



AVENTOS

Variedad en movimiento para compases

www.blum.com

 **blum**[®]

Mayor comodidad de movimiento, gran variedad

Los armarios elevados con compases abatibles proporcionan libertad a la altura de la cabeza y hacen que sea fácil acceder a los contenidos del armario. Y con AVENTOS, todos los frentes pueden abrirse siempre de manera sumamente ligera, ya sea que se plieguen, roten, eleven o deban abatirse. En estas situaciones, los compases AVENTOS son particularmente prácticos, dado que pueden detenerse en cualquier posición, utilizarse de forma cómoda, y cerrarse de manera suave y silenciosa.

 blum®



Acceso sin obstáculos

Con AVENTOS, el frente se mueve hacia arriba y, de este modo, desaparece por completo de la zona de trabajo. De esta manera, la puerta puede permanecer siempre abierta durante el uso y se puede acceder bien en todo momento a los contenidos del armario.



Se detiene en cualquier posición

Si el mecanismo de elevación está ajustado con exactitud al peso del frente, la puerta se detiene en cualquier posición deseada gracias a la parada continua, y de este modo siempre se puede acceder bien a ella para cerrarla.



Diseño uniforme en armarios elevados e inferiores

Los juegos horizontales definen el aspecto de los muebles y no se ven interrumpidos por un exceso de juegos verticales. Gracias a los anchos de cuerpo de hasta 1.800 mm, AVENTOS permite asumir el mismo diseño tanto en el armario elevado como en el armario inferior.



Apertura sencilla y cierre agradable

Mediante la combinación de apertura sencilla y BLUMOTION integrado, AVENTOS ofrece una experiencia completamente nueva. Con el sistema eléctrico de movimiento asistido SERVO-DRIVE, basta con un ligero contacto para que la puerta se abra. Al pulsar brevemente el interruptor inalámbrico, la puerta se cierra nuevamente de modo suave y silencioso. Con TIP-ON las puertas sin tiradores también pueden abrirse de manera mecánica.



Una familia, muchas posibilidades

Además de ser adecuada para frentes de madera, la gama completa de compases abatibles AVENTOS también puede utilizarse con marcos de aluminio anchos y estrechos. Con muchos herrajes AVENTOS, pueden crearse puertas con frentes delgados a partir de 8 mm o aplicaciones de ranura e inglete.

Más información acerca de aplicaciones de ranura e inglete

www.blum.com/mitresrebates

Más información acerca de frentes delgados:

www.blum.com/expandot



AVENTOS HF – Compás abatible plegable

- Para frentes altos de dos piezas en armarios elevados
- Mínima necesidad de espacio hacia arriba
- Permite frentes de diferentes alturas



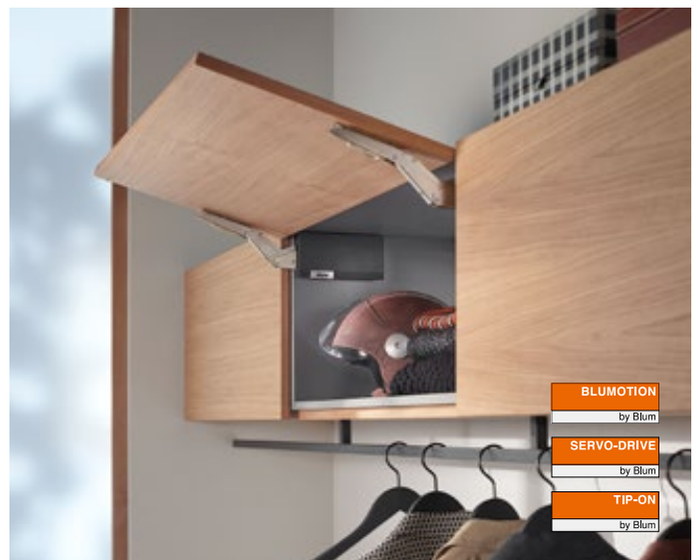
AVENTOS HS – Compás abatible giratorio

- Para frentes grandes de una pieza en armarios elevados
- La puerta oscila por encima del cuerpo
- Puede combinarse con cornisas o listones cuadrados



AVENTOS HL – Compás abatible vertical

- Para frentes pequeños de una pieza en armarios altos y elevados
- Adecuado para uso con frentes por encima
- Ocultar los aparatos detrás de un frente ininterrumpido



AVENTOS HK top – Compás abatible estándar

- Para frentes pesados en armarios elevados
- Mínima necesidad de espacio hacia arriba
- Herraje de una pieza; no se requieren bisagras



BLUMOTION

by Blum

TIP-ON

by Blum

AVENTOS HK-S – Compás abatible pequeño

- Para frentes pequeños en armarios altos y elevados
- El mecanismo de elevación encaja armónicamente en cuerpos pequeños
- Herraje de una pieza; no se requieren bisagras



BLUMOTION

by Blum

TIP-ON

by Blum

AVENTOS HK-XS – Compás abatible pequeño

- Para armarios pequeños y altos
- También para cuerpos con profundidad interior reducida
- Herraje pequeño: se puede utilizar a un lado o a ambos



App EASY ASSEMBLY

Toda la información necesaria para un montaje sencillo y preciso de los productos de Blum también está disponible en todo momento a través de su dispositivo móvil.



> www.blum.com/eaapp



Configurador de muebles

Configure compases abatibles a prueba de colisiones en pocos clics y envíe los resultados de la planificación directamente a producción.



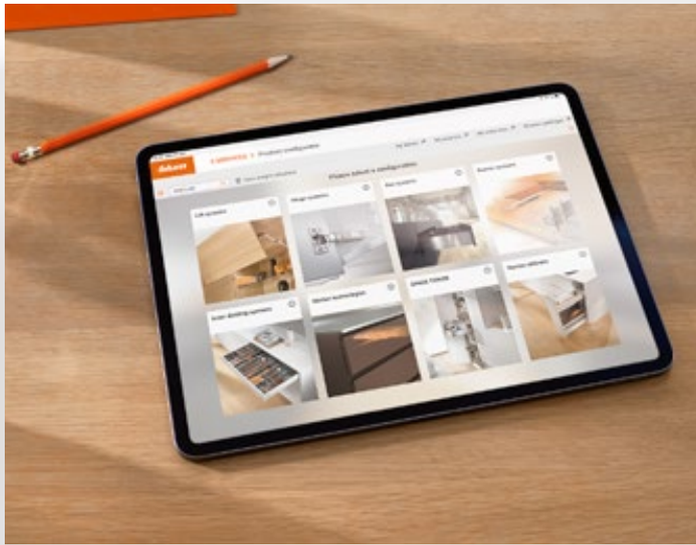
> www.blum.com/cabinetconfig

Gama AVENTOS

Ya sea que se necesiten puertas que deban abatirse, plegarse, elevarse o rotarse, AVENTOS es la solución ideal para cualquier armario alto o elevado. En la cocina o en otras áreas del hogar, con mucho o poco espacio disponible y para frentes pequeños o grandes. Siempre hay una constante: la gran comodidad de movimiento.



	Movimiento	Aplicaciones típicas	Peso del frente*	Posibles frentes	Posibles dimensiones del cuerpo en mm
HF		Armario elevado, frentes altos de dos piezas		Frentes con marco de madera, frentes con marco de aluminio anchos/estrechos, combinación de madera y vidrio, frentes asimétricos, inglete y ranura	Altura 480–1040 Ancho hasta 1800
HS		Armario elevado (si hay espacio), frentes grandes de una pieza, también con cornisas y listones		Frentes delgados, frentes con marco de madera, frentes con marco de aluminio anchos/estrechos, inglete y ranura	Altura 350–800 Ancho hasta 1800
HL		Mueble de pared, armario alto (si hay espacio) en altura accesible, dispositivos detrás, por encima de los frentes		Frentes delgados, frentes con marco de madera/aluminio anchos/estrechos, inglete y ranura	Altura 300–580 Ancho hasta 1800
HK top		Armario de pared, armario alto, encima del refrigerador, armario despensa, horno		Frentes delgados, frentes con marco de madera/aluminio anchos/estrechos, inglete y ranura	Altura 205–600 Ancho hasta 1800
HK-S		Armario de pared, armario alto, encima del refrigerador, armario despensa, horno		Frentes con marco de madera/aluminio anchos/estrechos	Altura 180–600 Ancho hasta 1800
HK-XS		Armario de pared, armario alto, encima del refrigerador, armario despensa, horno, campana extractora, cuarto de baño	 ambos lados	Frentes con marco de madera/aluminio anchos/estrechos	Altura 240–600 Ancho hasta 1800



> * Con el peso del frente y la altura del cuerpo se calcula el factor de rendimiento del mecanismo de elevación. Estaremos encantados de ayudarle con su selección de productos en www.blum.com/configurator

	Profundidad interior mínima	Herraje completo o con bisagras	Ensamblaje o montaje especial	Tecnologías de movimiento disponibles	Tapa
	278	Bisagra necesaria en el cuerpo del mueble + unión de los frentes	Montaje de CLIP Elaboración de panel superior 3 tipos de mecanismos de elevación (simétricos) 4 palancas telescópicas (simétricas)	 	<input type="radio"/> Blanco seda <input type="radio"/> Gris claro <input checked="" type="radio"/> Gris oscuro
	276	No es necesario el uso de bisagras	Montaje de CLIP Estabilizador transversal 9 tipos de mecanismos de elevación (simétricos) 1 set de brazo	 	<input type="radio"/> Blanco seda <input type="radio"/> Gris claro <input checked="" type="radio"/> Gris oscuro
	278	No es necesario el uso de bisagras	Montaje de CLIP Estabilizador transversal 5 tipos de mecanismos de elevación (simétricos) 4 set de brazo	 	<input type="radio"/> Blanco seda <input type="radio"/> Gris claro <input checked="" type="radio"/> Gris oscuro
	187	No es necesario el uso de bisagras	Montaje de CLIP 4 tipos de mecanismo de elevación (simétricos) ajuste del mecanismo de elevación desde delante solución de seguridad integrada y limitador de apertura	  	<input type="radio"/> Blanco seda <input type="radio"/> Gris claro <input checked="" type="radio"/> Gris oscuro
	163	No es necesario el uso de bisagras	Montaje de CLIP 3 tipos de mecanismos de elevación (simétricos)	 	<input type="radio"/> Blanco seda <input type="radio"/> Gris claro <input checked="" type="radio"/> Gris oscuro
	125 (Posibilidad de solución especial con 100 mm)	Bisagra necesaria en el panel superior del cuerpo	Montaje de CLIP Elaboración de panel superior 3 tipos de mecanismos de elevación (simétricos)	 	

Blum México
Herrajes Para Muebles S de RL de CV
Av. Industria Automotriz 10
Parque Industrial Doña Rosa
52000 Lerma
Estado de México
México
Tel.: +52 728 102 1700
E-mail: info.mx@blum.com
www.blum.com.mx

Julius Blum GmbH
Fábrica de herrajes
6973 Hoechst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-Mail: info@blum.com
www.blum.com

Nuestras sedes en Austria, Polonia y China están certificadas de acuerdo con lo indicado abajo.
Nuestra sede en EE. UU. está certificada según la norma ISO 9001.
Nuestra sede en Brasil está certificada según las normas ISO 9001 e ISO 14001.



Look for our
FSC™-certified
products

Todo el contenido está sujeto al Copyright de Blum.
Sujeto a modificaciones técnicas y modificaciones de programa sin previo aviso.
IDNR: 414,013.5 · FO-091/3 ES-MX/06.21