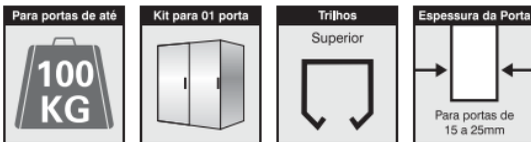
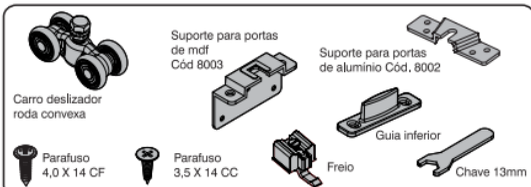


Sistema Deslizante | Ferragens para portas de correr de mdf e alumínio | Revisão 01



**COMPONENTES DO KIT PARA 01 PORTA**

02 Carro deslizador roda côncava - 02 Suporte para portas de alumínio Cód. 8002 ou 02 Suporte para portas de mdf Cód 8003 - 01 Guia inferior - 02 Freio  
 01 Chave 13mm  
**Parafusos indicados:**  
**Suporte para MDF** - 02 Parafusos 3,5 X 14 CC - 10 Parafusos 4 X 14 CF  
**Suporte para alumínio** - 02 Parafusos 3,5 X 14 CC - 08 Parafusos 4,0 X 14 CF



**Obs:** No kit vai ter somente o suporte para portas de madeira ou alumínio.

**Precações antes do início da montagem:**

- O cálculo para a altura da porta deve ser feito da seguinte maneira:  
**Vão do móvel - 63mm = Altura da porta.** (sem canaleta)  
**Vão do móvel - 73mm = Altura da porta.** (com canaleta)
- Verificar se o peso da porta não é maior do que 100 Kg.
- O transpasse entre portas deve ser de 20 a 30mm.

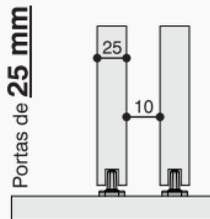
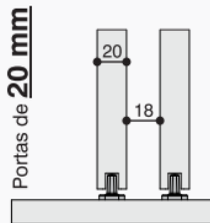
**Ferramentas Necessárias**



**É RESPONSABILIDADE DO MONTADOR SEGUIR ESTAS INSTRUÇÕES QUE SÃO FUNDAMENTAIS PARA A ESTRUTURA DO MÓVEL.**

**TABELA DE ESPAÇAMENTOS ENTRE PORTAS**

Espessuras,  
 Espaço entre portas  
 Espaço porta/sistema,  
 Trilho superior,  
 Trilho inferior



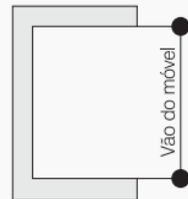
**Obs:** O guia é instalado no centro do vão do móvel.



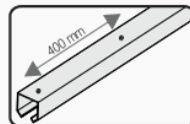
**Cálculo da Porta**

Para o cálculo da altura da porta usar

- vão do móvel - 63mm (sem canaleta)
- vão do móvel - 73mm (com canaleta)



**1 PASSO** MONTAGEM DO SISTEMA NO MÓVEL.  
 Fazer as furações no trilho superior.

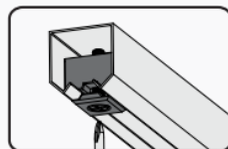
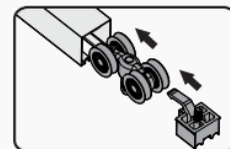


**Obs:** Para evitar o empenamento, fazer as furações a cada 400mm de distância.

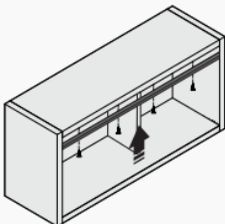
Fazer as furações utilizando furadeira.

Colocar o deslizador superior e o freio dentro do trilho.

Fixar o freio com chave philips

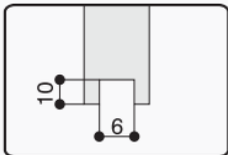


Fixar o trilho superior.



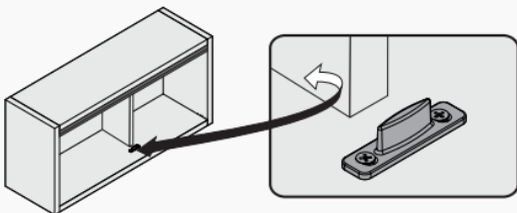
**2** PASSO

Fazer rasgo na porta 6 x 10mm na parte inferior quando optar por guia embutido.



**3** PASSO

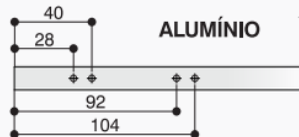
Fazer as furações e fixar o guia inferior no centro da caixa do móvel.



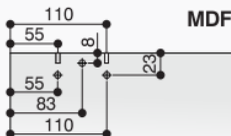
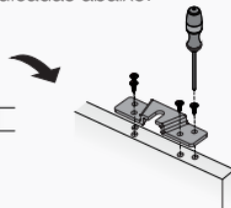
Fixar os parafusos utilizando chave phillips.

**4** PASSO

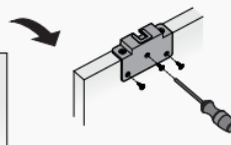
Fazer as furações na porta, conforme as medidas indicadas abaixo.



ALUMÍNIO

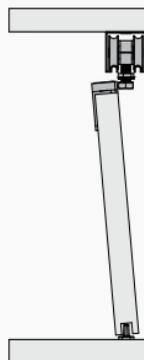


MDF



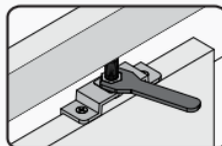
**5** PASSO

Instalação da porta.



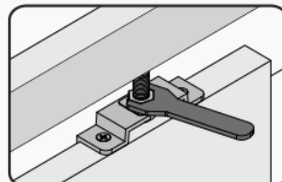
Inclinar a parte superior da porta para dentro do móvel, encaixando o guia na parte inferior, em seguida apoiar a chapa no parafuso de regulagem.

Após encaixar a porta no guia inferior e no parafuso de regulagem, fixar utilizando chave de boca.

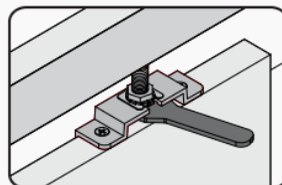


**6** PASSO

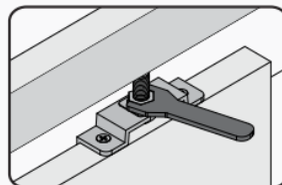
Regulagem da altura da porta.



Obs: Afrouxar a porta do sistema.



Obs: Regular a altura da porta no deslizador inferior com chave de boca.



Obs: Fixar a porta no sistema



Em caso de dúvidas com o produto entre em contato com nossa central de atendimento ao cliente: (54) 3441 3100.

**ROMETAL**  
COMPONENTES

Rometal Componentes para Móveis Ltda.  
Rodovia RSC 470 | Km 176,100 | Nº 2650  
Bairro Centro | CEP 95330-000  
Veranópolis | RS | Brasil | Fone (54) 3441 3100  
rometal@rometalcomponentes.com.br

[www.rometalcomponentes.com.br](http://www.rometalcomponentes.com.br)

