

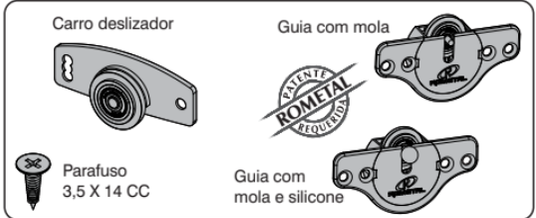


**SISTEMA DESLIZANTE**  
**RO 21M**  
**RO 21MS**  
 EMBUTIDO  
**MANUAL DE MONTAGEM**

Sistema Deslizante para portas de correr de madeira e alumínio | revisão 02

<p>Para portas de até</p> <p><b>30 KG</b></p>	<p>Kit para 01 porta</p>	<p>Trilhos</p> <p>Superior RM-026</p> <p>Inferior RM-026</p>	<p>Espessura da Porta</p> <p>Para portas de 15 a 25 mm</p>
---	--------------------------	--	--

**COMPONENTES DO KIT PARA 01 PORTA**  
 02 Guia com mola ou guia com mola e silicone - 02 Carro deslizador  
**Parafusos indicados:** Parafuso 3,5 X 14 CC



**Precauções antes do início da montagem:**

- O cálculo para a altura da porta deve ser feito da seguinte maneira:  
**Vão do móvel - 7mm = Altura da porta.**
- Verificar se o peso da porta não é maior do que 30 Kg.
- O transpasse entre portas deve ser de 20 a 30mm.

**Ferramentas Necessárias**

Chave phillips	Parafusos	Trena	Furadeira

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

**Embutido com mola**

**TABELA DE ESPAÇAMENTOS ENTRE PORTAS**

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

Portas de <b>15 mm</b>	
Portas de <b>18 mm</b>	
Portas de <b>20 mm</b>	
Portas de <b>22 mm</b>	
Portas de <b>25 mm</b>	

**1 PASSO**

**INSTALAÇÃO DOS GUIAS**  
 Fazer as usinagens na porta conforme as medidas indicadas abaixo.

**MDF**

**Alumínio**

Fixar o deslizador com mola ou o deslizador com mola e silicone no local onde foram feitas as usinagens.

Fixar os parafusos utilizando chave phillips.

**Embutido com mola e silicone**

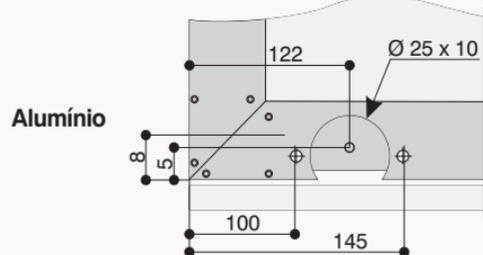
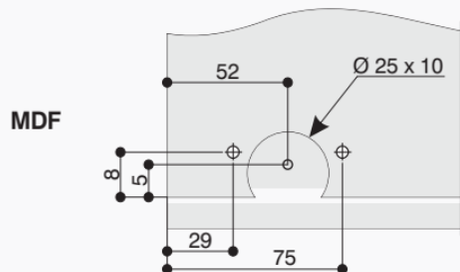
**TABELA DE ESPAÇAMENTOS ENTRE PORTAS**

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

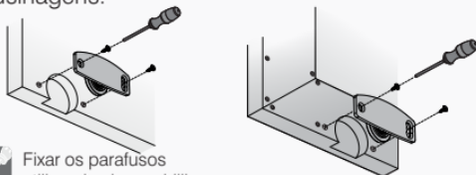
Portas de <b>15 mm</b>	
Portas de <b>18 mm</b>	
Portas de <b>20 mm</b>	
Portas de <b>22 mm</b>	
Portas de <b>25 mm</b>	

**2 PASSO****INSTALAÇÃO DO SISTEMA**

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



Fixar o deslizador carro inferior em zamac com regulagem de altura, no local onde foram feitas as usinagens.

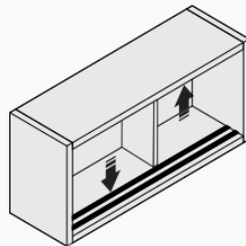


Fixar os parafusos utilizando chave phillips.

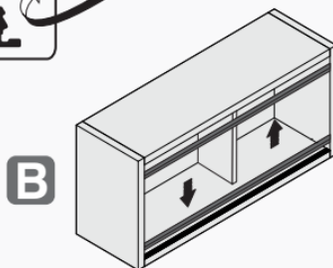
**3 PASSO****MONTAGEM DO SISTEMA NO MÓVEL**

Fazer os rasgos na caixa do móvel com fresa, para a fixação do trilho superior e inferior.

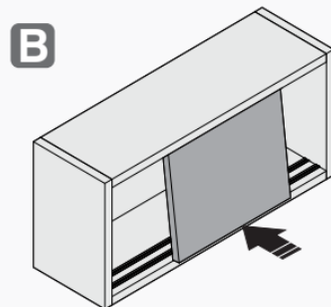
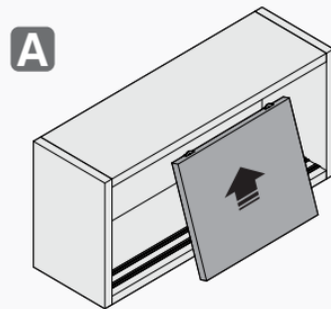
**Obs:** Antes de fazer os rasgos verificar a tabela com as informações no fim do manual.

**4 PASSO**

Fixar os trilhos superior e inferior utilizando silicone.

**5 PASSO**

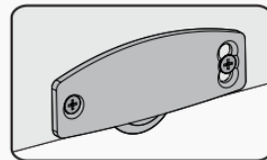
Encaixe primeiro a parte superior da porta no trilho, depois alinhe a porta e encaixe os rodízios no trilho inferior.



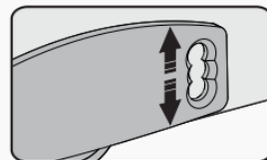
**Verifique se a montagem da porta está correta.**

**MONTAGEM DA PORTA NA CAIXA DO MÓVEL****6 PASSO**

Regulagem de altura da porta.



**Obs:** Fixar o sistema na porta.



**Obs:** Regular a altura da porta através das furações oblongas utilizando chave phillips.



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



**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)

