

**SALICE**



## *Wind*

*Dobradiça para portas basculantes  
com abertura para cima*

POR



# Wind

## *Design compacto e essencial*

Uma solução discreta, mas altamente performante:

- Dobradiça projetada para portas basculantes com abertura para cima, com estética limpa e linear.
- Amortecedor integrado com curso regulável, que acompanha a porta no fechamento com movimento fluido e silencioso.
- Capa de cobertura disponível em vários acabamentos, para uma integração perfeita com qualquer estilo de mobiliário.

## *Instalação rápida e precisa*

Pensada para facilitar o trabalho do profissional:

- Fixação flexível na lateral ou no chapéu do móvel, adaptável a diferentes configurações.
- Montagem da porta por meio de clipe com encaixe automático, para uma instalação rápida e segura.
- Regulagem calibrada em três direções e mola ajustável, para gerenciar facilmente portas de diferentes pesos com um único sistema.

## *Versatilidade que se adapta a cada exigência*

- Ângulo de abertura regulável de 94° a 85°, para adaptar-se também em espaços reduzidos.
- Disponível com fechamento amortecido Smove ou com sistema Push para portas sem puxadores.
- Adequada para instalação em portas em madeira ou com quadro em alumínio.



# *Wind*

LIFTS UP. STANDS OUT.

*Elegância compacta, tecnologia sob medida*

Wind redefine o conceito de dobradiça basculante: compacta, elegante e discreta, foi projetada para oferecer alto desempenho e uma experiência de movimento suave, fluida e silenciosa.

Seu design essencial, aliado às dimensões reduzidas, garante mínimo espaço ocupado dentro do móvel proporcionando um impacto estético e refinado.



# *Wind*

## *Versatilidade*

Graças à sua extraordinária versatilidade, Wind se adapta naturalmente a diversos ambientes: da cozinha à sala de estar, dos móveis de escritório ao banheiro, até aos quartos infantis.

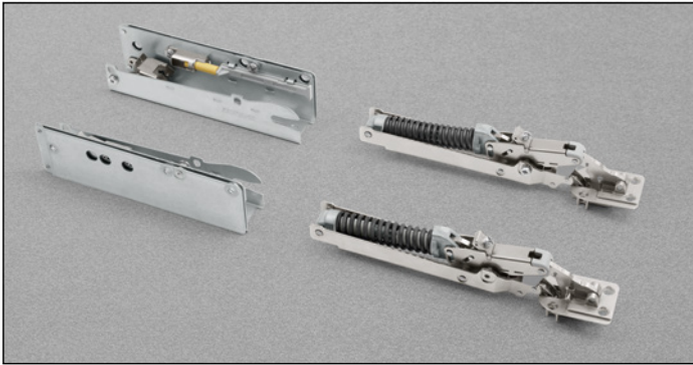
Com o auxílio de um suporte especial, Wind é perfeita também para portas largas ou móveis de canto, sem comprometer a estabilidade e a funcionalidade.

Disponível tanto na versão com fechamento amortecido quanto com sistema Push para aberturas sem puxador, Wind é oferecida em elegantes acabamentos que se integram harmoniosamente a qualquer estilo de mobiliário.

Wind é compatível com portas de madeira e portas de alumínio.

# Wind

Dobradiça para portas em madeira

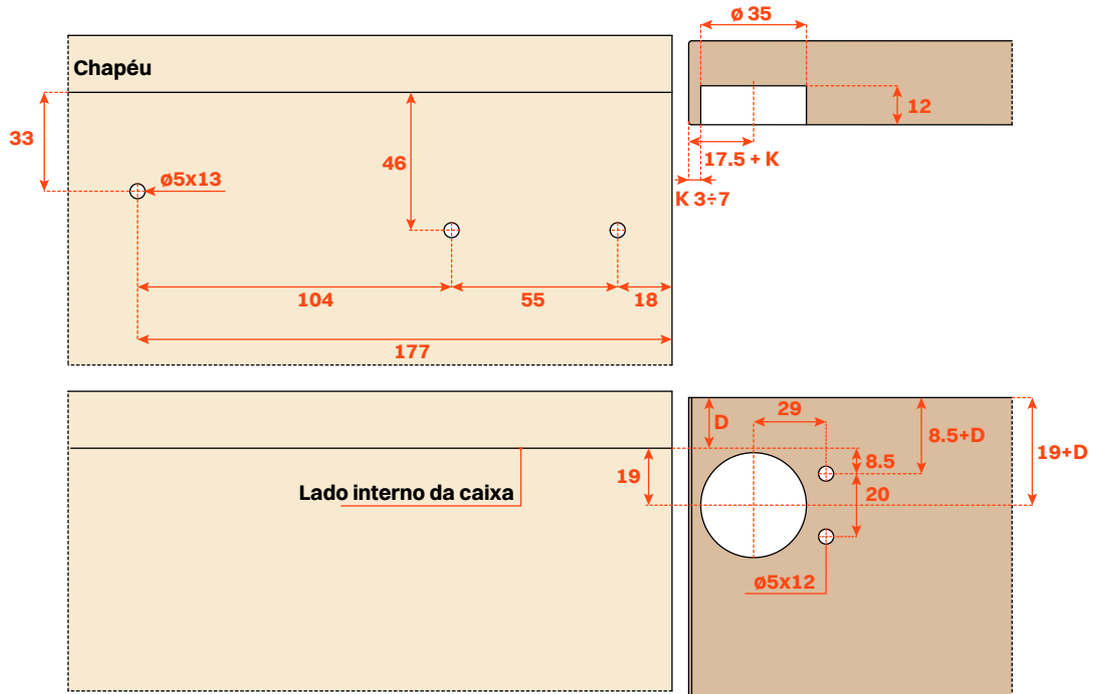


## Informações técnicas

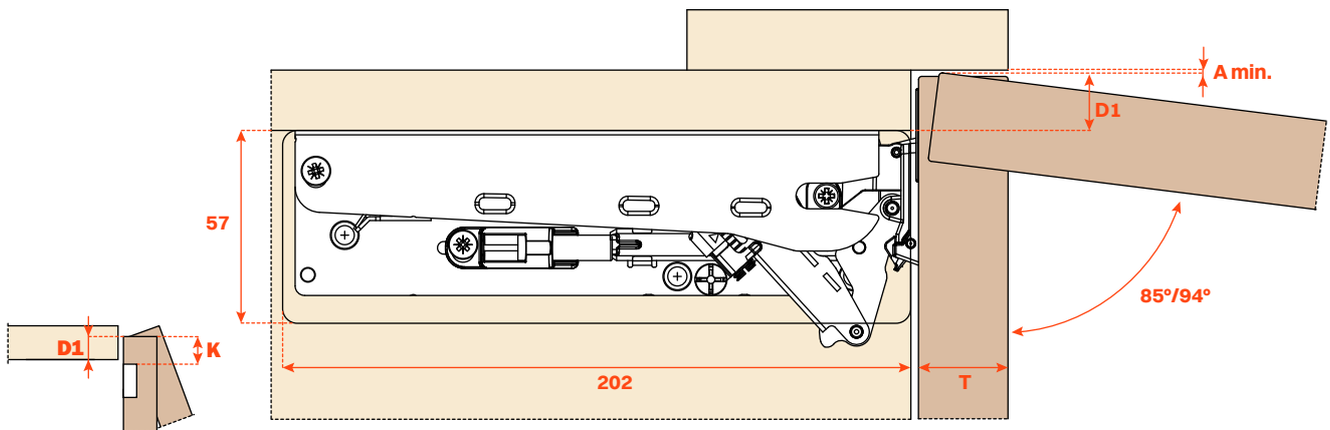
Dobradiça para portas basculantes, fixação na lateral do móvel.

Furo da porta  $\varnothing 35$ .  
 Profundidade do caneco 12 mm.  
 Abertura 85° com limitador (pré-montado).  
 Abertura 94° sem limitador.  
 Possibilidade de furo da porta "K" de 3 a 7 mm.  
 Disponível também na versão Push para móveis sem puxador

## Furação.



## Espaço necessário para abertura da porta.



K	D1
3	= 16
4	= 17
5	= 18
6	= 19
7	= 20

T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
K=3 A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6	0.7	0.9	1.1	1.8	2.7
K=4 A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.3	2.1
K=5 A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.3	1.5
K=6 A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.0	1.2	1.5
K=7 A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4

## Dobradiça para portas com perfil em alumínio



### Informações técnicas

**Dobradiça para portas basculantes, fixação na lateral do móvel.**

Profundidade do caneco 12 mm.

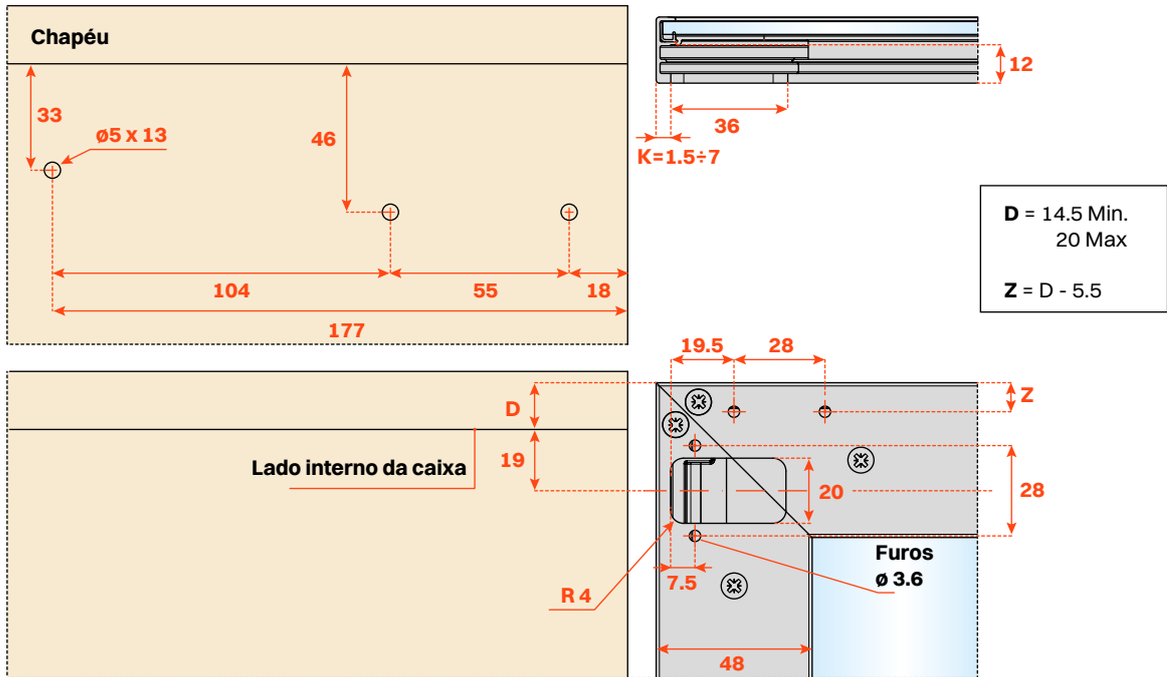
Abertura 85° com limitador (pré-montado).

Abertura 94° sem limitador.

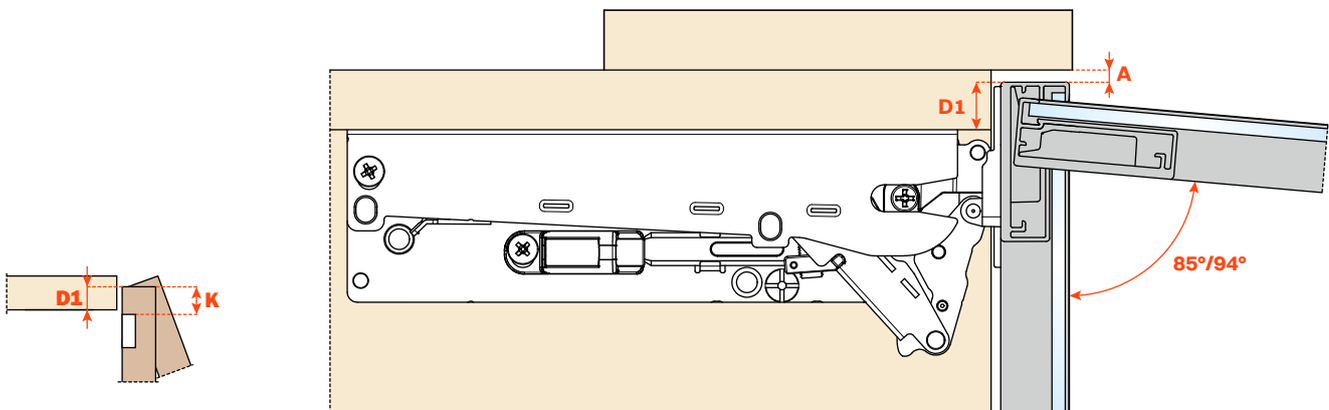
Possibilidade de furo da porta "K" de 1.5 a 7 mm.

Disponível também na versão Push para móveis sem puxador

### Furação.



### Espaço necessário para abertura da porta.

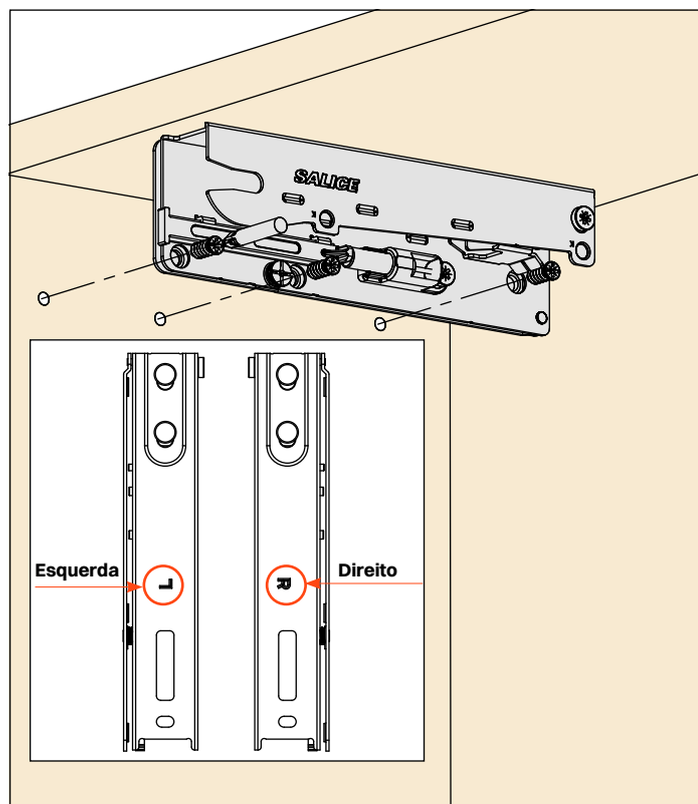


K	D1
1.5	= 14.5
3	= 16
4	= 17
5	= 18
6	= 19
7	= 20

# Wind

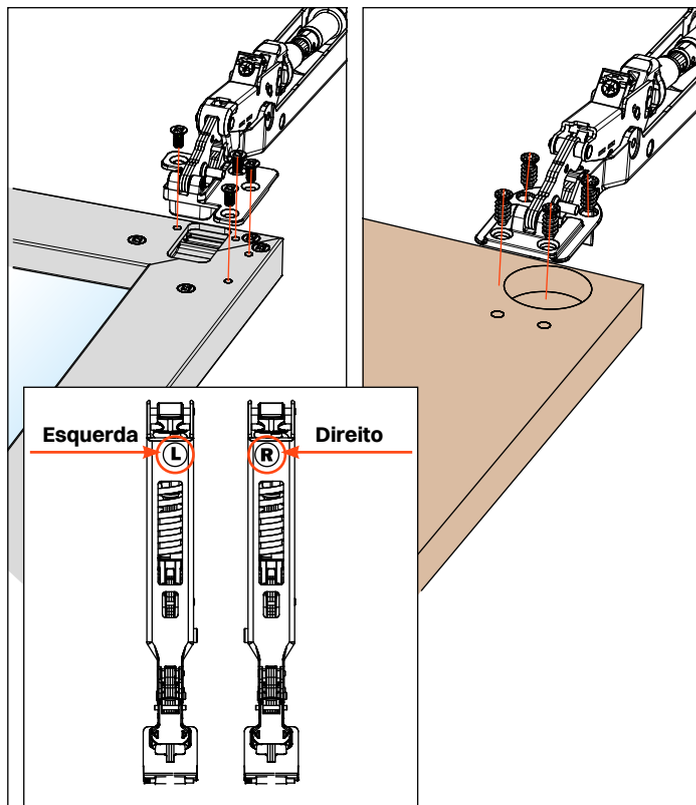
## Instrução de montagem

Fixar as estruturas nas laterais dos móveis.



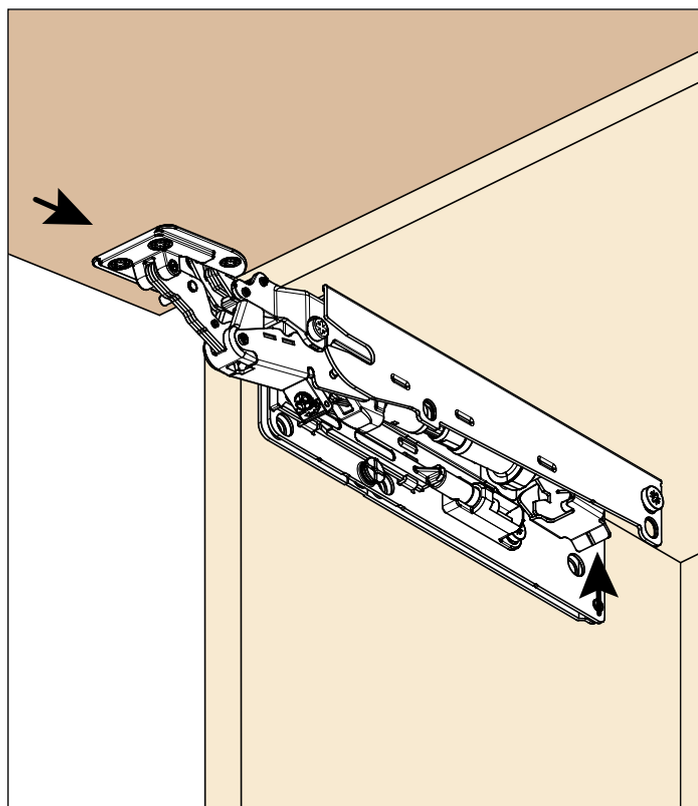
Parafusar a dobradiça na porta.

Inserir a dobradiça nos encaixes apropriados com uma leve pressão.



Inserção da dobradiça nos suportes.

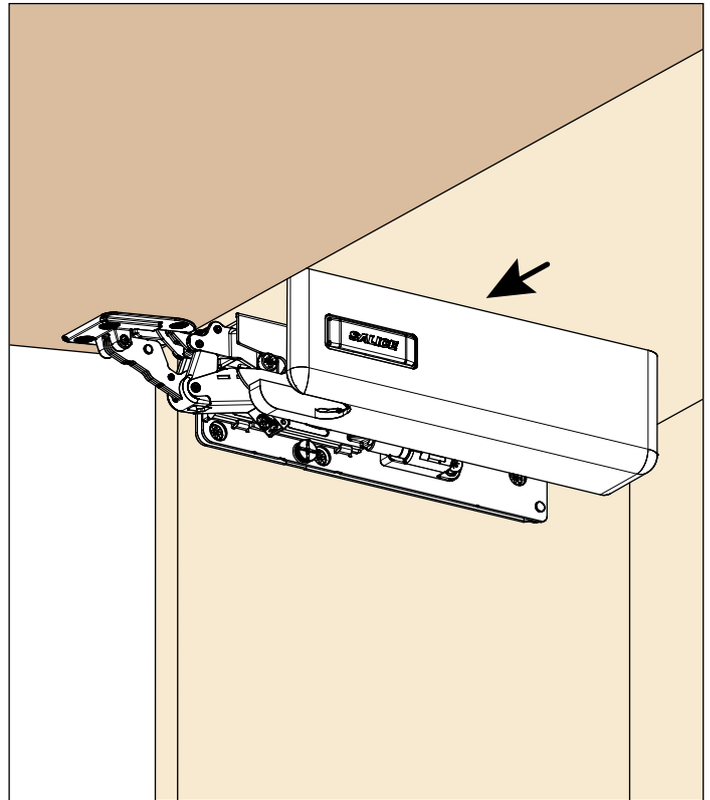
Inserir a dobradiça no suporte até o engate traseiro.  
Não é necessário o uso de ferramentas.





**ATENÇÃO! Cintas abraçadeiras de segurança.**  
Remover as cintas abraçadeiras somente depois de concluída a montagem. Utilizar as instruções e o QR Code fornecidos com as dobradiças.

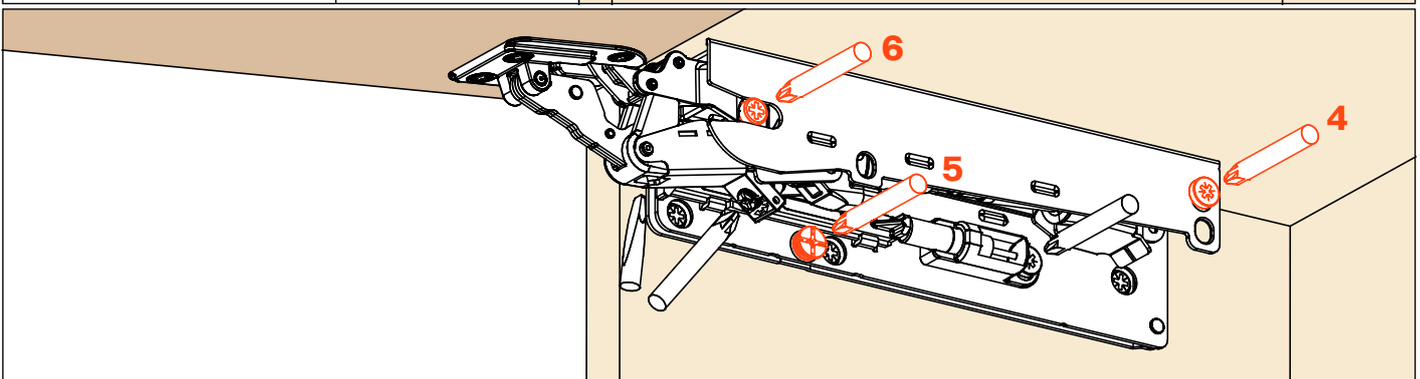
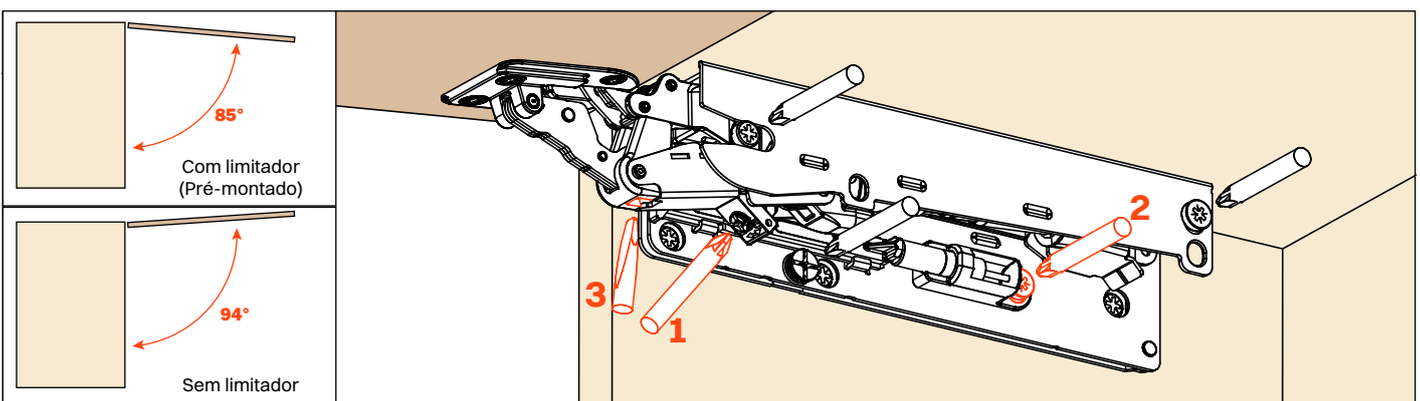
Aplicação das capas.



### Regulagens.

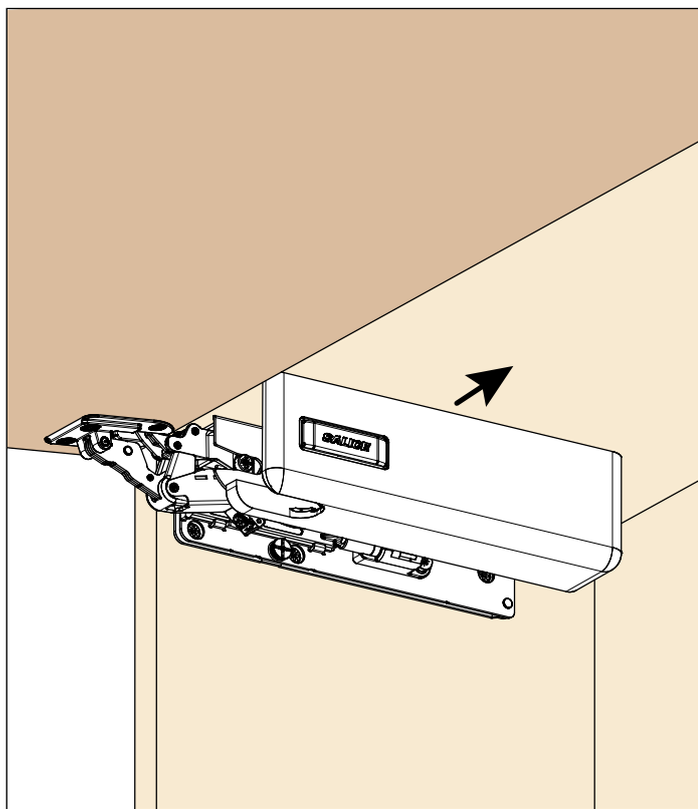
- 1 - regulagem da força da mola
- 2 - regulagem do curso do amortecedor
- 3 - extensão da abertura - regulagem de abertura

- 4 - regulagem vertical da porta de -2 a +2
- 5 - regulagem lateral da porta de -2 a +2
- 6 - regulagem frontal da porta de -1.5 a +2.5



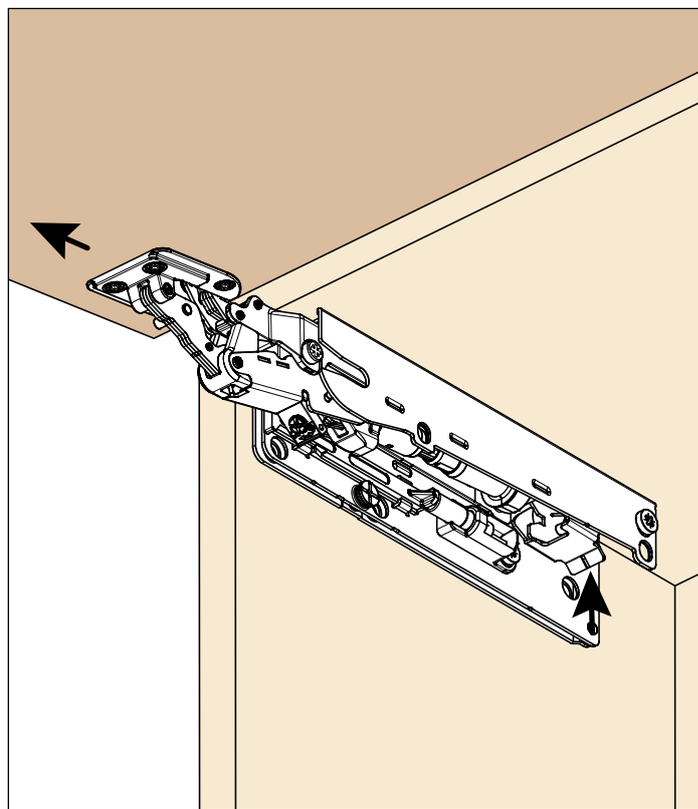
**Wind**  
Instruções de desmontagem

Retire as capas.



Desmontagem da dobradiça.

Pressionar a alavanca traseira e retirar a dobradiça.  
Não é necessário o uso de ferramentas.

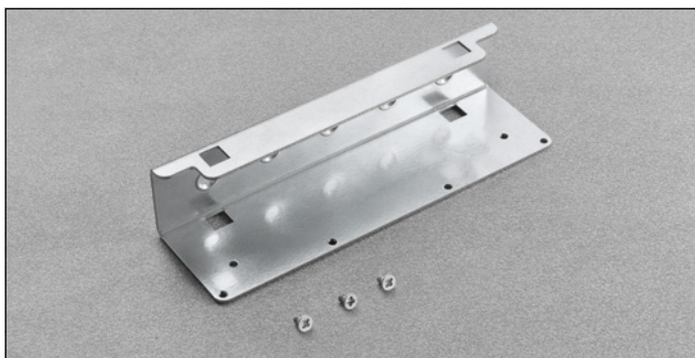




*Wind*  
*Suportes para dobradiça central*

# Wind

Suporte somente para portas de madeira



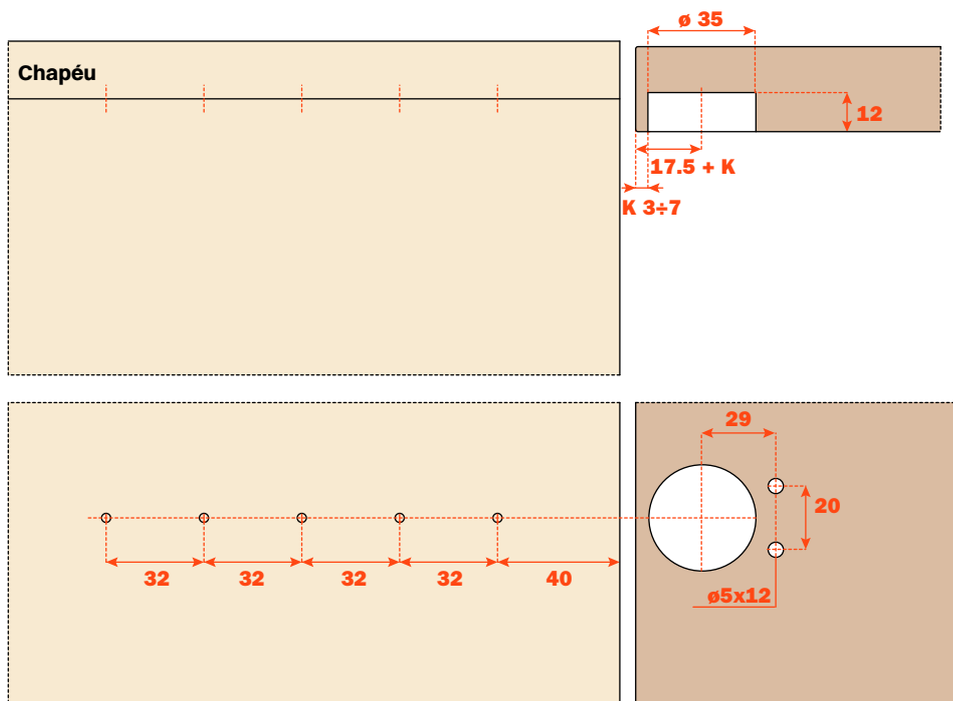
## Informações técnicas

### Suporte apenas para portas de madeira

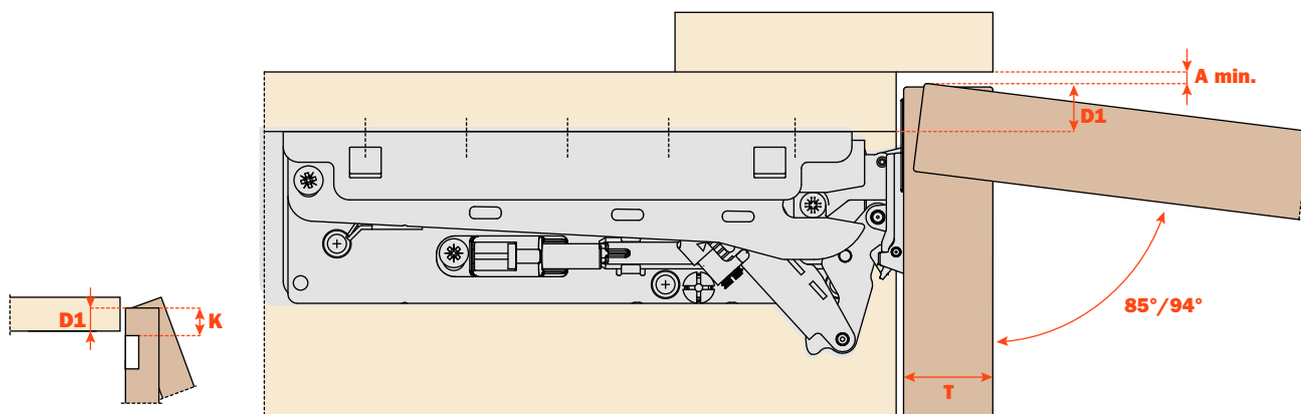
- Móvel de canto.
- Portas de madeira de peso ou grandes larguras

Sugerimos fixar o suporte com parafusos para madeira 4x18.

## Furação.



## Espaço necessário para abertura da porta.



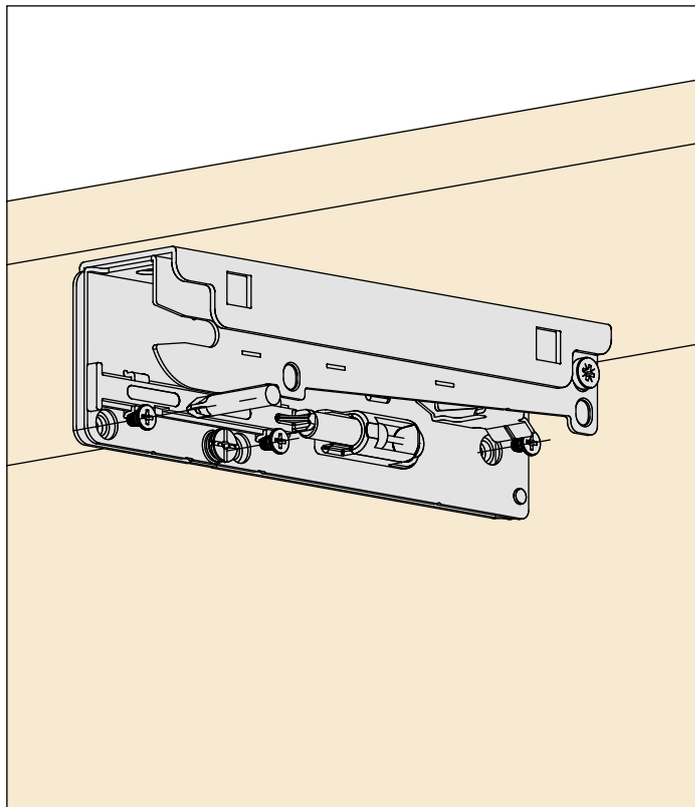
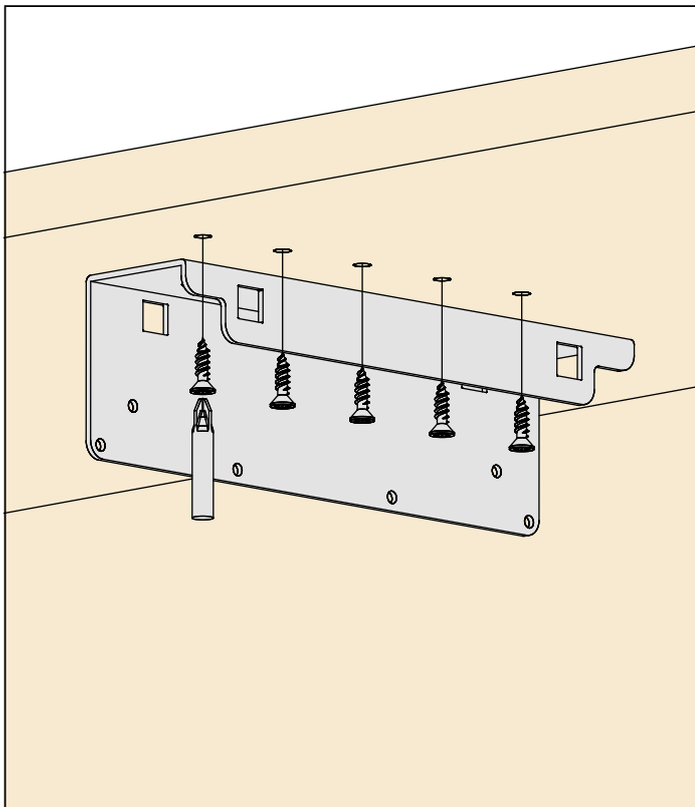
K	D1
3	= 13
4	= 14
5	= 15
6	= 16
7	= 17

	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
K=3	A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6	0.7	0.9	1.1	1.8	2.7
K=4	A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.3	2.1
K=5	A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.3	1.5
K=6	A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.0	1.2	1.5
K=7	A = min	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4

Instrução de montagem dos suportes.

Fixação os suportes no chapéu do móvel.

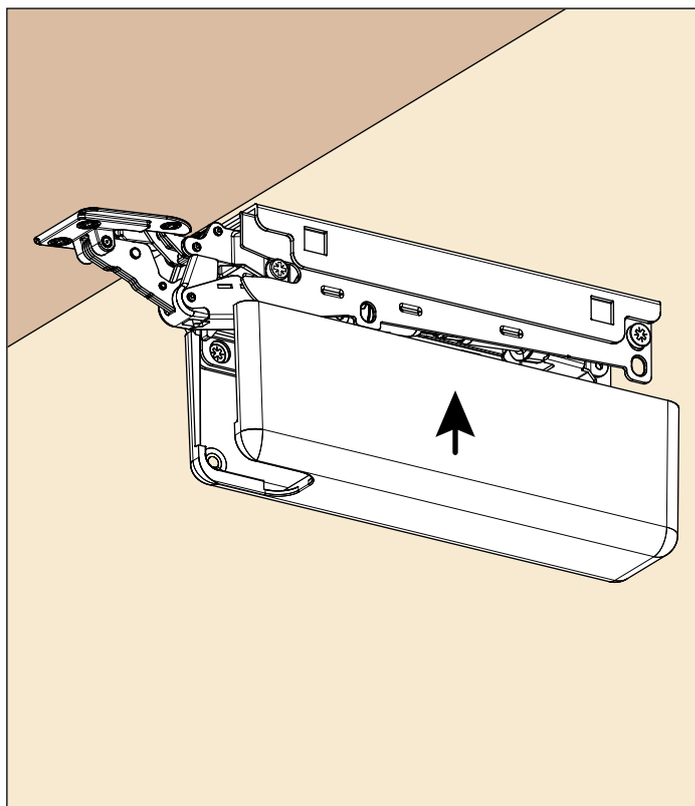
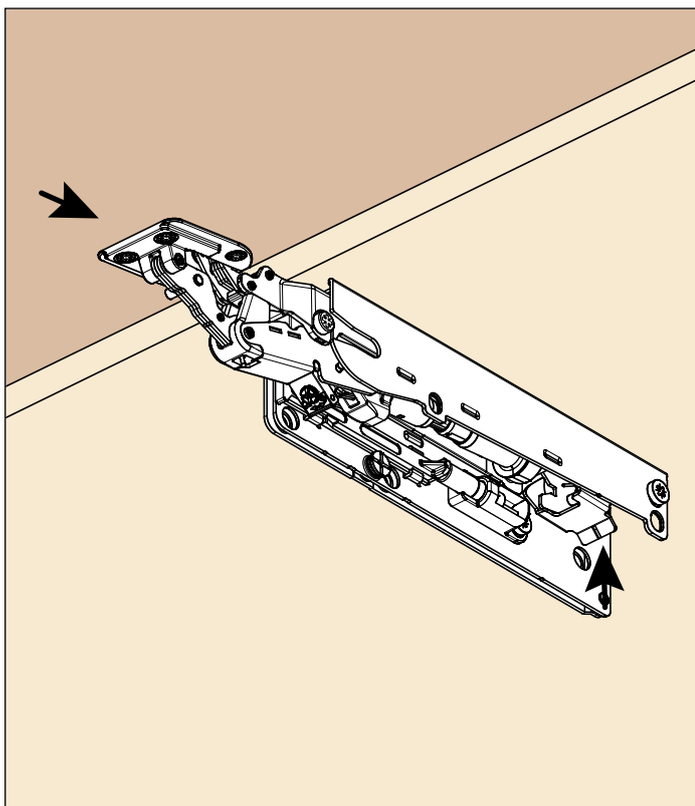
Fixação das estruturas nos suportes.



Inserção da dobradiça nos suportes.

Inserir a dobradiça até o engate traseiro.  
Não é necessário o uso de ferramentas.

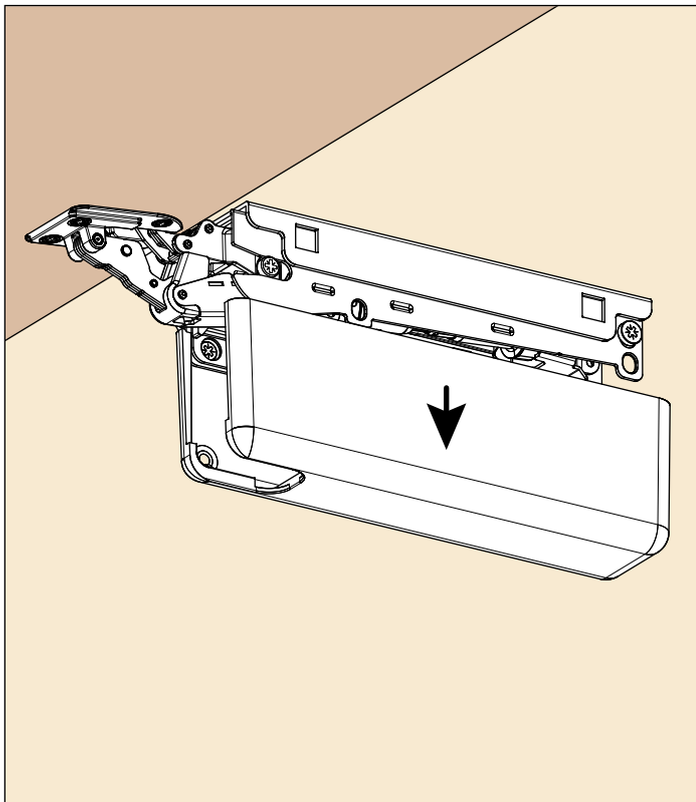
Aplicação das capas.



# Wind

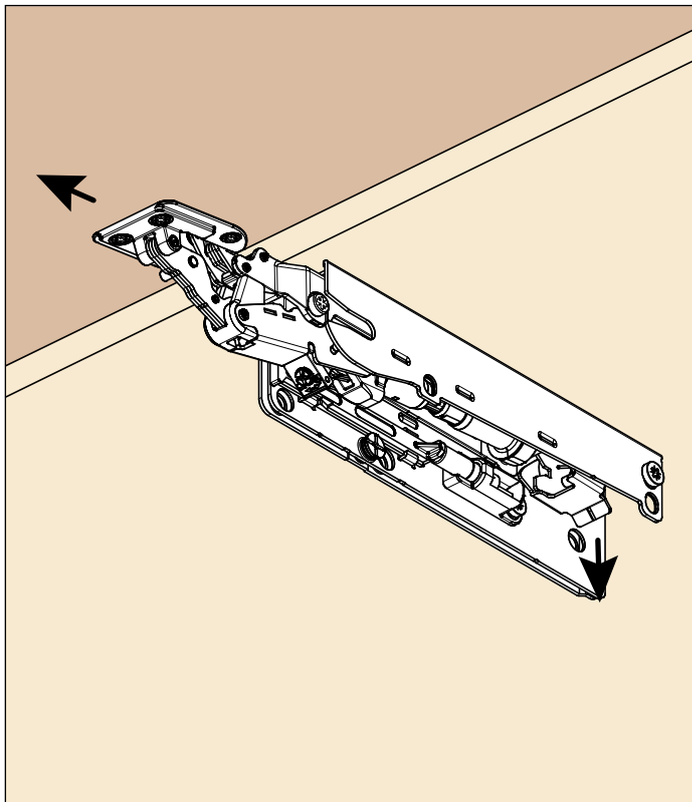
Instruções de desmontagem

Retire as capas.

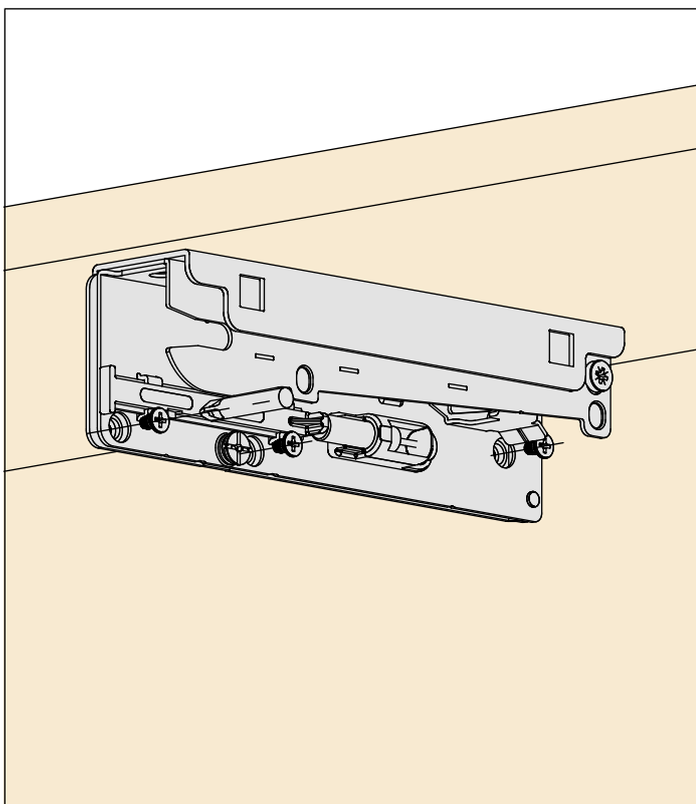


Desmontagem da dobradiça.

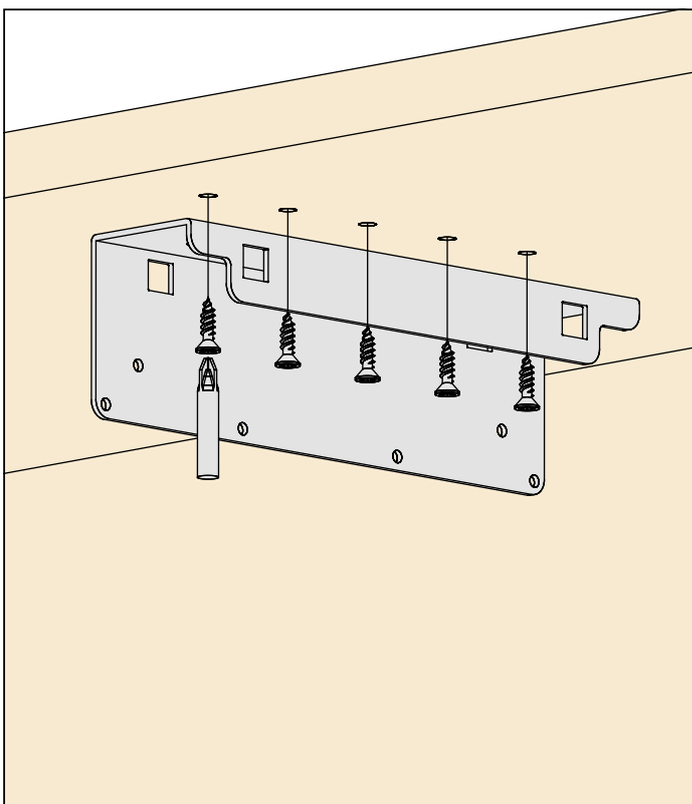
Pressionar a aleta traseira e retirar a dobradiça.  
Não é necessário o uso de ferramentas.



Solte os parafusos que fixam as estruturas aos suportes.

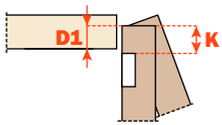
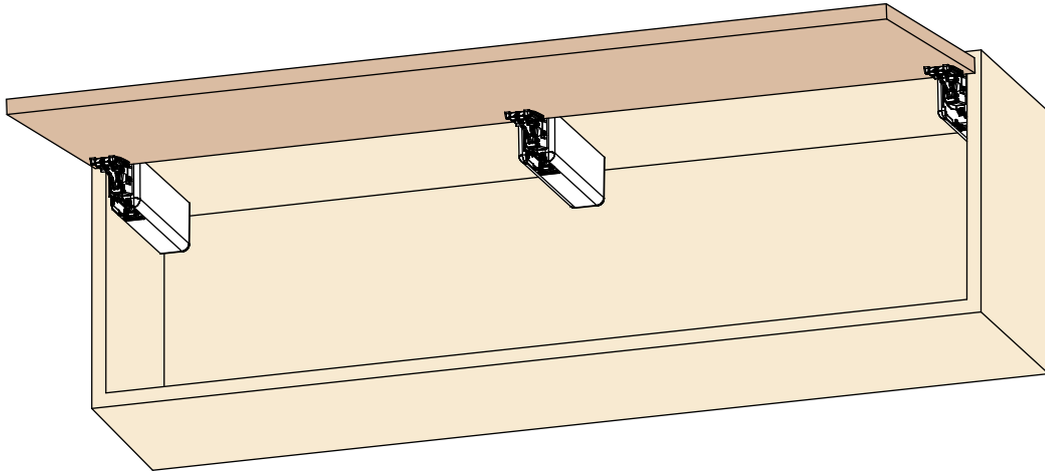


Solte os parafusos que fixam os suportes ao chapéu do móvel.



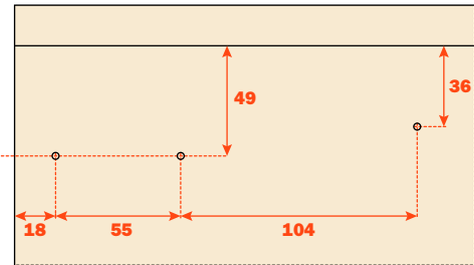
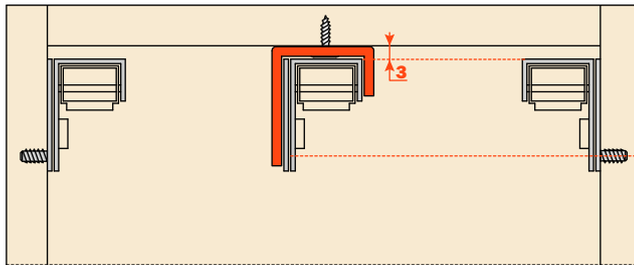
## Aplicações do suporte apenas para portas de madeira

Para móveis que necessitam de uma terceira dobradiça.

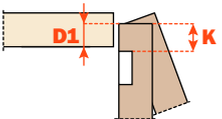
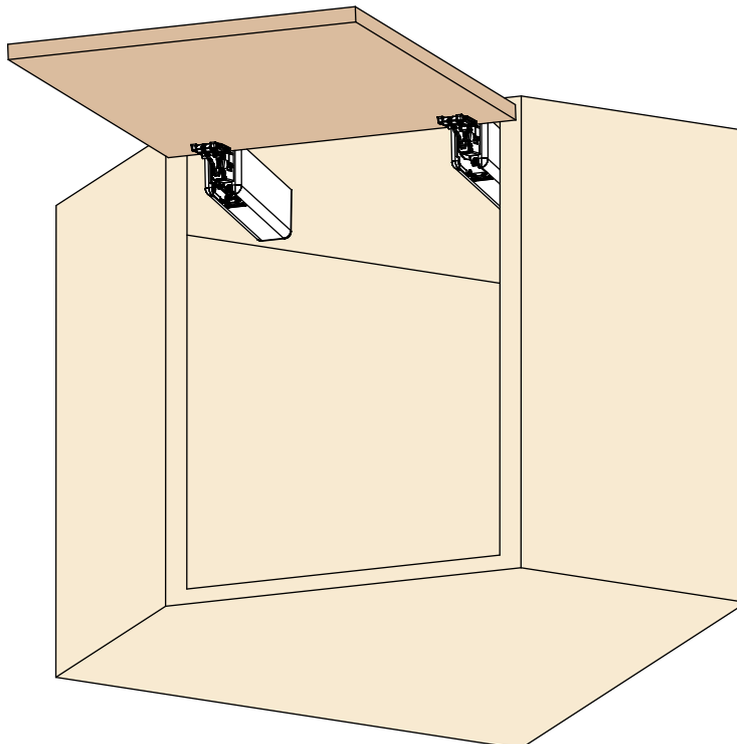


O suporte tem uma espessura igual a 3 mm. Conseqüentemente os furos nas laterais para as estruturas devem ser deslocados para baixo.

K	D1
3	= 13
4	= 14
5	= 15
6	= 16
7	= 17



Para móveis de canto.



K	D1
3	= 13
4	= 14
5	= 15
6	= 16
7	= 17

# Wind

## Acabamentos das capas para dobradiças

### SRXA78A1SNXNF

Branco  
Placa niquelada



### SRXA78AQSXNF

Branco Brilhante  
Placa niquelada



### SRXA78AMSXNF

Cinza  
Placa niquelada



### SRXA78AISXNF

Inox  
Placa niquelada



### SRXA78A0SNXNF

Metal Preto Acetinado  
Placa Titânio



### SRXA78ANSXNF

Metal Preto Brilhante  
Placa Titânio



### SRXA78ACSNXNF

Champanhe  
Placa niquelada



*Acabamento da capa para suporte.*

**1** - Branco



**Q** - Branco Brilhante



**M** - Cinza



**I** - Inox



**O** - Metal Preto Acetinado

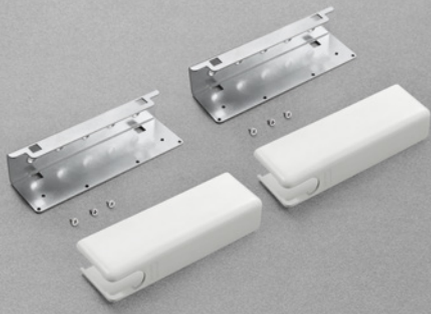


**N** - Metal Preto Brilhante



**C** - Champanhe



Dobradiça	Artigo	Embalagem caixa	Embalagem Palete
	<p><b>FECHAMENTO DESACELERADO</b></p>		
	<p>Acabamento niquelado  <b>FRALFEX_SN9</b>                      Código força das molas _____ da página 24 à página 26</p>		
		<p>1 dobradiça para lado direito                      1 dobradiça para lado esquerdo</p>	
	<p><b>ABERTURA PUSH</b></p>		
	<p>Acabamento niquelado  <b>FRALFEP_SN9</b>                      Código força das molas _____ da página 24 à página 26</p>	<p>1 capa para dobradiça direita                      1 capa para dobradiça esquerda</p>	<p>192 caixas</p>
	<p>Parafusos de fixação e gabarito para furação da lateral inclusos</p>		
Capa	Artigo	Embalagem caixa	Embalagem Palete
	<p><b>SRXA78A_SNXNF</b>                      Cor da capa _____ da página 18</p>	<p>1 capa para sistema direito                      1 capa para sistema esquerdo                      placas inclusas</p>	<p>192 caixas</p>
Suporte e capa para suporte	Artigo	Embalagem caixa	
	<p><b>FRAUFEXNSN</b>                      Cor da capa _____ da página 19</p>	<p>2 Suportes                      2 capas                      Inclusos parafusos de fixação da estrutura de suporte</p>	

Embalagens - Dobradiças para portas com perfil em alumínio

Dobradiça	Artigo	Embalagem caixa	Embalagem Palete
	<p><b>FECHAMENTO DESACELERADO</b></p>	<p>1 dobradiça para lado direito 1 dobradiça para lado esquerdo</p> <p>•</p> <p>1 capa para dobradiça direita 1 capa para dobradiça esquerda</p> <p>•</p> <p>Parafusos de fixação e gabarit para furação da lateral inclusos</p>	<p>192 caixas</p>
	<p><b>Acabamento niquelado</b> <b>FRAZFEX_SN9</b> Código força das molas _____ da página 24 à página 26</p>		
	<p><b>Acabamento titânio</b> <b>FRAZFEX_SN6</b> Código força das molas _____ da página 24 à página 26</p>		
	<p><b>ABERTURA PUSH</b></p>		
	<p><b>Acabamento niquelado</b> <b>FRAZFEP_SN9</b> Código força das molas _____ da página 24 à página 26</p>		
<p><b>Acabamento titânio</b> <b>FRAZFEP_SN6</b> Código força das molas _____ da página 24 à página 26</p>			
	<p><b>SRXA78A_SNXNF</b></p> <p>Cor da capa _____ da página 18</p>	<p>1 capa para sistema direito</p> <p>•</p> <p>1 capa para sistema esquerdo</p> <p>•</p> <p>placas inclusas</p>	<p>192 caixas</p>

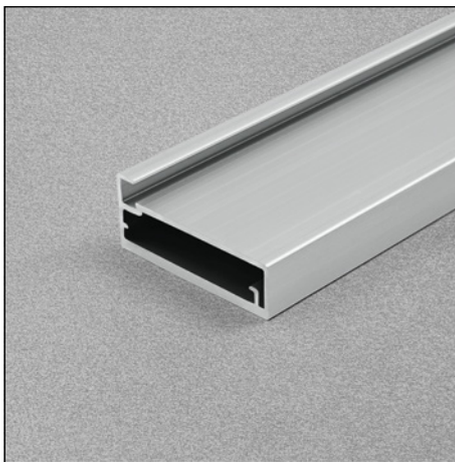
## Wind

### Acessórios para quadro em alumínio



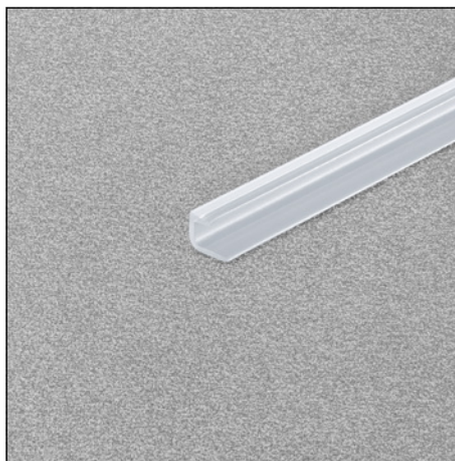
Esquadros de fixação para a montagem do quadro das portas e fixação da dobradiça.

Artigo	Descrição	Embalagem
<b>DRZ4BSFV04</b>	Para quadro em alumínio de 48 mm	Caixa com 25 pacotes • 1 embalagem contém: 4 cantoneiras e parafusos de fixação



Perfil de alumínio.

Artigo	Embalagem	Dimensão
<b>DRZ4LP300P</b>	10 barras de alumínio anodizado	3 metros
<b>DRZ4LP300T</b>	10 barras acabamento titânio	3 metros

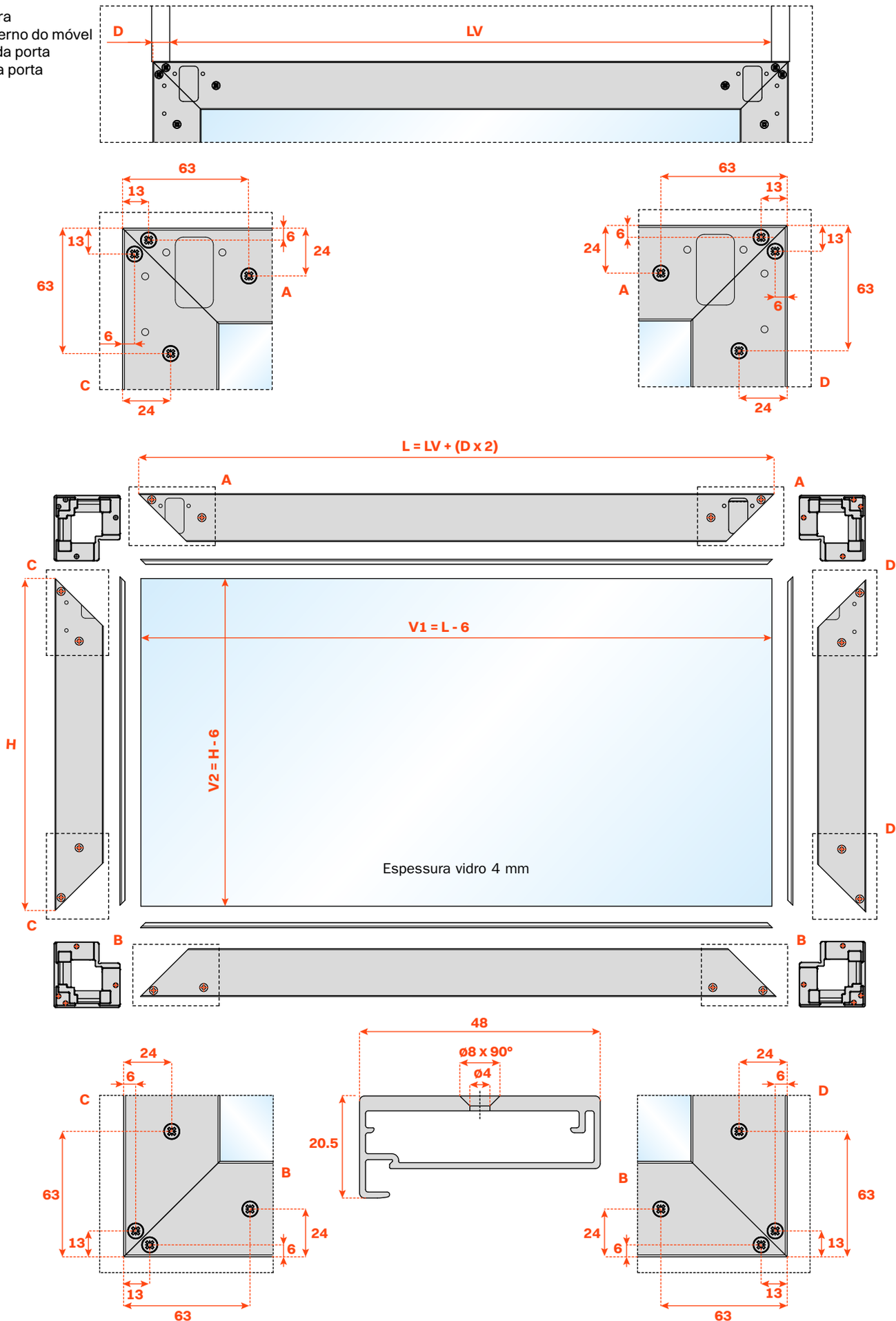


Guarnição para vidro.

Artigo	Embalagem	Dimensão
<b>DRZXAG3000T</b>	100 barras	3 metros

# Montagem da porta com quadro em alumínio

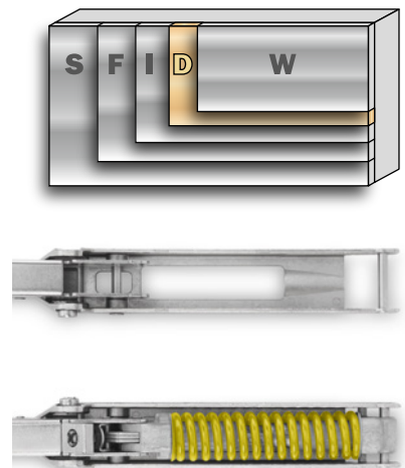
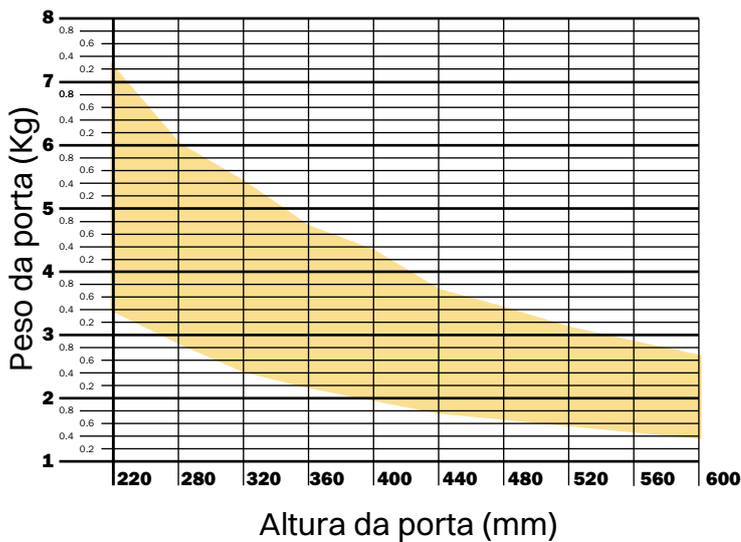
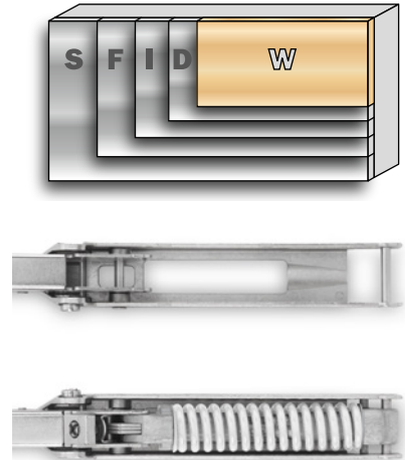
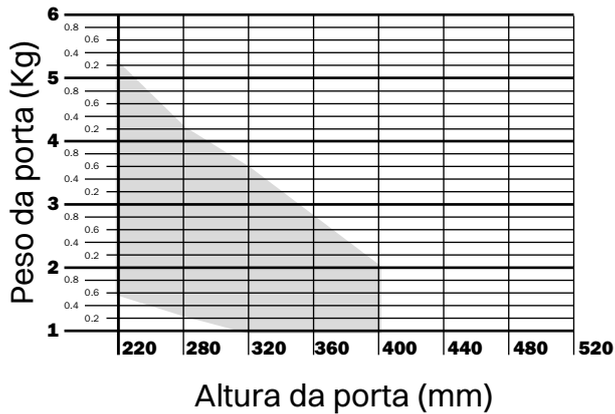
- D** = cobertura
- LV** = vão interno do móvel
- L** = largura da porta
- H** = altura da porta

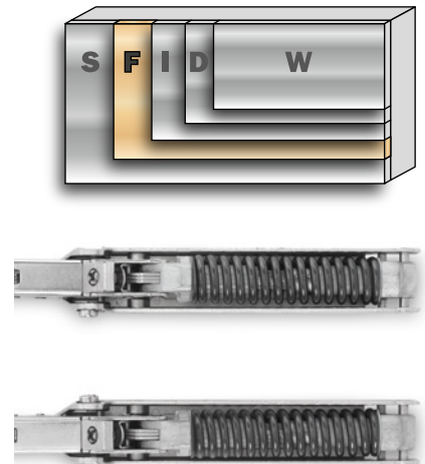
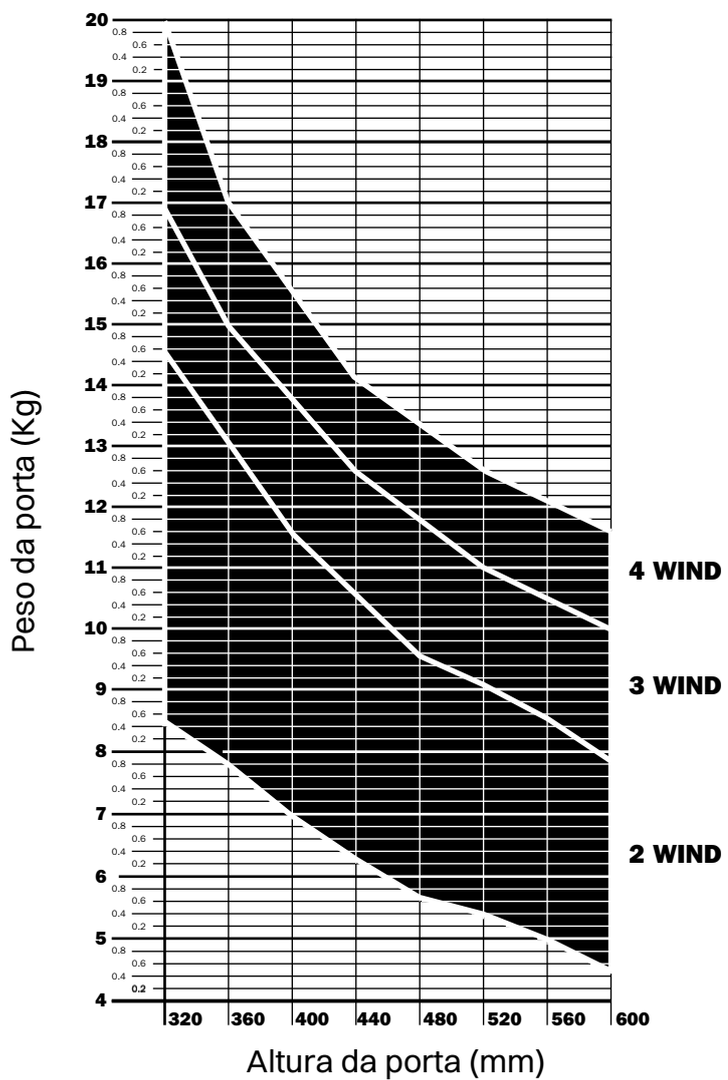
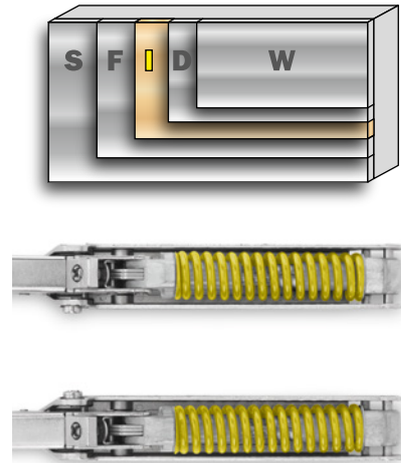
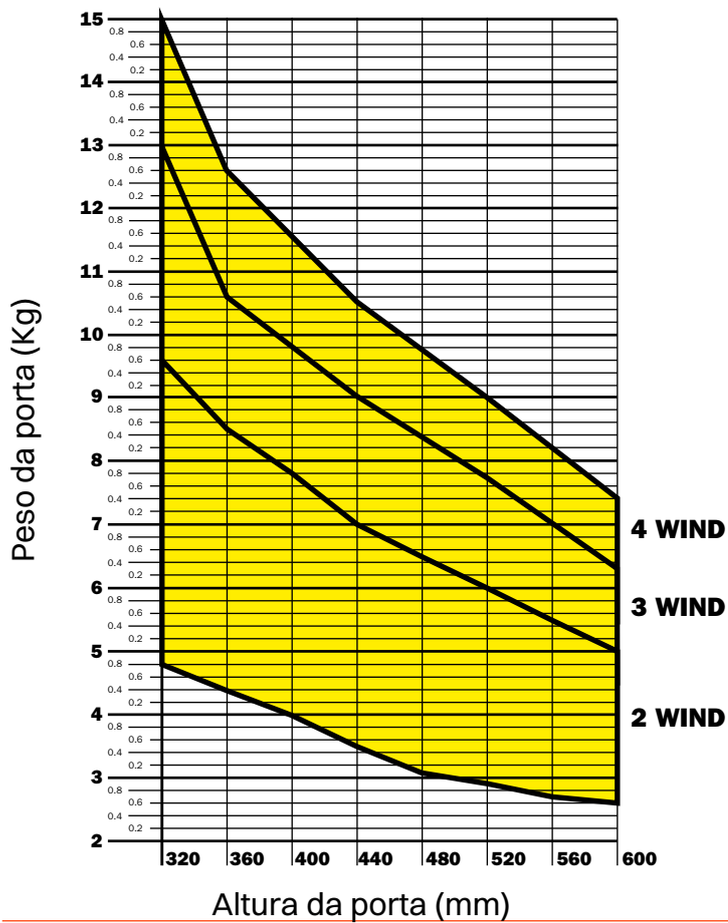


# Wind

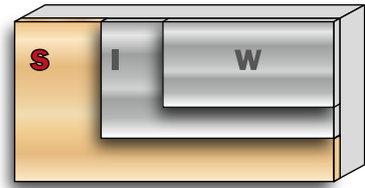
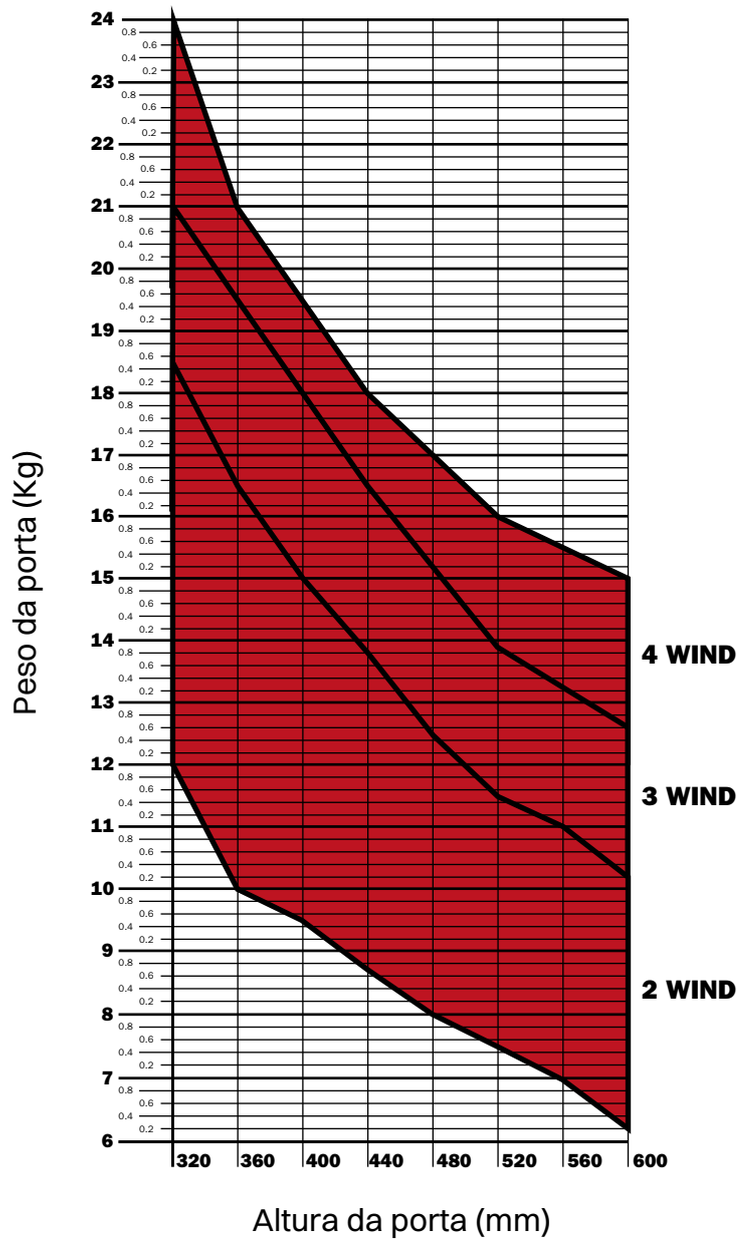
## Tabelas

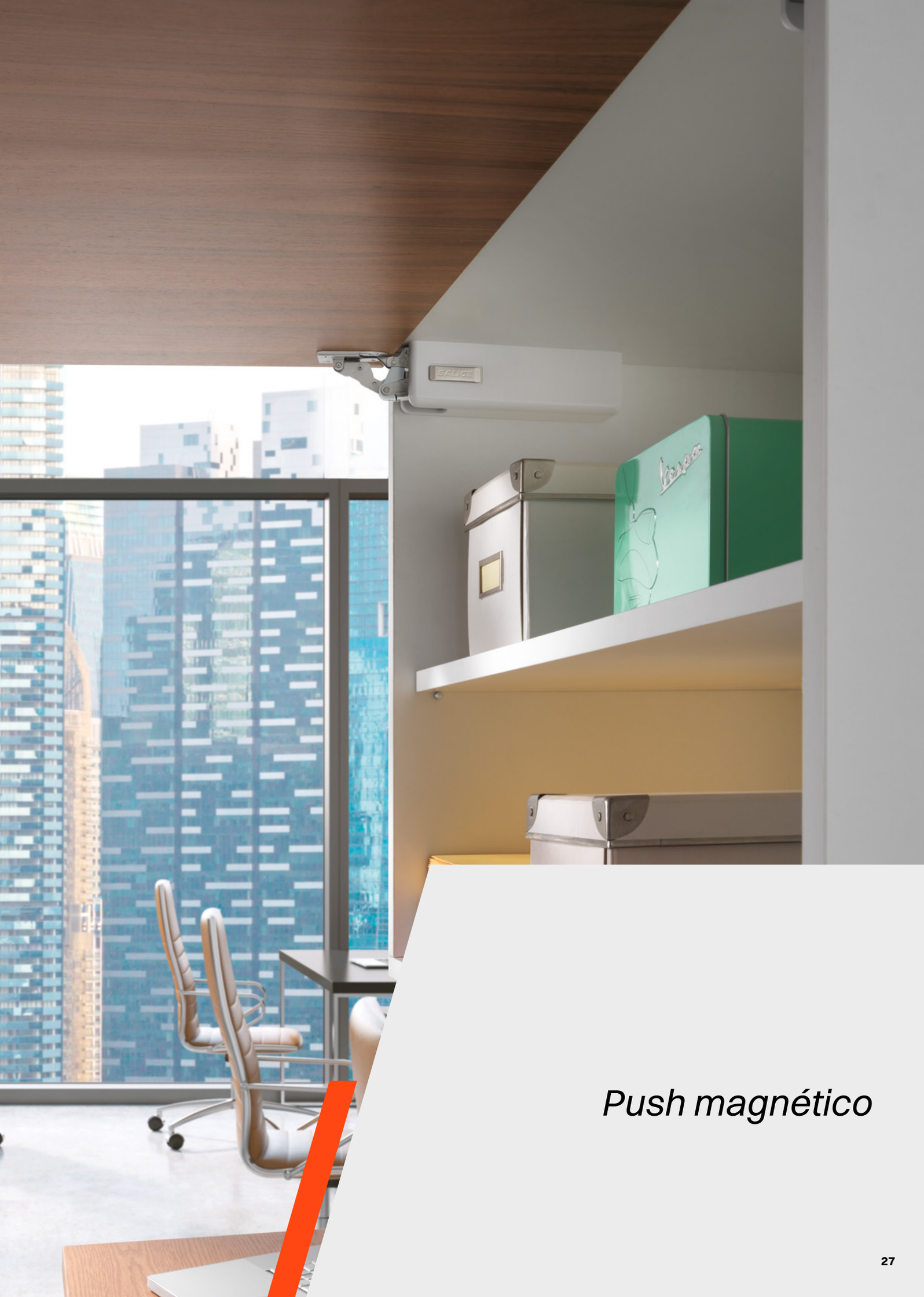
Tabelas para a escolha da dobradiça a ser utilizada de acordo com o peso e a dimensão da porta usando um par de Wind.  
 No caso de portas com peso superior, é possível utilizar mais dobradiças na mesma porta.  
 Estes podem ser fixados nas laterais intermediárias ou, se não existir, utilizando o suporte para estrutura (pág.14).  
 Neste caso fique atento à tabela de cobertura da porta sobre o chapéu (D1).  
 É aconselhável fazer sempre uma prova prática de montagem para verificar a aplicação.  
 O nosso serviço de assistência técnica está à disposição para lhe indicar a melhor solução.





Wind  
Tabelas





*Push magnético*

## Push magnético

Fecho magnético e contra fechos

**DPMSNB** - bege



**DPMSNG** - cinza



Fecho magnético  
Ø de 10 mm, comprimento 40 mm.

**Embalagem**

Caixa com 250 peças  
Caixa grande com 1.500 peças.

**DPASNB** - bege



**DPASNG** - cinza



Fecho magnético utilizado para aumentar a força de retenção. Deve ser sempre aplicado em combinação com o artigo DPM.  
A posição de instalação do DPM no móvel é em correspondência ao ponto de pressão na porta.  
A posição de instalação do DPA é indiferente.

Diâmetro 10 mm, comprimento 40 mm.

**Embalagem**

Caixa com 250 peças  
Caixa grande com 1.500 peças.

**DP39XXG**



Contra fecho magnético regulável Ø 16.6 mm

**Embalagem**

Caixa com 250 peças

**DP28SN9**

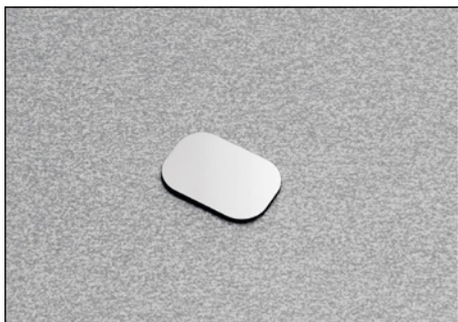


Dispositivo de encaixe,  
Ø 11.5 mm.

**Embalagem**

Caixa com 250 peças

**DP38XX91**



Dispositivo com adesivo,  
20x14 mm.

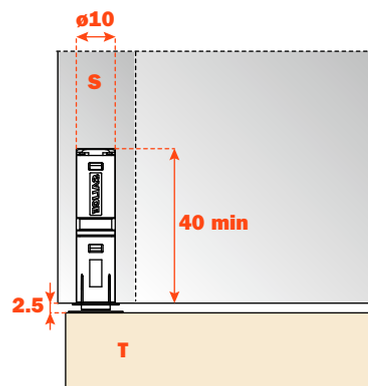
**Embalagem**

Caixa com 250 peças

## Instalação do dispositivo de abertura

### Instalação do fecho de embutir

Faça um furo de diâmetro de 10 mm e com profundidade mínima de 40 mm no chapéu, na lateral ou na base do móvel.  
Inserir o fecho no furo feito no móvel.



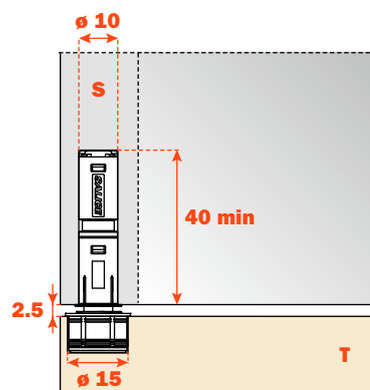
### Contra fecho magnético de embutir

O contra fecho DP39 tem no seu interior um imã e em trabalho conjunto com o fecho DPM, garante um aumento de retenção de 30%, evitando abertura accidental.

Para portas com quadro em alumínio, recomendamos utilizar uma cola de poliuretano monocomponente de baixa expansão.

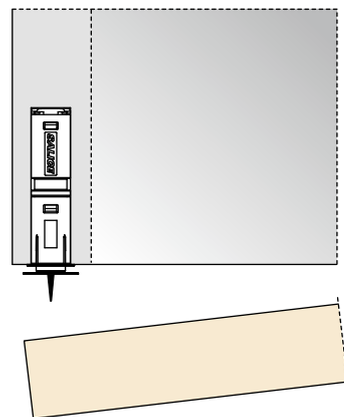
Para aplicação é necessário fazer um furo na porta de  $\phi 15$  mm e profundidade 11 mm.

Regulagem frontal de -0.5 a +2.5 mm.



### Contrafecho a ser inserido apenas para portas em madeira.

Aplicar o contra fecho ao fecho de abertura magnético.  
Fechar a porta. A ponta do contra fecho indicará então onde deverá ser aplicado. Reabrir a porta e inserir com pressão o contra fecho.



### Contrafecho com adesivo

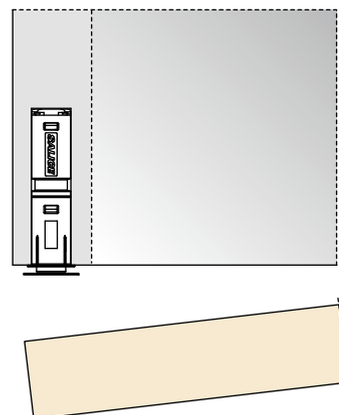
Aplicar o contra fecho com adesivo ao fecho de abertura magnético.  
Remover a proteção da parte adesiva e feche a porta.  
O contra fecho com adesivo fica posicionado na porta.  
Reabrir a porta e apertar com força o contra fecho com adesivo para que cole corretamente.

#### ATENÇÃO:

Para a correta aplicação e com a finalidade de assegurar uma ótima manutenção ao longo do tempo, é aconselhável seguir as indicações abaixo:

- 1 - Limpar e desengordurar a superfície da porta sobre a qual será aplicado o dispositivo;
- 2 - Remover a proteção da parte adesiva;
- 3 - Aplicar a peça em ambiente com temperatura  $\geq$  do que  $10^{\circ}$  e pressionar por cerca de 10 a 15 segundos.

Depois de alguns segundos de aplicação a peça fica pronta para utilização.  
Após 24 horas atinge a aderência máxima.



## SEDES E UNIDADES PRODUTIVAS

---

### ARTURO SALICE S.p.A.

#### SEDE PRINCIPAL

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10  
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA  
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508  
info.salice@salice.com  
www.salice.com

### ARTURO SALICE S.p.A.

VIA ARISTIDE MERLONI, 11  
61036 COLLI AL METAURO (PU)  
ITALIA  
TEL. 0721 899800  
FAX 0721 897980  
info.salice@salice.com  
www.salice.com

### BORTOLUZZI SISTEMI S.p.A.

VIA CADUTI 14 SETTEMBRE 1944, 45  
32100 BELLUNO (BL) ITALIA  
TEL. 0437 930866  
FAX 0437 931442  
info@bortoluzzi.com  
www.salice.com

### NUOVA ATIM S.r.l.

VIA IV NOVEMBRE, 52  
20019 SETTIMO MILANESE (MI)  
ITALIA  
TEL. 02 33503203  
FAX 02 33516514  
info@atimspa.com  
www.atimspa.com

## FILIAIS

---

### DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10  
74382 NECKARWESTHEIM  
TEL. 07133 9807-0  
FAX. 07133 9807-16  
info.salice@deutschesalice.de  
www.salice.com

### DEUTSCHE SALICE GMBH

VERKAUFSBÜRO NORD  
RINGSTRASSE 36/A30 CENTER  
32584 LÖHNE  
TEL. 05731 15608-0  
FAX. 05731 15608-10  
vknord@deutschesalice.de  
www.salice.com

### SALICE UK LTD.

KINGFISHER WAY  
HINCHINGBROOKE BUSINESS PARK  
HUNTINGDON CAMBS PE 29 6FN  
TEL. 01480 413831  
FAX. 01480 451489  
info.salice@saliceuk.co.uk  
www.salice.com

### SALICE FRANCE S.A.R.L.

285 RUE DE GOA ZAC LES 3 MOULINS  
06600 ANTIBES  
TEL. 0493 330069  
FAX. 0493 330141  
info.salice@salicefrance.com  
www.salice.com

### SALICE ESPAÑA, S.L.U.

C/ AIGUAFREDA 4, P.I. AMETLLA PARK  
08480 L'AMETLLA DEL VALLÈS (BARCELONA)  
TEL. 0034 938 46 88 61  
info.salice@salicespana.es  
www.salice.com

### SALICE PORTUGAL UNIP. LDA

**SHOWROOM:**  
TV SÁ E MELO 161 FA  
4470-116 MAIA - PORTO  
TEL: 00351 224 154 221  
Info@saliceportugal.pt  
www.salice.com

#### ARMAZÉM:

VIA ROTA DOS MÓVEIS I 399  
4585-325 GANDRA

### SALICE CHINA (SHANGHAI) CO. LTD.

RM 602, 6/F, TOWER 1,  
3688 YINGGANG DONG ROAD  
QINGPU DISTRICT  
201703 SHANGHAI, CHINA  
TEL. 021 3988-9880  
info.salice@salicechina.com  
www.salicechina.com

### SALICE INDIA PVT. LTD.

1001 & 1002, 10TH FLOOR,  
CENTRUM, PLOT NO. C-3,  
OPP. WAGLE PRABHAG SAMITI OFFICE,  
MIDC AREA, WAGLE INDUSTRIAL ESTATE,  
THANE - 400604, MAHARASHTRA  
TEL. 022 20812050  
info@saliceindia.com  
www.salice.com

### SALICE CANADA INC.

3500 RIDGEWAY DRIVE,  
UNIT#1  
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4  
TEL. 905 820 8787  
FAX. 905 820 7226  
info.salice@salicecanada.com  
www.salicecanada.com

### SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE  
CHARLOTTE NC. 28227  
TEL. 704 841 7810  
FAX. 704 841 7808  
info.salice@saliceamerica.com  
www.saliceamerica.com



# **ARTURO SALICE S.p.A.**

## **SEDE PRINCIPAL**

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10  
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA  
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508

[info.salice@salice.com](mailto:info.salice@salice.com)  
[www.salice.com](http://www.salice.com)



**Conteúdo digital**