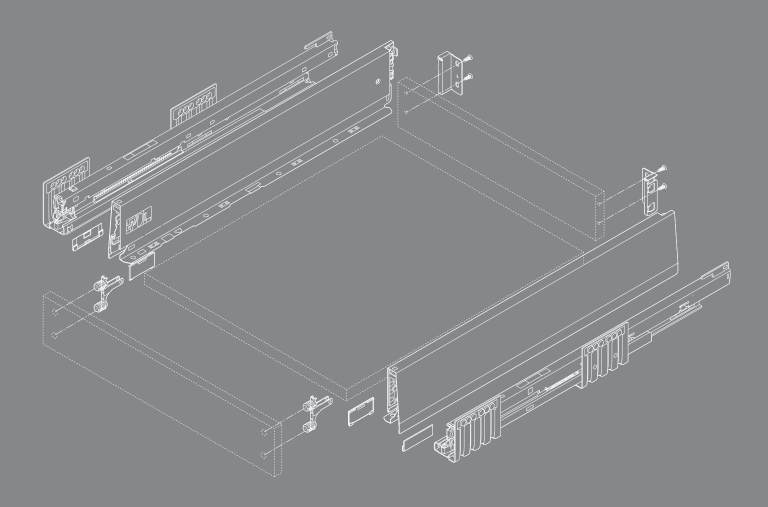
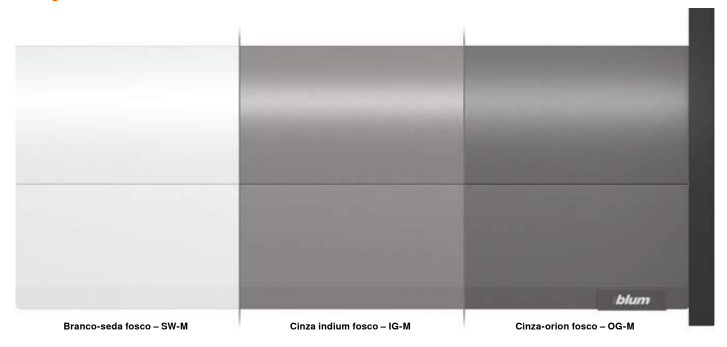
MERIVOBOX

Informações sobre pedidos e planificação





Visão geral de cores



Alturas de laterais







129 mm









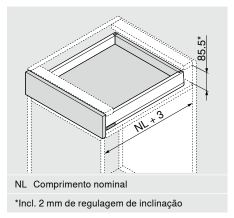




Descrição

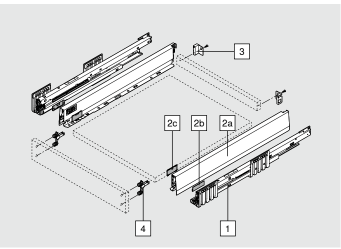
- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

Espaço ocupado



Informação útil para o pedido

1	Guia de armário e/d				
	Comprimento	BLUMOTION*			
	nominal NL (mm)	40 kg			
	400	450.4001B			
	450	450.4501B			
	500	450.5001B			
	550	450.5501B			
* Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION					



ZB4N000S

2		Kit laterais	Kit laterais						
	1	Altura da lateral (mm)	N	68.5					
		Comprimento nominal NL (mm)	SW-M	IG-M	OG-M				
		400			470N4002S				
•	AB.	450			470N4502S				
	The state of the s	500	470N5002S						
		550				470N5502S			
Consi	ste em:								
2a	1 x	Lateral e/d							
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo	Blum, impresso indi	vidualmente a part	ir de 1000 peças				
2c	2 x	Сара							
3		Suportes de traseira de madeira e/d							
		•			014/14	10.11	22.11		
	S .	Altura Ma	terial		SW-M	IG-M	OG-M		

Aço

4	Fixação frontal			
	Tipo de fixação			
	EXPANDO T	2 x	ZF4.10T2	
	INSERTA	2 x	ZF4.10I2	
	Aparafusamento*	2 x	ZF4.1002	
* Parafusos não inclusos no volume de fornecimento				
EXPANDO T ideal para frentes finas – vide página 61				

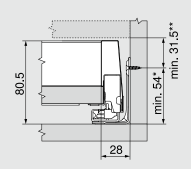
Acessórios

Parafuso autoatarraxante					
∇	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500	
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700	
Parafuso de fix	,	cabeça flangeada)			
$\widehat{\nabla}$	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm		
	3.5	15	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500	
Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral					

Parafuso EURO				
¥	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG

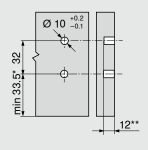


Espaço ocupado no armário



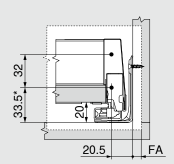
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

Medidas de furação frontal para INSERTA/EXPANDO T



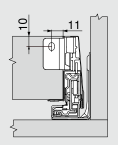
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** min. 6 mm para EXPANDO T

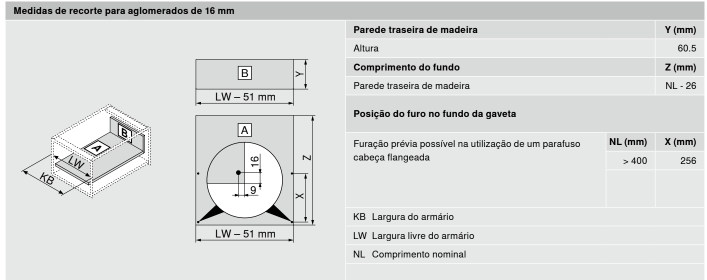
Medidas de instalação da frente para montagem parafuso

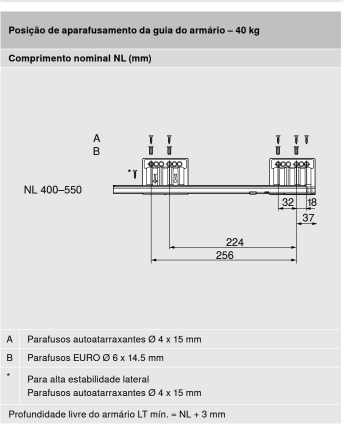


- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- FA Recobrimento frontal

Medidas de instalação - Parede traseira







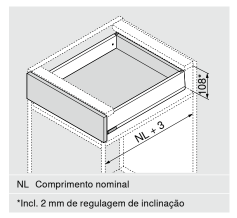




Descrição

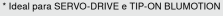
- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

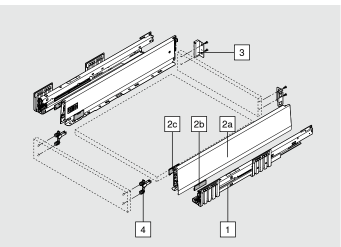
Espaço ocupado



Informação útil para o pedido

1	Guia de armário e/d					
	Comprimento	BLUMOTION*				
	nominal NL (mm)	40 kg	70 kg			
	270	450.2701B				
	300	450.3001B				
	350	450.3501B				
	400	450.4001B				
	450	450.4501B	453.4501B			
	500	450.5001B	453.5001B			
	550	450.5501B	453.5501B			
	600	450.6001B	453.6001B			
* Ideal para SERVO DRIVE a TIP ON PLUMOTION						





2		Kit laterais					
		Altura da lateral (mm)	М	91			
		Comprimento nominal NL (mm)	SW-M	IG-M	OG-M		
		270				470M2702S	
		300		470M3002S			
		350				470M3502S	
		400				470M4002S	
		450				470M4502S	
		500				470M5002S	
		550				470M5502S	
		600				470M6002S	
Consis	ste em:						
2a	1 x	Lateral e/d					
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotip	oo Blum, impresso	o individualmente a part	ir de 1000 peças		
2c	2 x	Сара					
3		Suportes de traseira de madeira e/d					
R) à	n .		laterial		SW-M	IG-M	OG-M
		M A	ıço			ZB4M000S	
	7						

4	Fixação frontal			
	Tipo de fixação			
	EXPANDO T	2 x	ZF4.10T2	
	INSERTA	2 x	ZF4.10I2	
	Aparafusamento*	2 x	ZF4.1002	
* Parafusos não inclusos no volume de fornecimento				
EXPANDO T ideal para frentes finas – vide página 61				

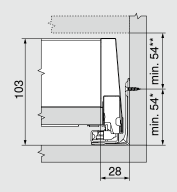
Acessórios

∇	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.150
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700
arafuso de fix	ação (parafuso cab	eça flangeada)		
\Leftrightarrow	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima do parafuso: 2 mm	
Thin w	3.5	15	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500
Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeca flangeada na parede traseira de madeira e na lateral				

Parafuso EURO				
	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG

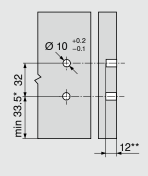


Espaço ocupado no armário



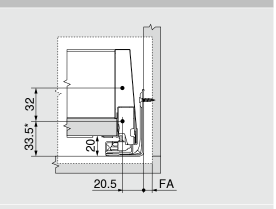
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

Medidas de furação frontal para INSERTA/EXPANDO T



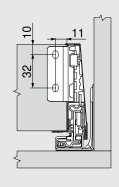
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** min. 6 mm para EXPANDO T

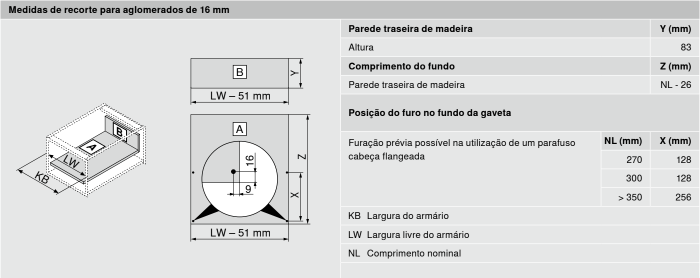
Medidas de instalação da frente para montagem parafuso



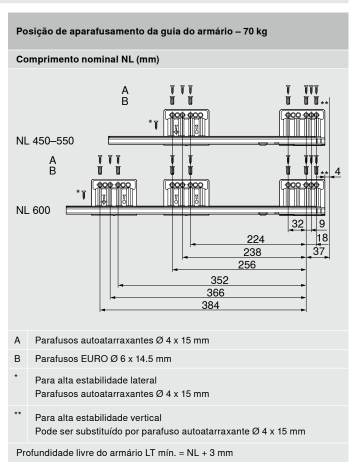
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- FA Recobrimento frontal

Medidas de instalação - Parede traseira





Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg Comprimento nominal NL (mm) NL 270-350 В NL 400-600 160 192 224 256 Α Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm В Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm



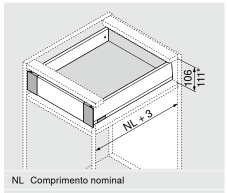




Descrição

- Gaveta interna com peça dianteira fechada
- Peça dianteira e laterais coordenadas por cores
- Altura de parede traseira M
- Posição idêntica da guia do armário
- No caso de extensões embutidas, o SERVO-DRIVE para MERIVOBOX só é acionado ao se puxar

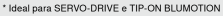
Espaço ocupado

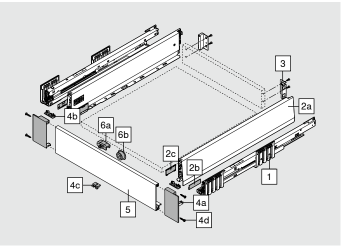


* Gaveta interna com kit dispositivo de engate

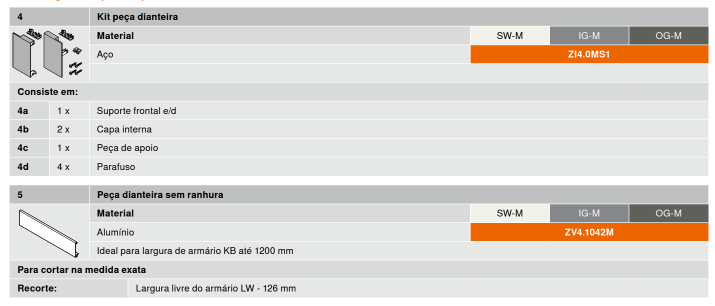
Informação útil para o pedido







2		Kit laterais					
		Altura da lateral (mm)	М	91			
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M
6 30		270				470M2702S	
		300		470M3002S			
		350				470M3502S	
		400				470M4002S	
		450				470M4502S	
		500				470M5002S	
		550				470M5502S	
		600				470M6002S	
Consis	ste em:						
2a	1 x	Lateral e/d					
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logo	tipo Blum, impresso indi	vidualmente a parti	ir de 1000 peças		
2c	2 x	Сара					
3		Suportes de traseira de madeira e/d					
6	`	Altura	Material		SW-M	IG-M	OG-M
		M	Aço			ZB4M000S	



Acessórios

6		Kit dispositivo de engate (opcional)*						
a (Material	SW-M	IG-M	OG-M			
(9)	-7	Matéria plástica ZI7.0M07						
O dispo	O dispositivo deve ser montado na peça dianteira							
* Não p	ode ser e	mpregado em combinação com TIP-ON BLUMOTION						
Consis	ste em:							
6a	1 x	Dispositivo de engate						
6b	1 x	Revestimento do dispositivo de engate (RAL 7037 cinza)						

Parafuso autoatarraxante					
\Box	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500	
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700	

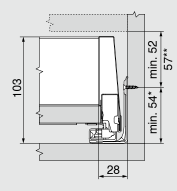
Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)				
	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima do parafuso: 2 mm	
*************************************	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseir madeira e lateral com fundo de gaveta		Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500

Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

Parafuso EURO					
	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG	

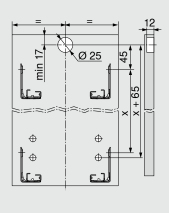


Espaço ocupado no armário

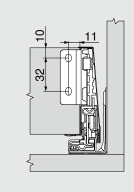


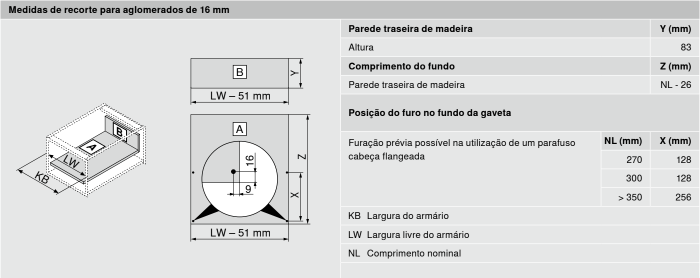
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** Possível gaveta interna com kit dispositivo de engate a partir de altura de 57 mm

Medidas de furação frontal para acabamento do dispositivo de engate

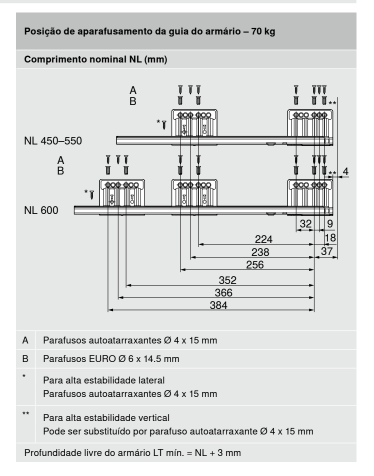


Medidas de instalação - Parede traseira





Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg Comprimento nominal NL (mm) NL 270-350 В NL 400-600 160 192 224 256 Α Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm В Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm



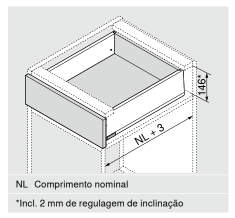




Descrição

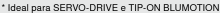
- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

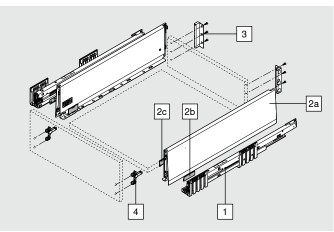
Espaço ocupado

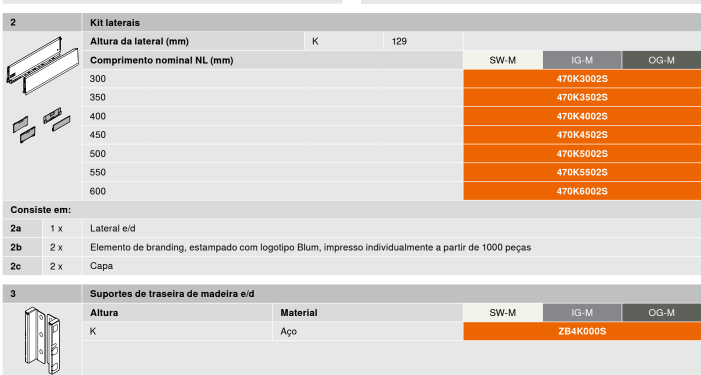


Informação útil para o pedido

1	Guia de armário e/d				
	Comprimento	BLUMOTION*			
	nominal NL (mm)	40 kg	70 kg		
	300	450.3001B			
	350	450.3501B			
	400	450.4001B			
	450	450.4501B	453.4501B		
	500	450.5001B	453.5001B		
	550	450.5501B	453.5501B		
	600	450.6001B	453.6001B		
* Ideal para SER	VO-DRIVE e TIP-ON BI	LIMOTION			







4	Fixação frontal				
4-0	Tipo de fixação				
	EXPANDO T 2	х	ZF4.10T2		
	INSERTA 2	х	ZF4.10I2		
	Aparafusamento*	х	ZF4.1002		
* Parafusos não inclusos no volume de fornecimento					
EXPANDO T ide	EXPANDO T ideal para frentes finas – vide página 61				

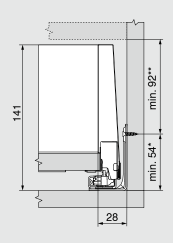
Acessórios

Comprimento (mm) 15 17 o cabeça flangeada)	Para a junção de guia de armário com armário Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1500 609.1700				
17	, , ,					
	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700				
o cabeça flangeada)						
Comprimento (mm)	Altura máxima do parafuso: 2 mm	Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada) Ø (mm) Comprimento (mm) Altura máxima do parafuso: 2 mm				
Comprimento (mm)	•					
Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta 61R.1500						
		Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeca flangeada na parede traseira de madeira e na late				

Parafuso EURO				
	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG

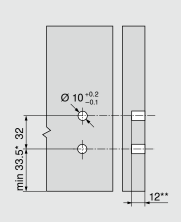


Espaço ocupado no armário



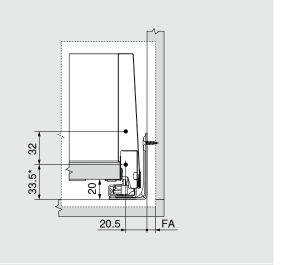
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

Medidas de furação frontal para INSERTA/EXPANDO T



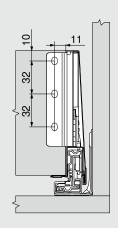
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** min. 6 mm para EXPANDO T

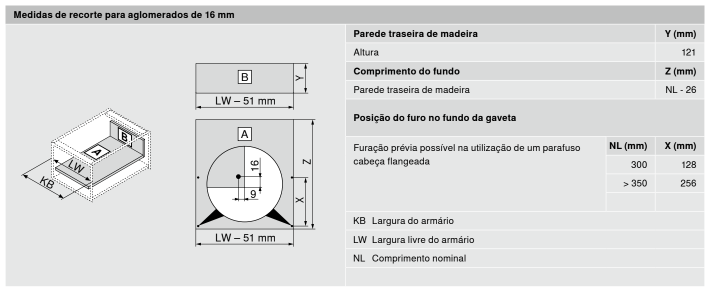
Medidas de instalação da frente para montagem parafuso



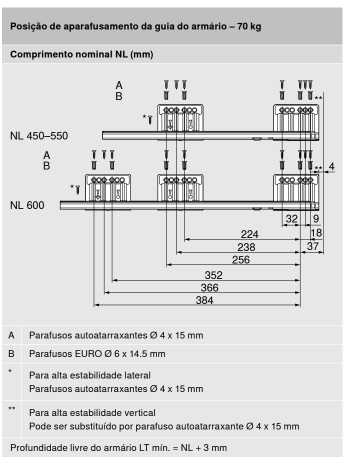
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- FA Recobrimento frontal

Medidas de instalação - Parede traseira





Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg Comprimento nominal NL (mm) A B NL 300-350 A B NL 400-600 18 224 256 Α Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm В Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm



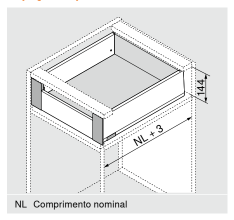




Descrição

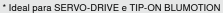
- Gaveta interna com peça dianteira fechada
- Peça dianteira e laterais coordenadas por cores
- Altura da parede traseira K
- Posição idêntica da guia do armário
- No caso de extensões embutidas, o SERVO-DRIVE para MERIVOBOX só é acionado ao se puxar

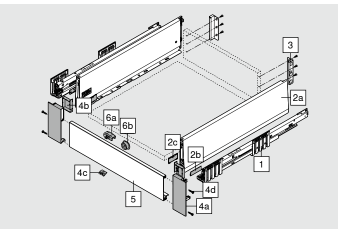
Espaço ocupado



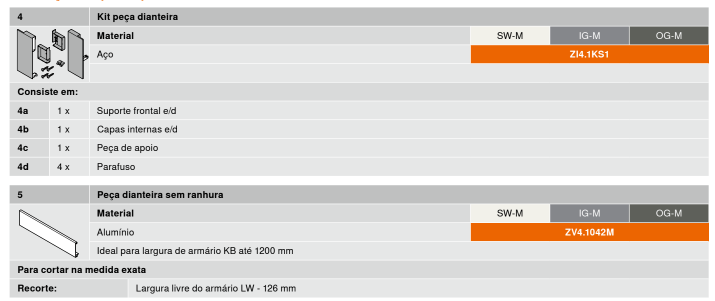
Informação útil para o pedido

1	Guia de armário e/d				
	Comprimento	BLUMOTION*			
	nominal NL (mm)	40 kg	70 kg		
	300	450.3001B			
	350	450.3501B			
	400	450.4001B			
	450	450.4501B	453.4501B		
	500	450.5001B	453.5001B		
	550	450.5501B	453.5501B		
	600	450.6001B	453.6001B		
* Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION					









Acessórios

6		Kit dispositivo de engate (opcional)*							
		Material	SW-M	IG-M	OG-M				
		Matéria plástica ZI7.0M07							
O dispo	O dispositivo deve ser montado na peça dianteira								
* Não p	* Não pode ser empregado em combinação com TIP-ON BLUMOTION								
Consis	Consiste em:								
6a	1 x	Dispositivo de engate							
6b	1 x	Revestimento do dispositivo de engate (RAL 7037 cinza)							

Parafuso autoatarraxante					
\searrow	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
#	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500	
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700	

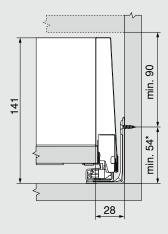
Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)				
	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima do parafuso: 2 mm	
######################################	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira d madeira e lateral com fundo de gaveta		61R.1500	

Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

Parafuso EURO					
	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG	

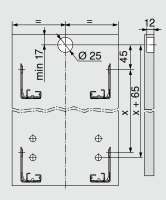


Espaço ocupado no armário

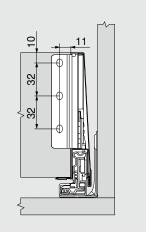


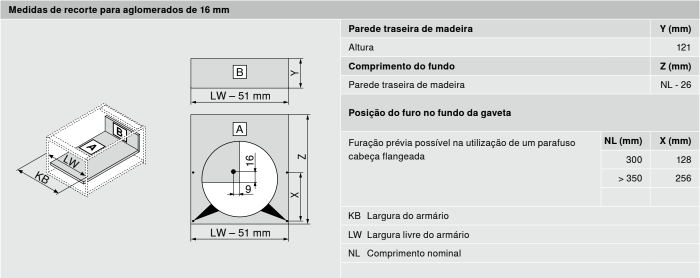
* + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário

Medidas de furação frontal para acabamento do dispositivo de engate

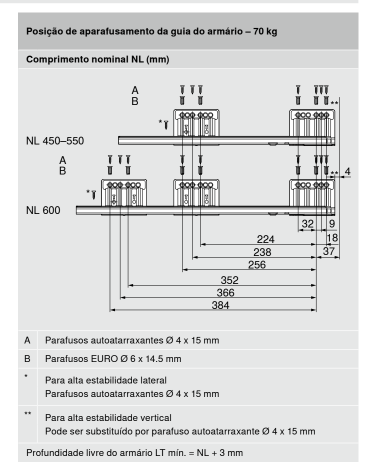


Medidas de instalação - Parede traseira





Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg Comprimento nominal NL (mm) A B NL 300-350 A B NL 400-600 18 224 256 Α Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm В Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm



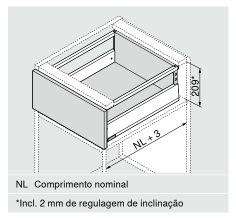




Descrição

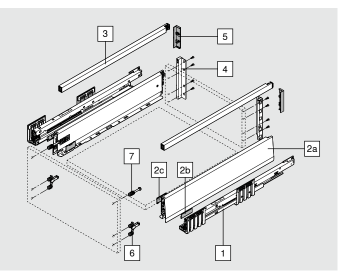
- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

Espaço ocupado



Informação útil para o pedido

1	Guia de armário e/d					
_	Comprimento	BLUMO	OTION*			
	nominal NL (mm)	40 kg	70 kg			
	270	450.2701B				
	300	450.3001B				
	350	450.3501B				
	400	450.4001B				
	450	450.4501B	453.4501B			
	500	450.5001B	453.5001B			
	550	450.5501B	453.5501B			
	600	450.6001B	453.6001B			
* Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BI LIMOTION						



2		Kit laterais					
		Altura da lateral (mm)	М	91			
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M
60 35		270				470M2702S	
		300				470M3002S	
		350			470M3502S		
		400			470M4002S		
		450			470M4502S		
		500			470M5002S		
		550			470M5502S		
		600				470M6002S	
Consis	ste em:						
2a	1 x	Lateral e/d					
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo Blum, impresso individualmente a partir de 1000 peças					
2c	2 x	Сара					

3	Reling e/d						
	Comprimento nominal	Material					
	NL (mm)	Aço	SW-M	IG-M	OG-M		
100	270			ZR4.270RS.E			
	300			ZR4.300RS.E			
	350			ZR4.350RS.E			
	400			ZR4.400RS.E			
	450			ZR4.450RS.E			
	500			ZR4.500RS.E			
	550			ZR4.550RS.E			
	600			ZR4.600RS.E			
4	Suportes de traseira de madeira e/d						
	Altura	Material	SW-M	IG-M	OG-M		
	Е	Aço		ZB4E000S			
5	Capa - Parede traseira (opcional)						
	Versão	Material					
	Simétrico	Matéria plástica	SW-M	IG-M	OG-M		
		2:		ZB4E00AK			
6	Eivação frontal						
Ü	Fixação frontal Tipo de fixação						
	EXPANDO T			2 x	ZF4.10T2		
	INSERTA			2 x	ZF4.10I2		
	Aparafusamento*			2 x	ZF4.1002		
* Parafusos não i	inclusos no volume de fornecimento						
EXPANDO T idea	al para frentes finas – vide página 61						
7	Fixação frontal superior						
	Tipo de fixação						
	EXPANDO T			2 x	ZF4.50T2		
	INSERTA			2 x	ZF4.50I2		
	Aparafusamento - Parafuso autoatarraxa	2 x	ZF4.5002				
		embutida com diâmetro de cabeça máx. 7 m	m, diâmetro da rosca	2 x	ZF4.5012		
* Parafuece não	inclusos no volume de fornecimento						
	al para frentes finas – vide página 61						
LAFAINDO I Idea	ai para irenies iinas – vide pagina o l						

Acessórios

Parafuso autoatarraxante						
\searrow	Ø (mm)	Comprimento (mm)				
	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500		
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700		



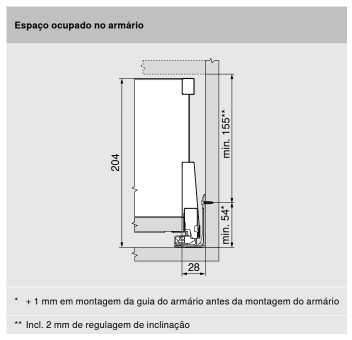
Acessórios

Parafuso de fixa	Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)					
Ø (m	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm			
	3.5	15	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500		
Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeca flangeada na parede traseira de madeira e na lateral						

Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

Pa	Parafuso EURO						
		Ø (mm)	Comprimento (mm)				
	#	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG		

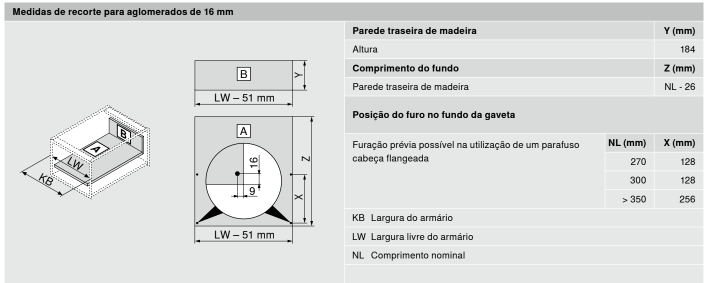
Planificação



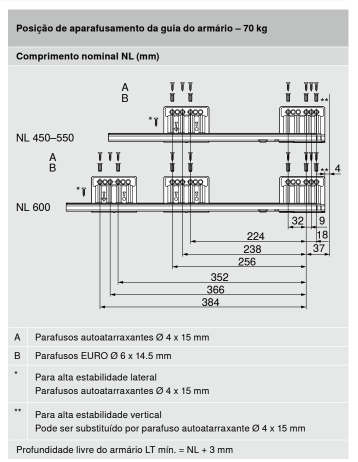
Medidas de instalação da frente para montagem parafuso 82 20.5 FA * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário

FA Recobrimento frontal

Medidas de instalação - Parede traseira



Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg Comprimento nominal NL (mm) NL 270-350 В NL 400-600 160 192 224 256 Α Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm В Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm



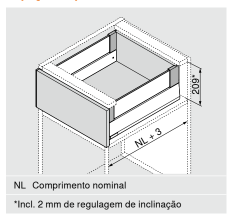




Descrição

- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

Espaço ocupado



OG-M

Informação útil para o pedido

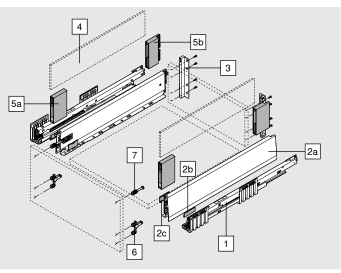


Suportes de traseira de madeira e/d

Altura

Е





SW-M

ZB4E000S

2		Kit laterais	Kit laterais						
		Altura da lateral (mm)	М	91					
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M		
		270				470M2702S			
		300				470M3002S			
		350			470M3502S				
		400	470M4002S						
		450			470M4502S				
		500			470M5002S				
		550			470M5502S				
		600				470M6002S			
Consis	ste em:								
2a	1 x	Lateral e/d							
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo Blum, impresso individualmente a partir de 1000 peças							
2c	2 x	Capa							

Material

Aço



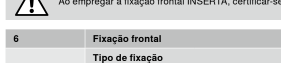
4		Elemento de design em vidro (lateral)					
		Comprimento nominal NL (mm)	Claro				
		450	ZE4M360G				
		500	ZE4M410G				
	>	550	ZE4M460G				
		600	ZE4M510G				
Consis	ste em:						
4	4 2 x Elemento de design em vidro						
Nota							
Para o	Para outros comprimentos nominais NL, cortar o próximo elemento de design mais longo com o comprimento adequado						

Medida de recorte no comprimento vide página 35.



Para garantir uma junção segura da frente com BOXCOVER, as partes laterais do vidro devem ser limpas antes da montagem (necessário a partir de altura frontal maior que 455 mm).

5		BOXCOVER e/d						
ĺ		Altura	Material	SW-M	IG-M	OG-M		
		M	Aço		ZL4M00808			
		Elemento de design de 8 mm						
		Para altura frontal maior que 455 mm, o parafuso deve ser apertado – 1.5 até 2Nm						
Consis	ste em:							
5a	1 x	BOXCOVER anterior e/d						
5b	1 x	BOXCOVER posterior e/d						
Incluindo mordentes de aperto para a fixação do elemento de design em vidro								
Λ	An empregar a fivação frontal INSERTA, certificar-se de que ela esteja dobrada para cima ou para baixo							



 EXPANDO T
 2 x
 ZF4.10T2

 INSERTA
 2 x
 ZF4.10I2

 Aparafusamento*
 2 x
 ZF4.1002

* Parafusos não inclusos no volume de fornecimento

EXPANDO T ideal para frentes finas - vide página 61

7	Fixação frontal superior					
	Tipo de fixação					
	EXPANDO T	2 x	ZF4.50T2			
	INSERTA	2 x	ZF4.50I2			
	Aparafusamento - Parafuso autoatarraxante pré-montado Ø 3.8 x 11.4 mm	2 x	ZF4.5002			
	Aparafusamento - Parafusos de cabeça embutida com diâmetro de cabeça máx. 7 mm, diâmetro da rosca máx. 4 mm*	2 x	ZF4.5012			
* Parafusos não	* Parafusos não inclusos no volume de fornecimento					
EXPANDO T ide	EXPANDO T ideal para frentes finas – vide página 61					

Acessórios

Parafuso autoatarraxante					
∇	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500	
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700	

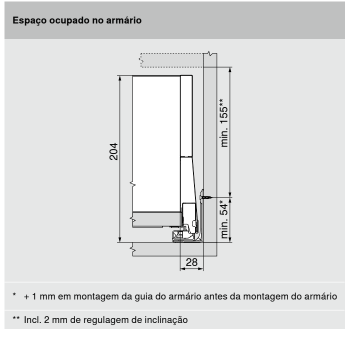


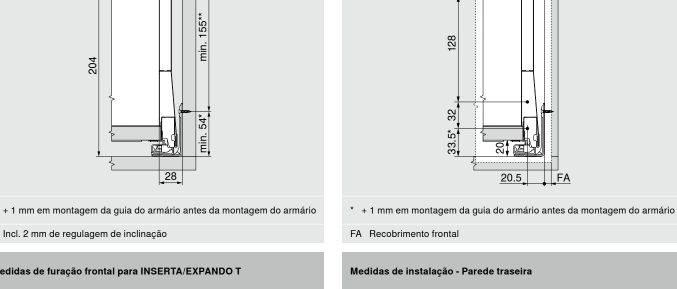
Acessórios

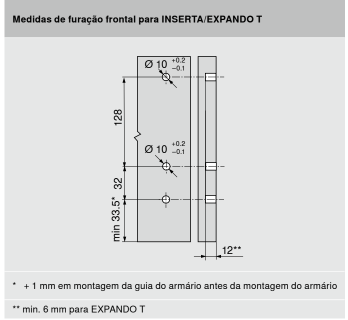
Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)						
Think the second	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm			
	3.5	15	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500		
Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabaca flanceada na parade trasaira de madeira e na lateral						

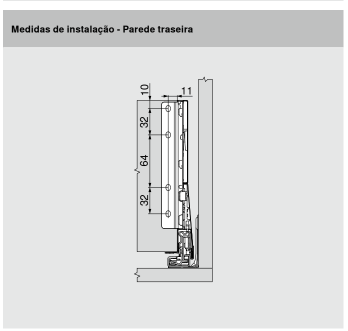
Parafuso EURO				
	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG

Planificação

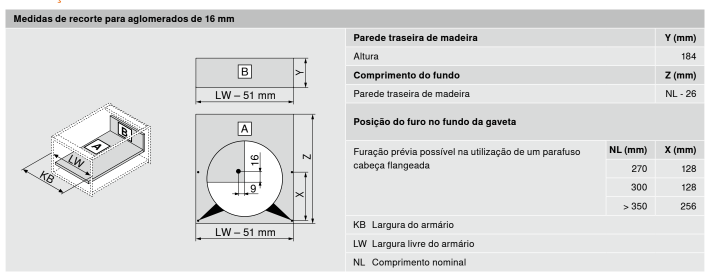








Medidas de instalação da frente para montagem parafuso



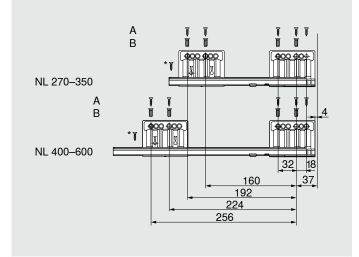
Recorte – Elemento de design

Elemento de design	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)
Lateralmente	NL - 90	95	8
NI Comprimento nominal			

Com base nas dimensões especificadas de acordo com a norma (DIN EN 14749 edição junho de 2016), nenhum "teste de impacto para componentes de vidro verticais" foi estipulado em combinação com a MERIVOBOX. Assim, para o cumprimento da norma, um vidro de segurança não é obrigatório. O trabalho das arestas é uma borda plana polida com chanfradura $1\pm0.5\ mm.$

Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg

Comprimento nominal NL (mm)

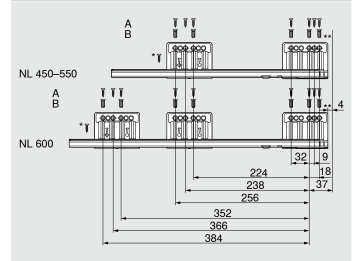


- A Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- B Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm
- * Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm

Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm

Posição de aparafusamento da guia do armário - 70 kg

Comprimento nominal NL (mm)



- A Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- B Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm
- * Para alta estabilidade lateral
 Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- Para alta estabilidade vertical
 Pode ser substituído por parafuso autoatarraxante Ø 4 x 15 mm

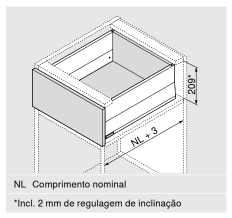
Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm



Descrição

- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

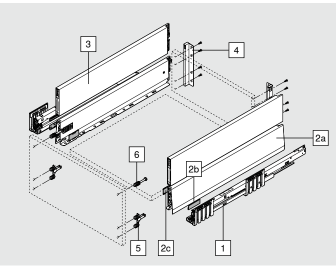
Espaço ocupado



Informação útil para o pedido

1	Guia de armário e/d			
	Comprimento	BLUMOTION*		
	nominal NL (mm)	40 kg	70 kg	
	270	450.2701B		
	300	450.3001B		
	350	450.3501B		
	400	450.4001B		
	450	450.4501B	453.4501B	
	500	450.5001B	453.5001B	
	550	450.5501B	453.5501B	
	600	450.6001B	453.6001B	
***	VO DDIVE TIP ON DI			

^{*} Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION



2		Kit laterais					
		Altura da lateral (mm)	М	91			
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M
		270			470M2702S		
		300			470M3002S		
		350			470M3502S		
		400			470M4002S		
		450				470M4502S	
		500				470M5002S	
		550				470M5502S	
		600				470M6002S	
Consis	te em:						
2a	1 x	Lateral e/d					
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo B	lum, impresso indiv	vidualmente a parti	r de 1000 peças		
2c	2 x	Сара					



3	BOXCAP e/d				
4	Material	Aço			
	Comprimento nominal NL (mm)	,	SW-M	IG-M	OG-M
	270			ZL4.270S.E	
	300			ZL4.300S.E	
	350			ZL4.350S.E	
	400			ZL4.400S.E	
	450			ZL4.450S.E	
	500			ZL4.500S.E	
	550			ZL4.550S.E	
	600			ZL4.600S.E	
4	Suportes de traseira de madeira e/d				
M a	Altura	Material	SW-M	IG-M	OG-M
	Е	Aço		ZB4E000S	
5	Fixação frontal				
5	Fixação frontal Tipo de fixação				
5				2 x	ZF4.10T2
5	Tipo de fixação			2 x 2 x	ZF4.10T2 ZF4.10I2
5	Tipo de fixação EXPANDO T				
	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA			2 x	ZF4.10I2
* Parafusos não i	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento*			2 x	ZF4.10I2
* Parafusos não i	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento* inclusos no volume de fornecimento			2 x	ZF4.10I2
* Parafusos não i EXPANDO T idea	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento* inclusos no volume de fornecimento al para frentes finas – vide página 61			2 x	ZF4.10I2
* Parafusos não i EXPANDO T idea	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento* inclusos no volume de fornecimento al para frentes finas – vide página 61 Fixação frontal superior			2 x	ZF4.10I2
* Parafusos não i EXPANDO T idea	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento* inclusos no volume de fornecimento al para frentes finas – vide página 61 Fixação frontal superior Tipo de fixação			2 x 2 x	ZF4.1012 ZF4.1002
* Parafusos não i EXPANDO T idea	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento* inclusos no volume de fornecimento al para frentes finas – vide página 61 Fixação frontal superior Tipo de fixação EXPANDO T	e pré-montado Ø 3.8 x 11.4 mm		2 x 2 x	ZF4.1012 ZF4.1002 ZF4.50T2
* Parafusos não i EXPANDO T idea	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento* inclusos no volume de fornecimento al para frentes finas – vide página 61 Fixação frontal superior Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento - Parafuso autoatarraxant	e pré-montado Ø 3.8 x 11.4 mm nbutida com diâmetro de cabeça máx. 7 mm,	diâmetro da rosca	2 x 2 x 2 x	ZF4.1012 ZF4.1002 ZF4.50T2 ZF4.5012
* Parafusos não i EXPANDO T idea 6	Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento* inclusos no volume de fornecimento al para frentes finas – vide página 61 Fixação frontal superior Tipo de fixação EXPANDO T INSERTA Aparafusamento - Parafuso autoatarraxant Aparafusamento - Parafusos de cabeça em		diâmetro da rosca	2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x	ZF4.1012 ZF4.1002 ZF4.50T2 ZF4.5012 ZF4.5002

Acessórios

Acessorios					
Parafuso autoatarraxante					
∇	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
##	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500	
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700	



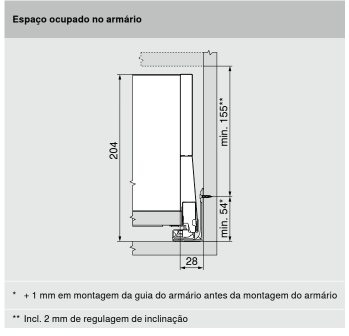
Acessórios

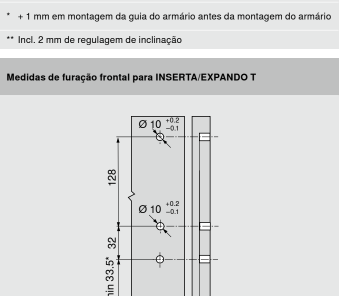
Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)					
\	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm		
######################################	3.5	15	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500	

Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

Parafuso EURO				
	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG

Planificação

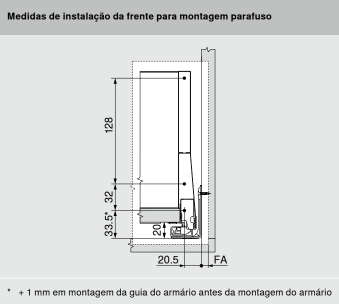




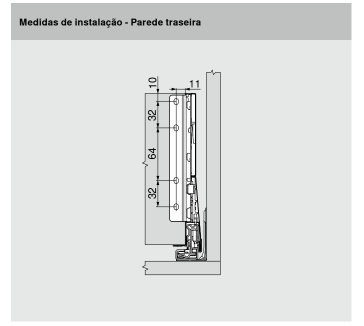
* + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário

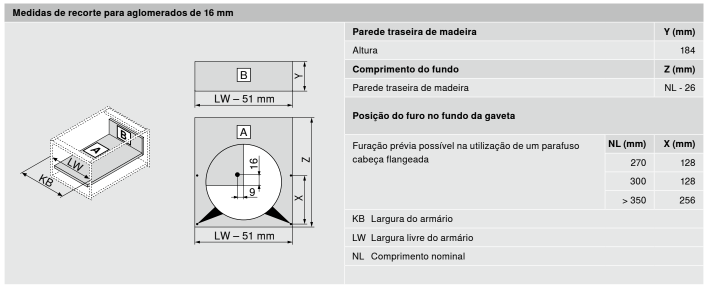
12**

** min. 6 mm para EXPANDO T

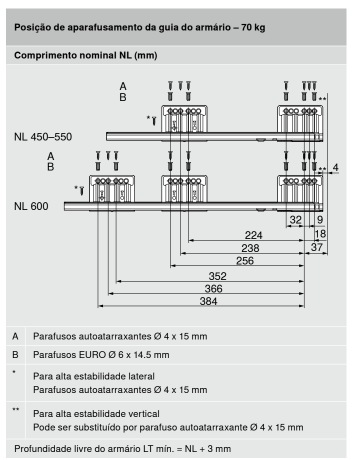


FA Recobrimento frontal





Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg Comprimento nominal NL (mm) NL 270-350 В NL 400-600 160 192 224 256 Α Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm В Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm





Peça dianteira com reling

Produto

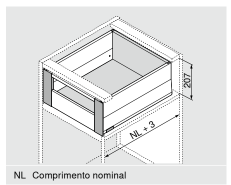


Representação com BOXCAP como exemplo

Descrição

- Extensão interna com reling para acesso direto
- Peça dianteira, laterais, reling coordenados por cores
- No caso de extensões embutidas, o SERVO-DRIVE para MERIVOBOX só é acionado ao se puxar

Espaço ocupado



Informação útil para o pedido

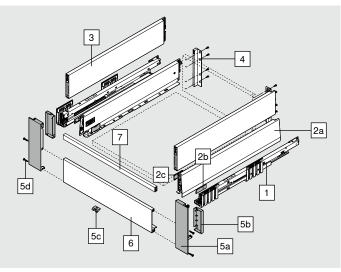
Recomendação para aplicações

Todas as variantes de extensão interna são compatíveis com todas as variantes de extensão frontal em altura E. Os componentes a serem solicitados podem ser encontrados na página correspondente. Todos os componentes são necessários até a fixação frontal.

Extensão frontal modular com reling	28
Extensão frontal modular com BOXCOVER	32
Extensão frontal modular com BOXCAP	36

1	Guia de armário e/d			
	Comprimento	BLUMOTION*		
	nominal NL (mm)	40 kg	70 kg	
	270	450.2701B		
	300	450.3001B		
	350	450.3501B		
	400	450.4001B		
	450	450.4501B	453.4501B	
	500	450.5001B	453.5001B	
	550	450.5501B	453.5501B	
	600	450.6001B	453.6001B	

^{*} Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION

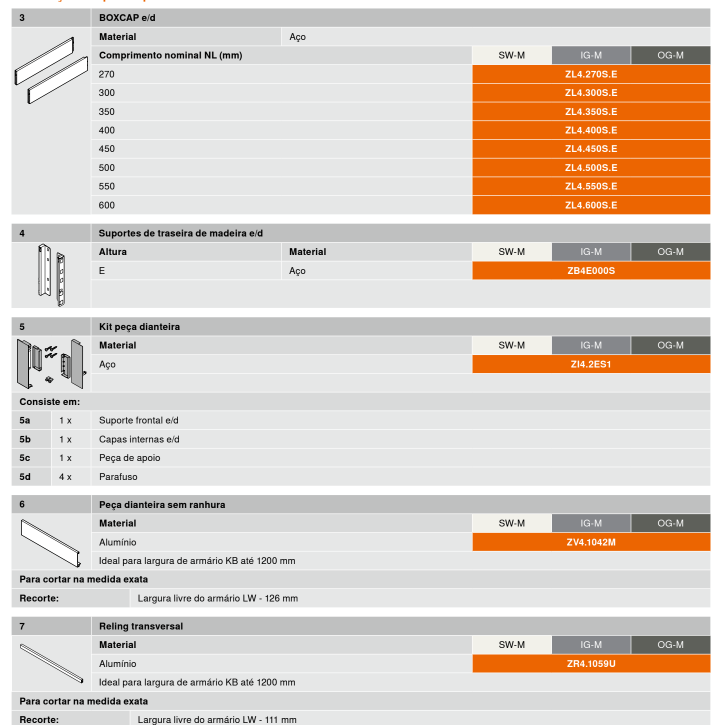


2		Kit laterais					
_		Altura da lateral (mm)	М	91			
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M
		270				470M2702S	
		300			470M3002S		
		350			470M3502S		
		400				470M4002S	
		450				470M4502S	
		500				470M5002S	
		550				470M5502S	
		600				470M6002S	
Consis	ste em:						
2a	1 x	Lateral e/d					
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo B	lum, impresso indi	vidualmente a partii	r de 1000 peças		
2c	2 x	Capa					



Peça dianteira com reling

Informação útil para o pedido





Peça dianteira com reling

Informação útil para o pedido

Acessórios

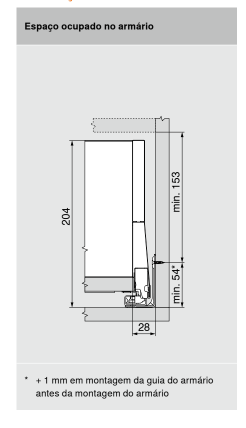
ı	Parafuso autoatarraxante						
	$\overline{\searrow}$	Ø (mm)	Comprimento (mm)				
		3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500		
₹	₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700		

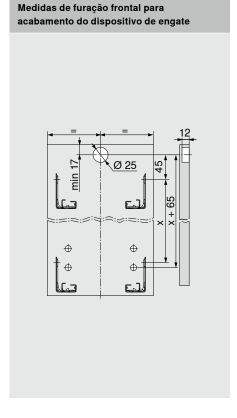
Ø (mm) Comprimento (mm) Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta 61R.1500	Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)						
		Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm			
	₩	3.5	15		61R.1500		

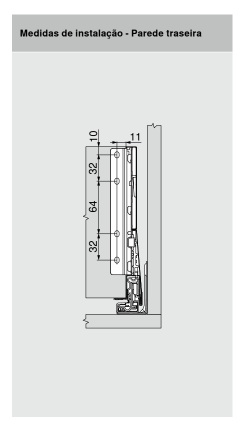
Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

Parafuso EURO						
	Ø (mm)	Comprimento (mm)				
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG		

Planificação



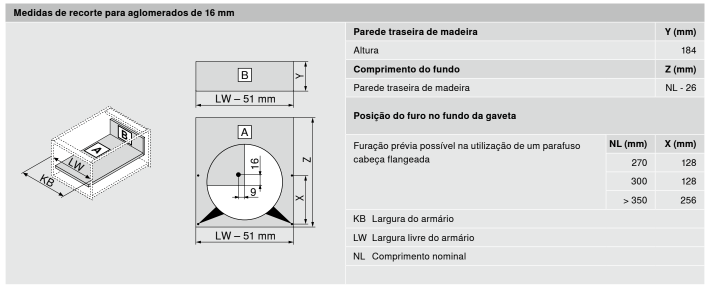




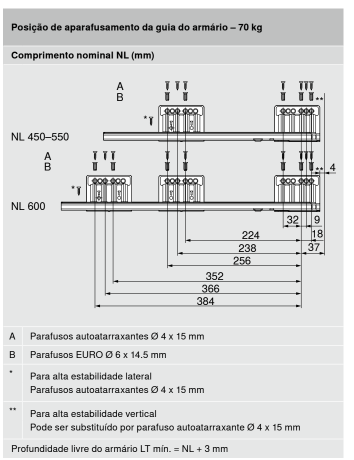


Peça dianteira com reling

Planificação



Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg Comprimento nominal NL (mm) NL 270-350 В NL 400-600 160 192 224 256 Α Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm В Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm Para alta estabilidade lateral Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm





Produto

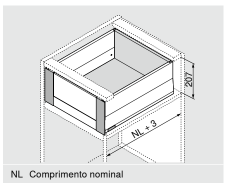


Representação com BOXCAP como exemplo

Descrição

- Extensão interna para elementos de design alto e baixo
- Peça dianteira e laterais coordenadas por cores
- No caso de extensões embutidas, o SERVO-DRIVE para MERIVOBOX só é acionado ao se puxar

Espaço ocupado



Informação útil para o pedido

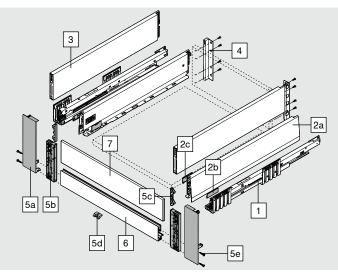
Recomendação para aplicações

Todas as variantes de extensão interna são compatíveis com todas as variantes de extensão frontal em altura E. Os componentes a serem solicitados podem ser encontrados na página correspondente. Todos os componentes são necessários até a fixação frontal.

Extensão frontal modular com reling	28
Extensão frontal modular com BOXCOVER	32
Extensão frontal modular com BOXCAP	36

1	Guia de armário e/d					
	Comprimento	BLUMOTION*				
	nominal NL (mm)	40 kg	70 kg			
	270	450.2701B				
	300	450.3001B				
	350	450.3501B				
	400	450.4001B				
	450	450.4501B	453.4501B			
	500	450.5001B	453.5001B			
	550	450.5501B	453.5501B			
	600	450.6001B	453.6001B			

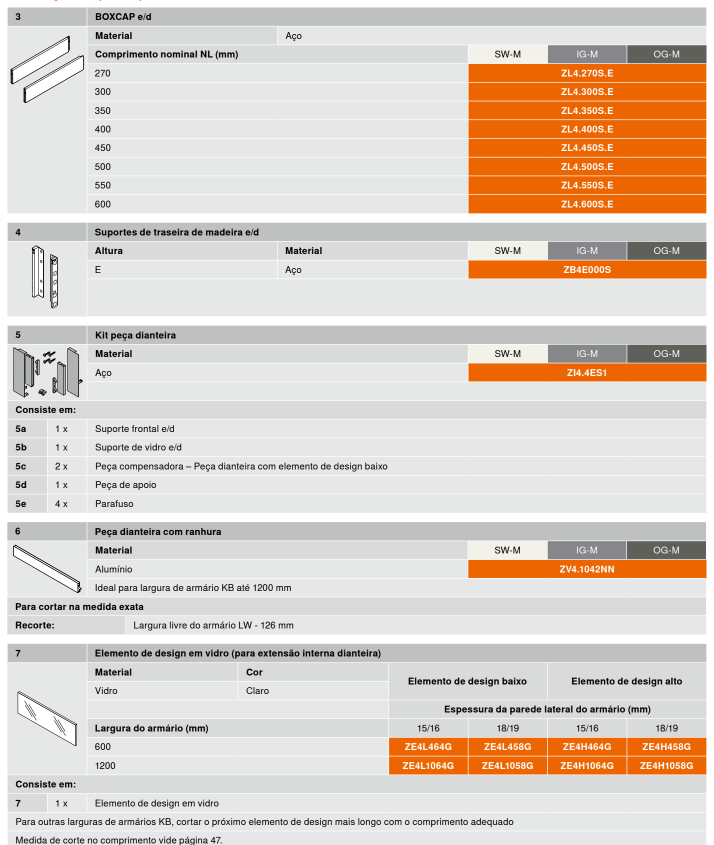
^{*} Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION



2		Kit laterais					
		Altura da lateral (mm)	М	91			
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M
		270		470M2702S			
		300	470M3002S				
		350	470M3502S				
	400	400 470M4002S					
		450			470M4502S		
		500			470M5002S		
		550				470M5502S	
		600				470M6002S	
Consis	ste em:						
2a	1 x	Lateral e/d					
2b 2 x Elemento de branding, estampado com logotipo Blum, impresso individualmente a partir de 1000 peças							
2c	2 x	Capa					



Informação útil para o pedido





Informação útil para o pedido

Acessórios

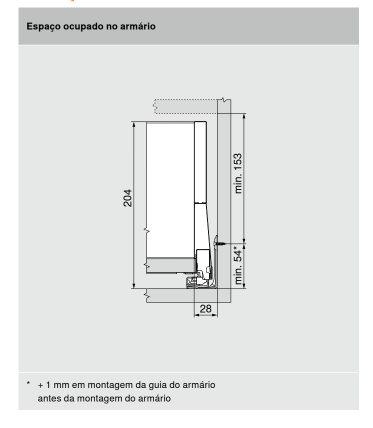
	Parafuso autoatarraxante						
		Ø (mm)	Comprimento (mm)				
		3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500		
₹	₩	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700		

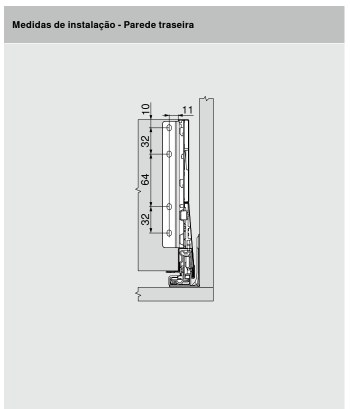
Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)						
	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm			
THIN THE	3.5	15	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500		

Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

Parafuso EURO						
	Ø (mm)	Comprimento (mm)				
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG		

Planificação



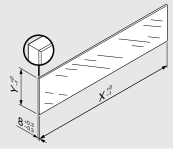




Planificação

Medidas de recorte para aglomerados de 16 mm Parede traseira de madeira Y (mm) Altura 184 В Comprimento do fundo Z (mm) LW - 51 mm Parede traseira de madeira NL - 26 Posição do furo no fundo da gaveta Α NL (mm) X (mm) Furação prévia possível na utilização de um parafuso cabeça flangeada 270 128 300 128 > 350 256 KB Largura do armário LW - 51 mm LW Largura livre do armário NL Comprimento nominal

Recorte – Elemento de design



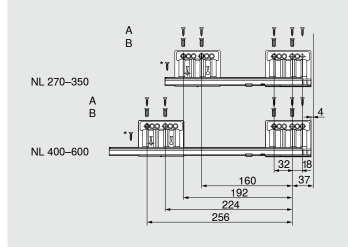
Elemento de design	X (mm)	Y (mm)
Baixo	LW - 104	75
Alto	LW - 104	142.5

LW Largura livre do armário

Com base nas dimensões especificadas de acordo com a norma (DIN EN 14749 edição junho de 2016), nenhum "teste de impacto para componentes de vidro verticais" foi estipulado em combinação com a MERIVOBOX. Assim, para o cumprimento da norma, um vidro de segurança não é obrigatório. O trabalho das arestas é uma borda plana polida com chanfradura 1 ± 0.5 mm.

Posição de aparafusamento da guia do armário - 40 kg

Comprimento nominal NL (mm)

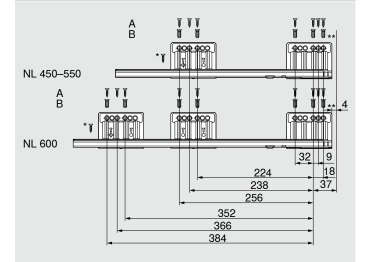


- A Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- B Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm
- Para alta estabilidade lateral
 Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm

Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm

Posição de aparafusamento da guia do armário - 70 kg

Comprimento nominal NL (mm)



- A Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- B Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm
- * Para alta estabilidade lateral
 Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- ** Para alta estabilidade vertical
 Pode ser substituído por parafuso autoatarraxante Ø 4 x 15 mm

Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm



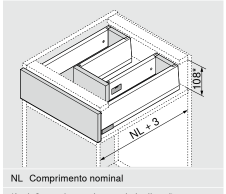
Produto



Descrição

- Com peça intermediária para o aproveitamento otimizado do espaço disponível
- Pode-se realizar com componentes padrão
- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

Espaço ocupado

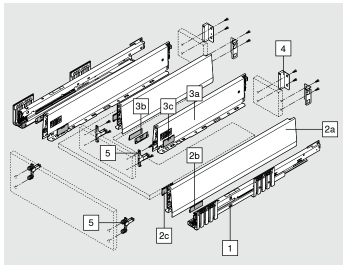


*Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

Informação útil para o pedido

Guia de armário e/d					
Comprimento	BLUMO	OTION*			
nominal NL (mm)	40 kg	70 kg			
450	450.4501B	453.4501B			
500	450.5001B	453.5001B			
550	450.5501B	453.5501B			
600	450.6001B	453.6001B			
	Comprimento nominal NL (mm) 450 500 550	Comprimento nominal NL (mm) BLUMO 40 kg 450 450.4501B 500 450.5001B 550 450.5501B			

* Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION



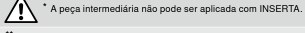
2		Kit laterais – parte externa						
		Altura da lateral (mm)	М	91				
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M	
		450				470M4502S		
•		500			470M5002S			
		550			470M5502S			
		600			470M6002S			
Consis	te em:							
2a	1 x	Lateral e/d						
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo Blum, impresso individualmente a partir de 1000 peças						
2c	2 x	Capa						

Informação útil para o pedido

3		Kit laterais – parte interna					
		Altura da lateral (mm)	М	91			
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M
		300	470M3002S				
		350				470M3502S	
		400				470M4002S	
		450				470M4502S	
Consis	ste em:						
3a	1 x	Lateral e/d					
3b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo B	lum, impresso indi	vidualmente a parti	r de 1000 peças		
3c	2 x	Capas					
Para um aproveitamento conveniente do espaço disponível recomendamos:							
Compr	Comprimento nominal (NL) laterais externas - comprimento nominal (NL) laterais internas = mín. 150 mm						

4	Suportes de traseira de madeira e/d					
A	Altura	Material				
	M	Aço	SW-M	IG-M	OG-M	
		2 x		ZB4M000S		

5	Fixação frontal		
	Tipo de fixação		
	EXPANDO T	4 x	ZF4.10T2
	INSERTA*	2 x	ZF4.10I2
	Aparafusamento**	4 x	ZF4.1002
A			



^{**}Parafusos não inclusos no volume de fornecimento EXPANDO T ideal para frentes finas – vide página 61

Acessórios

Parafuso autoat	arraxante					
	Ø (mm)	Comprimento (mm)				
	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500		
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700		
Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)						

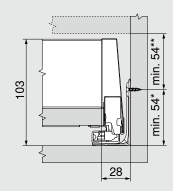
Parafuso de fixa	Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)						
₩	Ø (mm)	Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm				
300	3.5	15	Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500			

Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

Parafuso EURO				
F	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG

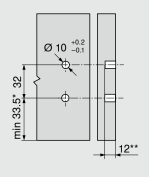


Espaço ocupado no armário



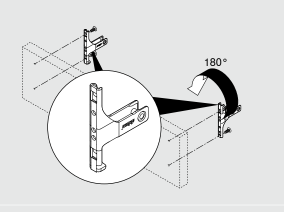
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

Medidas de furação frontal para INSERTA/EXPANDO T



- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** min. 6 mm para EXPANDO T

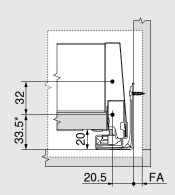
Giro da fixação frontal para peça intermediária



Æ

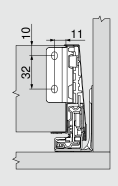
Não aplicável para INSERTA.

Medidas de instalação da frente para montagem parafuso

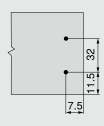


- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- FA Recobrimento frontal

Medidas de instalação - Parede traseira

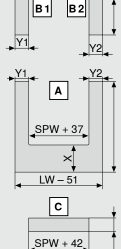


Medidas de furação - Peça intermediária





Medidas de recorte para aglomerados de 16 mm

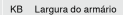


Parede trase	eira de madeira	B (mm)			
Altura	Altura				
Compriment	Comprimento do fundo				
Parede trase	ira de madeira	NL - 26			
Y mín.	40 mm				
Y mín.	99 mm com TIP-ON BLUMOTION				
Y máx.	Y máx. 225 mm				
Posição do furo no fundo da gaveta					

•

Furação prévia possível na utilização de um parafuso	NL (mm)	X (mm)
cabeça flangeada	> 450	256

Peça intermediária	C (mm)
Altura	67



LW Largura livre do armário

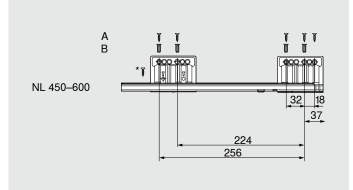
NL Comprimento nominal

SPW Largura livre entre as laterais da pia

W = Comprimento nominal (NL) laterais externas - comprimento nominal (NL) laterais internas - 10 mm

Posição de aparafusamento da guia do armário – 40 kg

Comprimento nominal NL (mm)

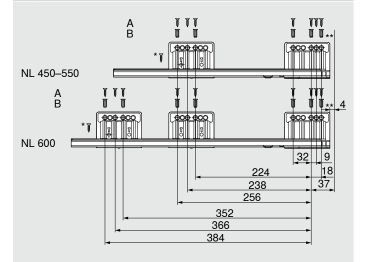


- A Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- B Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm
- Para alta estabilidade lateral
 Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm

Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm

Posição de aparafusamento da guia do armário – 70 kg

Comprimento nominal NL (mm)



- A Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- B Parafusos EURO Ø 6 x 14.5 mm
- * Para alta estabilidade lateral
 Parafusos autoatarraxantes Ø 4 x 15 mm
- Para alta estabilidade vertical
 Pode ser substituído por parafuso autoatarraxante Ø 4 x 15 mm

Profundidade livre do armário LT mín. = NL + 3 mm

Produto

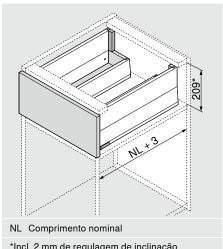


Representação com BOXCAP como exemplo

Descrição

- Com peça intermediária para o aproveitamento otimizado do espaço disponível
- Pode-se realizar com componentes padrão
- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION e estabilização lateral
- SERVO-DRIVE opcional

Espaço ocupado



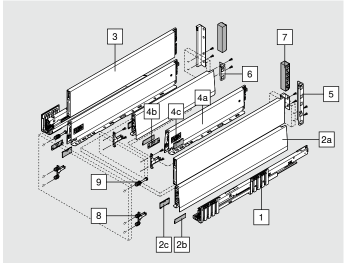
*Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

Informação útil para o pedido

Recomendação para aplicações	
As laterais externas são compatíveis com todas as variantes da altura E. Os componentes a serem solicitados e as informações sobre planificações podem ser encontrados na página correspondente.	
Extensão frontal modular com reling	28
Extensão frontal modular com BOXCOVER	32
Extensão frontal modular com BOXCAP	36

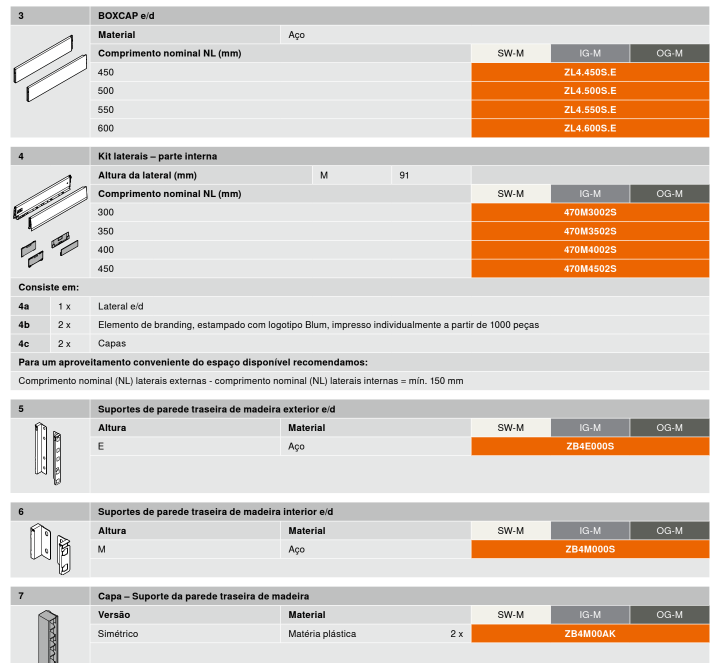
Guia de armário e/d				
Comprimento	BLUMOTION*			
nominal NL (mm)	40 kg	70 kg		
450	450.4501B	453.4501B		
500	450.5001B	453.5001B		
550	450.5501B	453.5501B		
600	450.6001B	453.6001B		
	Comprimento nominal NL (mm) 450 500 550	Comprimento nominal NL (mm) BLUMO 40 kg 450 450.4501B 500 450.5001B 550 450.5501B		

^{*} Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION



2		Kit laterais – parte externa						
	<u></u>	Altura da lateral (mm)	М	91				
		Comprimento nominal NL (mm)			SW-M	IG-M	OG-M	
		450			470M4502S			
		500			470M5002S			
		550				470M5502S		
		600				470M6002S		
Consis	ste em:							
2a	1 x	Lateral e/d						
2b	2 x	Elemento de branding, estampado com logotipo Blum, impresso individualmente a partir de 1000 peças						
2c	2 x	Сара						

Informação útil para o pedido





Informação útil para o pedido

8	Fixação frontal		
2 -	Tipo de fixação		
	EXPANDO T	ł x	ZF4.10T2
	INSERTA*	2 x	ZF4.10I2
	Aparafusamento**	łх	ZF4.1002
* A peç	a intermediária não pode ser aplicada com INSERTA.		
** Parafusos não	inclusos no volume de fornecimento		
EXPANDO T ide	al para frentes finas – vide página 61		

9	Fixação frontal superior		
	Tipo de fixação		
	EXPANDO T	2 x	ZF4.50T2
	INSERTA	2 x	ZF4.50I2
	Aparafusamento - Parafuso autoatarraxante pré-montado Ø 3.8 x 11.4 mm	2 x	ZF4.5002
	Aparafusamento - Parafusos de cabeça embutida com diâmetro de cabeça máx. 7 mm, diâmetro da rosca	2 x	ZF4.5012
	máx. 4 mm*		
* Parafusos não	inclusos no volume de fornecimento		
EXPANDO T idea	al para frentes finas – vide página 61		

Acessórios

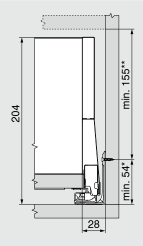
Parafuso autoatarraxante					
∇	Ø (mm)	Comprimento (mm)			
	3.5	15	Para a junção de guia de armário com armário	609.1500	
₹	3.5	17	Para fixação frontal (aparafusamento)	609.1700	
Parafuso de fixa	Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)				

Parafuso de fixa	Parafuso de fixação (parafuso cabeça flangeada)				
Ø (mm) Comprimento (mm) Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com paradeira e lateral com fundo de gaveta		Comprimento (mm)	Altura máxima da cabeça do parafuso: 2 mm		
		Para a junção do suporte de parede traseira de madeira com parede traseira de madeira e lateral com fundo de gaveta	61R.1500		

Para um resultado otimizado de processamento, recomendamos o uso de parafusos cabeça flangeada na parede traseira de madeira e na lateral

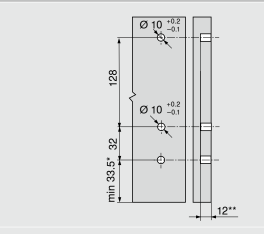
Parafuso EURO				
	Ø (mm)	Comprimento (mm)		
	6	14.5	Para a junção de guia de armário com armário	661.1450.HG

Espaço ocupado no armário



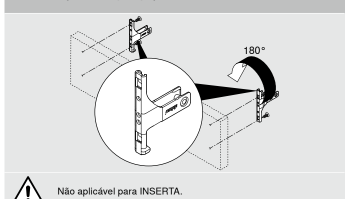
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

Medidas de furação frontal para INSERTA/EXPANDO T

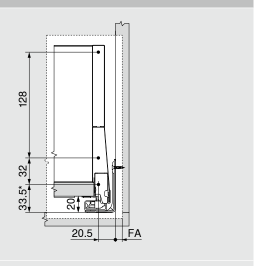


- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** min. 6 mm para EXPANDO T

Giro da fixação frontal para peça intermediária

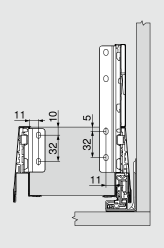


Medidas de instalação da frente para montagem parafuso

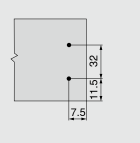


- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- FA Recobrimento frontal

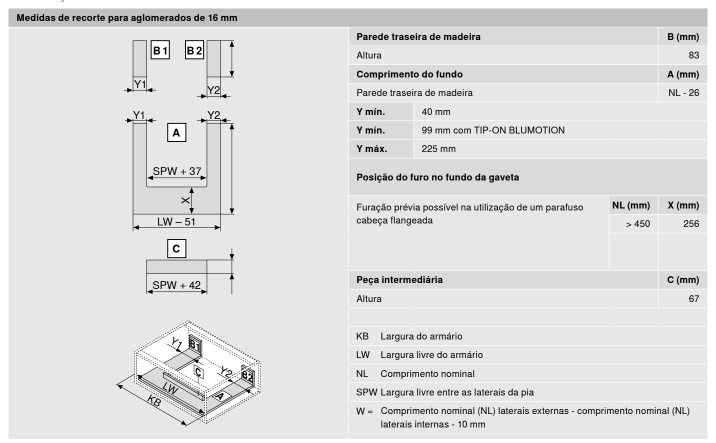
Medidas de instalação - Parede traseira

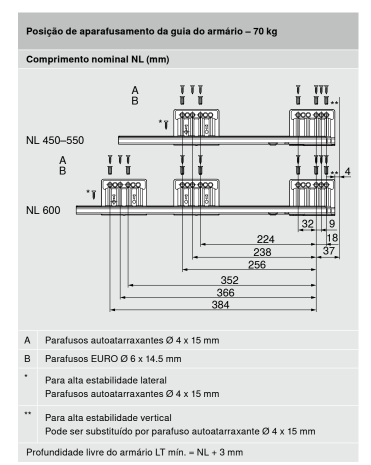


Medidas de furação - Peça intermediária









Produto

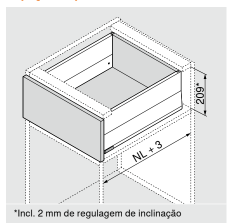


Representação com BOXCAP como exemplo

Descrição

- Guia do armário com gancho previamente deslocado para a aplicação da lixeira
- Uma guia de armário BLUMOTION para todas as aplicações com interface para TIP-ON BLUMOTION
- SERVO-DRIVE opcional
- Compatível com todas as variantes de extensão frontal em altura F

Espaço ocupado



Informação útil para o pedido

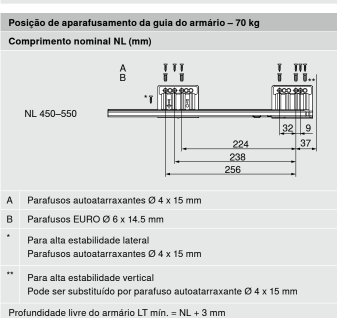
Recomendação para aplicações

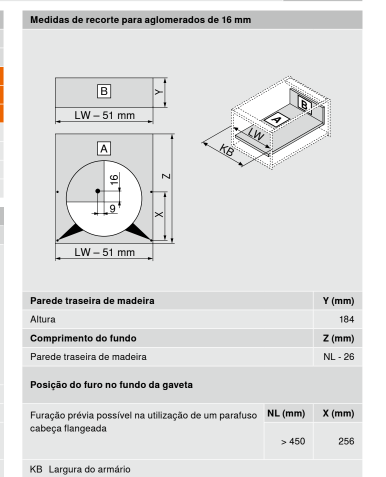
A guia de armário com tampa para a aplicação da lixeira é compatível com todas as variantes de extensão frontal em altura E.

Os componentes a serem solicitados podem ser encontrados na página correspondente. Todos os componentes são necessários até a guia do armário.

Extensão frontal modular com reling	28
Extensão frontal modular com BOXCOVER	32
Extensão frontal modular com BOXCAP	36

1	Guia de armário e/d			
	Comprimento	BLUMOTION*		
	nominal NL (mm)	70 kg		
	450 ¹	453.4501BZ		
	500 ²	453.5001BZ		
	550 ³	453.5501BZ		
¹ Compatível cor	m lateral NL 400 mm.			
² Compatível cor	m lateral NL 450 mm.			
³ Compatível cor	m lateral NL 500 mm.			
* Ideal para SER	* Ideal para SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION			



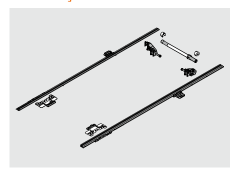


LW Largura livre do armário

NL Comprimento nominal



Estabilização lateral



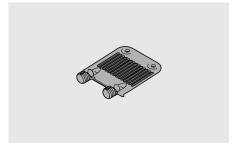
Descrição

- Estabilização adicional de extensões frontais extralargas
- Recomendação: larguras de armário KB de 900 a 1400 mm
- Eixo em alumínio ideal para largura de armário KB 1400 mm, para cortar no comprimento
- Ideal para o emprego em combinação com BLUMOTION, SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION
- Sem necessidade de espaço adicional embaixo



Informação útil para o pedido	
Comprimento nominal NL (mm)	
270–400	ZS4.400MU
450–600	ZS4.650MU
Recorte – Eixo	
Largura livre do armário LW - 231 mm	
Recorte – Barra dentada	
Comprimento nominal NL + 10 mm	

Estabilização frente/fundo

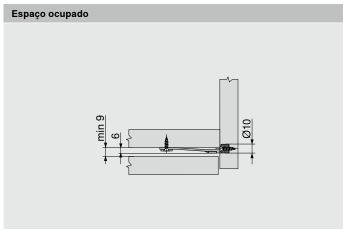


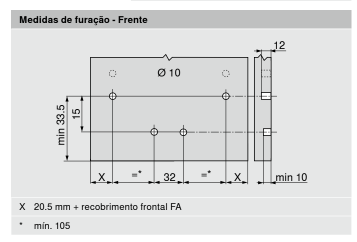
Descrição

- Para o suporte de fundos amplos de gavetas

Informação útil para o pedido

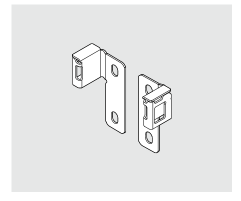
Estabilização frente/fundo			
Cor	Material		
RAL 7037 cinza	Matéria plástica		
	Z96.10E1		
Recomendação:			
neconiendação.			





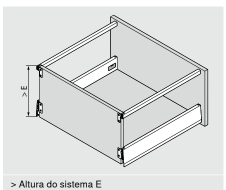


Suporte flexível de reling

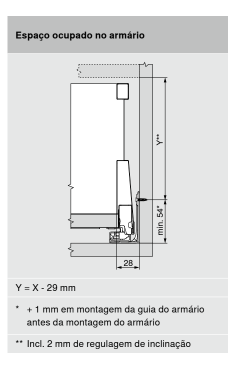


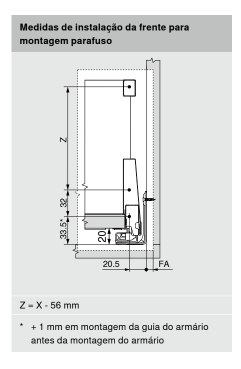
- Para a junção do reling longitudinal à parede traseira de madeira
- > Altura do sistema E (estruturas modulares)
- Material: aço

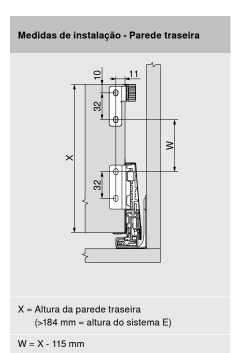
Espaço ocupado



Suporte flexível de reling			
	SW-M	IG-M	OG-M
Solicitar e/d separadamente		ZRR.4000	







Chave de fenda TORX



Descrição

- TORX tamanho 20 (T20)
- Comprimento da lâmina 35/100 mm
- Comprimento total 100 / 210 mm
- Cabo laranja com impressão Blum
- Para o ajuste

Chave de fenda TORX			
Comprimento total (mm)	Comprimento da lâmina (mm)		
100	35	623.882.2	
210	100	209.093.7	

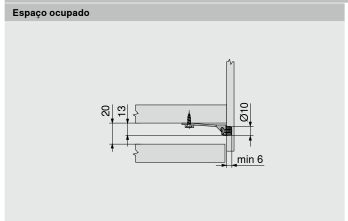
EXPANDO T

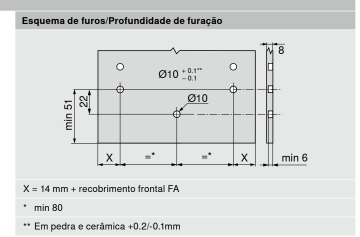


- EXPANDO T Sistema de fixação pré-montado
- Frentes finas a partir de 8 mm
- Diferentes materiais da frente
- 3 diferentes aplicações –
 Sistemas de portas de elevação | Sistemas de dobradiças | Sistemas box

Fixação frontal		
a a	Fixação frontal	ZF4.10T2
TOP	Fixação frontal superior	ZF4.50T2

Estabilização frente/fundo			
	Cor	Material	
	RAL 7037 cinza	Matéria plástica	Z96.00T1
Recomendação:			
Largura de armário KB > 600 mm: 1 peça			
Largura de armário KB > 900 mm: 2 peças			
Altura frontal FH 380 mm: 1 peça			





EXPANDO T

Estabilização frente/fundo

Área de aplicação e recomendação de processamento

EXPANDO T é ideal para a fixação de ferragens Blum em materiais frontais finos na construção de móveis.

Para obter estabilidade e firmeza suficientes, podem ser empregados materiais frontais a partir de 8 mm de espessura.

Materiais testados pela Blum	Resistência à tração transversal (N/mm²)	Nm
Aglomerado	> 0.40	1.5
MDF	> 0.60	1.5
HDF		2
HPL		2
Matéria-prima de origem mineral		2
Granito de pedra natural Nero Assoluto		3
Pedra artificial - Compósito de quartzo		3
Placas de cerâmica		3
Nm Torque de aperto mínimo		

Isenção de responsabilidade

A Blum não assume qualquer responsabilidade na utilização do sistema EXPANDO T em combinação com materiais não indicados ou em combinação com ferragens de outros fabricantes. Recomenda-se que a montagem seja realizada por um fabricante de móveis qualificado.



Produto



Descrição

- Sistema de auxílio de abertura mecânico TIP-ON combinado com o BLUMOTION para um fechamento leve e silencioso
- Folga frontal mínima menor de 2.5 mm
- Área ampla de desengate
- Sincronização otimizada a partir de largura livre de armário LW 243 mm recomendamos um emprego geral de uma sincronização
- Possibilidade de regulagem quadridimensional da frente

Informação útil para o pedido

Kit TIP-ON BLUMOTION

A unidade TIP-ON BLUMOTION está disponível em versões de diversas espessuras para a adaptação das faixas de pesos e comprimentos nominais. Em versões de cores diferentes para facilitar a identificação. O dispositivo de engate é de uso universal para todas as unidades TIP-ON BLUMOTION.

NL (mm)	Uni	dade	Guia do armário (kg)	Peso (kg) 1	
270-300	S0	Branco	40	≤ 10	T60H4040
270-300	S1	Cinza-luminoso	40	> 10–20	T60H4140
350-600	L1	Cinza-luminoso	40	≤ 20	T60H4340
350-600	L3	Cinza	40	15-40	T60H4540
450-600	L5	Preto	70	35-70	T60H4570

Consiste	em:

1a	1 x	Unidade TIP-ON BLUMOTION e/d
1b	2 x	Dispositivo de engate TIP-ON BLUMOTION simétrico
1c	2 x	Adaptador de sincronização TIP-ON BLUMOTION
		Largura livre do armário LW ≥ 297 mm
1		s de peso recomendadas (peso total da extensão) para uma função ada de abertura e fechamento

Compatível apenas com guia de armário 40 kg

Recomendação: combinar apenas com guia de armário de 70 kg Determinação da unidade TIP-ON BLUMOTION com o configurador de produtos www.blum.com/configurator

Largura livre do armário LW ≥ 297 mm			
2	Eixo de sincronização TIP-ON BLUMOTION		
	Versão	Cor	
	Redondo	Cinza	
			T60.1125W

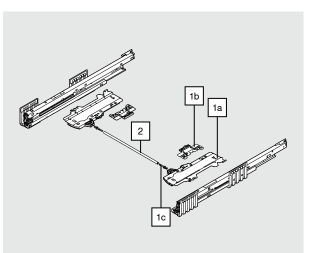
Em combinação com 1c 2 x T60.000D

Ideal até largura livre do armário LW 1370 mm

Nota

Para uma funcionalidade otimizada e uma área maior de desengate, recomenda-se o emprego geral de uma sincronização.

Recorte Largura livre do armário LW - 250 mm

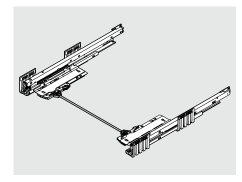


Largura livre do armário LW 243–296 mm			
Sincronização TIP-ON BLUMOTION			
	Versão	Cor	
	Quadrada	RAL 7035 cinza-luminoso	
•		T60.300D	
Recorte	Largura livre do armário LW - 224 mm		

Acessórios

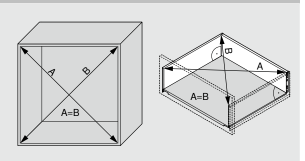
Largura livre do armário LW ≥ 297 mm			
1c	Adaptador de sincronização TIP-ON BLUMOTION		
	Versão	Cor	
	Simétrico	RAL 7035 cinza-luminoso	
		T60.000D	
Pedir 2 x			

Gabarito de teste e ajuste TIP-ON BLUMOTION			
n	Folga frontal FS (mm)	Cor	
	2.5	Laranja	
• •			65.5627



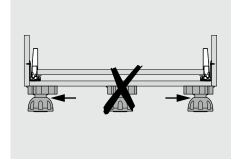
- O TIP-ON BLUMOTION para MERIVOBOX é realizado com as medidas de planificação Standard da MERIVOBOX
- Os gráficos de planificação a seguir são apresentados como exemplo para uma gaveta altura M

Construção de móveis



Para a folga frontal de no mínimo 2.5 mm, é necessária uma fabricação exata, ou seja, respeitando as dimensões planejadas e a precisão angular.

Pé da base



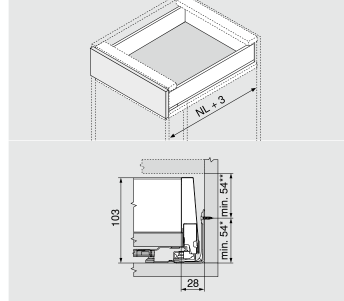
Trabalho com frentes



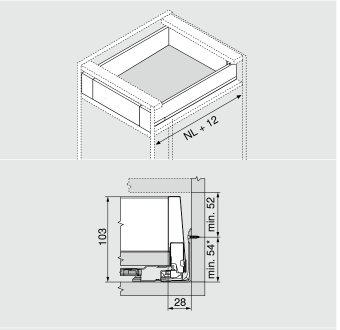
Não podem ser montados amortecedores no TIP-ON BLUMOTION.

Espaço ocupado no armário

Gaveta/Extensão frontal



Gaveta interna/Extensão interna

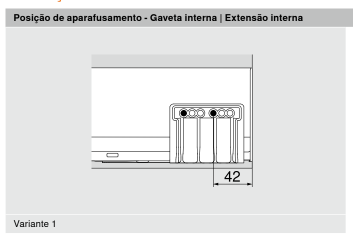


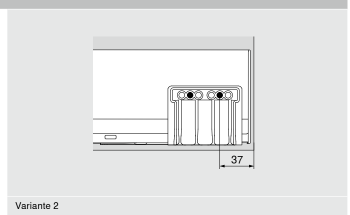
- * + 1 mm em montagem da guia do armário antes da montagem do armário
- ** Incl. 2 mm de regulagem de inclinação

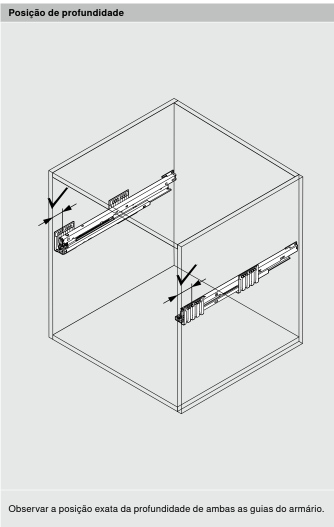
O dispositivo de engate (ZI7.0M06) e o acabamento (ZIF.7002) não são possíveis em combinação com TIP-ON BLUMOTION

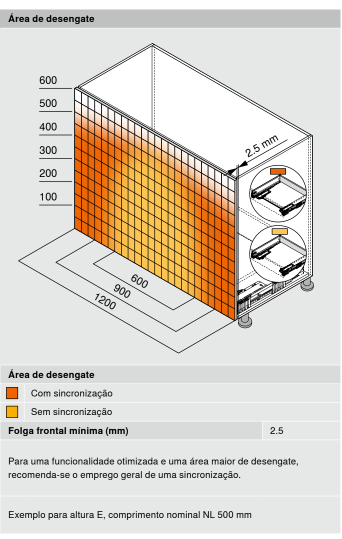
NL Comprimento nominal











Montagem, ajuste e desmontagem



www.blum.com/tobmvx