



ROMETAL



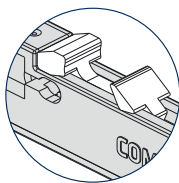
Manual de Montagem
Manual de Instalación

SISTEMA DESLIZANTE PARA ARMÁRIOS SUSPENSOS
SISTEMA CORREDIZO PARA PUERTAS COLGANTES

DOMINUS

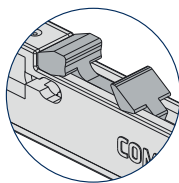


Verifique se o amortecedor é adequado ao peso da porta.
Comprobar se el amortiguador está adecuado al peso de la puerta.



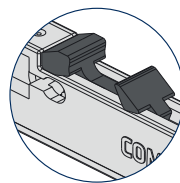
Gatillo branco
Leve (até 20 Kg)

Gatillo blanco
Liviano (hasta 20 Kg)



Gatillo cinza
Médio (20 - 50 Kg)

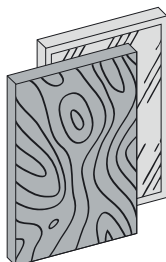
Gatillo gris
Mediano (20 - 50 Kg)



Gatillo preto
Pesado (50 - 80 Kg)

Gatillo negro
Pesado (50 - 80 Kg)

Portas | Puertas



Largura mínima 600 mm/ Ancho mínimo 600 mm

Proporção da porta não pode passar de 4:1/

(Ex: 600 mm de largura, altura máxima de 2400 mm)

Proporción de la puerta no puede tener más que 4:1

Espessuras de 15 a 25 mm/ Espesor de 15 hasta 25 mm

Portas de madeira e alumínio/ Puertas de madera y aluminio

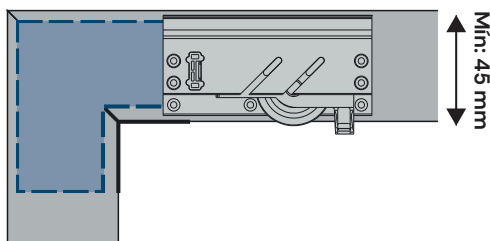
Peso até 80 Kg/ Peso hasta 80 Kg

Altura da porta: vão externo + 90 mm/ Altura de la puerta: vano externo + 90 mm



Produto brasileiro
Hecho en Brasil

Esquadretas/ Escuadras



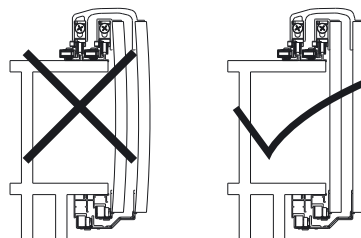
Utilize esquadreta em L (ESQ-055)

Utilice escuadra en L (ESQ-055)

Largura mínima do perfil: 45 mm

Ancho mínimo del riel: 45 mm

Desempenador/ Enderezador



É obrigatório o uso de desempenador para evitar o empenamento de portas.

Obligatorio la utilización de enderezador para evitar el pandeo de las puertas.

Madeira/ Madera: DP 100/101

Alumínio/ Aluminio: DP 200

	Itens na caixa / Items en la caja					
						
	Carro Externo	Carro Interno	Guia/ Guia Inferior Externo	Guia/ Guia Inferior Interno	Amortecedor Amortiguador	Br Soft
2 portas 2 puertas	2	2	2	2	4	-
3 portas 3 puertas	2	4	2	4	6	2
3 portas inv. 3 puertas inv.	4	2	4	2	6	-
Painel Panel	-	2	-	2	2	-

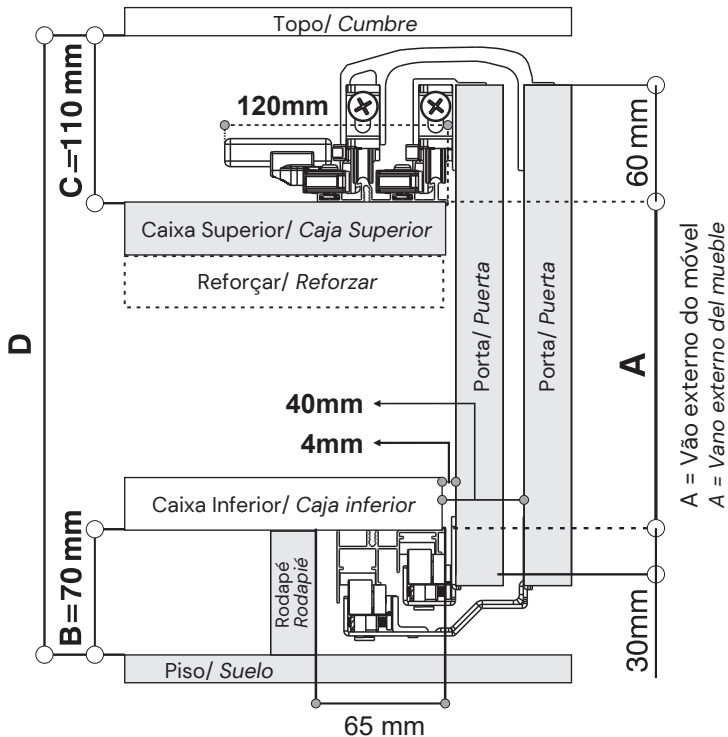
Cálculo de porta/ Cálculo de la puerta

Altura da porta = vão externo + 90mm

$D - B - C =$ caixa do móvel

Altura de la puerta = vano externo + 90 mm

$D - B - C =$ caja del mueble



1

Fixar os trilhos. | Fijar los rieles.

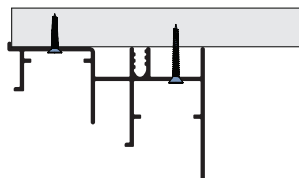
Fixação externa

Fijación externa

O primeiro furo deve ser feito a 100 mm da lateral do trilho e os outros a cada 400 mm de distância.
El primer agujero debe ser hecho en 100 mm de la lateral del riel y los otros en cada 400 mm de distancia.

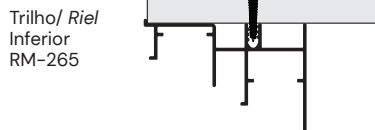
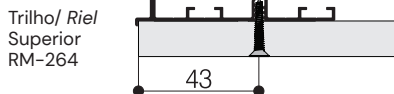


Fixação no móvel/ Fijación en el mueble



Fixação interna

Fijación interna



Os furos devem ser escareados.

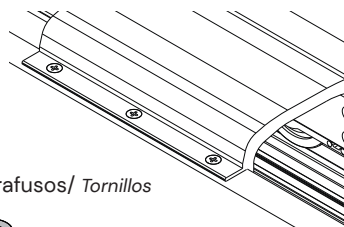
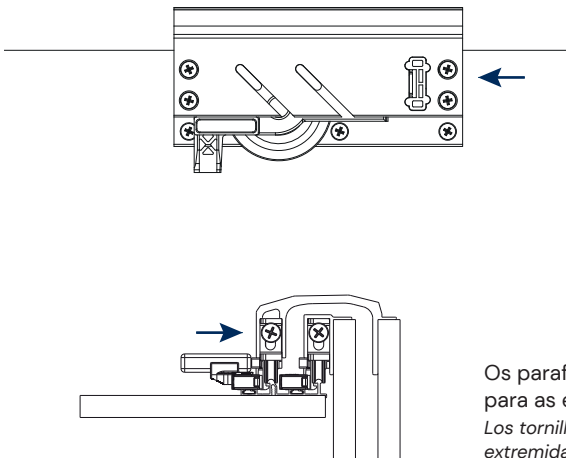
Los agujeros deben ser escariados.

2

Instalação do sistema. | Instalación del sistema.

Todos os parafusos devem ser instalados.

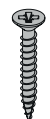
Todos los tornillos deben ser instalados.



Parafusos/ Tornillos



MDF: 4 X 16 CC



MDF: 3,5 X 30 CC

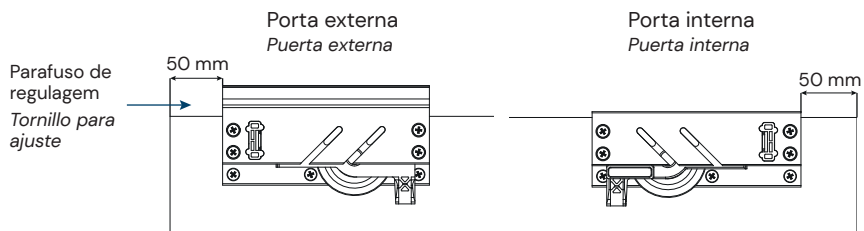


Alumínio/ Aluminio: 3,5 X 9,5 CCAA
(não incluso/ no incluye)

Os parafusos de regulagem devem ficar voltados para as extremidades da porta.

Los tornillos de ajuste deben quedarse inclinados para las extremidades de la puerta.

Carro superior
Direito e esquerdo
Derecho y izquierdo



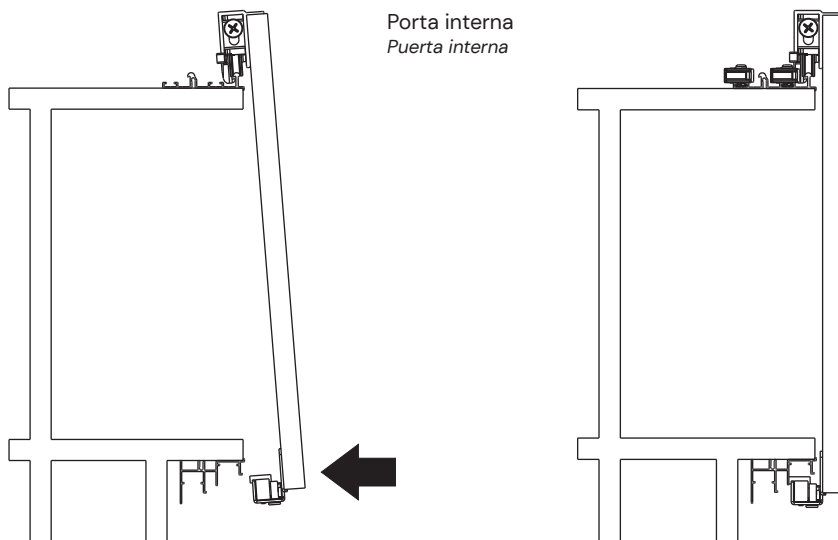
Guia/ Guia
Inferior



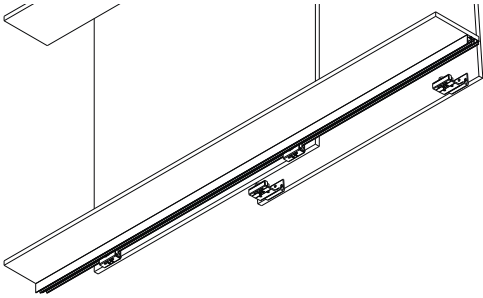
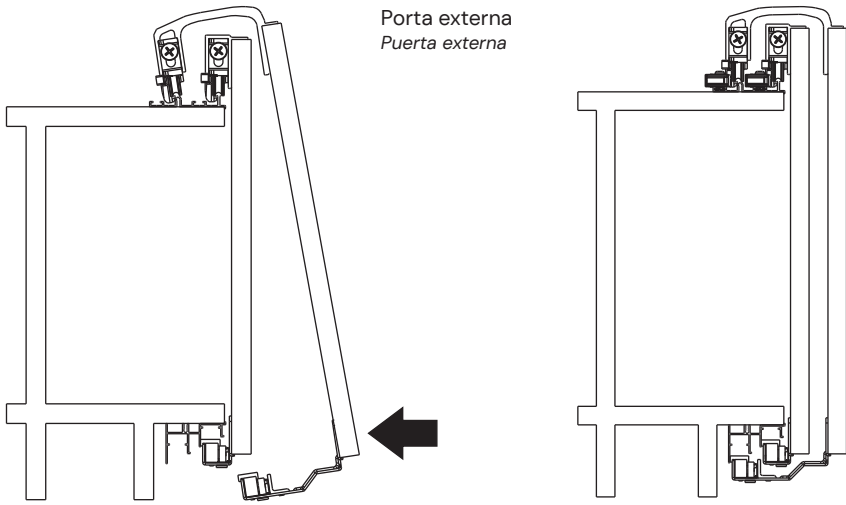
Obs: Essas medidas de instalação permitem que a lateral do móvel fique visível.
Obs: Las medidas de instalación permiten que la lateral del mueble se quede visible.

Caso houver esquadreta dentro do alumínio, fure a mesma e parafuse os parafusos.
Si tienen escuadras dentro del aluminio, haga perforaciones y atornille los tornillos.

3 **Instalar as portas. | Instalar las puertas.**



Porta externa
Puerta externa

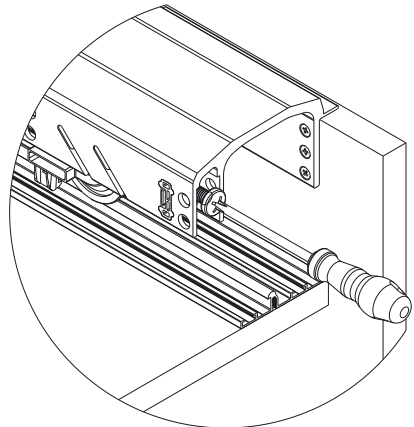
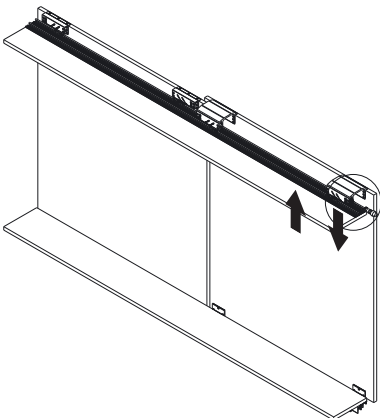


Obs: A porta externa não deve estar alinhada com a interna na hora da instalação.

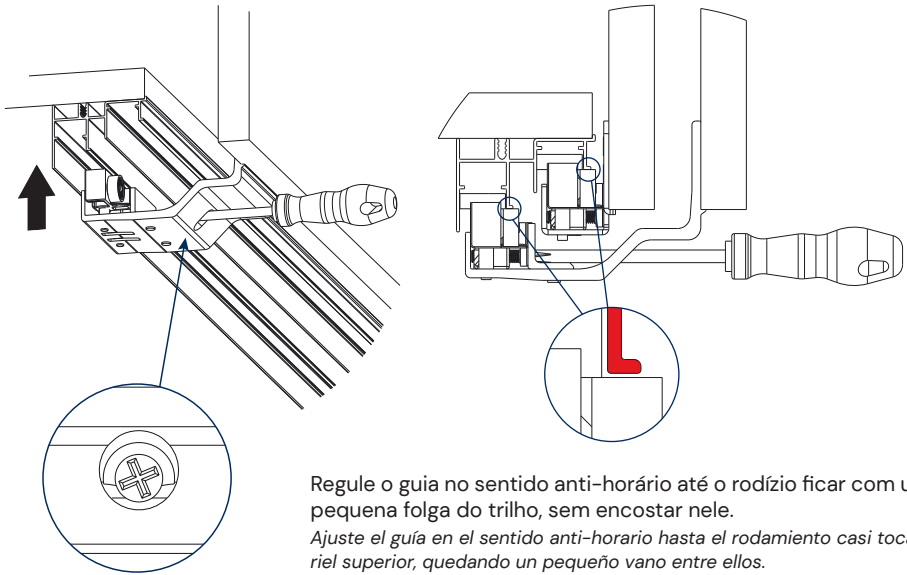
Obs: Las puertas no deben estar alineadas en el momento de la instalación.

4

Regular a altura da porta. | Ajuste la altura de la puerta.



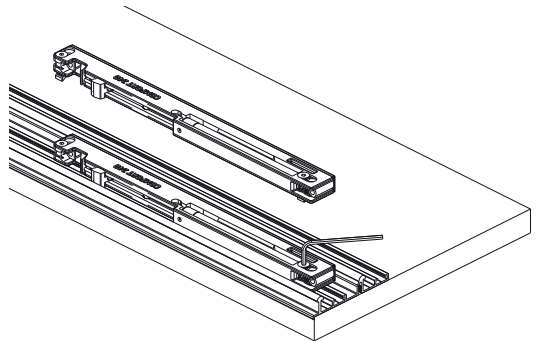
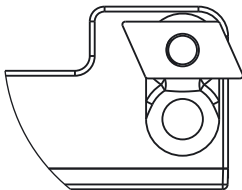
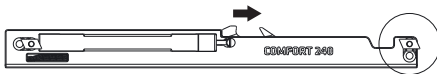
5 Regular os guias inferiores com chave phillips. | *Ajustar los guías inferiores con llave phillips.*



Para remover as portas, desfaça as regulagens nos guias e carros.
Para retirar las puertas, deshacer los ajustes en los guías y carros.

6 Instalar os amortecedores superiores. | *Instalar los amortiguadores superiores.*

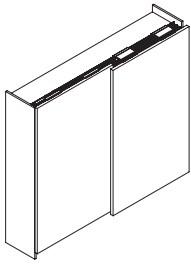
Os amortecedores devem estar acionados.
Los amortiguadores deben estar accionados.



Posição da trava antes da instalação.
Posición del bloqueo antes de la instalación.

Posicione os amortecedores e fixe-os utilizando chave allen.
Posicione los amortiguadores y fijelos utilizando llave allen.

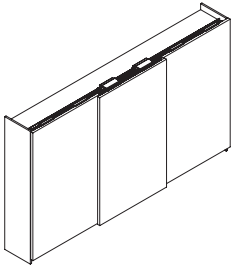
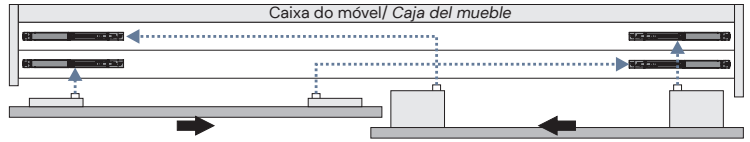
Composições/ Composiciones



Composição para 2 portas

Composición para 2 puertas

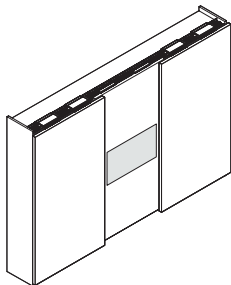
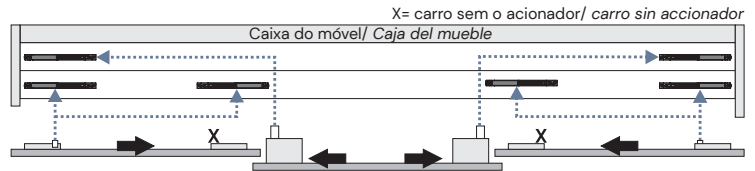
4 amortecedores/ amortiguadores
Opcional salva puxador/ Opcional salva tirador



Composição para 3 portas

Composición para 3 puertas

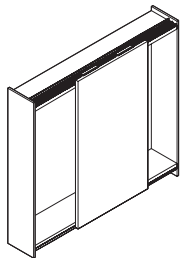
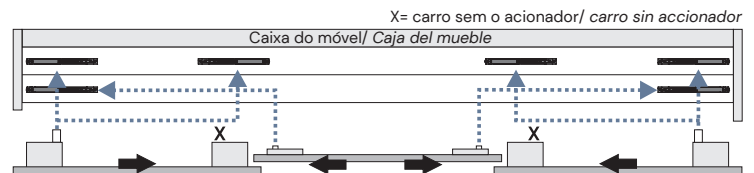
6 amortecedores/ amortiguadores
Opcional amortecedor central/ Opcional amortiguador central



Composição para 3 portas invertidas

Composición para 3 puertas invertidas

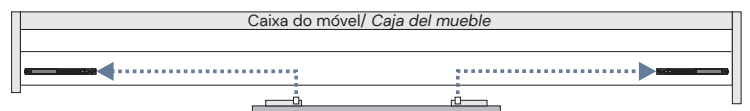
6 amortecedores/ amortiguadores
Sem possibilidade de amortecedor central/ Sin posibilidad de amortiguador central



Composição para 1 porta painel

Composición para 1 puerta panel

2 amortecedores/ amortiguadores



Rev.: 13 Cód.: 10201



www.rometal.com.br

Unidade Sistemas
Rodovia BR 470, km 174,5, nº 4075
Bairro Universal | Veranópolis
RS | Brasil | CEP 95330-000

Unidade Alumínio
Estrada Velha da Vacaria, nº 1339
Bairro Sapopema | Veranópolis
RS | Brasil | CEP 95330-000