INSTRUÇÃO DE MONTAGEM

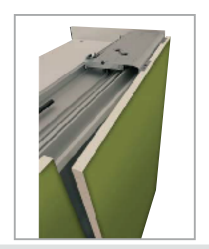


SLIDER M35

GIVI MOBILI ACESSÓRIOS PARA MÓVEIS LTDA.

www.givimobili.com.br

SISTEMA PARA PORTAS DE CORRER COPLANARES





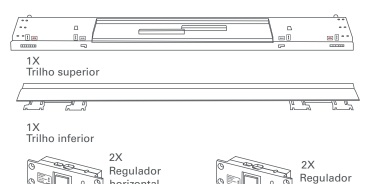
vertical

- •Puxadores devem ser instalados nas extremidades centrais das portas;
- ·Os trilhos não podem ser cortados;
- ·As furações das portas e do módulo devem ser feitas previamente, antes da montagem;
- •Mantenha os trilhos e componentes do sistema limpos.

horizontal

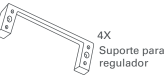
vertical

Componentes





Clip de fixação lateral



N° de clip N° de clip

central

superior

8

8

8

Largura

do sistema

1163

1263

1363 1563

1763

1963

2163

2363

2563

2763

2963 3163

3363



Clip de fixação central





Batente





Chave de boca 10mm



1X Cartela com

4 batentes



Desenho de usinagem



Bucha M6x23



Parafuso TCEI M5x16



1X

Chave Allen

Bucha

M6x13

Instrução de montagem

Medidas básicas



Profundidade mín 255mm para regulador embutido e 266mm para reguladores externos



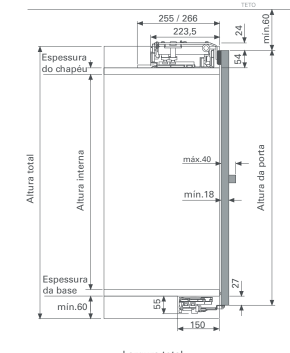
Espessura mínima de 18mm

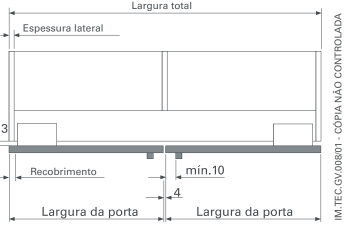


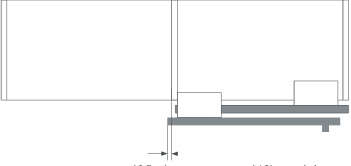
Largura das portas mín 600mm máx 2000mm



das portas 2200mm







16,5 + (espessura central / 2) - recobrimento

Sentido correto do clip

lado de trás

abas de encaixe para o

Fixação dos clips

Os clips de fixação devem ser fixados nos painéis antes da montagem do móvel.

Os painéis devem estar previamente furados conforme desenho de usinagem.

Fixar os clips laterais e centrais na base do móvel com parafusos, conforme desenhos abaixo:

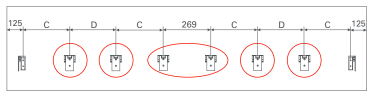


Sentido correto do clip

abas de encaixe para o lado da lateral e de trás

O valor de X varia conforme o tamanho do sistema e é de usinagem.

informado no desenho ATENÇÃO



2

Vista superior - base

conforme o tamanho do sistema e são informados no desenho de usinagem.

Os valores de C e D variam

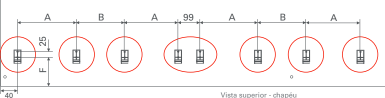
As medidas F e G dependem do tipo de regulador utilizado nas portas, ou seja:

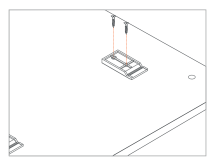
Para portas com regulador embutido: F=222,15 e G=28,5

Para portas com regulador externo: F=233,15 e G=39,15



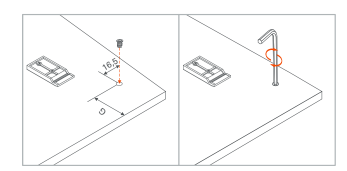
Fixar os clips superiores no chapéu do móvel, com parafusos conforme desenho abaixo:





O valores de A e B variam conforme o tamanho do sistema e são informados no desenho de usinagem.

Fixar a bucha M6X13 no chapéu do móvel conforme desenho abaixo:

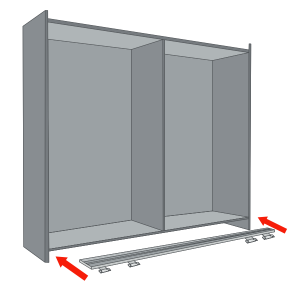


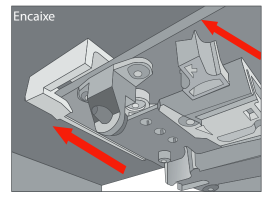
Certifique-se que o módulo esteja em perfeito nivelamento, esquadro e prumo.

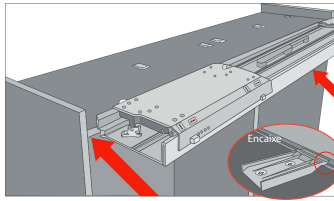
O sistema não pode ter suas medidas alteradas, verifique com atenção as dimensões mínimas do móvel para a instalação do sistema escolhido.

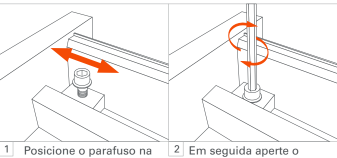
Fixação do trilho inferior

Encaixe o trilho inferior nos clips.







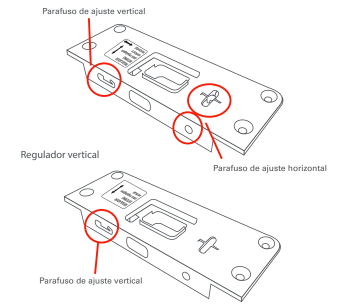


Instalação dos reguladores nas portas

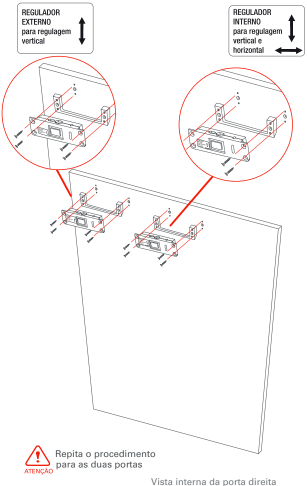
parafuso

Regulador horizontal-vertical

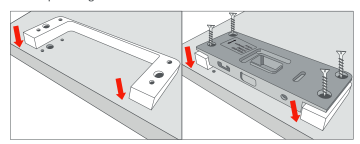
bucha instalada



Na usinagem lateral da porta fixar o regulador com regulagem vertical, identificado com a seguinte etiqueta: Na usinagem central da porta fixar o regulador com regulagem vertical e horizontal, identificado com a seguinte etiqueta:

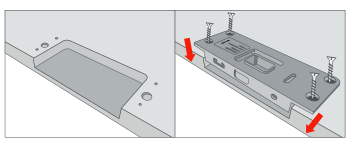


Porta para reguladores externos



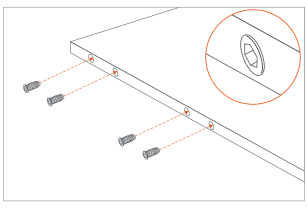
Encaixe o suporte com o regulador na porta e fixe com parafusos.

Porta para reguladores embutidos

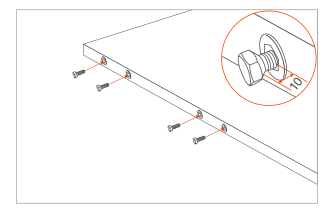


Encaixe o regulador na porta e fixe com parafusos.

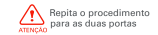
4.1 Parafusos para fixar a guia inferior



Insira as buchas na parte inferior da porta.



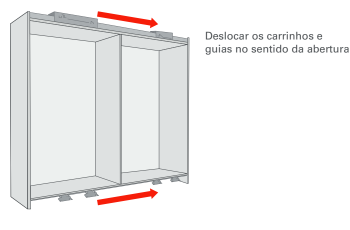
Aperte os parafusos deixando folga de 10mm.



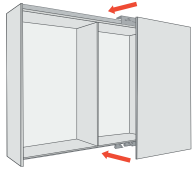
Instalação dos batentes

Insira os batentes nas extremidades das portas.

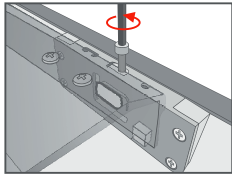
Fixação da porta nos trilhos



No trilho superior, posicione a porta encaixando o orifício dos reguladores nos pinos dos carrinhos.No trilho inferior, posicione a porta encaixando os ganchos nos parafusos.

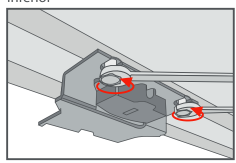


Superior



Fazer o aperto do parafuso TCEI M5x16mm com a chave allen para travar a porta.

Inferior



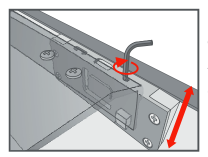
Aperte os parafusos com a chave de boca para travar a porta.

Regulagens

Antes de iniciar as regulagens, certifique-se que o móvel está devidamente nivelado, aprumado e não tenha torção.



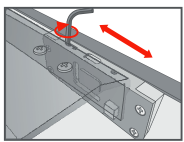
Após o nivelamento das porta, caso haja necessidade, utilize as seguintes regulagens:



Regulagem vertical Regulador da extremidade e central da porta

A regulagem vertical pode ser feita através dos orifícios indicados pela seguinte etiqueta:





Regulagem horizontal

Disponível somente no regulador

A regulagem vertical pode ser feita através dos orifícios indicados pela seguinte etiqueta:

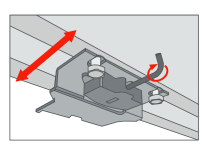


Verificar a medida do vão entre as portas, que deve ser de 4mm.

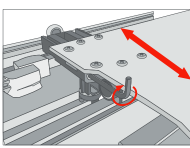


Não é possível fazer a regulagem através dos orifícios indicados pela seguinte etiqueta:





Regulagem frontal inferior

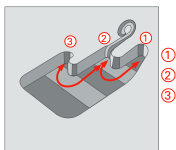


Regulagem frontal superior

Verificar a medida do vão entre a lateral e as portas, que deve ser de 3mm.

Regulagem de força

No seletor de força, que encontra-se no carrinho do sistema, escolha a velocidade desejada para o fechamento da porta.



Posição para velocidade média

3 Posição para velocidade alta

1 Posição para velocidade baixa