. 5) nos pinos de apoio (Comp. I).

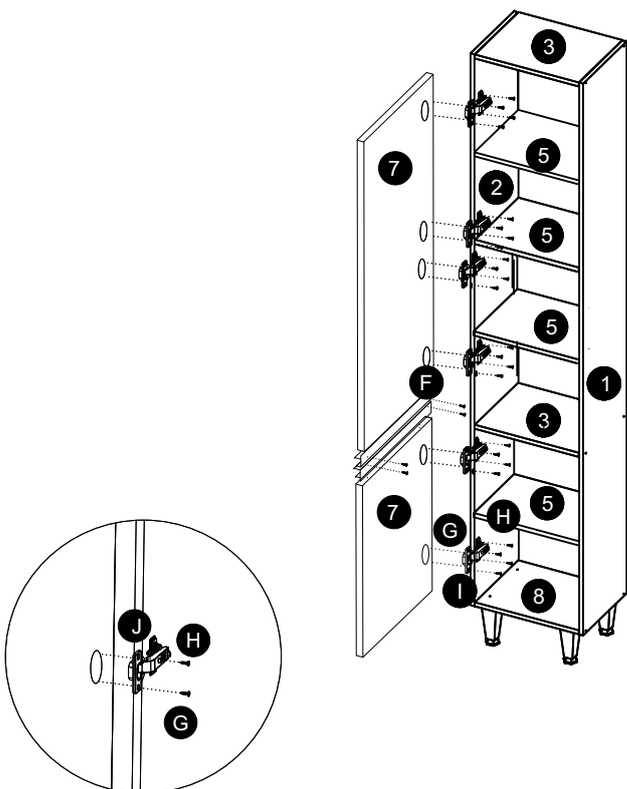


### ATENÇÃO

Deixe a cola secar por 24 horas.

### 3º ETAPA

Fixe o calço da dobradiça (Comp. G) na dobradiça (Comp. H). Utilizando parafusos 3,5x15 mm (Comp. I) fixe as dobradiças (Comp. H) na porta do módulo (Comp. 7) em seguida fixe os calços das dobradiças (Comp. I) na lateral do módulo (Comp. 2). Encaixe o puxador (F) na porta e parafuse



### 4º ETAPA

Encaixe os tapa-furos (Comp. D) nos locais indicados.

