

Wind

**SALICE** 

### Wind



O Sistema de elevação Wind se distingue por ser compacto, elegante e discreto.

Caracterizado pelo altíssimo desempenho técnico e por um movimento suave e leve, o Wind possui dimensões reduzidas com um design limpo e elegante ocupando um pequeno espaço na parte interna do móvel.

Sistema adaptável em vários ambientes, o Wind pode ser aplicado nos mais variados projetos, tais como: cozinha, sala de estar, escritório, banheiro e quartos.

Com auxílio de um suporte especial, o Wind pode ser utilizado também em móveis de canto, em portas pesadas ou com grandes larguras.

O sistema está disponível nas versões com fechamento desacelerado e também no sistema Push para abertura de portas com a ausência de puxadores. O Wind possui diversos e refinados acabamentos.









### Wind



### Informações técnicas

### Sistema para portas basculantes, fixação na lateral do móvel.

Furo da porta ø35.

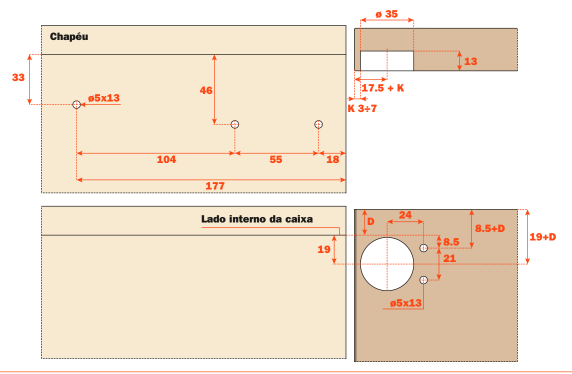
Profundidade do caneco 13 mm.

Abertura 85° com limitador (pré-montado).

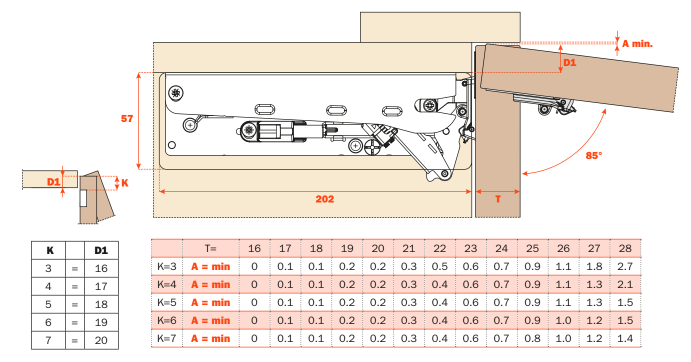
Abertura 94° sem limitador.

Possibilidade de furo da porta "K" de 3 a 7 mm.

Furação.



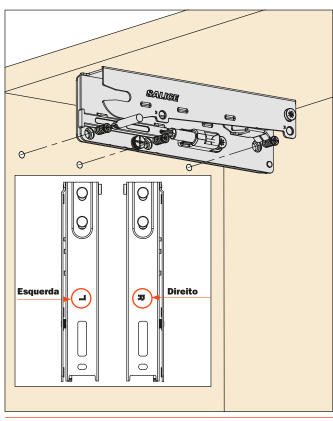
### Espaço necessário para abertura da porta.

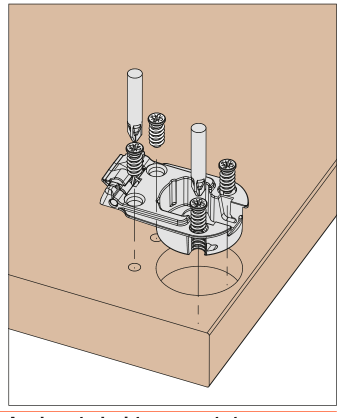


### Instrução de montagem

### Fixar as estruturas nas laterais dos móveis.

### Fixar os canecos na porta.



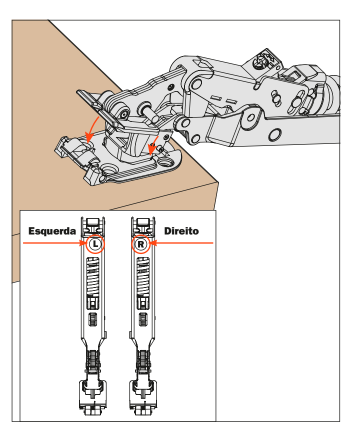


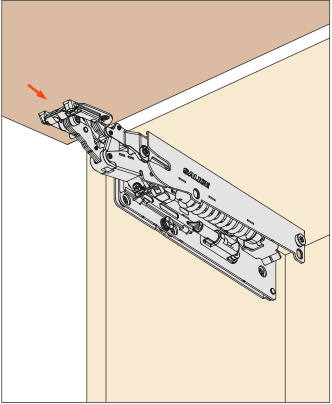
### Acoplamento do sistema no caneco.

Inserir o sistema na posição de engate com uma leve pressão. Não é necessário o uso de ferramentas.

Acoplamento do sistema nas estruturas.

Inserir o sistema até o engate posterior. Não é necessário o uso de ferramentas.





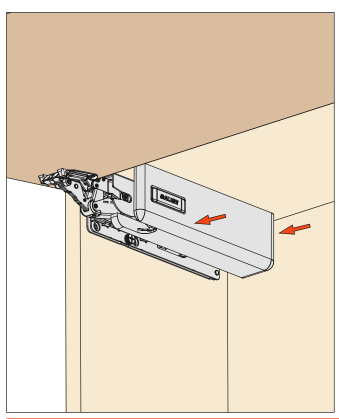
### Wind - Instrução de montagem

### Aplicação das capas.



### ATENÇÃO! Cintas abraçadeiras de segurança.

Remover as cintas abraçadeiras somente depois de concluída a montagem. Utilizar as instruções e o QR Code anexados aos sistemas.

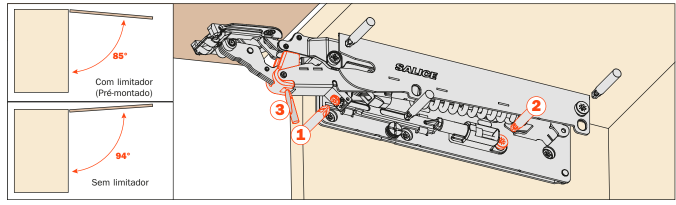


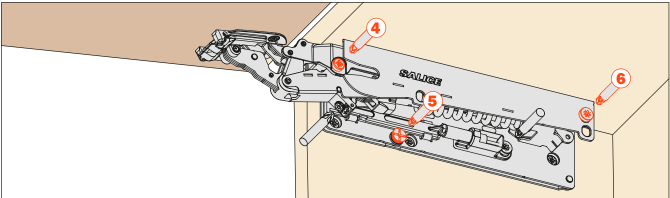




### Regulagens.

- 1 regulagem da força da mola2 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 a +3



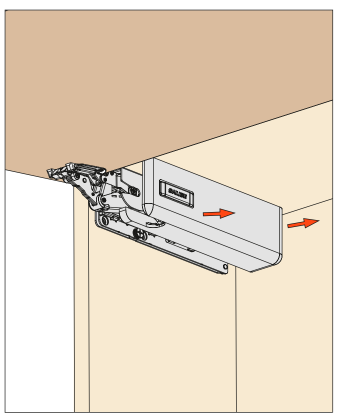


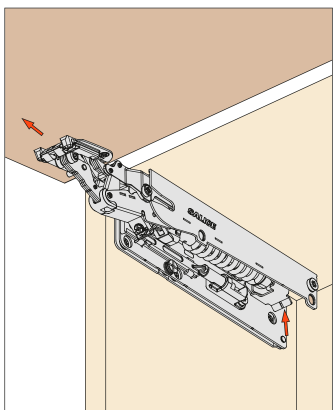
### Instruções de desmontagem

### Retire as capas.

### Desmontagem do sistem.

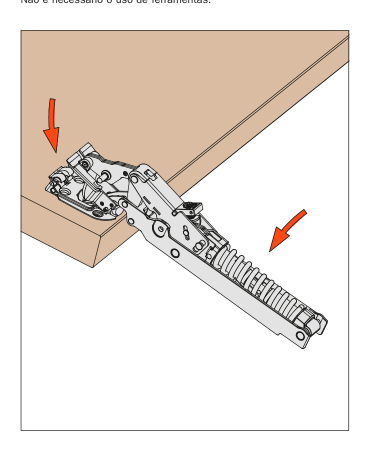
Pressione a aleta traseira e remova o sistema. Não é necessário o uso de ferramentas.





### Desengate o sistema do caneco.

Aperte a aleta e desengate o sistema do caneco. Não é necessário o uso de ferramentas.



### Wind - Suporte



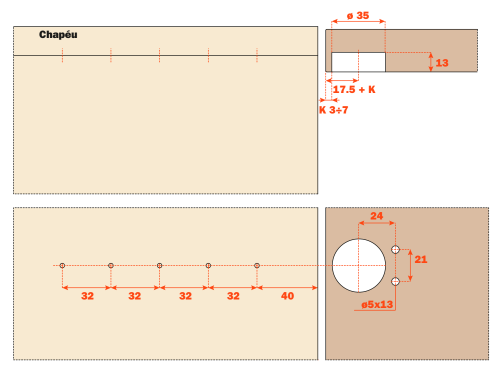
### Informações técnicas

### Suporte para parafusar no chapéu do móvel em caso de:

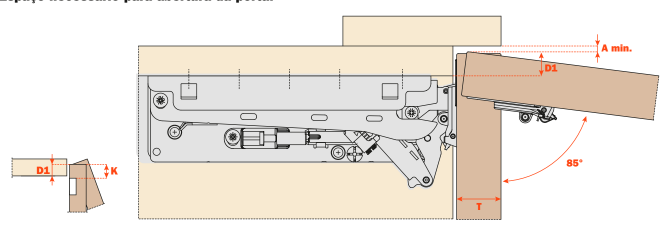
- · Móvel de canto.
- ·Portas pesadas ou muito largas.

Sugerimos fixar o suporte com parafusos para madeira 4x18.

### Furação.



### Espaço necessário para abertura da porta.



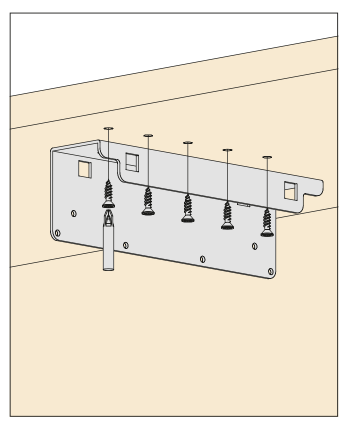
| K |   | D1 |
|---|---|----|
| 3 | = | 13 |
| 4 | = | 14 |
| 5 | = | 15 |
| 6 | = | 16 |
| 7 | = | 17 |

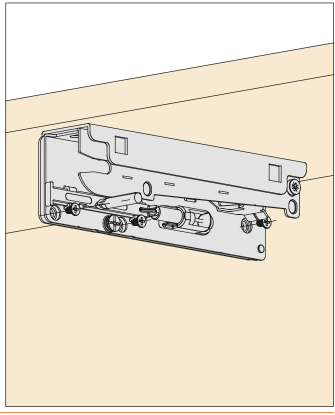
|     | T=      | 16 | 17  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  |
|-----|---------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| K=3 | A = min | 0  | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | 1.1 | 1.8 | 2.7 |
| K=4 | A = min | 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.

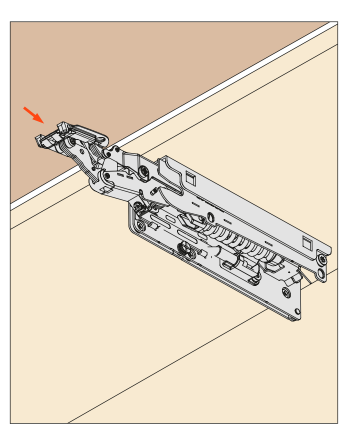


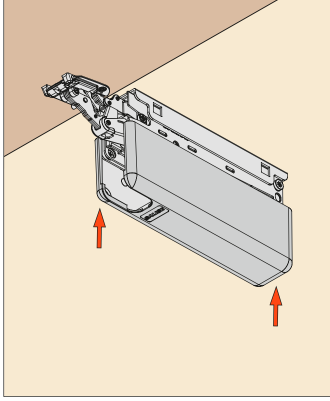


Acoplamento do sistema nas estruturas.

Inserir o sistema até o engate posterior. Não é necessário o uso de ferramentas.

Aplicação das capas.



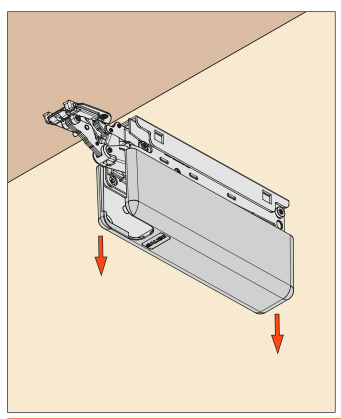


### **Wind** - Instruções de desmontagem

### Retire as capas.

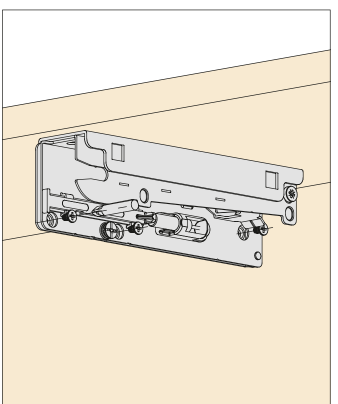
### Desmontagem do sistema.

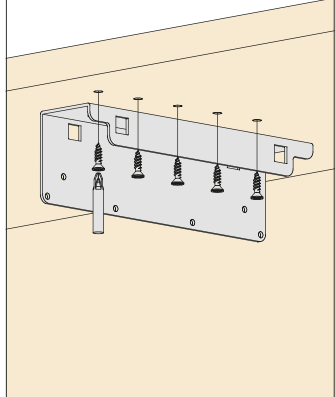
Pressione a aleta traseira e remova o sistema. Não é necessário o uso de ferramentas.



Solte os parafusos que fixam as estruturas aos suportes.

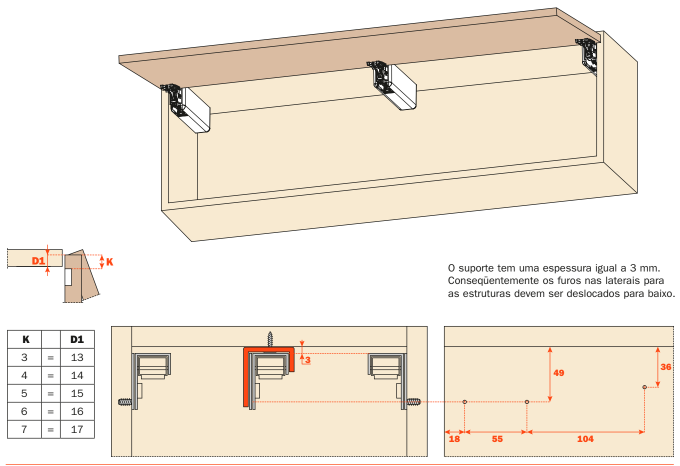
Solte os parafusos que fixam os suportes ao chapéu do móvel.



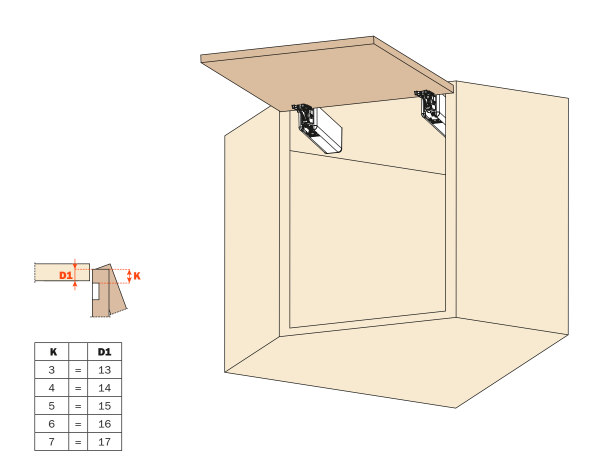


### Aplicações do suporte

### Para móveis que necessitam de um terceiro sistema.



Para móveis de canto.



### Wind - Acabamento da capa para Sistema fixado na lateral do móvel.

# **SRXA78A1SNXX**\_Branco

Placa niquelada

# **SRXA78AQSNXX**\_ Branco Brilhante

Placa niquelada



SRXA78AMSNXX\_Cinza

Placa niquelada



SRXA78AISNXX\_Inox Placa niquelada



SRXA78A0SNXX Metal Preto Acetinado Placa Titânio



SSRXA78ANSNXX\_ Metal Preto Brilhante Placa Titânio



SRXA78ACSNXX\_ Champanhe . Placa niquelada





### Acabamento da capa para suporte.

SRUA78A1SNXXI

Branco





**SRUA78AMSNXXI** Cinza



**SRUA78AISNXXI** Inox



SRUA78A0SNXXI Metal Preto Acetinado



SRUA78ANSNXXI Metal Preto Brilhante



SRUA78ACSNXXI Champanhe





### Wind - Embalagem

| EMBALAGEM INDUSTRIAL | ARTIGO   | EMBALAGEM CAIXA  | EMBALAGEM<br>PALETE |
|----------------------|--|--|---------------------|
|                      | FECHAMENTO DESACELERADO FRAKINX SN9 CÓDIGO FORÇA DAS MOLAS | Uma caixa contém:  18 canecos . 9 sistemas para lateral direita  |                     |
| PUSH                 | ABERTURA PUSH FRAKINP SN9 CÓDIGO FORÇA DAS MOLAS           | <ul> <li>9 sistemas para lateral esquerda</li> <li>9 estruturas para lateral direita</li> <li>9 estruturas para lateral esquerda</li> <li>Parafusos de fixação inclusos</li> </ul> | 24 caixas           |

| EMBALAGEM SIMPLE | ARTIGO                             | EMBALAGEM CAIXA   | EMBALAGEM<br>PALETE |
|------------------|------------------------------------|---|---------------------|
|                  | FECHAMENTO<br>DESACELERADO         | Uma caixa contém:   |                     |
|                  | FRAKFEX SN9 código força das molas | 2 canecos  1 sistema para lateral direita 1 sistema para lateral esquerda | 180 caixas          |
|                  | ABERTURA PUSH                      | 1 estrutura para lateral direita<br>1 estrutura para lateral esquerda     |                     |
| PUSH             | FRAKFEP_SN9 código força das molas | Parafusos de fixação e gabarito para furação da lateral inclusos          |                     |

| САРА | ARTIGO   | EMBALAGEM CAIXA  | EMBALAGEM<br>PALETE |
|------|--|--|---------------------|
|      | EMBALAGEM INDUSTRIAL SRXA78A_SNXXI COR DA CAPA | Uma caixa contém:  9 capas para sistema direito .  9 capas para sistema esquerdo . placas inclusas | 24 caixas           |
|      | EMBALAGEM SIMPLE SRXA78A SNXXF COR DA CAPA     | Uma caixa contém:  1 capa para sistema direito  1 capa para sistema esquerdo  placas inclusas      | 180 caixas          |

| EMBALAGEM INDUSTRIAL<br>SUPORTE | ARTIGO      | EMBALAGEM CAIXA   | EMBALAGEM<br>PALETE |
|---------------------------------|-------------|---|---------------------|
|                                 | FRAUINXXXX5 | Uma caixa contém:<br>18 Suportes<br>•<br>Inclusos parafusos de fixação<br>da estrutura de suporte | 24 caixas           |

| EMBALAGEM INDUSTRIAL CAPA PARA SUPORTE | ARTIGO                    | EMBALAGEM CAIXA               | EMBALAGEM<br>PALETE |
|--|---------------------------|-------------------------------|---------------------|
|  | SRUA78A_SNXXI COR DA CAPA | Uma caixa contém:<br>18 capas | 24 caixas           |

| EMBALAGEM SIMPLE<br>SUPORTE E CAPA PARA<br>SUPORTE | ARTIGO                  | EMBALAGEM CAIXA   |
|--|-------------------------|---|
|  | FRAUFEXXSN_ COR DA CAPA | Uma caixa contém:  2 Suportes  2 capas  Inclusos parafusos de fixação da estrutura de suporte |

### Wind - Tabelas

Tabelas para a escolha do sistema a ser utilizada com base ao peso e à dimensão da porta utilizando um par de Wind.

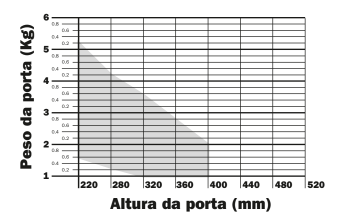
No caso de portas com peso superior é possível utilizar mais sistemas sobre a mesma porta.

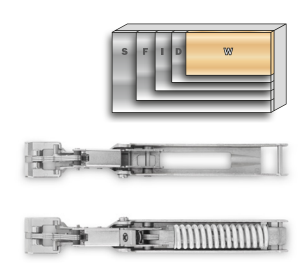
Estes podem ser fixados nas laterais intermediárias ou, se não existir, utilizando o suporte para estrutura (pág.8).

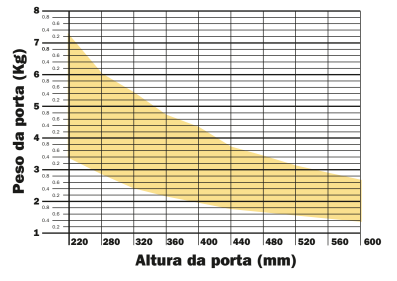
Neste caso fique atento à tabela de cobertura da porta sobre o chapéu (D1).

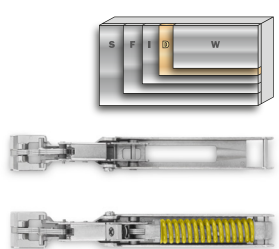
É aconselhável fazer sempre uma prova prática de montagem para verificar a aplicação.

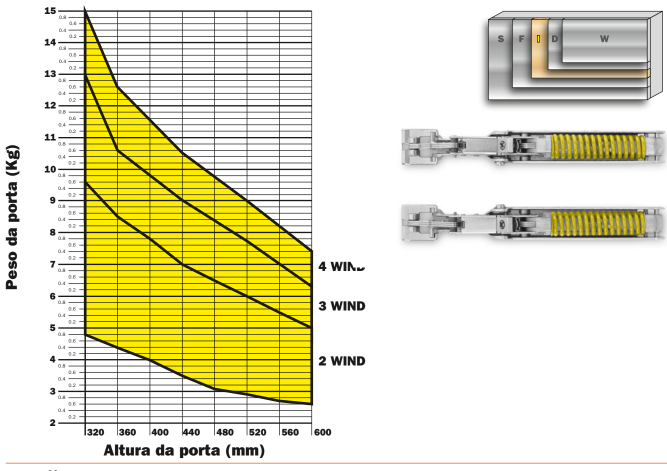
O nosso serviço de assistência técnica está à disposição para lhe indicar a melhor solução.

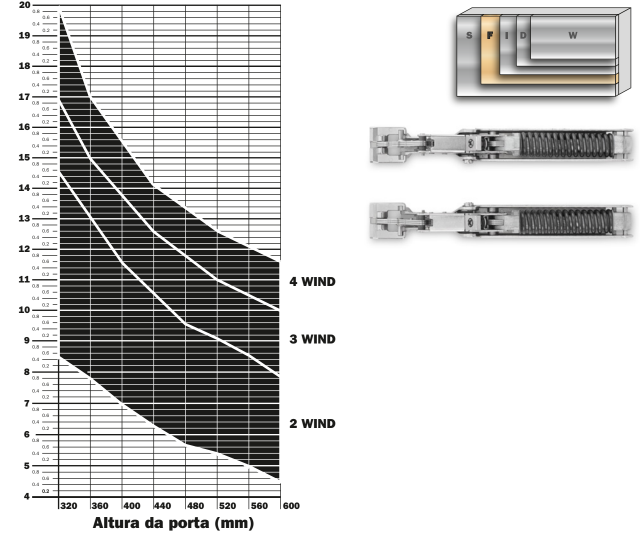








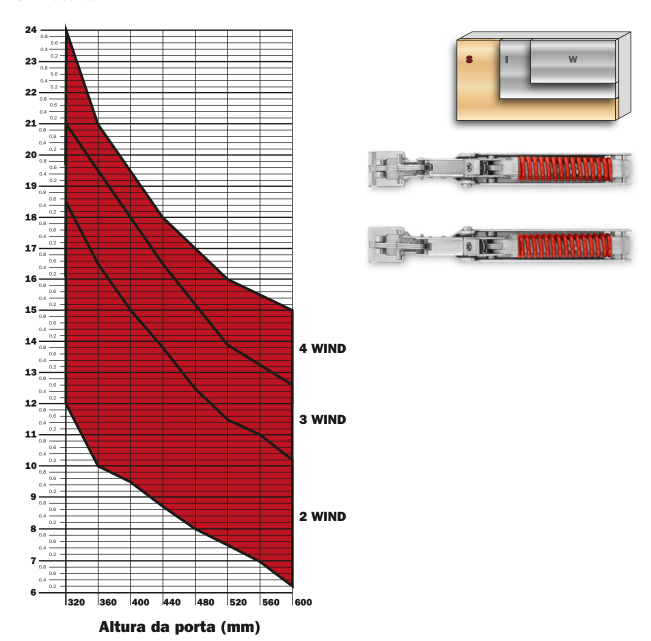




Peso da porta (Kg)

Peso da porta (Kg)

### Wind - Tabelas





# Push magnético

### Push - 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

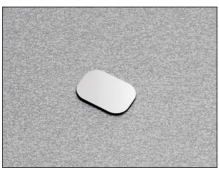
Dispositivo de encaixe,
Ø 11.5 mm.



### Embalagem

Caixa com 250 peças

**DP38XX91** Dispo



Dispositivo com adesivo, 20x14 mm.

### Embalagem

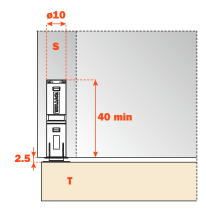
Caixa com 250 peças

### 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.



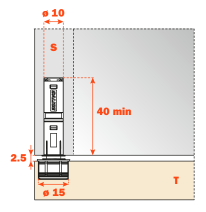
### Contra fecho magnético de embutir

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 acidental. Para aplicação é necessário fazer um furo na porta de ø15 mm e profundidade 11 mm.

Regulagem frontal de -0.5 a +2.5 mm.





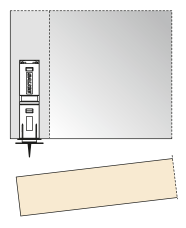


### Contra fecho de inserir

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.



### Contra fecho 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.

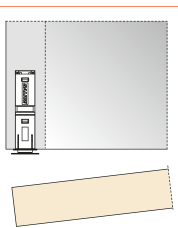
Reabrir a porta e apertar com força o contra fecho com adesivo para que cole corretamente.

### ATENCÃO:

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

- 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 que10° 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.



| Notas |  |
|-------|--|
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
| _     |  |

| Notas |  |
|-------|--|
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |
|       |  |

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

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

#### **DEUTSCHE SALICE GMBH**

RUDOLF DIESEL STR. 10 POSTFACH 1154 74382 NECKARWESTHEIM TEL. 07233 9807-0 FAX. 07233 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.**

ROUTE 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.

CALLE COPÉRNICO, 11
POLÍGONO INDUSTRIAL COLL DE LA MANYA
08403 GRANOLLERS (BARCELONA)
TEL. 938 45 88 61
FAX 938 49 11 97
info.salice@saliceespana.es
www.salice.com

### **SALICE PORTUGAL UNIP. LDA**

VIA ROTA DOS MÓVEIS I n.399 4585-325 GANDRA-PAREDES (DISTRITO PORTO) TEL. 00351 224 154 221 info@saliceportugal.pt www.salice.com

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

1st FLOOR, B1 BLDG 928 MINGZHU ROAD XUJING, QINGPU DISTRICT SHANGHAI 201702 - CHINA TEL. 021 3988 9880 FAX. 021 3988 9882 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 8208787 FAX. 905 8207226 info.salice@salicecanada.com www.salicecanada.com

### **SALICE AMERICA INC.**

2123 CROWN CENTRE DRIVE CHARLOTTE NC. 28227 TEL. 704 8417810 FAX. 704 8417808 info.salice@saliceamerica.com www.saliceamerica.com



**Conteúdo digital**