



AVENTOS

Versatilidade em movimento para portas de elevação

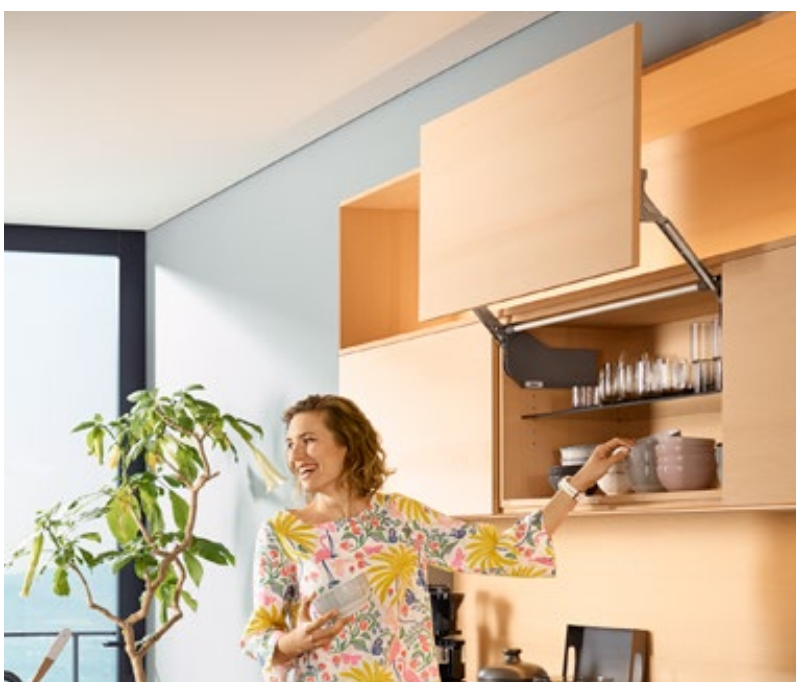
www.blum.com

 **blum**[®]

Alto conforto de movimento, grande versatilidade

Armários superiores com portas de elevação garantem altura livre e tornam o conteúdo do armário facilmente acessível. E com AVENTOS, todas as frentes abrem sempre com muita leveza – sejam elas conjugadas, com giro, com abertura paralela ou portas de elevação. Além disso, as portas de elevação AVENTOS são especialmente práticas, já que param em qualquer posição, são confortáveis de operar e fecham leve e silenciosamente.

blum



Acesso irrestrito

Com AVENTOS, a frente se move para cima, ficando, portanto, completamente fora da área de trabalho. Assim, a porta de elevação pode se manter sempre aberta durante o uso e o interior do armário fica bem acessível a todo instante.



Para em qualquer posição

Se o acumulador de forças estiver exatamente ajustado ao peso da frente, a porta de elevação permanecerá em qualquer posição desejada pela parada contínua – e, com isto, estará novamente sempre bem acessível na hora de fechar.



Mesmo design nos armários superior e inferior

Folgas horizontais determinam a aparência e não devem ser interrompidas por muitas folgas verticais. Graças às larguras de armário de até 1800 mm, o mesmo design pode ser adotado com AVENTOS tanto no armário superior como no inferior.



Abertura fácil e fechamento confortável

Com a combinação de abertura fácil e BLUMOTION integrado, o AVENTOS oferece uma experiência completamente nova. Com o sistema elétrico de auxílio de movimento SERVO-DRIVE, a porta de elevação já abre com um simples toque. Pressionado-se o interruptor de comando via rádio, a porta de elevação se fecha novamente com leveza e silenciosidade. Com TIP-ON, portas de elevação sem puxadores também podem ser abertas mecanicamente.



Uma família, muitas possibilidades

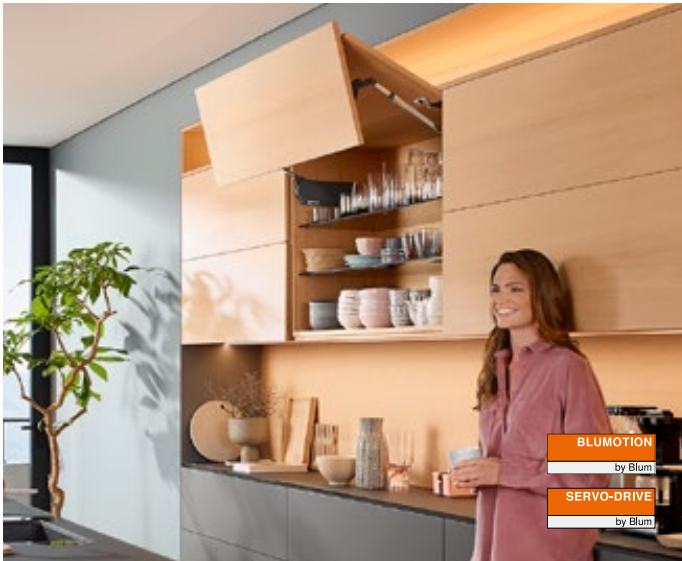
Além das frentes de madeira, toda a família de portas de elevação AVENTOS é também indicada para molduras de alumínio largas e estreitas. Portas de elevação com frentes finas a partir de 8 mm ou aplicações em meia esquadria e rebaixo podem ser realizadas com muitas ferragens AVENTOS.

Outras informações sobre aplicações em meia esquadria e rebaixo:

www.blum.com/mitresrebates

Outras informações sobre frentes finas:

www.blum.com/expandot



AVENTOS HF – Porta de elevação conjugada

- Ideal para frentes altas e bipartidas no armário superior
- Exigência de pouco espaço na parte superior
- Diferentes frentes altas são possíveis



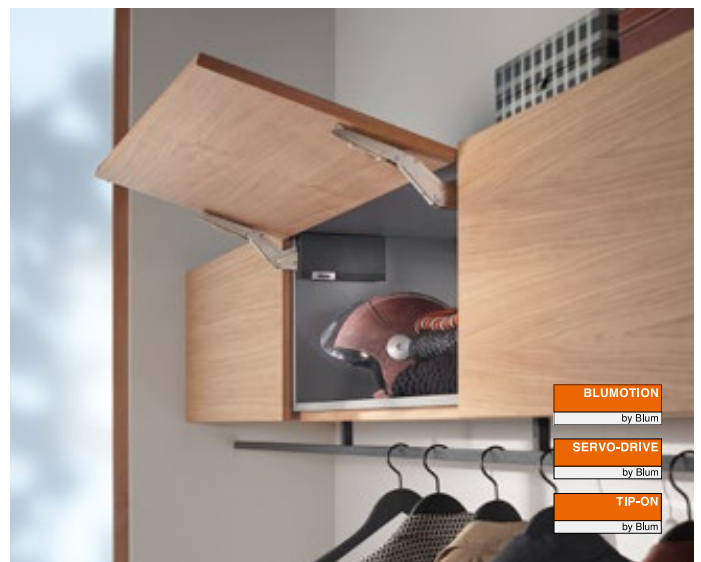
AVENTOS HS – Porta de elevação com giro

- Ideal para frentes únicas e amplas no armário superior
- A porta de elevação gira sobre o armário
- Compatível com molduras de acabamento ou testeiras



AVENTOS HL – Porta de elevação com abertura paralela

- Ideal para frentes únicas e pequenas nos armários altos e superiores
- Ideal em frentes sobrejacentes
- Permite ocultar aparelhos por trás de uma frente contínua



AVENTOS HK top – Porta de elevação

- Ideal para frentes pesadas no armário superior
- Exigência de pouco espaço na parte superior
- Ferragem em peça única; sem necessidade de dobradiças



BLUMOTION

by Blum

TIP-ON

by Blum

AVENTOS HK-S – Porta de elevação pequena

- Para frentes pequenas de armários altos e superiores
- O acumulador de forças se incorpora harmoniosamente a pequenos armários
- Ferragem em peça única; sem dobradiças



BLUMOTION

by Blum

TIP-ON

by Blum

AVENTOS HK-XS – Porta de elevação pequena

- Ideal para armários altos e superiores pequenos
- Também para armários com pouca profundidade livre
- Ferragem pequena; aplicação unilateral ou bilateral



Aplicativo EASY ASSEMBLY

Todas as informações para uma montagem simples e precisa dos produtos Blum a todo instante em seu dispositivo móvel.



> www.blum.com/eaapp



Configurador de armários

Com poucos cliques, configure ferragens para portas de elevação com prova de colisão e transfira os resultados da planificação diretamente para a fabricação.



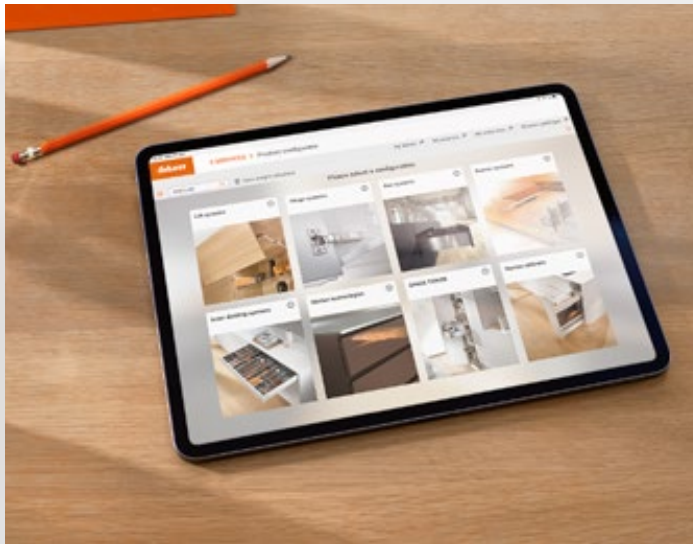
> www.blum.com/cabinetconfig

Programa AVENTOS










Não importa se sejam portas de elevação, se são conjugadas, com abertura paralela ou com giro – AVENTOS é a solução ideal para cada armário alto e superior. Na cozinha ou em outros ambientes, em ofertas de espaço grandes ou pequenas, para frentes pequenas ou grandes. O que sempre permanece: o alto conforto de movimento.



	Movimento	Aplicações típicas	Peso frontal*	Frentes possíveis	Dimensões possíveis de armário em mm
HF		Armário superior, alto, frentes bipartidas		Frentes de madeira, frentes com molduras largas/estreitas de alumínio, combinação madeira-vidro, frentes assimétricas, meia esquadria e rebaixo	Altura 480–1040 Largura até 1800
HS		Armário superior (se houver lugar), frentes únicas grandes, também com molduras de acabamento e testeiras		Frentes finas, frentes de madeira, frentes com molduras largas/estreitas de alumínio, meia esquadria e rebaixo	Altura 350–800 Largura até 1800
HL		Armário superior, armário alto (se houver lugar) em altura acessível, aparelhos por trás, frentes acima		Frentes finas, frentes de madeira, frentes com molduras largas/estreitas de alumínio, meia esquadria e rebaixo	Altura 300–580 Largura até 1800
HK top		Armário superior, armário alto, sobre refrigerador, despenseiro, forno		Frentes finas, frentes de madeira, frentes com molduras largas/estreitas de alumínio, meia esquadria e rebaixo	Altura 205–600 Largura até 1800
HK-S		Armário superior, armário alto, sobre refrigerador, despenseiro, forno		Frentes de madeira, frentes com molduras largas/estreitas de alumínio	Altura 180–600 Largura até 1800
HK-XS		Armário superior, armário alto, sobre refrigerador, despenseiro, forno, coifa, banheiro	 Bilateral	Frentes de madeira, frentes com molduras largas/estreitas de alumínio	Altura 240–600 Largura até 1800



> * Com o peso frontal e a altura do armário, você calcula o fator de rendimento do acumulador de forças. Você pode contar com nosso suporte na seleção do produto em www.blum.com/configurator

	Profundidade mínima livre	Ferragem completa ou com dobradiças	Processamento ou montagem especiais	Tecnologias de movimento disponíveis	Capa
	278	Dobradiças no fundo superior do armário necessárias + junção das frentes	Montagem CLIP Trabalho do fundo superior 3 tipos de acumuladores de forças (simétricos) 4 alavancas telescópicas (simétricas)	 	<input type="radio"/> Branco-seda <input type="radio"/> Cinza-claro <input checked="" type="radio"/> Cinza-intenso
	276	Dobradiças não são necessárias	Montagem CLIP Estabilização transversal 9 tipos de acumuladores de forças (simétricos) 1 pacote de alavanca	 	<input type="radio"/> Branco-seda <input type="radio"/> Cinza-claro <input checked="" type="radio"/> Cinza-intenso
	278	Dobradiças não são necessárias	Montagem CLIP Estabilização transversal 5 tipos de acumuladores de forças (simétricos) 4 pacotes de alavanca	 	<input type="radio"/> Branco-seda <input type="radio"/> Cinza-claro <input checked="" type="radio"/> Cinza-intenso
	187	Dobradiças não são necessárias	Montagem CLIP 4 tipos de acumuladores de forças (simétricos) ajuste do acumulador de forças pela frente solução de segurança integrada e limitador do ângulo de abertura	  	<input type="radio"/> Branco-seda <input type="radio"/> Cinza-claro <input checked="" type="radio"/> Cinza-intenso
	163	Dobradiças não são necessárias	Montagem CLIP 3 tipos de acumuladores de forças (simétricos)	 	<input type="radio"/> Branco-seda <input type="radio"/> Cinza-claro <input checked="" type="radio"/> Cinza-intenso
	125 (solução especial possível com 100 mm)	Dobradiças no fundo superior do armário necessárias	Montagem CLIP Trabalho do fundo superior 3 tipos de acumuladores de forças (simétricos)	 	

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
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
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 e a ISO 14001.



 **blum**®



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: 82.1.732.9 · FO-091/3 PT-BR/06.21