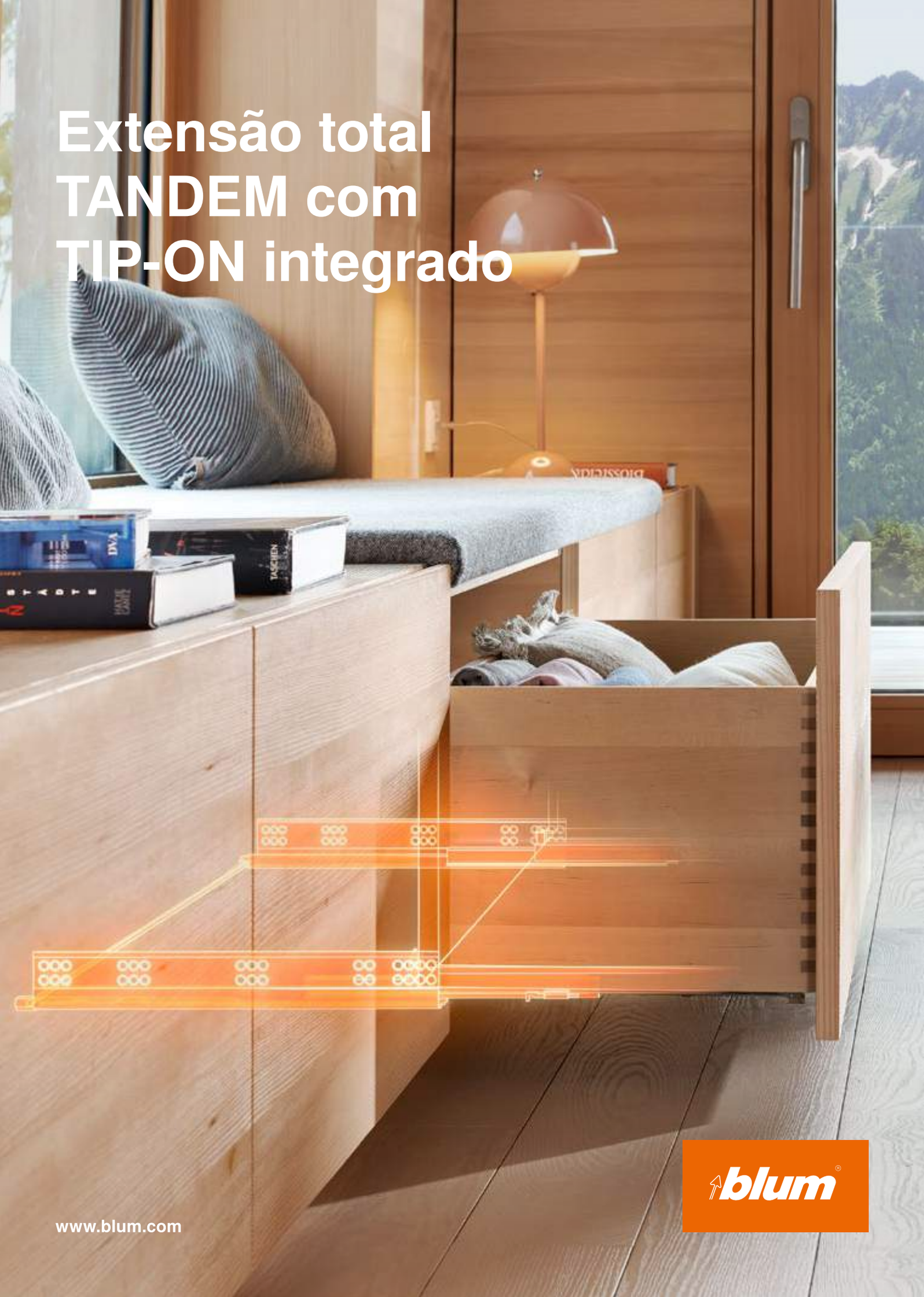


# Extensão total TANDEM com TIP-ON integrado



# Qualidade em aço para ideias com madeira

Você já conhece a versatilidade do sistema de corredeiras TANDEM e o conforto da tecnologia de movimento TIP-ON. Agora, as vantagens de ambos são combinadas desde o início – na nova extensão total TANDEM com TIP-ON integrado. Isto significa: mais qualidade do espaço residencial com poucos componentes. Sendo assim, você obtém agora a TANDEM com funcionalidade comprovada como uma solução ainda mais econômica para suas ideias com madeira – incluindo montagem simples e operação conveniente.





## Conteúdo

- 04 Vantagens do produto
- 08 Montagem simples
- 10 Serviços e Ajudas de montagem

## Informações úteis para pedidos e planificações

- 12 560H – Técnica do acoplamento – Extensão total
- 14 561H – Técnica do encaixe – Extensão total
- 16 Acessórios
- 17 Fixação das corredeiras
- 18 moving ideas



## Programa comprovado – Nova extensão, escolha versátil

A nova extensão total TANDEM com TIP-ON integrado oferece as opções usuais. Desde os comprimentos nominais curtos de 250 mm até os longos de 600 mm, existe a solução adequada para cada uma das suas ideias. A categoria de carga de 30 kg também permanece a mesma. Dependendo de suas preferências individuais de montagem, você pode escolher entre a técnica do acoplamento e a do encaixe.



## Menos componentes – Pouco esforço, muita funcionalidade

A extensão total TANDEM com TIP-ON integrado torna tudo mais fácil e é mais econômica ao mesmo tempo. Graças ao número reduzido de componentes, o sistema de corrediças ocupa menos espaço no seu depósito. Além disso, você economiza tempo no processamento e na montagem. Assim, você se beneficia do pouco esforço e da grande funcionalidade da tecnologia de movimento Blum.



## Abertura fácil – Mais conforto para mais qualidade do espaço residencial

Experimente a alta qualidade – por exemplo, com frentes sem puxadores que abrem sem esforço. O sistema integrado de auxílio de abertura mecânico TIP-ON garante o conforto típico de movimento Blum. Apenas um leve toque e a gaveta já abre. Devido à sincronização, isso é possível em praticamente qualquer ponto, mesmo nos cantos da frente.

## Com sincronização – Praticidade em toda a linha

Para abrir, toque levemente em qualquer lugar da frente – não importa se no meio ou na lateral. Um eixo de sincronização oculto une as guias correções, permitindo uma grande área de desengate do TIP-ON.





## Montagem simples – Rapidez para montar e desmontar

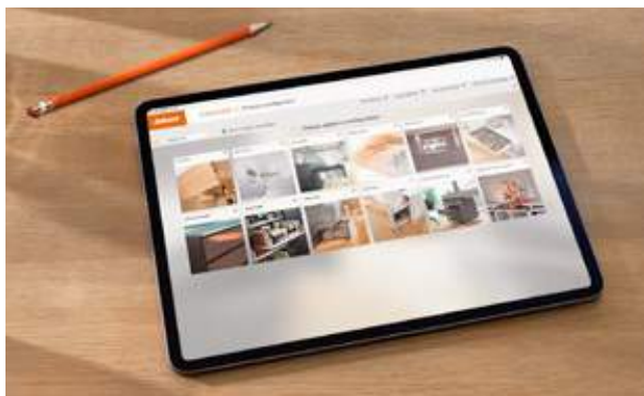
Já que o TIP-ON vem integrado na guia corrediça da TANDEM, você não vai mais precisar de peças adicionais. Isto também significa menos esforço na montagem e desmontagem. Como em todas as variantes TANDEM, você pode escolher entre a técnica do acoplamento e a do encaixe – ambas com ajuste simples e a prática segurança de elevação. Não é necessário um adaptador para a montagem autoexplicativa do eixo de sincronização em uma só peça e que pode ser cortado no comprimento.

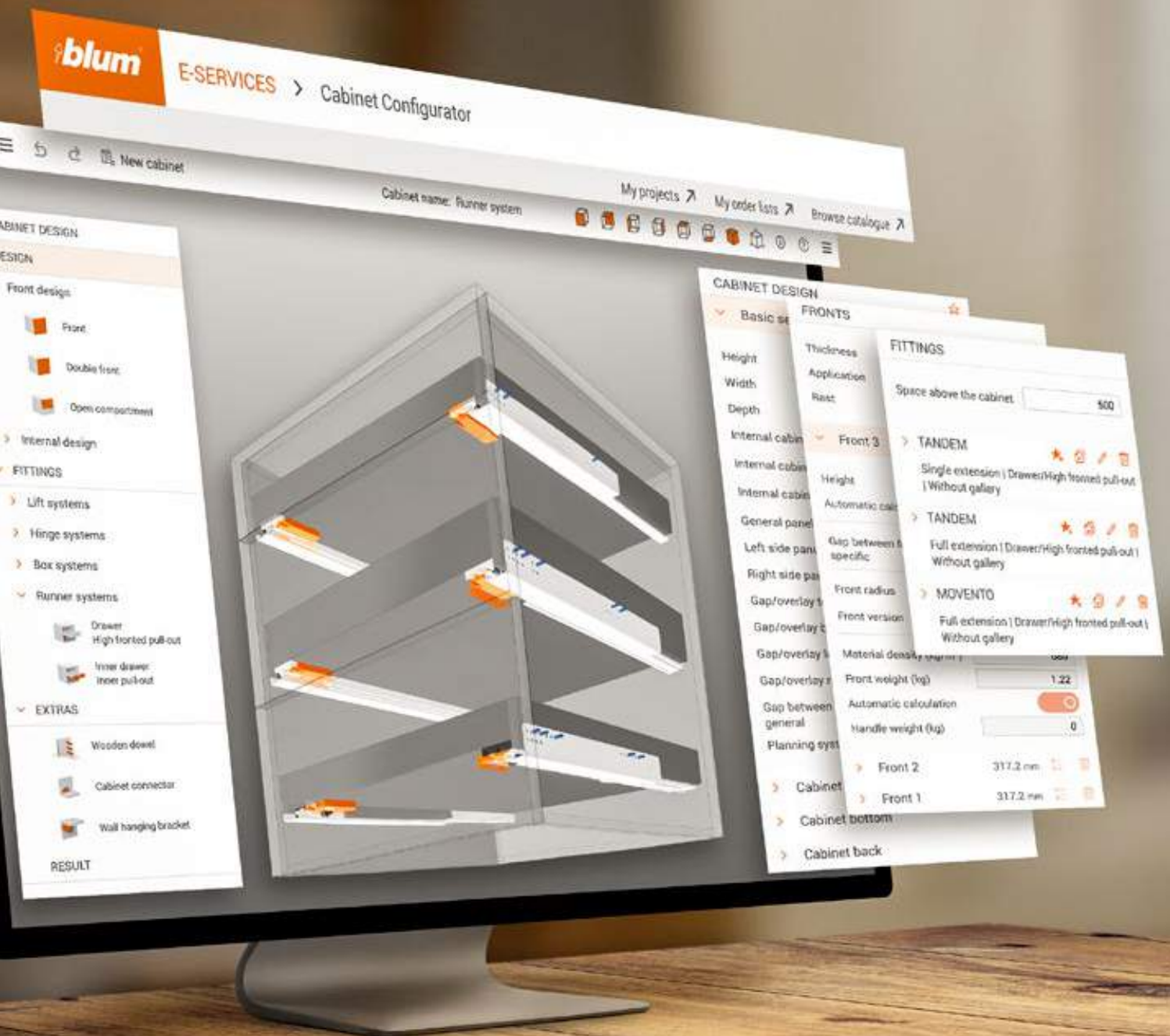
# Serviços e ajudas de montagem – práticos, customizados e profissionais

Para o sistema de correções da extensão total TANDEM com TIP-ON integrado, oferecemos serviços e ajudas de montagem adequados. Nosso suporte está disponível ao longo de toda a cadeia de processos: são 24 horas com auxílio de nossos E-SERVICES na planificação, construção e seleção de produtos. Para a produção, além das máquinas de furação e colocação de ferragens, temos também no programa gabaritos especiais de furação, tais como para TANDEM com técnica de encaixe ou para a ferragem de ajuste frontal TANDEM.



**Configurador de produtos**  
[www.blum.com/productconfigurator](http://www.blum.com/productconfigurator)

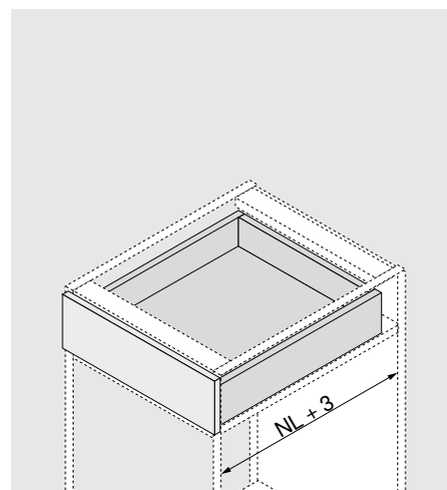




Configurador de armários  
[www.blum.com/cabinetconfig](http://www.blum.com/cabinetconfig)

**560H – Técnica do acoplamento – Extensão total – TIP-ON integrado**


- Extensão total oculta TANDEM para gavetas de madeira com placas de 11 a 16 mm de espessura
- Com a tecnologia de movimento integrada TIP-ON – o sistema de auxílio de abertura mecânico
- Cilindros em matéria plástica de baixo desgaste permitem um deslizamento suave
- Regulagem de altura sem uso de ferramentas por acoplamento
- Regulagem sem ferramentas da inclinação frontal integrada
- Regulagem da profundidade integrada sem o uso de ferramentas
- Recomendação: sincronização opcional TIP-ON para a liberação segura também em frentes amplas


**Informação útil para o pedido**

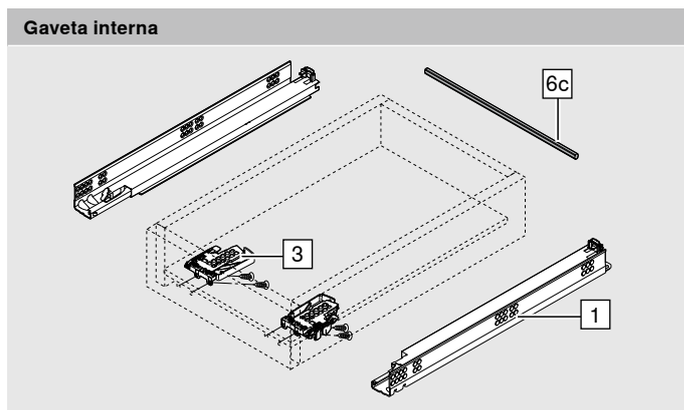
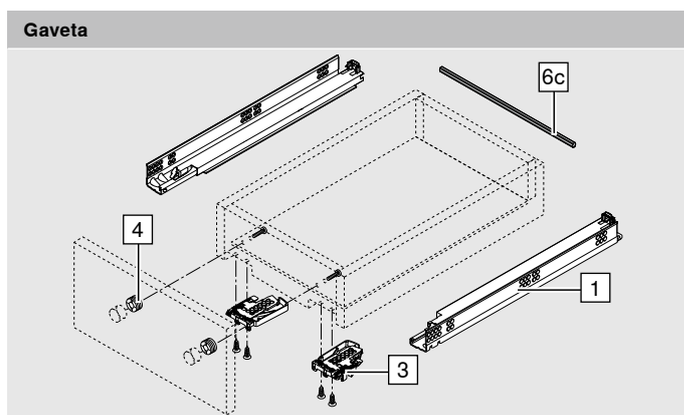
1	Corrediças e/d	
	Comprimento nominal NL	Capacidade de carga 30 kg
	mm	
	250	560H2500T
	270	560H2700T
	300	560H3000T
	320	560H3200T
	350	560H3500T
	380	560H3800T
	400	560H4000T
	420	560H4200T
	450	560H4500T
	480	560H4800T
	500	560H5000T
	520	560H5200T
550	560H5500T	
600	560H6000T	
TIP-ON integrado		

3	Acoplamento e/d	
	Matéria plástica/zinco laranja	T51.1700.04
	Com regulagem de altura	
	Encomendar esquerda e direita	

**Acessórios**

4	Ferragem de ajuste frontal	
	Matéria plástica Natural	295.1000

6c	Eixo de sincronização – TIP-ON	
	Largura do armário KB (mm)	Versão
	Até 1200	Eixo de perfil
<b>T57.1140S</b>		
Para cortar na medida exata Para cada largura de armário, recomendamos a utilização de um eixo de sincronização. Recorte: largura livre do armário LW – 31 mm		

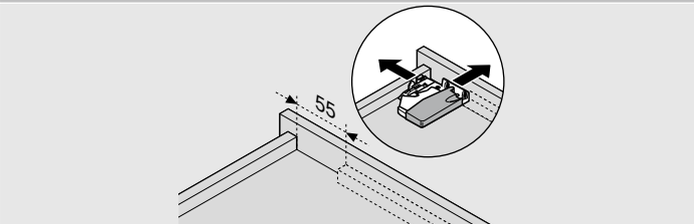


560H – Técnica do acoplamento – Extensão total – TIP-ON integrado

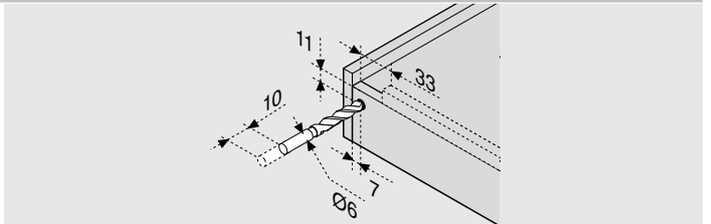
Planificação

Espaço ocupado no armário	Gaveta/Gaveta interna	Gaveta	Gaveta interna
	<p>SKW Largura livre da gaveta</p> <p>LW Largura livre do armário</p>	<p>SKL Comprimento da gaveta</p> <p>NL Comprimento nominal</p>	<p>ISKL Comprimento da gaveta interna</p> <p>SKL Comprimento da gaveta</p> <p>NL Comprimento nominal</p> <p>X Espessura frontal</p>

Trabalho com gavetas

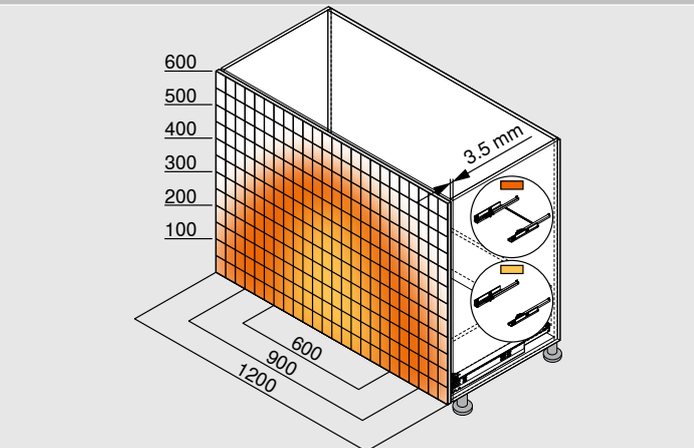


Utilizar gabarito de furações T65.1000.02



Utilizar gabarito de furações T65.1000.02

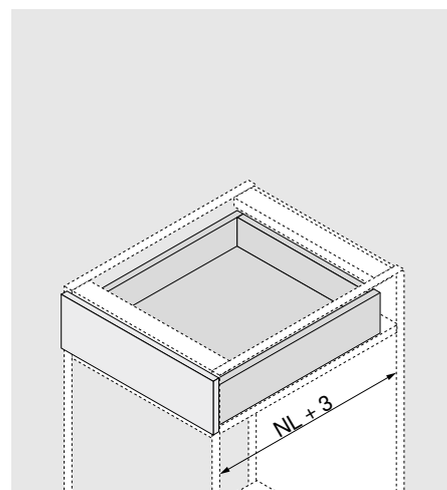
Área de desengate



Exemplo para 560H – 30 kg, comprimento nominal NL 500 mm, gaveta de quatro lados, com sincronização

**561H – Técnica do acoplamento – Extensão total – TIP-ON integrado**


- Extensão total oculta TANDEM para gavetas de madeira com placas de 11 a 16 mm de espessura
- Com a tecnologia de movimento integrada TIP-ON – o sistema de auxílio de abertura mecânico
- Cilindros em matéria plástica de baixo desgaste permitem um deslizamento suave
- Segurança antielevação e ajustes de altura e inclinação frontal integrados
- Regulagem da profundidade integrada sem o uso de ferramentas
- Recomendação: sincronização opcional TIP-ON para a liberação segura também em frentes amplas


**Informação útil para o pedido**

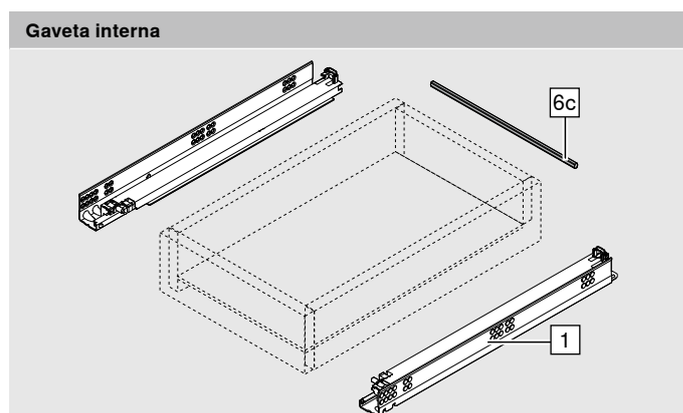
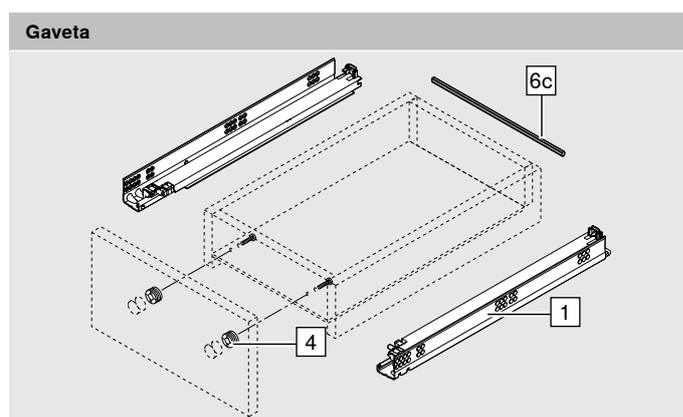
1	Corrediças e/d	
	Comprimento nominal NL mm	Capacidade de carga 30 kg
	260	561H2601T
	285	561H2851T
	310	561H3101T
	335	561H3351T
	360	561H3601T
	385	561H3851T
	410	561H4101T
	435	561H4351T
	460	561H4601T
	485	561H4851T
	510	561H5101T
	535	561H5351T
560	561H5601T	

TIP-ON integrado

6c	Eixo de sincronização – TIP-ON	
	Largura do armário KB (mm)	Versão
	Até 1200	Eixo de perfil
<b>T57.1140S</b>		
Para cortar na medida exata Recomendamos a utilização de um eixo de sincronização Recorte: largura livre do armário LW – 31 mm		

**Acessórios**

4	Ferragem de ajuste frontal	
	Matéria plástica Natural	295.1000

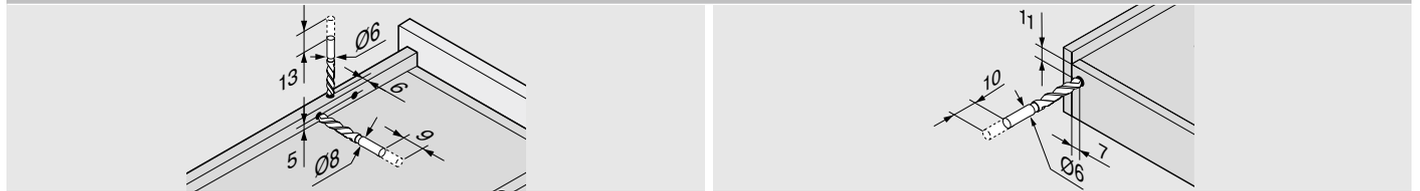


561H – Técnica do acoplamento – Extensão total – TIP-ON integrado

Planificação

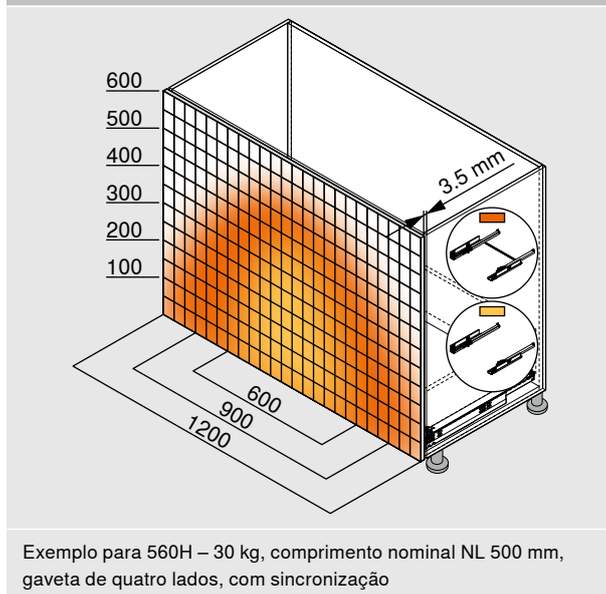
Espaço ocupado no armário	Gaveta/Gaveta interna	Gaveta	Gaveta interna
	<p>SKW Largura livre da gaveta</p> <p>LW Largura livre do armário</p>	<p>SKL Comprimento da gaveta</p> <p>NL Comprimento nominal</p>	<p>ISKL Comprimento da gaveta interna</p> <p>SKL Comprimento da gaveta</p> <p>NL Comprimento nominal</p> <p>X Espessura frontal</p>

Trabalho com gavetas



Utilizar gabarito de furações T65.1000.02

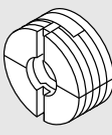
Área de desengate

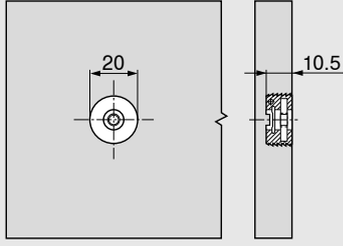


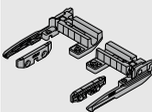
Trabalho com gavetas

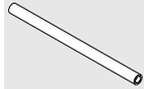
	Comprimento nominal NL (mm)	Aletas de encaixe X2 (mm)	Segurança de elevação X1 (mm)
	260	205	185
	285	220	200
	310	230	242
	335	245	257
	360	275	287
	385	285	297
	410	300	344
	435	310	354
	460	335	379
	485	350	394
	510	360	436
	535	375	451
	560	405	481

**Acessórios**

Ferragem de ajuste frontal	
	Com porca em aço pré-montada Para gavetas de quatro lados Ajuste frontal bidimensional ( $\pm 2$ mm) Material: matéria plástica Cor: natural
	<b>295.1000</b>

Planificação

Matriz para MINIPRESS + PRO-CENTER MZM.0095

Trava para prateleiras (kit)	
	<b>Material</b> Matéria plástica
	<b>Cor</b> Cinza-orion fosco
	<b>Consiste em:</b> 2 x unidade de bloqueio* 2 x elemento de travamento 1 x instruções de montagem
	<b>295H5700</b>
	Fixação com parafusos autoatarraxantes $\varnothing 3.5 \times 15$ mm, Ref. 609.1500 ou parafusos EURO, Ref. 661.1450.HG
* Fixação possível somente com parafusos autoatarraxantes	

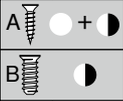
Trava para prateleiras – Eixo de sincronização		
	<b>Material</b> Alumínio	
	<b>Cor</b> Bruto	
	Para cortar na medida exata	<b>ZST.1089W</b>
	Opcional	<b>ZST.1160W</b>
Ideal para largura de armário KB 1200 mm		
Recorte: LW – $87 \pm 1$ mm		
A trava para prateleiras pode ser desbloqueada com uma só mão por meio da sincronização		

Outras informações sobre a trava para prateleiras em EP-552  
 Trava para prateleiras

Presilha para prateleiras sem trava	
	Matéria plástica Natural
<b>T51.7000.01</b>	

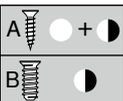
**Fixação das corrediças 560H/561H**

Corrediça 560H – 30 kg																			
NL	19	37	69	133	165	197	229	243	261	284	325	357	389	421	453	485	517	549	
250–270	○●	○●	○●	○●		○●													
300–320	○●	○●	○●	○●	○●				○●										
350	○●	○●	○●	○●	○●				○●			○●							
380	○●	○●	○●	○●	○●				○●			○●							
400	○●	○●	○●	○●	○●		○●					○●							
420	○●	○●	○●	○●	○●				○●				○●						
450	○●	○●	○●	○●	○●				○●				○●						
480	○●	○●	○●	○●	○●				○●				○●						
500	○●	○●	○●	○●	○●				○●	○●			○●						
520	○●	○●	○●	○●	○●				○●	○●			○●				○●		
550	○●	○●	○●	○●	○●				○●	○●			○●				○●	○●	
600	○●	○●	○●	○●	○●				○●	○●		○●					○●	○●	○●



- NL Comprimento nominal
- A Parafuso autoatarraxante Ø 4 x 15 mm
- B Parafuso EURO, Ref. 661.1450.HG

Corrediça 561H – 30 kg																		
NL	19	37	69	133	165	229	243	261	284	293	325	357	389	421	453	485	517	
260	○●	○●	○●	○●		○●												
285	○●	○●	○●	○●				○●										
310	○●	○●	○●	○●				○●										
335	○●	○●	○●	○●						○●								
360	○●	○●	○●	○●				○●			○●							
385	○●	○●	○●	○●				○●			○●							
410	○●	○●	○●	○●		○●					○●							
435	○●	○●	○●	○●				○●				○●						
460	○●	○●	○●	○●				○●				○●						
485	○●	○●	○●	○●				○●				○●						
510	○●	○●	○●	○●				○●	○●			○●						
535	○●	○●	○●	○●				○●	○●			○●					○●	
560	○●	○●	○●	○●				○●	○●		○●						○●	○●



- NL Comprimento nominal
- A Parafuso autoatarraxante Ø 4 x 15 mm
- B Parafuso EURO, Ref. 661.1450.HG



Aqui você encontra informações sobre montagem, ajuste e desmontagem.  
[www.blum.com/a\\_tandem](http://www.blum.com/a_tandem)



# moving ideas

Acreditamos que ideias podem movimentar o mundo. Para que você possa concretizar suas ideias criativas, oferecemos ferragens inovadoras, conceitos inspiradores de móveis e serviços adequados. O que nos impulsiona são as suas necessidades, as tendências mundiais e nossa visão compartilhada de mais qualidade do espaço residencial. Vamos criar juntos ideias que se movimentam.



## Qualidade de vida

Mais conforto e funcionalidade na utilização diária de móveis – é para isso que queremos contribuir.



## Sortimento

Tudo a partir de uma única fonte: com nossa ampla gama de produtos, você pode implementar tendências atuais e futuras do espaço residencial.



## Inspiração

Observamos as tendências de moradia no mundo todo e pesquisamos as soluções de amanhã. Compartilhamos nossos conhecimentos com você.



## Inovação

Estamos sempre em movimento. Com curiosidade e espírito de pesquisa, desenvolvemos novos produtos e serviços para você.



## Serviços

Com serviços customizados, adaptados aos seus processos, prestamos nosso auxílio a você em seu trabalho diário.



## Qualidade

Não paramos de melhorar constantemente nossos produtos, nossos serviços e a nós mesmos.



## Confiança

Assumimos a responsabilidade. Pela nossa parceria, pelos nossos colaboradores, pela sociedade e pelo meio ambiente.

Julius Blum iniciou nossa viagem em 1952 com travas para ferraduras. Hoje fornecemos ferragens inovadoras para clientes em mais de 120 países.

Blum do Brasil  
Ind. e Com. de Ferragens Ltda.  
Av. João Paulo I, 2052  
Jardim Santa Bárbara  
CEP 06817-000 Embu das Artes - SP  
Brasil  
Tel.: +55 11 4785-3400  
Fax.: +55 11 4785-3421  
E-mail: [info.br@blum.com](mailto:info.br@blum.com)  
[www.blum.com.br](http://www.blum.com.br)

Julius Blum GmbH  
Fábrica de ferragens  
6973 Höchst, Áustria  
Tel.: +43 5578 705-0  
Fax: +43 5578 705-44  
E-Mail: [info@blum.com](mailto:info@blum.com)  
[www.blum.com](http://www.blum.com)

Nossas unidades na Áustria, Polônia e China estão certificadas como indicado abaixo.  
Nossa unidade nos EUA está certificada conforme a ISO 9001.  
Nossa unidade no Brasil está certificada conforme a ISO 9001, a ISO 14001 e a ISO 45001.



Look for our  
FSC™-certified  
products

Todos os conteúdos estão sujeitos ao copyright da Blum.  
Sujeito a modificações técnicas e a alterações do programa sem aviso prévio.  
IDNR: 145.053.0 - EP-605/1 PT-BR/06.23