



Fama Móveis de Tupã Ltda

www.famamoveis.com.br
famamoveis@famamoveis.com.br

ARMÁRIO 4 PORTAS DE CORRER FAMA IPANEMA

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Página 1 / 4

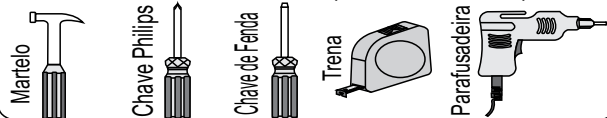
MEDIDA EXTERNA DO MÓVEL

Largura.....2380mm

Altura.....2330mm

Profundidade.....610mm

Ferramentas Necessárias (Não Fornecidas)



ATENÇÃO:

1. Ler atentamente toda a instrução antes de iniciar a montagem do móvel.
2. A montagem deverá ser feita em superfície limpa e plana, aconselhamos forrar a chão com a embalagem do produto a fim de não danificá-lo.
3. Os parafusos devem ser apertados periodicamente.
4. Evitar batidas e contato com objetos constantes.
5. Observar as cargas máximas suportadas de acordo com o desenho.

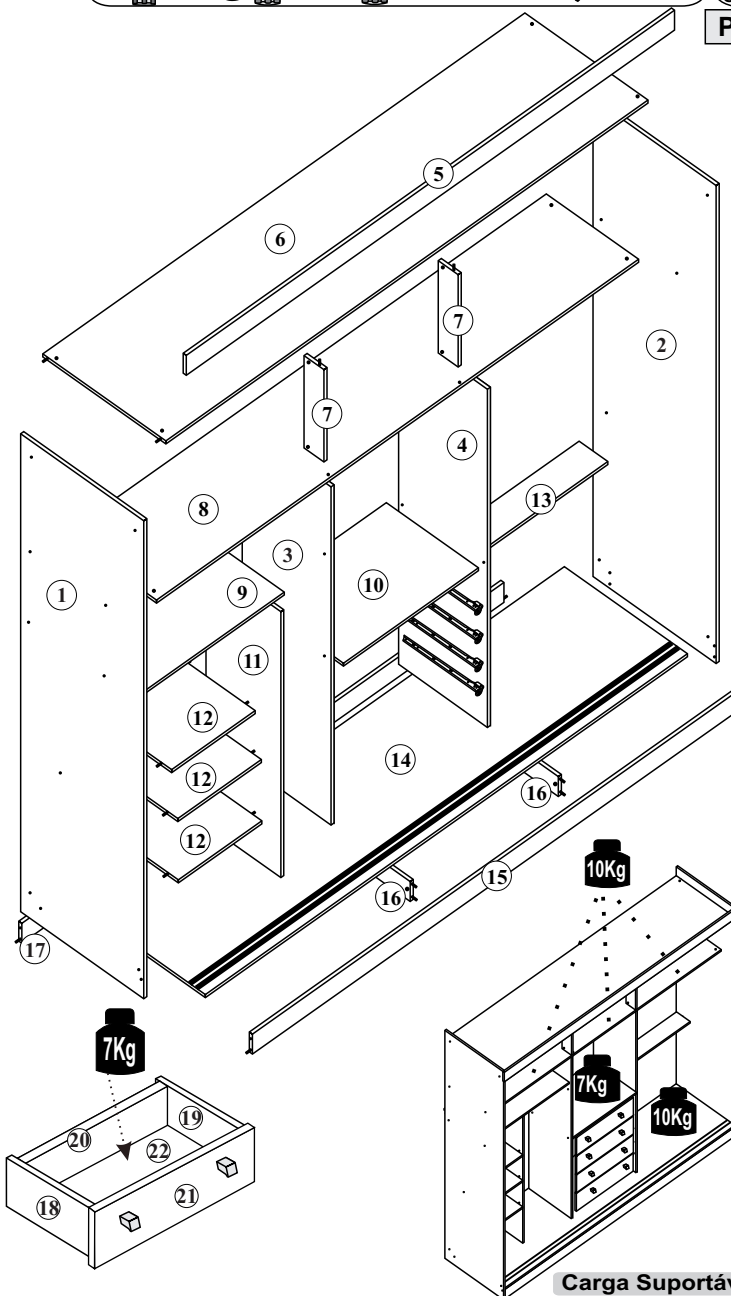
LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

A limpeza do móvel deve ser efetuada **somente com pano macio e seco.**

Não utilizar produtos abrasivos ou similares, tais como:

- .Cera; .Detergentes; .Lustra-móveis;
- .Álcool; .Tinner; .etc.

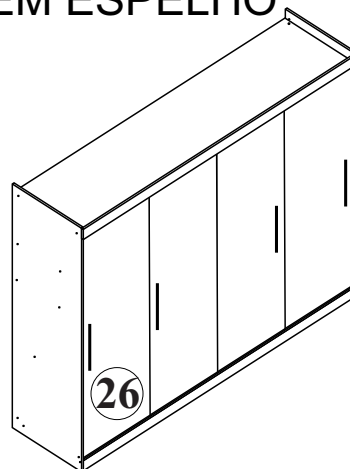
Para Efetuar a Montagem do Produto é Necessário dois Montadores



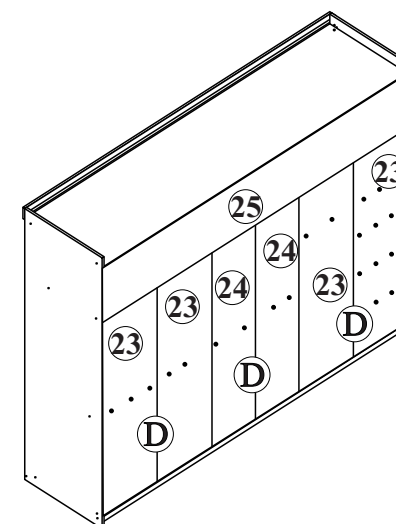
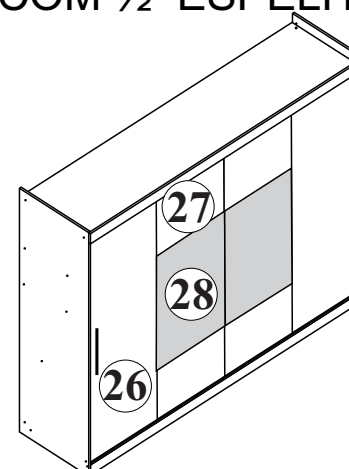
Carga Suportável





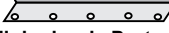



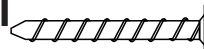

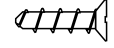
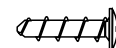

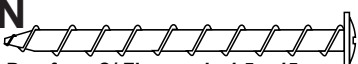
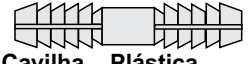
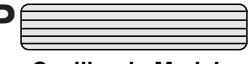


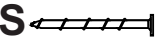




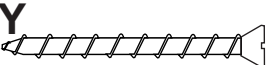
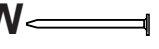

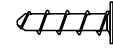
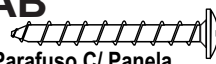





IP Ê	Int / Ext	Nº	Característica	Mat / Prim a	Medidas	Q td
	I	01	Lateral Esquerda	MDP	2330 X 592 X 15	01
	I	02	Lateral Direita	MDP	2330 X 592 X 15	01
	B	03	Divisória Esquerda	MDP	1700 X 450 X 14	01
	B	04	Divisória Direita	MDP	1700 X 450 X 14	01
	I	05	Moldura do Chapéu	MDP	2380 X 97 X 30	01
	B	06	Chapéu	MDP	2350 X 592 X 15	01
	B	07	Paleta	MDP	450 X 97 X 14	02
	B	08	Base do Maleiro	MDP	2350 X 451 X 14	01
	B	09	Prateleira	MDP	831 X 449 X 14	01
	B	10	Tampo das Gavetas	MDP	658 X 449 X 15	01
	B	11	Divisória Interna	MDP	1335 X 365 X 14	01
	B	12	Prateleira Pequena	MDP	407 X 365 X 15	03
	B	13	Meia Prateleira	MDP	831 X 140 X 15	01
	I	14	Base	MDP	2350 X 592 X 15	01
	I	15	Rodapé Frontal	MDP	2350 X 97 X 15	01
	S / Pad	16	Travessa do Rodapé	MDP	494 X 97 X 15	02
	S / Pad	17	Rodapé Traseiro	MDP	2350 X 97 X 15	01
	B	18	Lateral Gav Esquerda	MDP	400 X 140 X 14	04
	B	19	Lateral Gav Direita	MDP	400 X 140 X 14	04
	B	20	Contra Fundo	MDP	605 X 140 X 15	04
	B	21	Frente das Gavetas	MDP	648 X 177 X 14	04
	B	22	Fundo das Gavetas	MDF	617 X 386 X 2,5	04
	B	23	Fundo do Armário Lateral	MDF	1722 X 421 X 2,5	04
	B	24	Fundo do Armário Central	MDF	1722 X 335 X 2,5	02
	B	25	Fundo do Maleiro	MDF	2370 X 473 X 2,5	01
	B / I	26	Portas	MDP	2152 X 601 X 15	04
	B / I	27	Painel Topo	MDP	536 X 566 X 15	04
	B	28	Painel Central C / Espelho	MDP	1074 X 566 X 15	02

ARMÁRIO 4 PORTAS SEM ESPELHO

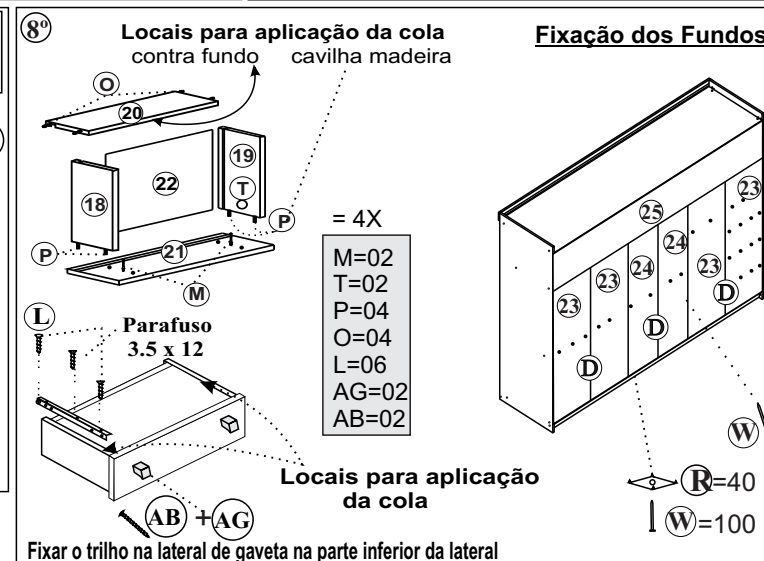
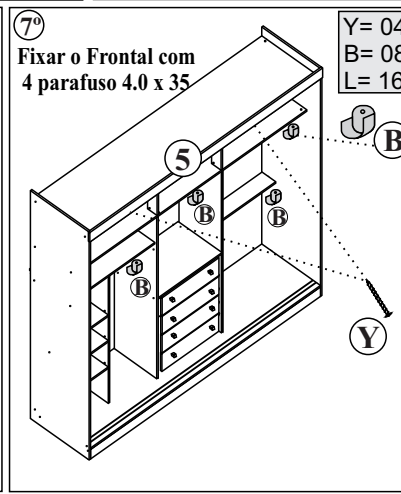
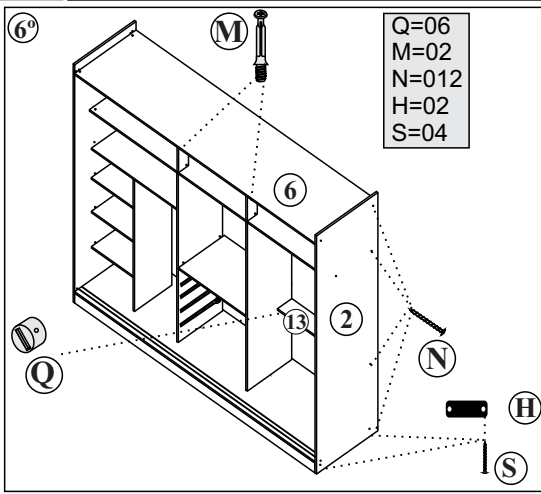
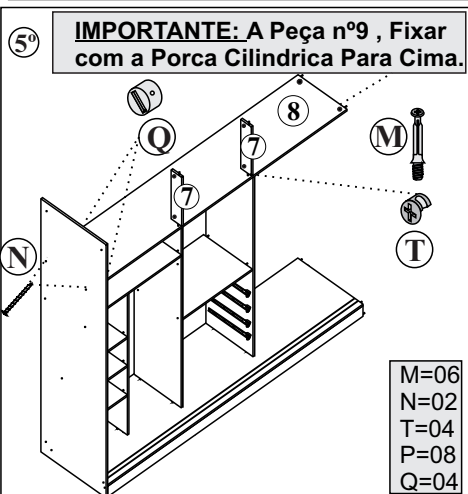
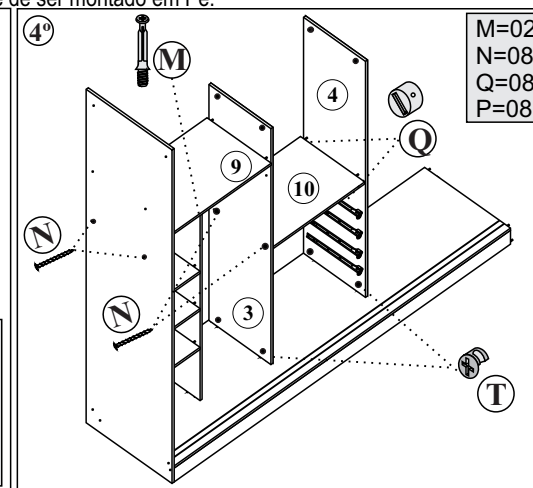
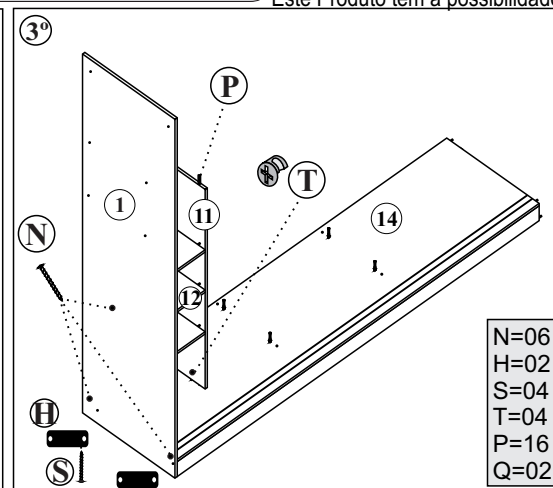
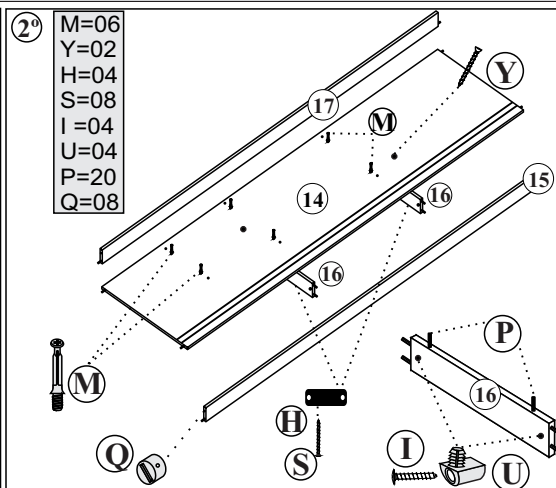
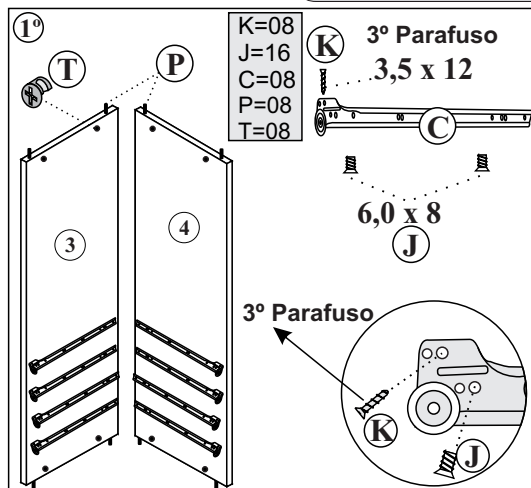


ARMÁRIO 4 PORTAS COM 1/2 ESPELHO



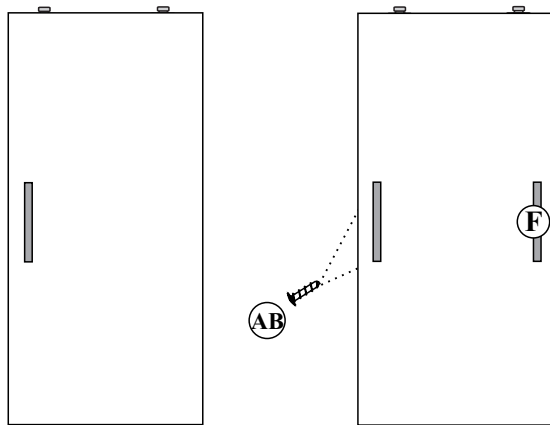
A  Bastão de Metal 819 x 29 x 16 02 Unid.	B  Suporte Oblongo 46 x 26 x 3 8 Unid.	C  Corrediça Metalica 400 x 22 x 9 04 Pares.	D  Perfil H 1710 x 18 x 6 03 Unid.	E  Alinhador de Porta 2150 x 18 x 15 04 Unid.	F  Puxador 450 x 15 x 13 04 Unid.	G  Esfera de Silicone 10 x 2 18 Unid.	H  Sapata Oval 50 x 12 x 5 08 Unid.	I  Parafuso C/ Panela 5,0 x 25 04 Unid.	
J  Parafuso Estrutural 6,0 x 8 16 Unid.	K  Parafuso C/ Chata 3,5 x 12 08 Unid.	L  Parafuso C/ Panela 3,5 x 12 40 Unid.	M  Pino Girofix 32 x 6 x 6 24 Unid.	N  Parafuso C/ Flangeada 4,5 x 45 28 Unid.	O  Cavilha Plástica 6,0 x 30 16 Unid.	P  Cavilha de Madeira 6,0 x 30 82 Unid.	Q  Porca Cilíndrica 12 x 10 28 unid.		
R  União P/ Fundos 13 x 13 x 1 40 Unid.	S  Prego Anelado 10 x 10 16 Unid.	T  Tambor Girofix 12 x 10 24 unid.	U  Dispositivo Trapézio 04 unid.	V  Guia Superior 43 x 53 x 8 08 Unid.	X  Rodizio 56 x 32 x 20 08 Unid.	Y  Parafuso C/ Chata 4,0 x 35 06 Unid.	W  Prego C/ Cabeça 10 x 10 100 Unid.	Z  Bisnaga de Cola 10g 04 Unid.	AA  Parafuso C/ Flangeada 4,0 x 12 72 Unid.
AB  Parafuso C/ Panela 3,5 x 25 08 Unid.	AC  Travessa Aparente de Alumínio 557 x 17 x 11 04 Unid.	AD  Bastão de Metal 397 x 29 x 16 01 Unid.	AE  Bastão de Metal 648 x 29 x 16 01 Unid.	AF  Perfil Puxador de Alumínio 2152 x 37 x 17 04 Unid.	AG  Puxador Plástico 08 Unid.				

Cód	Qtd	Ferragens	Medidas	Utilidades
A	02	Bastão de Alumínio	819 x 29 x 16 mm	
B	08	Suporte Oblongo	46 x 23 x 3 mm	
C	4 Pares	Corrediças Metálica	400 x 22 x 9 mm	
D	03	Perfil H	1710 x 18 x 6 mm	
E	04	Alinhador de Porta	2150 x 18 x 15 mm	
F	04	Puxador	450 x 15 x 13 mm	
G	18	Esfera de Silicone	10 x 2 mm	Utilizar 3 em cada lado das portas, proteger contra Impacto
H	08	Sapata Oval	50 x 12 x 5 mm	Utilizar na parte inferior das laterais e Rodapés
I	04	Parafuso Cabeça Panela	5,0 x 25	Fixar dispositivo
J	16	Parafuso Estrutural	6,0 x 8	Fixar Corrediças
K	08	Parafuso Cabeça Chata	3,5 x 12	Utilizar como 3º parafuso da Corrediça
L	40	Parafuso Cabeça Panela	3,5 x 12	Fixar corrediças lateral gaveta, sup bastão
M	24	Pino Girofix	32 x 6 x 6 mm	Utilizar na Divisória, Paleta e Frente das Gavetas
N	28	Parafuso Cabeça Flangeada	4,5 x 45	Fixar a Estrutura do Móvel
O	16	Cavilha Plástica	6 x 30	Utilizar no contra fundo das Gavetas
P	82	Cavilha Madeira	6 x 30	
Q	28	Porca Cilíndrica	12 x 10 mm	Fixar Estrutura do Móvel
R	40	União Para Fundos	13 x 13 x 1 mm	Utilizar Para Fixar os Fundos
S	16	Prego Anelado	10 x 10	Fixar a Sapata Oval
T	24	Tambor Girofix	12 x 10 mm	Utilizar na Divisória, Paleta e Frente das Gavetas
U	04	Dispositivo Trapézio		Utilizar na Travessa do Rodapé
V	08	Guia Superior	62 x 18 x 2 mm	Utilizar na Parte superior das Portas
X	08	Rodizio	74 x 32 x 2 mm	Utilizar na parte Inferior das Portas
Y	06	Parafuso Cabeça Chata	4,0 x 35	Fixar Moldura do Chapéu e Travessa do Rodapé
W	100	Prego com Cabeça	10 x 10	Fixar Fundos
Z	04	Bisnaga Cola 10g		Utilizar nas Gavetas
AA	72	Parafuso Cabeça Flangeada	4.0 x 12	Fixar Rodízios , Guias e Perfil Puxador de Alumínio
AB	08	Parafuso Cabeça Panela	3.5 x 25	Fixar Puxadores das Gavetas
AC	04	Travessa Aparente Natural Alumínio	557 x 17 x 11 mm	
AD	01	Bastão de Metal	397 x 29 x 16 mm	
AE	01	Bastão de Metal	648 x 29 x 16 mm	
AF	04	Perfil Puxador de Alumínio	2152 x 37 x 17 mm	
AG	08	Puxador Plástico		

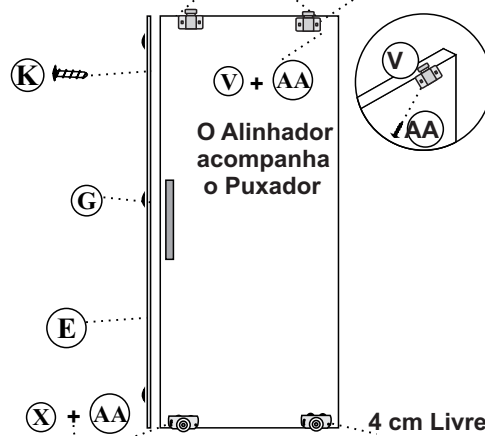


9º Montagem das Guias e Rodízios

Portas de Madeira



Guia com Mola Faciar no Topo da Porta
4 cm Livre



- 1º) Fixar as Corrediças nas Divisórias nº3 e 4
- 2º) Fixar os Rodapés nº15 e 17 nas Travessas do Rodapé nº16 Utilizando Dispositivos , Parafuso 5.0 x 25 e Cavilha ,Logo Após Fixar a estrutura do Rodapé na Base nº14 com Parafuso 4.0 x 35
- 3º) Fixar Lateral Esquerda nº1 na Base nº14 Utilizando Cavilha , Parafuso 45 x 45 e Porca Cilindrica , Fixar a Divisória Interna nº11 e Prateleira Pequena nº12
- 4º) Fixar a Prateleira nº9, Divisória Esquerda nº3 , Tampo das Gavetas nº10 e Divisória Direita nº4
- 5º) Fixar a Base do Maleiro nº8 Atenção com o Pino Girofix , Paletas nº7 , Logo após Encaixar na Divisória nº3 e nº4 e na Lateral nº1
- 6º) Fixar o Chapéu nº6 na Lateral Esquerda nº1 , Paletas nº7, Meia Prateleira nº13 e Fixar a Lateral Direita nº2
- 7º) Fixar a Moldura do Chapéu nº5
- 8º) Montar as Gavetas e Fixar os Fundos nº23 , 24 e 25
- 9º) Fixar as Portas

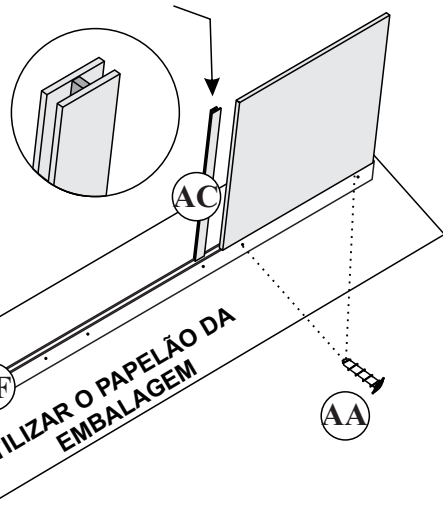
ATENÇÃO! Desembalar a Caixa do Espelho, com Cuidado para não Danificar o Espelho.

A Montagem Devera ser Feita na Horizontal.

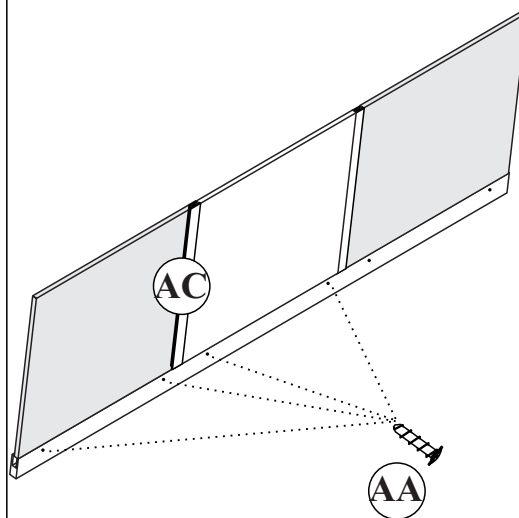
IMPORTANTE: UTILIZAR OS PARAFUSOS 3,5 X 12 FLANGEADO PARA MONTAR AS PORTAS E FIXAR OS RODÍZIOS E GUIAS PARA NÃO DANIFICAR O ESPELHO.

1º Encaixar o Pannel da Porta entre a Travessa Aparente e Parafusar no Perfil Puxador

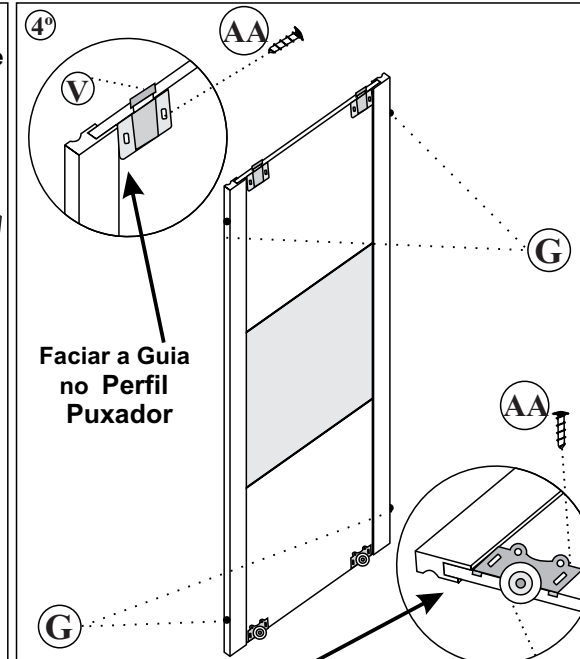
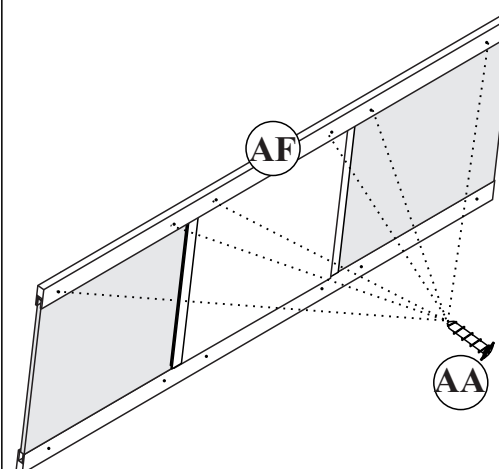
A Montagem Devera ser Feita na Horizontal.



2º Encaixar os dois Painéis da Porta entre a Travessa Aparente e Parafusar no Perfil Puxador



3º Encaixar o Perfil Puxador nos Painéis e Parafusar



ATENÇÃO: Fixar Os Rodízio Faciando no PERFIL PUXADOR de acordo com o desenho explicativo, Após a Porta Montada colocar enfrente do Armário para verificar o local do Rodízio e Guias.