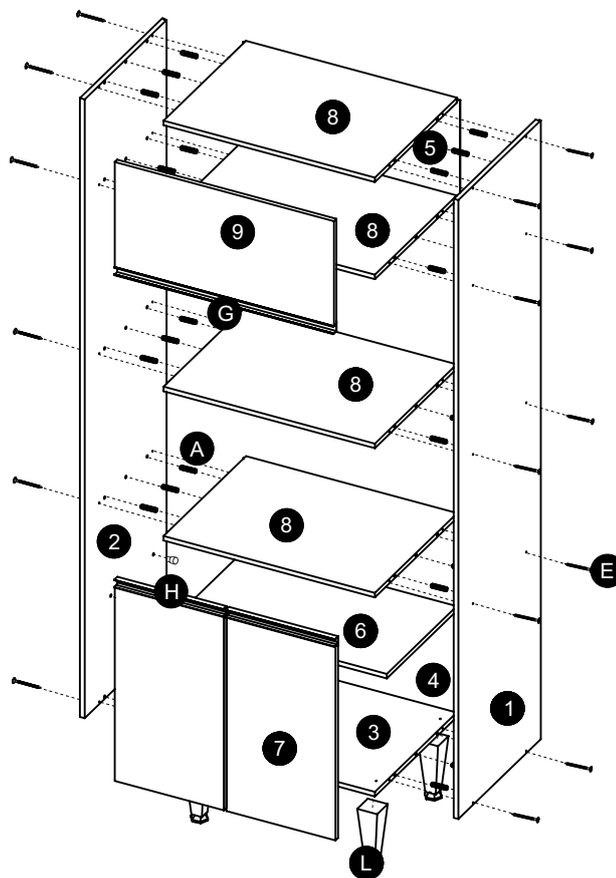


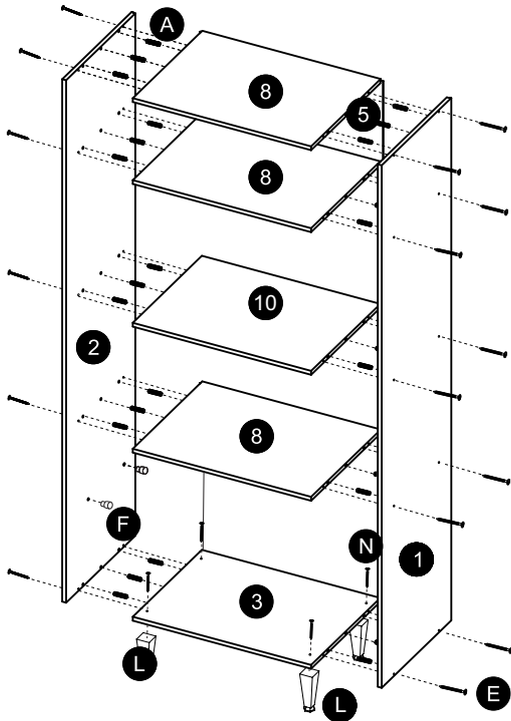
Identificação dos componentes



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 balcão	D	Tapa furo 8 mm	G		H	
5	Costas basculante	E	Parafuso cabeça flangeada 4x50 mm	I		J	
6	Prateleira	F	Suporte de apoio p/ prateleira	K		L	
7	Porta dir e esq	G	Puxador maior	M		N	
8	Teto/base	H	Puxador menor				
9	Frente basculante	I	Dobradiça				
10	Prateleira fixa	J	Calço				
		K	Parafuso c/chata 3,5x15				
		L	Pés				
		M	Pistão				
		N	Parafuso 4,5x50				

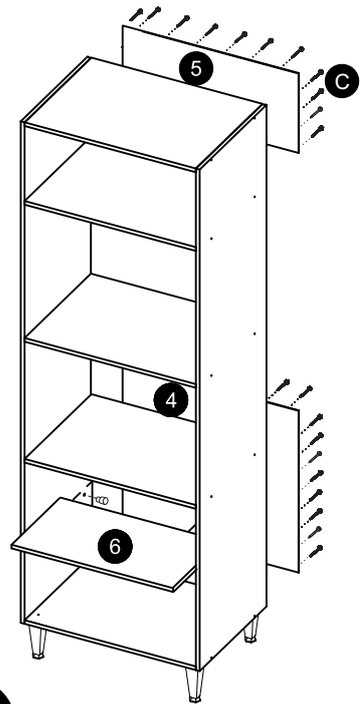
1º ETAPA

Utilizando Cavilhas de 8mm (Comp.A) e Cola (Comp.B), fixe a Base (Comp.3), o Teto/Base(Comp.8) e a prateleira fixa (Comp. 10) na Lateral dir. (Comp. 1) e na Lateral esq. (Comp. 2). Após, parafuse as laterais nos locais indicados na imagem. Encaixe os pinos de apoio (Comp.F) nas laterais e em seguida, fixe os pés (Comp.L) na base (Comp.3) com parafusos de 4,5x50 (Comp.N).



2º ETAPA

Utilizando Prego (Comp. C), fixe as Costas (Comp. 4 e 5) na parte posterior do módulo. Em seguida, apoie a prateleira (Comp. 6) nos pinos de apoio (Comp.F).

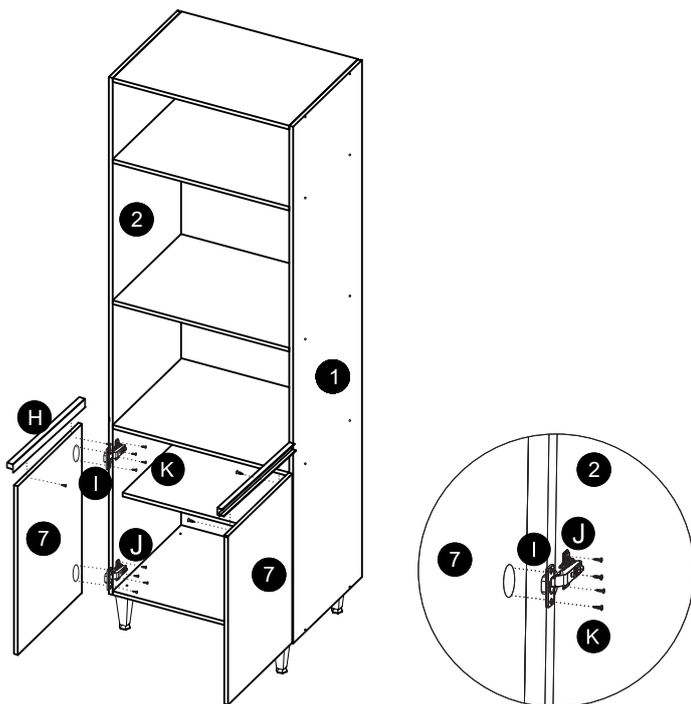


ATENÇÃO

Deixe a cola secar por 24 horas.

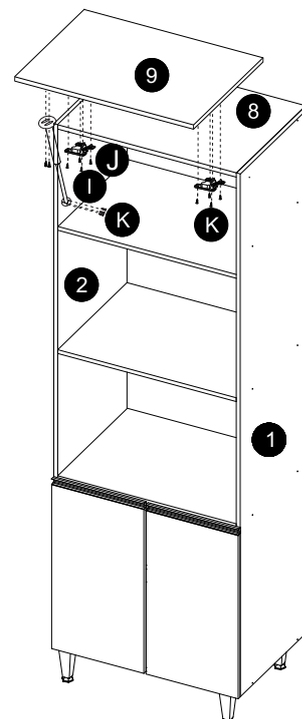
3º ETAPA

Fixe o calço da dobradiça (Comp. J) na dobradiça (Comp. I). Utilizando parafusos 3,5x15 mm (Comp. K) fixe as dobradiças (Comp. I) na porta do módulo (Comp. 7) e em seguida fixe os calços das dobradiças (Comp.J) nas laterais do módulo (Comp. 1 E 2). Após, encaixe e parafuse os puxadores (Comp.H).



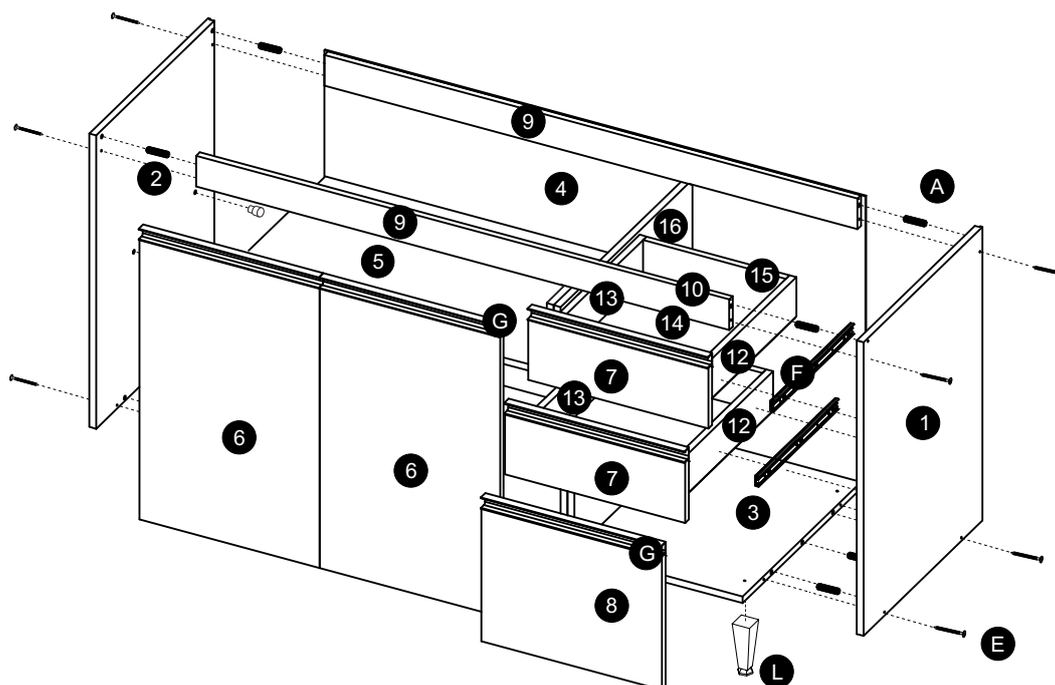
4º ETAPA

Fixe o calço da dobradiça (Comp. J) na dobradiça (Comp. I). Utilizando parafusos 3,5x15 mm (Comp. K) fixe as dobradiças (Comp. I) na frente do módulo (Comp. 9) em seguida fixe os calços no teto do módulo (Comp. 8). Em seguida, parafuse o pistão (Comp. M) na lateral e na frente (Comp.9)



MANUAL TÉCNICO 1007 COOK

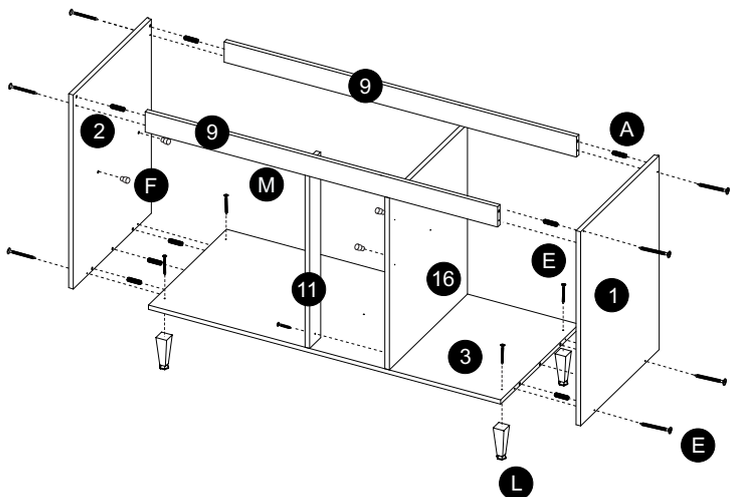
Identificação dos componentes



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 flangeada 4x50 mm	I		J	
6	Porta dir e esq	F	Corrediça	K		L	
7	Frente de gaveta	G	Puxador	M		O	
8	Porta menor	H	Dobradiça	P		Q	
9	Montante maior	I	Calço				
11	Montante vertical	J	Suporte de apoio p/ prateleira				
12	Lateral gav. dir	K	Parafuso c/chata 3,5x15				
13	Lateral gav. esq	L	Pés				
14	Base de gaveta	M	Parafuso c/chata 3,5x20				
15	Costas da gaveta	O	Tambor				
16	Divisória vertical	P	Minifix				
		Q	Parafuso c/chata 4,5x50				

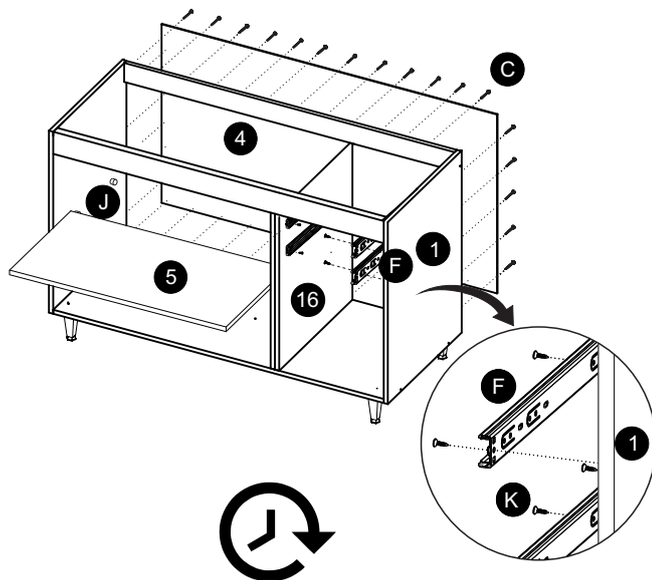
1º ETAPA

Utilizando Cavilhas 8 mm (Comp. A) e Cola (Comp. B) fixe a base (Comp. 3) e os montantes (Comp. 9) na Lateral dir. (Comp. 1), na Lateral esq. (Comp.2) e na divisória vertical (Comp.16). Após, parafuse (Comp. E e M) nos locais indicados na imagem. Encaixe os pinos de apoio (Comp.F) nas laterais e em seguida, fixe os pés (Comp.E) na base (Comp. 3).



2º ETAPA

Utilizando Prego (Comp. C), fixe a Costa (Comp. 4) na parte posterior do módulo. Em seguida, apóie a prateleira (Comp. 5) nos pinos de apoio (Comp. J). Após, parafuse a corrediça (Comp. J) com parafusos (Comp. K) na lateral (Comp.1) e na divisória (Comp.16).

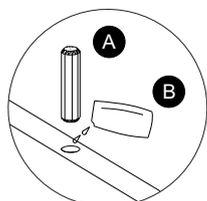
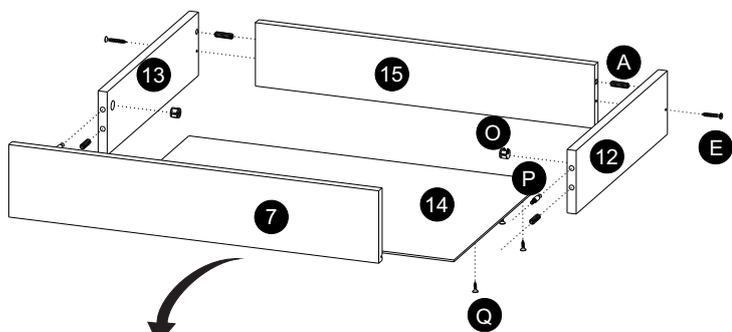


ATENÇÃO

Deixe a cola secar por 24 horas.

3º ETAPA

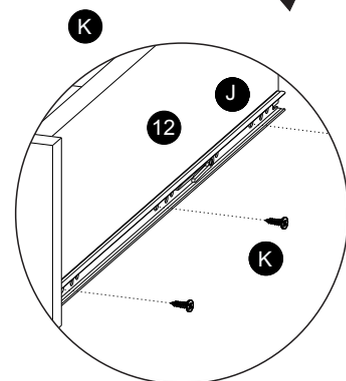
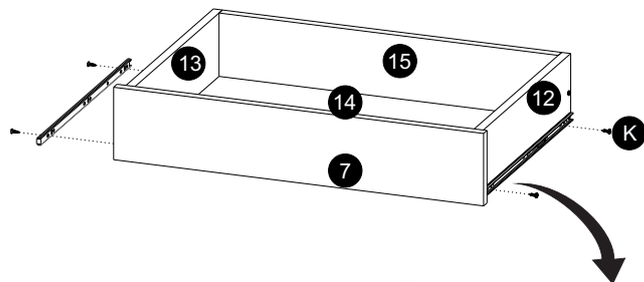
Utilizando Parafusos cabeça chata 4x50 mm (Comp. E), cavilha 8 mm (Comp. A) e cola (Comp. B) fixe as laterais da gaveta (Comp. 12) e (Comp. 13) na costa da gaveta (Comp. 15). Utilizando parafuso minifix (Comp. P), tambor (Comp. O), cavilha 8 mm (Comp. A) e cola (Comp. B) fixe a frente da gaveta (Comp. 7) nas laterais (Comp. 12) e (Comp. 13). Encaixe a base (Comp. 14) na ranhura da frente (Comp. 7) em seguida utilizando parafuso cabeça chata 4x20 mm (Comp. Q) fixe a base (Comp.14) nas laterais e na costa da gaveta.



É INDISPENSÁVEL A UTILIZAÇÃO DE COLA!

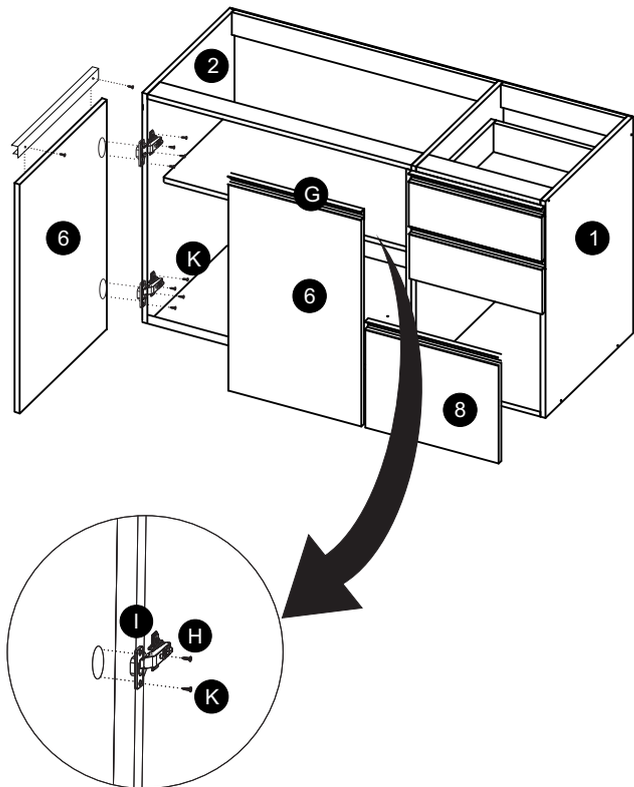
4º ETAPA

Utilizando parafusos cabeça chata 3,5x15 mm (Comp. K) fixe a corrediça (Comp. J) nas laterais da gaveta (Comp. 12) e (Comp. 13) alinhadas com a parte interior da base (Comp. 14).

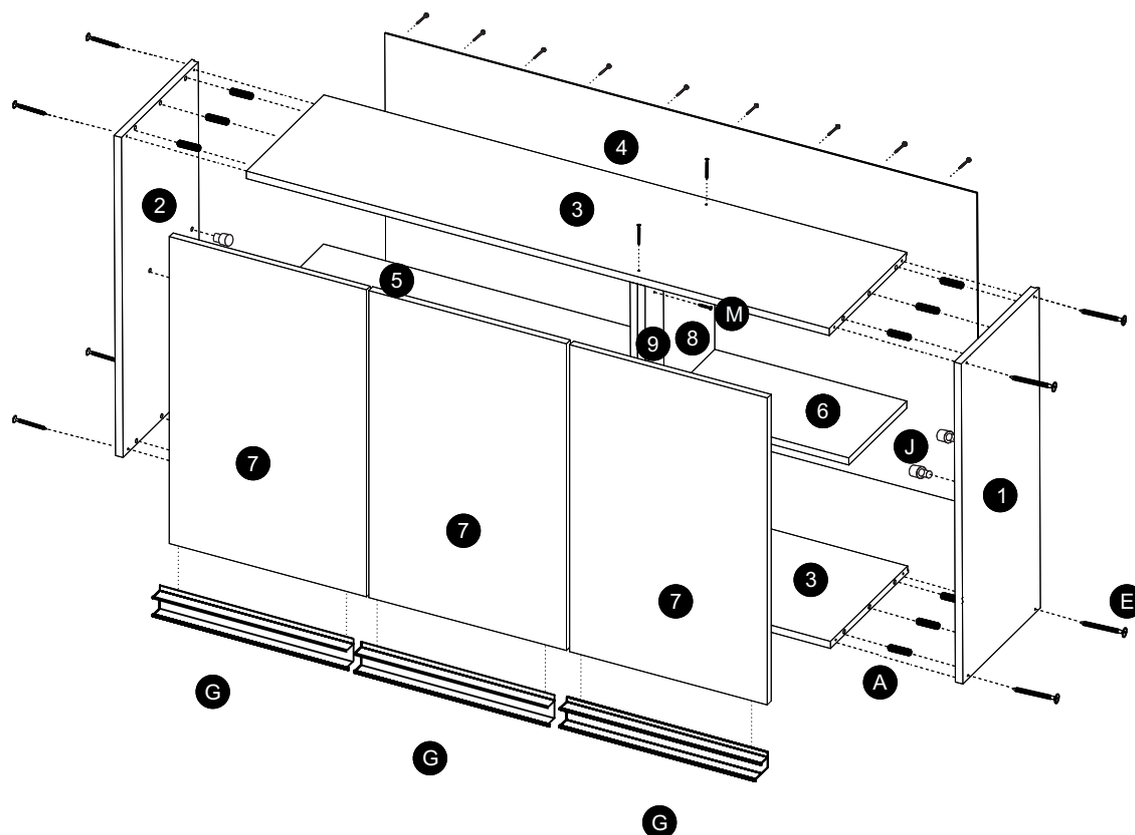


5ª ETAPA

Fixe o calço da dobradiça (Comp. I) na dobradiça (Comp. H). Utilizando parafusos 3,5x15 mm (Comp. K) fixe as dobradiças (Comp. H) na porta do módulo (Comp. 6 e Comp. 8) em seguida fixe os calços das dobradiças (Comp. I) na lateral e divisória do módulo (Comp. 2 e 16) e (Comp. 1 e 16.). Após, encaixe e parafuse os puxadores (Comp. F).



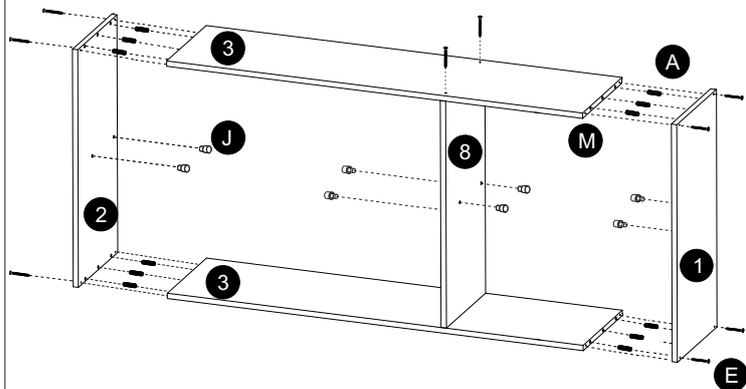
Identificação dos componentes



COMPONENTES		FERRAGENS			
1	Lateral dir.	A	Cavilha 8x30 mm	A	B
2	Lateral esq.	B	Cola	C	D
3	Teto Base	C	Prego	E	F
4	Costas	D	Tapa furo 8 mm	G	H
5	Prateleira maior	E	Parafuso cabeça flangeada 4x50 mm	I	J
6	Prateleira menor	F	Bucha de nylon 8x40 mm	K	L
7	Porta	G	Puxador	M	N
8	Divisória vertical	H	Dobradiça		
9	Montante vertical	I	Calço		
		J	Suporte de apoio p/ prateleira		
		K	Parafuso c/chata 3,5x15		
		L	Cantoneira		
		M	Parafuso 3,5x20		
		N	Parafuso cab/.flangeada 4,5x50		

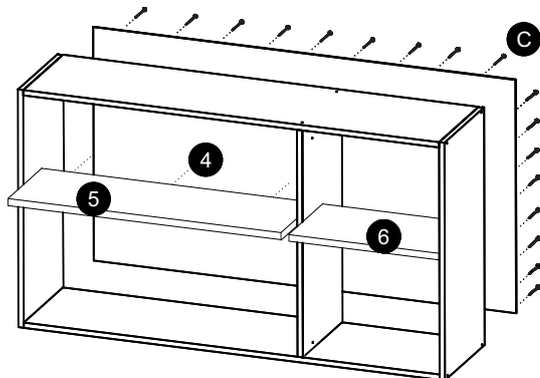
1º ETAPA

Utilizando Cavilhas 8 mm (Comp. A) e Cola (comp. B) fixe a divisória vertical (Comp. 8) no Teto|Base e fixe a Lateral dir. (Comp. 1) e a Lateral esq. (Comp. 2) no Teto|Base (Comp. 3). Após, parafuse (Comp. E) nos locais indicados na imagem. Encaixe os pinos de apoio (Comp.J) nas laterais.



2º ETAPA

Utilizando Prego (Comp. C), fixe a Costa (Comp. 4) na parte posterior do módulo. Em seguida, apoie as prateleiras (Comp. 5 e 6) nos pinos de apoio (Comp. J).

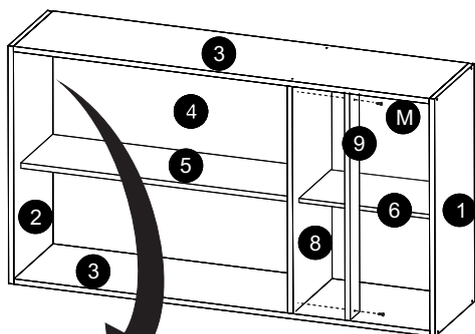


ATENÇÃO

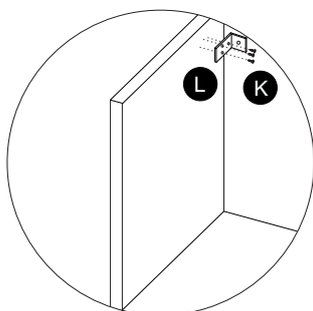
Deixe a cola secar por 24 horas.

3º ETAPA

Fixe o montante (Comp. 9) na divisória vertical (Comp.8). Em seguida, parafuse a cantoneira (Comp. L) na lateral (Comp. 1 e 2) e na divisória (Comp.8) com parafuso 3,5x15 (Comp.K), conforme mostrado no detalhe 1..

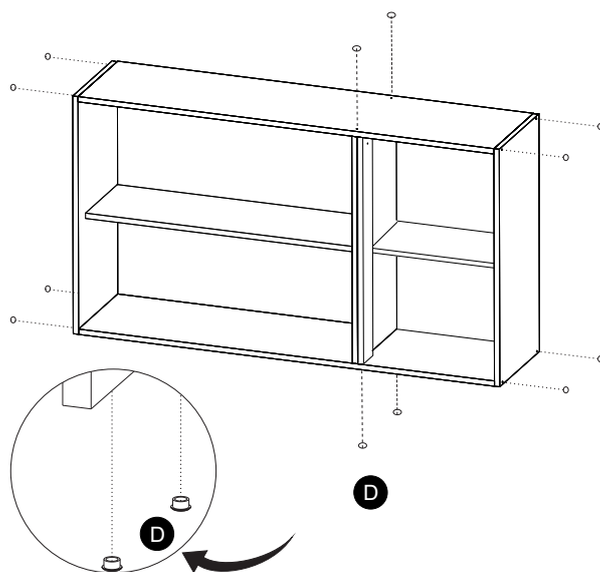


detalhe 1



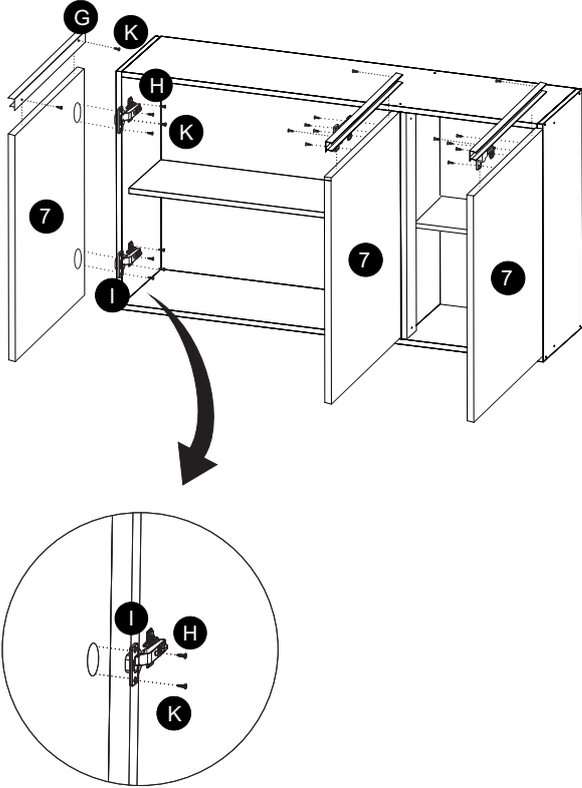
4º ETAPA

Encaixe os tapa furo (Comp. D) na parte superior e inferior das laterais (Comp. 1) e (Comp.2) e na parte superior e inferior do tampo (Comp. 3), conforme imagem abaixo.



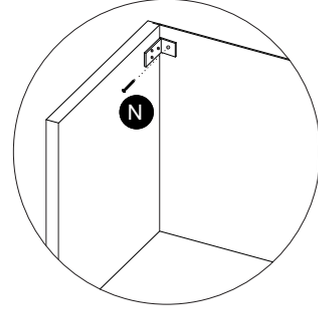
5º ETAPA

Fixe o calço da dobradiça (Comp. I) na dobradiça (Comp. H). Utilizando parafusos 3,5x15 mm (Comp. K) 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. 1 E 2). Encaixe os puxadores (Comp.G) e fixe com parafusos 3,5x15 (Comp.K).

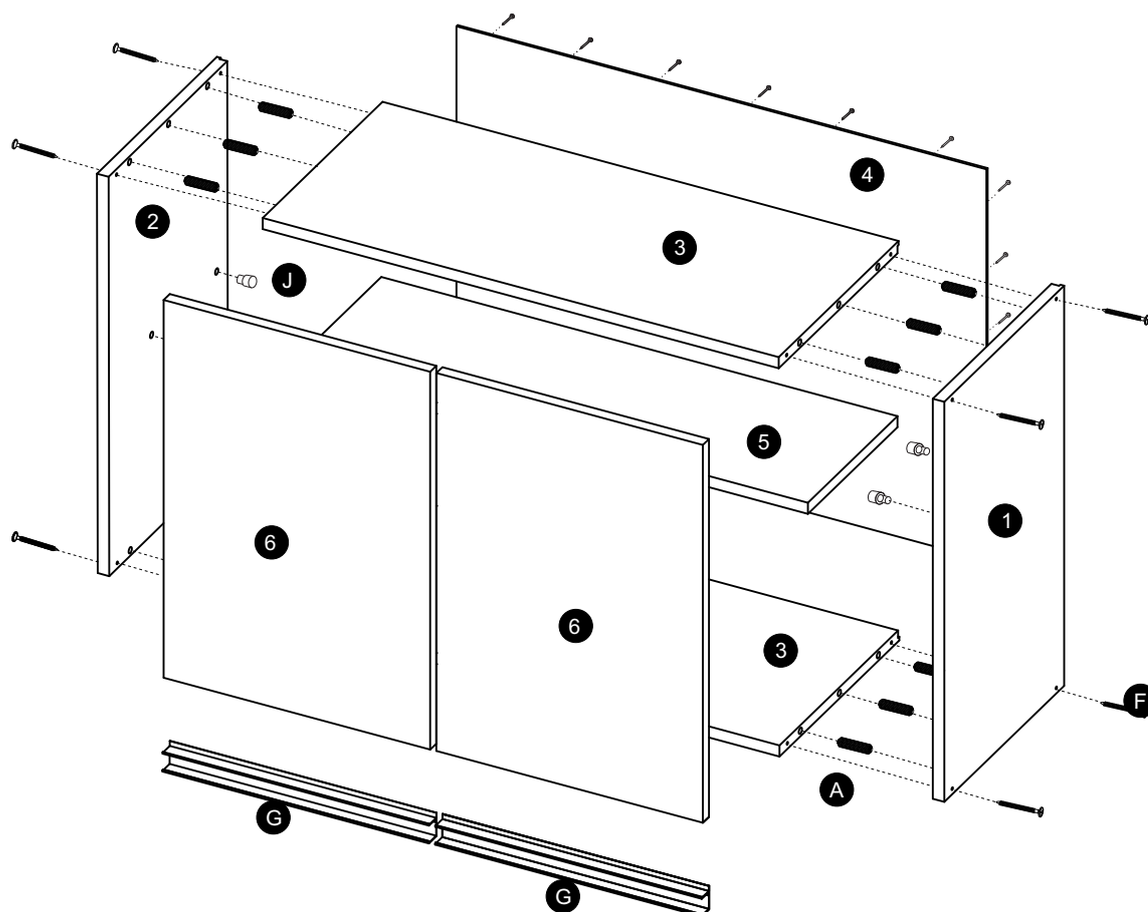


6º ETAPA

Com parafuso 4x50 (Comp. N), parafuse a cantoneira atravessando o fundo e fixando o módulo na bucha (Comp.F).



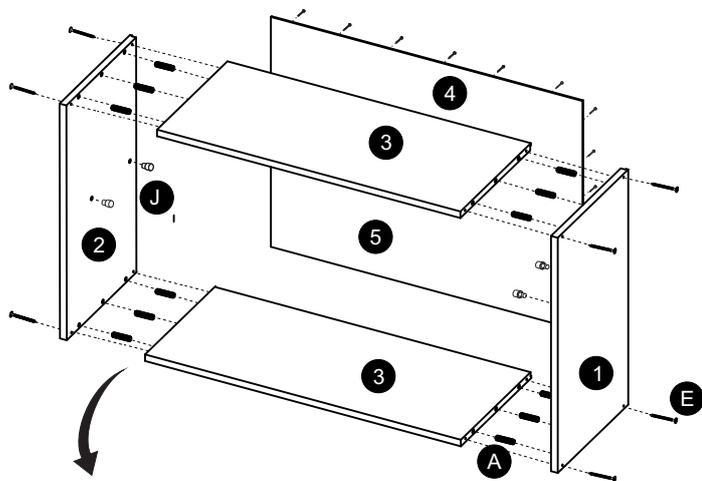
Identificação dos componentes



COMPONENTES		FERRAGENS			
1	Lateral dir.	A	Cavilha 8x30 mm	A	B
2	Lateral esq.	B	Cola	C	D
3	Teto Base	C	Prego	E	F
4	Costa	D	Tapa furo 8 mm	G	H
5	Prateleira	E	Parafuso cabeça chata 4x50 mm	I	J
6	Porta dir. e esq.	F	Bucha de nylon 8x40 mm	K	L
		G	Puxador	M	
		H	Dobradiça		
		I	Calço		
		J	Suporte de apoio p/ prateleira		
		K	Parafuso c/chata 3,5x15		
		L	Cantoneira		
		M	Parafuso c/flangeada 4,5x50		

1º ETAPA

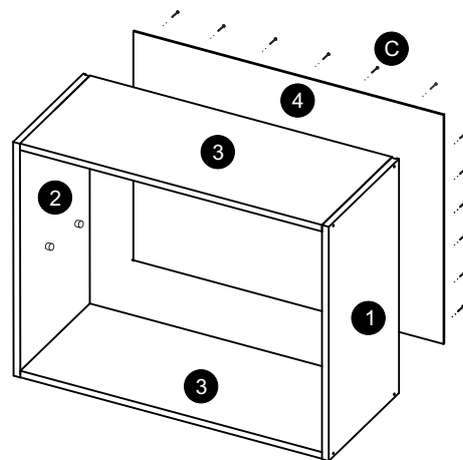
Utilizando Cavilhas 8 mm (Comp. A) e Cola (comp. B) fixe a Lateral dir. (Comp. 1) e a Lateral esq. (Comp. 2) no Teto/Base (Comp. 3). Após, parafuse (Comp. F) nos locais indicados na imagem. Encaixe os pinos de apoio (Comp.J) nas laterais.



É INDISPENSÁVEL A UTILIZAÇÃO DE COLA!

2º ETAPA

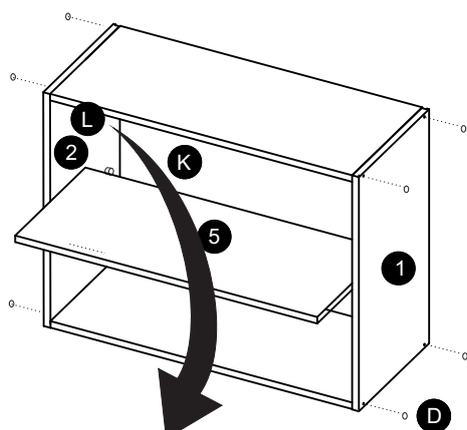
Utilizando Prego (Comp. C), fixe a Costa (Comp. 4) na parte posterior do módulo.



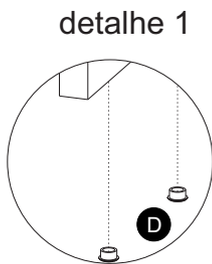
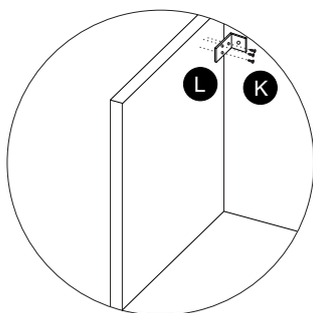
ATENÇÃO
Deixe a cola secar por 24 horas.

3º ETAPA

Encaixe os tapa furos (Comp. D) na parte superior e inferior das laterais (Comp. 1) e (Comp.2). Apoie a prateleira em cima dos suportes (Comp.J). Fixe as cantoneiras (Comp.L) nas partes superiores a ao fundo das laterais com parafusos 3,5x15 (Comp. K) como mostrado na imagem do detalhe 2.

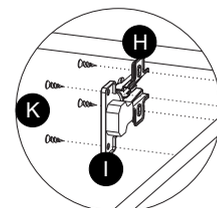
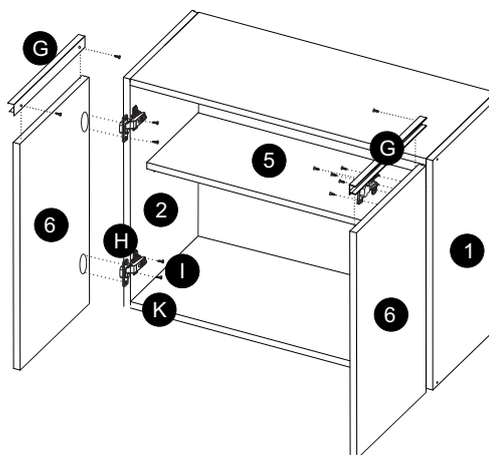


detalhe 2



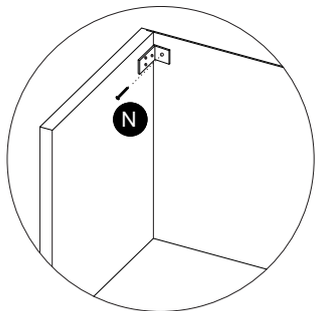
4º ETAPA

Fixe o calço da dobradiça (Comp. I) na dobradiça (Comp. H). Utilizando parafusos 3,5x15 mm (Comp. K) fixe as dobradiças (Comp. H) na porta do módulo (Comp. 6) em seguida fixe os calços das dobradiças (Comp. I) na lateral do módulo (Comp. 1 e 2). Encaixe os puxadores (Comp.G) e fixe com parafusos 3,5x15 (Comp.k).

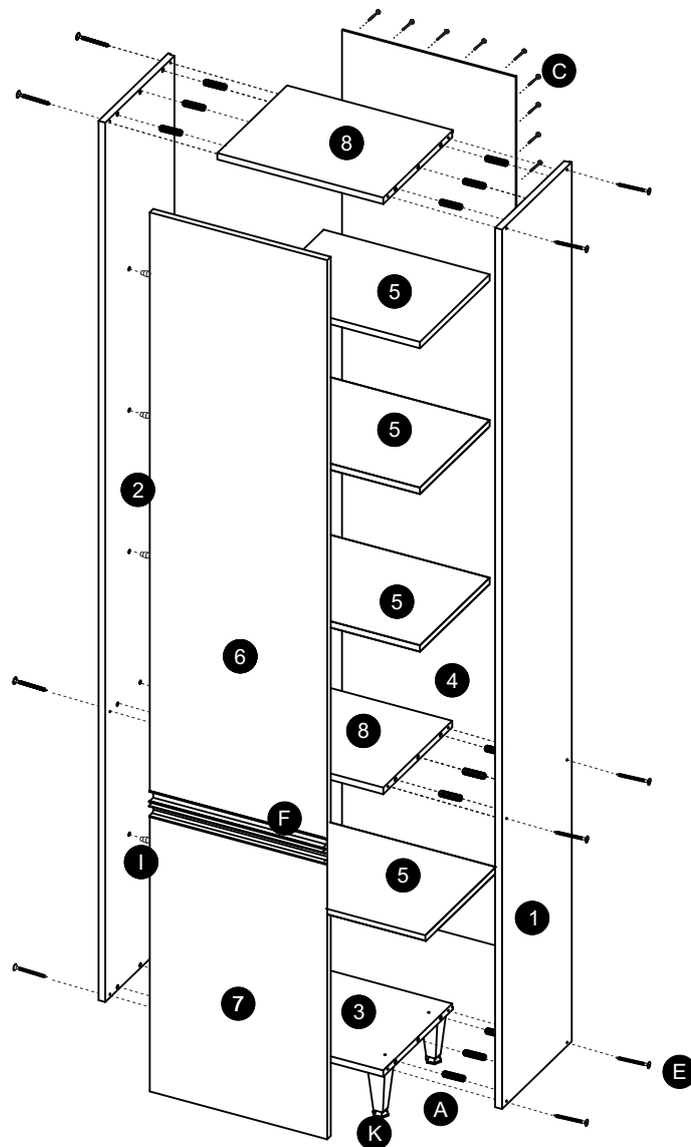


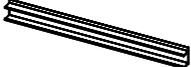
5º ETAPA

Com parafuso 4x50 (Comp. E), parafuse a cantoneira atravessando o fundo e fixando o módulo na bucha (Comp.F).



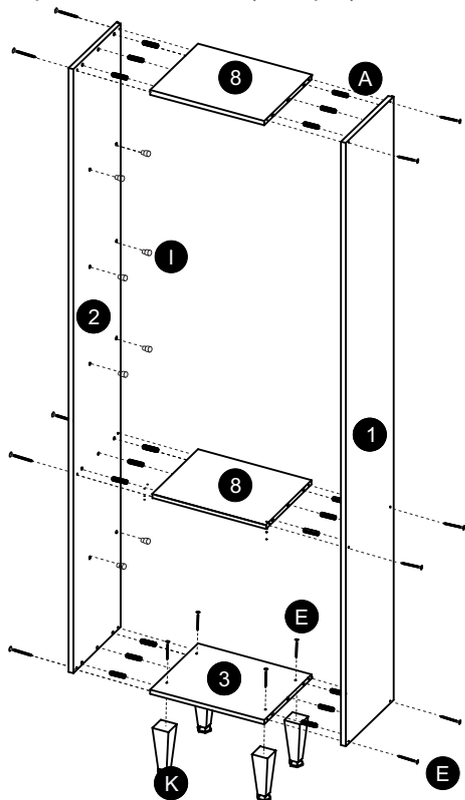
Identificação dos componentes



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				

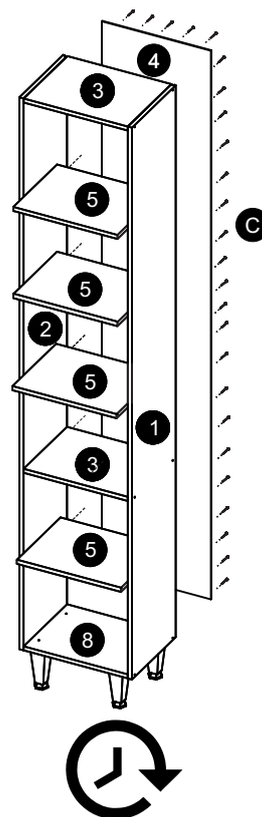
1º ETAPA

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) comparafusos 3,5x15 (Comp.J).



2º ETAPA

Utilizando Prego (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).

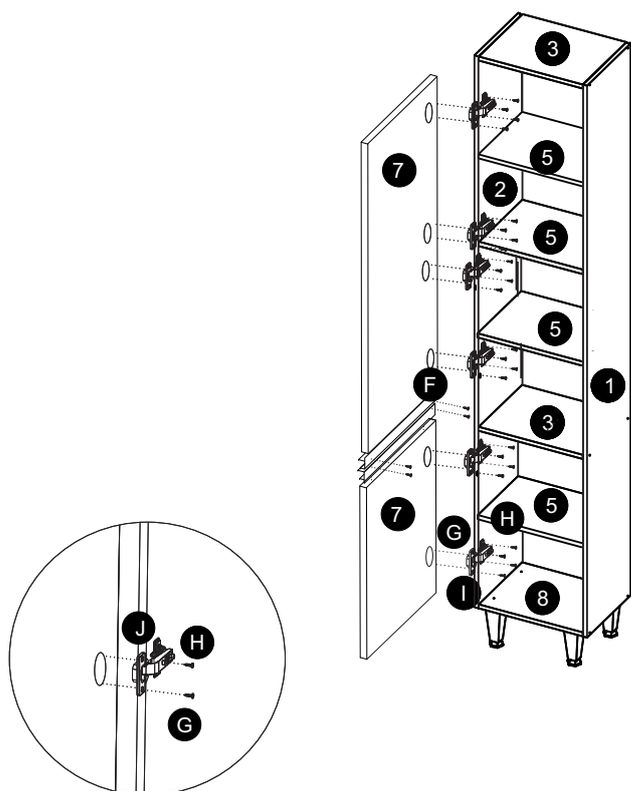


ATENÇÃO

Deixe a cola secar por 24 horas.

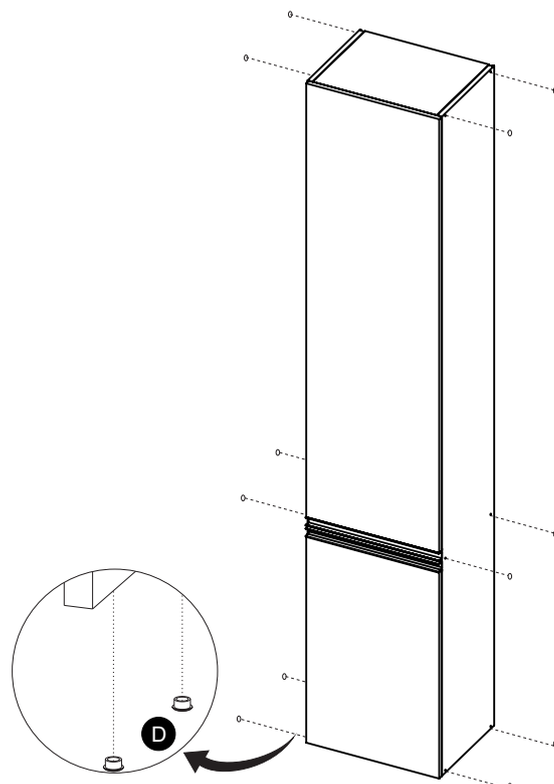
3º ETAPA

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



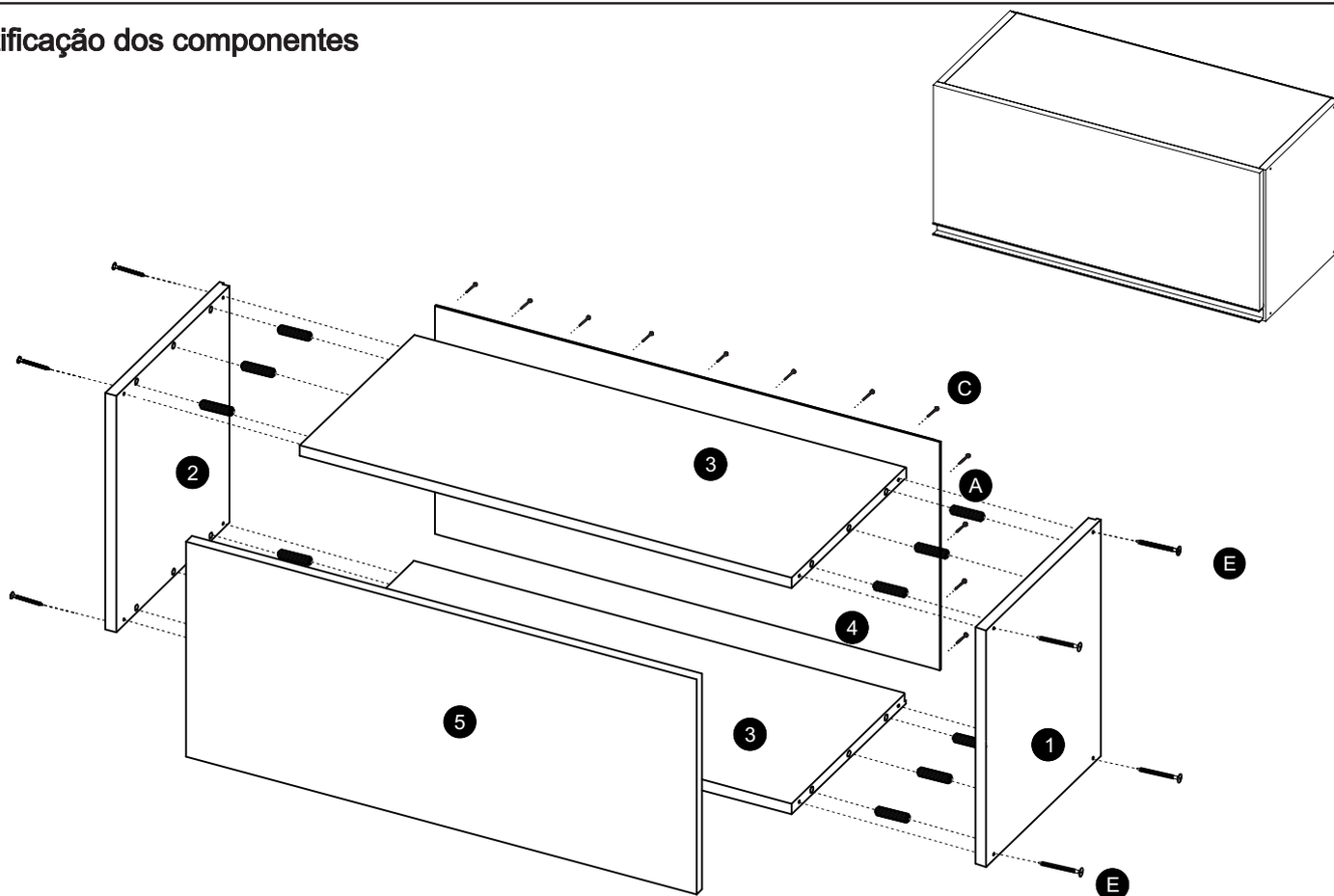
4º ETAPA

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



MANUAL TÉCNICO 1002 COOK

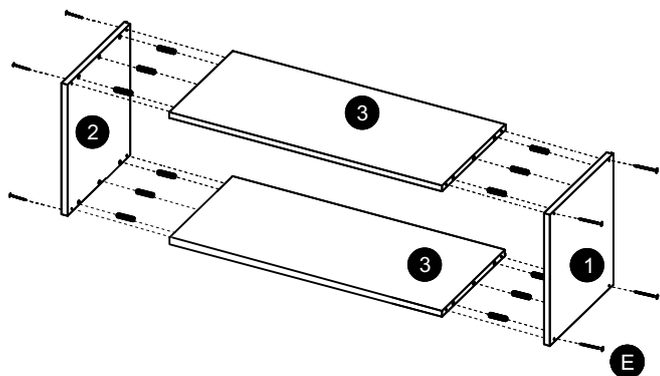
Identificação dos componentes



COMPONENTES		FERRAGENS					
1	Lateral dir.	A	Cavilha 8x30 mm	A		B	
2	Lateral esq.	B	Cola	C		D	
3	Teto Base	C	Prego	E		F	
4	Costas	D	Tapa furo 8 mm	G		H	
5	Porta	E	Parafuso c/chata 4x50 mm	I		J	
		F	Bucha de nylon 8x40 mm	K		L	
		G	Puxador	M		N	
		H	Dobradiça				
		I	Calço				
		J	Pistão				
		K	Parafuso c/chata 3,5x15				
		L	Cantoneira				
		M	Parafuso c/chata 4,5x50				
		M	Parafuso c/flangeada 4,5x50				

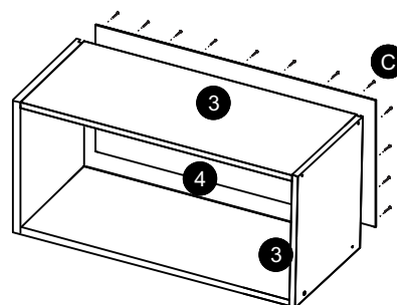
1º ETAPA

Utilizando Cavilhas 8 mm (Comp. A) e Cola (comp. B) Lateral dir. (Comp. 1) e a Lateral esq. (Comp. 2) no Teto|Base (Comp. 3). Após, parafuse com o Comp.E nos locais indicados na imagem.



2º ETAPA

Utilizando Prego (Comp. C), fixe a Costa (Comp. 4) na parte posterior do módulo.

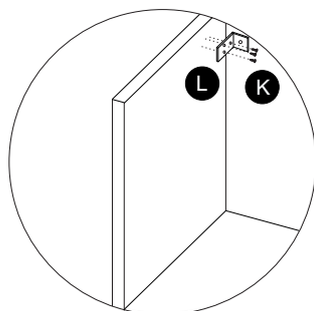


ATENÇÃO

Deixe a cola secar por 24 horas.

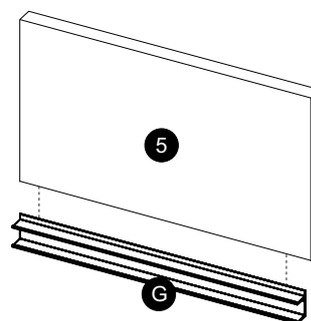
3º ETAPA

Fixe a cantoneira (Comp.L) na parte superior das laterais com parafusos 3,5x15 (Comp. K) como mostrado na imagem.



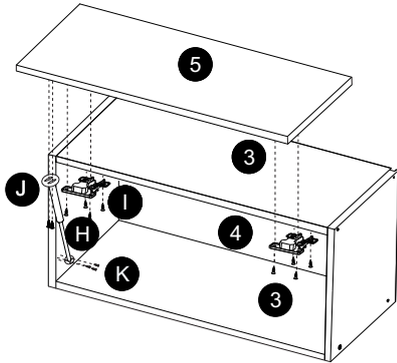
4º ETAPA

Encaixe o puxador (Comp.G) e fixe com parafusos 3,5x15 (Comp.K).



5º ETAPA

Fixe o calço da dobradiça (Comp. I) na dobradiça (Comp. H). Utilizando parafusos 3,5x15 mm (Comp. K) fixe as dobradiças (Comp. H) na porta do módulo (Comp. 5) em seguida fixe os calços das dobradiças (Comp. I) na lateral do módulo (Comp. 1 E 2). Em seguida, parafuse o pistão (Como. J) na lateral e na porta.



6º ETAPA

Com parafuso 4x50 (Comp. E), parafuse a cantoneira atravessando o fundo e fixando o módulo na bucha (Comp.F).

