

## LANÇAMENTO

**Descrição:** Sistema para aplicação em gabinetes aéreos para abertura de portas com projeção e deslocamento vertical.

Composto de mecanismo direito e esquerdo com braços articulados para montagem, fixação e regulagem da porta, sendo possível ajustar a força de modo a permitir o movimento suave na abertura e fechamento. Montagem com conectores para as portas, kit de fixação, manual do produto e gabarito que facilita a instalação e fixação na lateral do móvel.

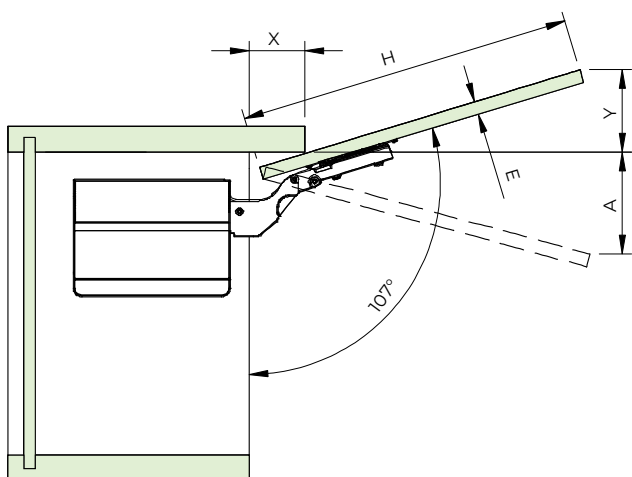
Acompanha também um conjunto (par) de capas plásticas com acabamento na cor cinza grafite.

**Embalagem:** caixa master com 10 kits / 1 kit por caixa.

**Observação:** Pode ser aplicado em portas de MDF ou perfil de alumínio.



### Sistema de abertura da porta

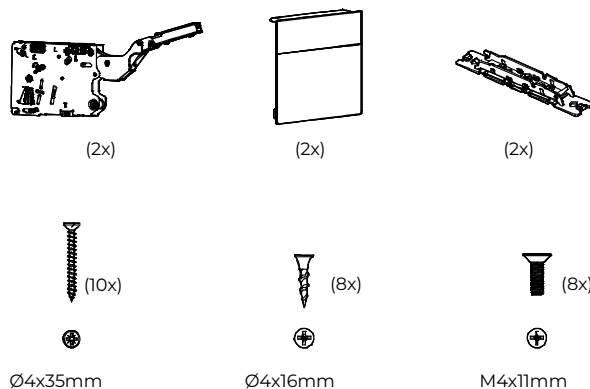


E (mm)	16	19	22	26	28
X (mm)	70	58	49	35	26

Referência de abertura	Referência de projeção
------------------------	------------------------

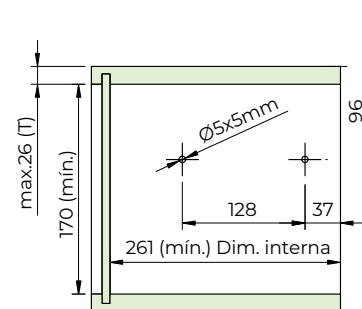
Sem limitador (107°)	$Y = (H \times 0,29) - 15 + E$
Com limitador 75°	$A = (H \times 0,26) + 15 - E$ (*) Acessório

### Componentes do produto



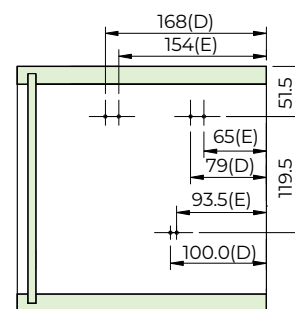
### Dimensões para instalação:

Furação de encaixe na posição



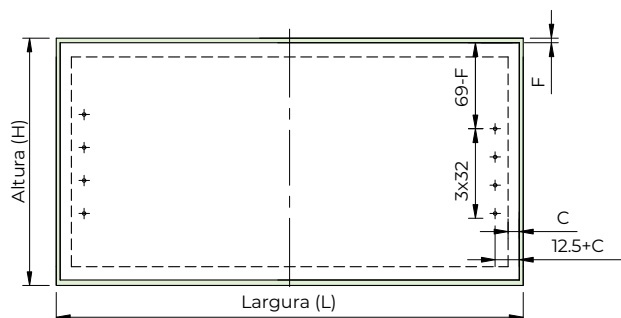
Usar gabarito de furação

Furação de fixação



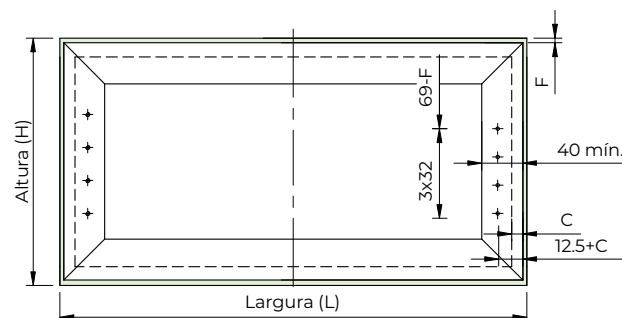
Parafuso Ø4x35 (6x)

### Furação da porta (mdf) - fixação do conector



Parafuso Ø4x16 (8x)

### Furação da porta (perfil) - fixação do conector



Parafuso M4x11 (8x)

Aplicação em MDF de 18mm

H (mm)	Largura Portas MDF (18 mm) / Peso Porta											
	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
250	-	-	3,0	3,4	3,7	4,1	4,4	4,7	5,1	5,4	5,7	6,1
300	2,8	3,2	3,6	4,1	4,5	4,9	5,3	5,7	6,1	6,5	6,9	7,3
350	3,3	3,8	4,3	4,7	5,2	5,7	6,1	6,6	7,1	7,6	8,0	8,5
400	3,8	4,3	4,9	5,4	5,9	6,5	7,0	7,6	8,1	8,6	9,2	9,7
450	4,3	4,9	5,5	6,1	6,7	7,3	7,9	8,5	9,1	9,7	10,3	10,9
500	4,7	5,4	6,1	6,8	7,4	8,1	8,8	9,5	10,1	10,8	11,5	12,2
550	-	5,9	6,7	7,4	8,2	8,9	9,7	10,4	11,1	11,9	12,6	13,4
600	5,7	6,5	7,3	8,1	8,9	9,7	10,5	11,3	12,2	13,0	13,8	14,6
650	6,1	7,0	7,9	8,8	9,7	10,5	11,4	12,3	13,2	-	-	-
700	6,6	7,6	8,5	9,5	10,4	11,3	12,3	-	-	-	-	-

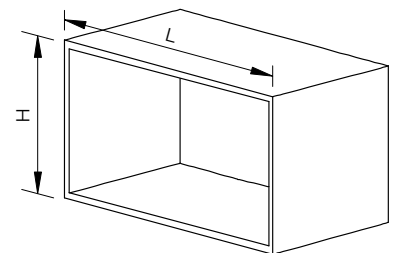
Código	Descrição	Emb.
593SF00AL02B	Sistema AeroMax Slow L	10/1 Kits/caixa
593SF00AM02B	Sistema AeroMax Slow M	10/1 Kits/caixa
593SF00AH02B	Sistema AeroMax Slow H	10/1 Kits/caixa

Código	Descrição	Emb.
593SFLIMA075	Limitador Abertura Porta	1000 Pçs/caixa

Modelo	Dimensão H (18mm)	Dimensão H (15mm)
Sistema AeroMax Slow L	250 - 400mm	250 - 400mm
Sistema AeroMax Slow M	350 - 500mm	350 - 500mm
Sistema AeroMax Slow H	450 - 700mm	500 - 700mm

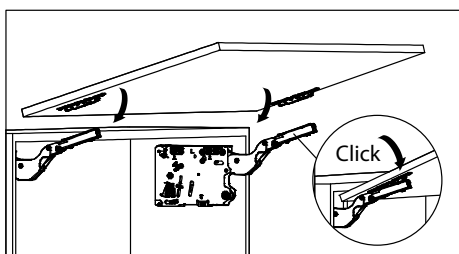
Aplicação em MDF de 15mm

H (mm)	Largura Portas MDF (15 mm) / Peso Porta											
	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
250	-	-	-	-	3,1	3,4	3,7	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1
300	-	2,7	3,0	3,4	3,7	4,1	4,4	4,7	5,1	5,4	5,7	6,1
350	2,8	3,2	3,5	3,9	4,3	4,7	5,1	5,5	5,9	6,3	6,7	7,1
400	3,2	3,6	4,1	4,5	5,0	5,4	5,9	6,3	6,8	7,2	7,7	8,1
450	3,5	4,1	4,6	5,1	5,6	6,1	6,6	7,1	7,6	8,1	8,6	9,1
500	3,9	4,5	5,1	5,6	6,2	6,8	7,3	7,9	8,4	9,0	9,6	10,1
550	-	-	-	6,2	6,8	7,4	8,0	8,7	9,3	9,9	10,5	11,1
600	-	5,4	6,1	6,8	7,4	8,1	8,8	9,5	10,1	10,8	11,5	12,2
650	5,1	5,9	6,6	7,3	8,0	8,8	9,5	10,2	11,0	11,7	12,4	13,2
700	5,5	6,3	7,1	7,9	8,7	9,5	10,2	11,0	11,8	-	-	-

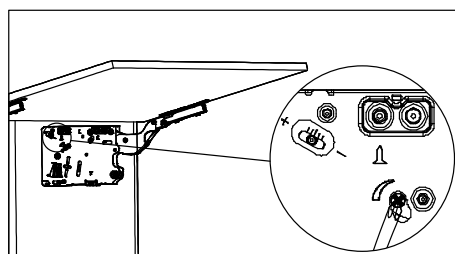


Montagem das portas e regulagem do sistema AeroMax Slow

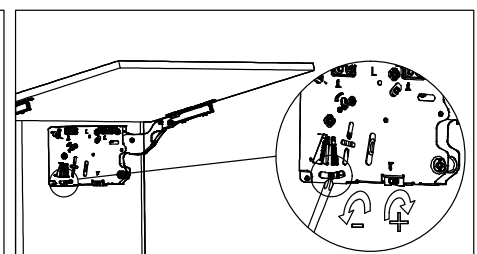
Montagem da porta



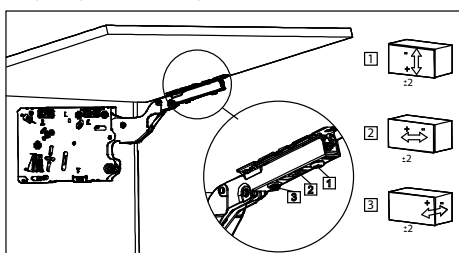
Ajuste de velocidade no fechamento



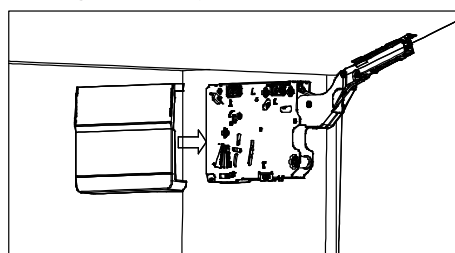
Ajuste de força conforme tamanho e peso da porta



Regulagens das folgas na



Montagem da tampa



Encaixe do limitador

