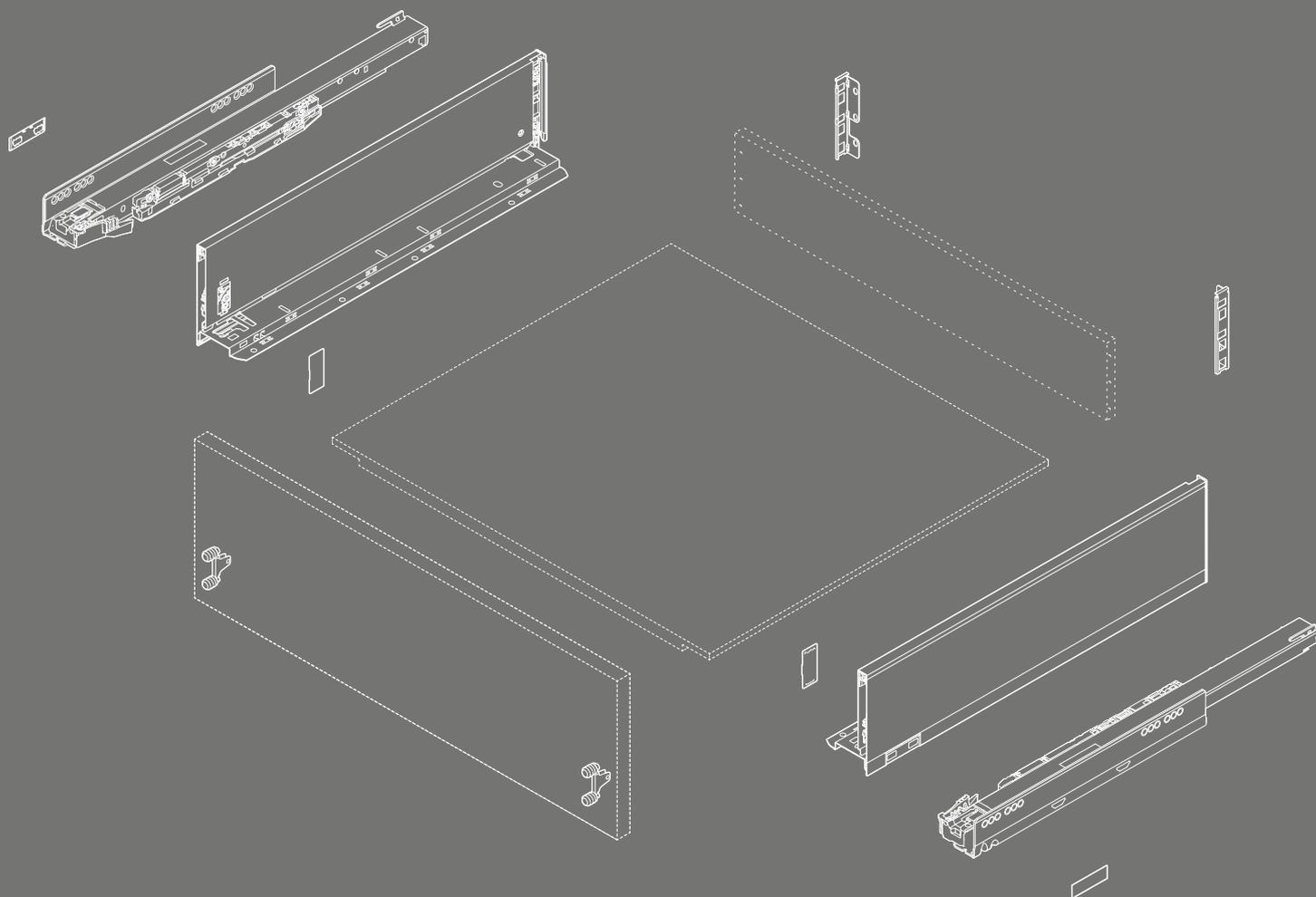


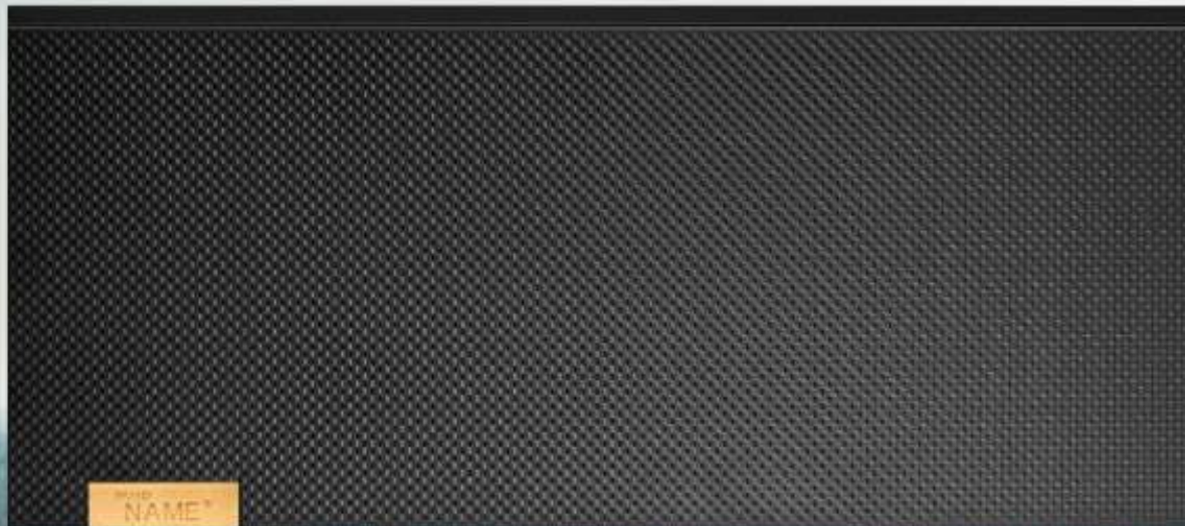
LEGRABOX

Información de pedido y planificación



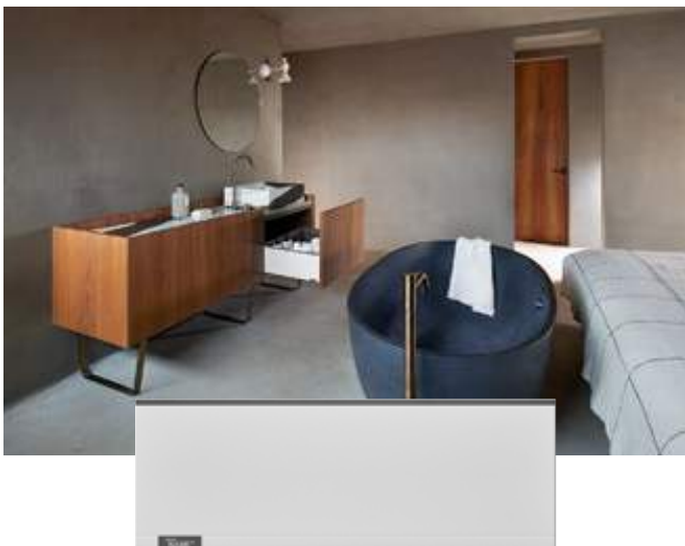
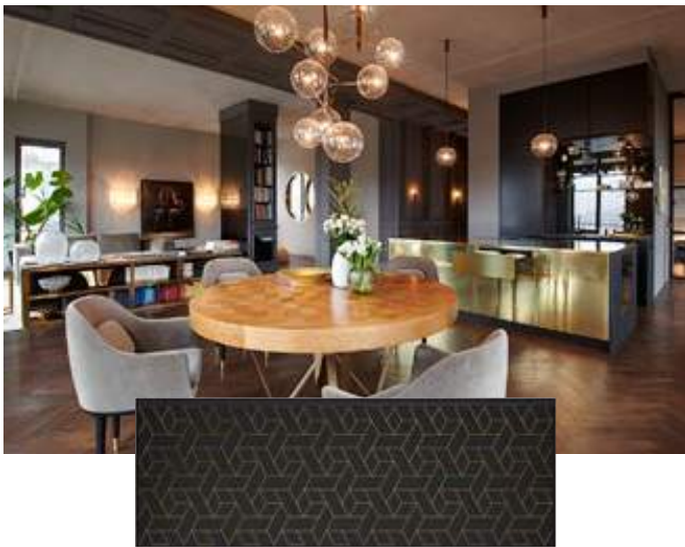
La representación perfecta de mi inspiración: myLEGRABOX

Convierta la habitación del hogar en una habitación de diseño. Piense en el diseño completo: desde el exterior hasta el interior. Obtenga nuevas ideas innovadoras de muebles de todo el mundo para crear muebles individuales a partir de sus inspiraciones. Sea cual sea su gusto personal, LEGRABOX le ofrece posibilidades casi infinitas para traducir sus inspiraciones en un diseño de interiores moderno. Y siempre de la forma individual que usted desee. ¡Acompáñenos en el recorrido de presentación!



Contenido

- 4 Variedad de productos
- 8 Cajón – Altura N
- 12 Cajón – Altura M
- 16 Cajón interior – Altura M
- 20 Cajón – Altura K
- 24 Cajón interior – Altura K
- Cacerolero – Altura C**
- 28 – LEGRABOX pure
- 30 – LEGRABOX free
- Cacerolero interior – Altura C**
- 34 – Pieza delantera con elemento de inserción
- 40 – Pieza delantera con guardacuerpo
- 46 Mueble fregadero – Altura M
- Mueble fregadero – Altura C**
- 50 – LEGRABOX pure
- 56 – LEGRABOX free
- 60 Cacerolero – Altura F
- 64 Variantes de diseño
- 74 Accesorios
- 79 Fijación de las guías del cuerpo del mueble
- 80 Ayudas de montaje
- 82 SERVO-DRIVE
- 114 TIP-ON BLUMOTION
- 118 TIP-ON
- 119 AMBIA-LINE



Tan personal como sus deseos

¿Cómo de especial quiere que sea su LEGRABOX? Puede escoger entre 3 niveles de diseño: LEGRABOX pure y LEGRABOX free le ofrecen una selección de colores estándar y una variante de gran calidad en acero inoxidable antihuellas. LEGRABOX special edition da un paso más. Una colección con colores armonizados le ofrece perfiles con apariencias extraordinarias con base en el nuevo color negro carbón mate. La libertad total de diseño se consigue con LEGRABOX individual. Todo es posible: desde mezclas de colores y materiales hasta impresiones, grabados láser o estampados en el perfil. Ahora, su creatividad no tiene límites. Las variantes difieren en las condiciones generales. Blum comprueba previamente si es posible poner en práctica los diseños individuales.



¿Qué le inspira? Cree su propio diseño y convierta LEGRABOX en myLEGRABOX con nuestra herramienta de selección de diseños.

www.blum.com/lbxselector

Nuestros servicios en resumen

Nuestros servicios le acompañan durante todo su proceso: desde la planificación y la construcción hasta la producción. Aproveche usted también nuestros servicios eficaces y fáciles de usar para sus proyectos con LEGRABOX.



Diseño, planificación, oferta

Configure y almacene online sus proyectos con LEGRABOX de manera sencilla. Con nuestro configurador de productos y muebles, le proporcionamos listas de piezas probadas y completas. Utilice la herramienta de selección de diseños para dar forma a su idea personal de myLEGRABOX.



Construcción

Nuestro configurador de productos y muebles le asiste en la configuración de muebles y los herrajes de LEGRABOX apropiados. Además, en nuestro servicio de datos CAD/CAM, le proporcionamos información sobre los formatos más habituales de LEGRABOX para su construcción.



Pedido

Envíe de forma simple sus listas de piezas del configurador de productos y muebles directamente a la tienda online de proveedores seleccionados. Para solicitar su configuración de LEGRABOX de manera sencilla, gestione sus diferentes proyectos y listas de pedidos con comodidad desde «Mis proyectos» y «Mis listas de pedidos».



Producción

Acelere su proceso de producción con nuestros configuradores y nuestras ayudas de montaje apropiadas. Transfiera los resultados de su planificación de manera sencilla a la MINIPRESS con EASYSTICK mediante la interfaz BXF.



Para más información sobre nuestros E-SERVICES,
www.blum.com/e-services

Resumen del programa

La gama de LEGRABOX es tan versátil como todo lo relacionado con una vivienda. Los cajones, cajones interiores, caceroleros y caceroleros interiores pueden realizarse en diversos colores, alturas, largos nominales y clases de carga.

Algunos datos

- LEGRABOX pure, LEGRABOX free, LEGRABOX special edition y LEGRABOX individual
- Múltiples opciones de personalización
- Perfiles de acero y de acero inoxidable
- Interior y exterior rectos
- Perfil delgado de 12,8 mm
- Deslizamiento ultraligero sincronizado
- Montaje frontal sin herramientas
- El elemento de branding hace posible una individualización a través de todas las variantes de diseño de LEGRABOX

Alturas de perfil

Cajón



Altura N
66.5 mm



Altura M
90.5 mm



Altura K
128.5 mm

Cacerolero



Altura C
177 mm



Altura C
177 mm



Altura F
241 mm

Cajón interior



Altura M
90.5 mm



Altura K
128.5 mm



Altura C
177 mm



Altura C
177 mm



Altura C
177 mm



Altura C
177 mm

Mueble fregadero



Altura M
90.5 mm



Altura C
177 mm



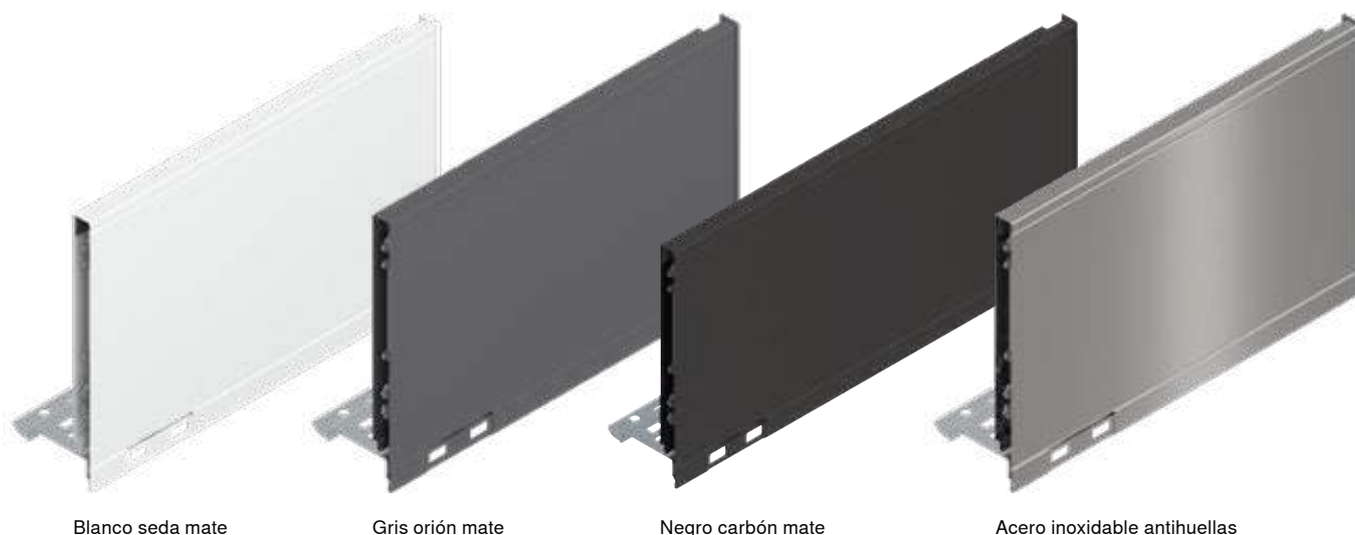
Altura C
177 mm



Altura C
177 mm

Colores disponibles

La amplia gama de LEGRABOX pone a disposición una amplia selección de colores y materiales diferentes. El acero inoxidable antihuellas o el acero con recubrimiento mate noble le proporcionan una apariencia especial.



Recomendaciones – Combinaci3n de colores de los componentes

Denominaci3n	Colores			
	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
Juego de perfiles	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
Juego de perfiles exteriores	¹ SW-M	OG-M	CS-M	INGL
Juego de perfiles interiores	¹ SW-M	OG-M	CS-M	INGL
Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho	SW-M	OG-M	CS-M	NI
trasera de acero con forma de L izquierda/derecha	¹ SW-M	OG-M	CS-M	CS-M
Juego de pieza delantera	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
Pieza delantera sin ranura	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
Pieza delantera con ranura	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
Juego de tope de arrastre	SW-M	OG-M	CS-M	CS-M
Guardacuerpo transversal	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO

¹ Mueble del fregadero

Colores

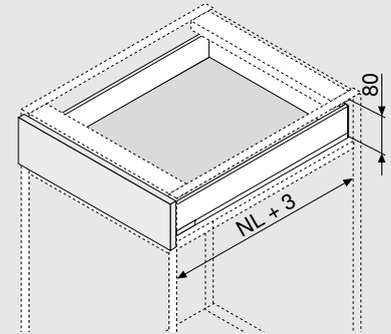
SW-M	Blanco seda mate	IN-G	Acero inoxidable moldeado cepillado
OG-M	Gris ori3n mate	GO-G	Dorado cepillado
CS-M	Negro carb3n mate	KU-G	Cobre cepillado
INGL	Acero inoxidable antihuellas	NI	Niquelado
		ELEO	Acero inoxidable anodizado

Cajón – Altura N



- Adecuado para LEGRABOX pure y LEGRABOX free
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste en 2 dimensiones del frente en el perfil

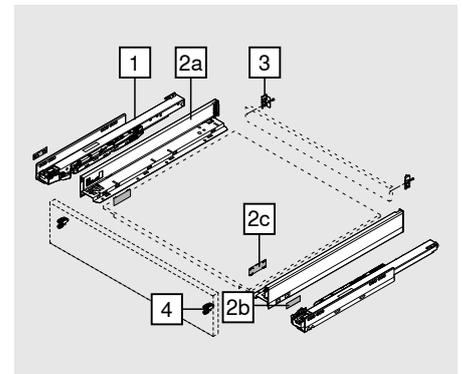
Espacio ocupado



NL Largo nominal

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho			
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON
		40 kg		40 kg
	400	750.4001S		750.4001T
	450	750.4501S		750.4501T
	500	750.5001S		750.5001T
	550	750.5501S		750.5501T



2	Juego de perfiles					
	Altura de perfil (mm)	66.5	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	Largo nominal NL (mm)					
	400			770N4002S		
	450			770N4502S	770N4502I	
	500			770N5002S	770N5002I	
	550			770N5502S		

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

3	Adaptador para trasera de madera izquierda/derecha					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	N				ZB7N000S

Información de pedido

4	Fijación frontal		
	Tipo de fijación		
	EXPANDO	2 x	ZF7N70E2
	EXPANDO T	2 x	ZF7N70T2
	Para atornillar	2 x	ZF7N7002
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74			

Accesorios

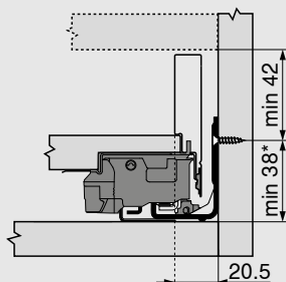
-	Tornillo aglo		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	3.5	15	Para fijación frontal
	3.5	17	Para fijación frontal
Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm			

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil			

-	Tornillo Euro		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble
661.1450.HG			

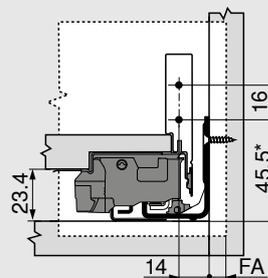
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

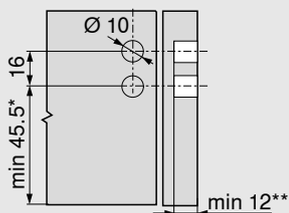
Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar



FA Recubrimiento del frente

* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

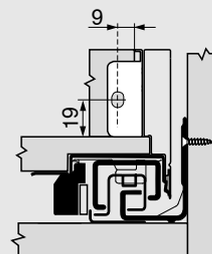
Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T



* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

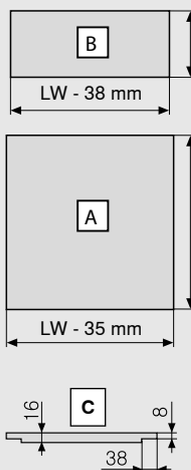
** mín. 6 mm para EXPANDO T

Dimensiones de instalación de la trasera

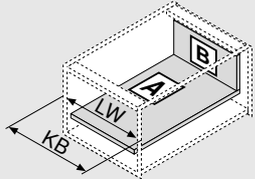


Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm



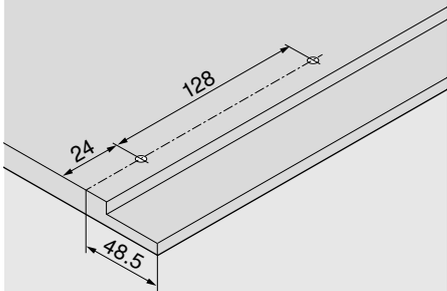
Trasera de madera		B (mm)
Altura		39
Fondo del cajón		A (mm)
Trasera de madera		NL - 10
Cotas de ranura		C



KB	Ancho de cuerpo de mueble
LW	Ancho interior cuerpo de mueble
NL	Largo nominal

Cotas de taladrado

Fondo del cajón



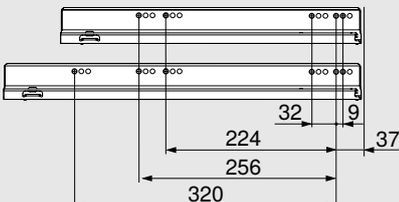
Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guías de cuerpo 750 - 40 kg

Largo nominal NL (mm)

400 | 450 | 500

550



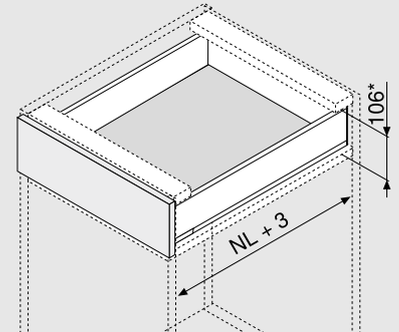
Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

Cajón – Altura M



- Adecuado para LEGRABOX pure y LEGRABOX free
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado

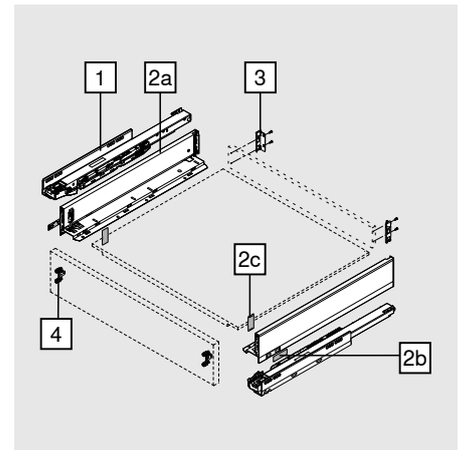


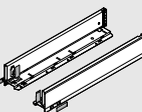
NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	270	750.2701S		750.2701T	
	300	750.3001S		750.3001T	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



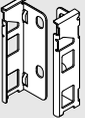
2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	90.5			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	270		770M2702S		770M2702I
	300		770M3002S		770M3002I
	350		770M3502S		770M3502I
	400		770M4002S		770M4002I
	450		770M4502S		770M4502I
	500		770M5002S		770M5002I
	550		770M5502S		770M5502I
	600		770M6002S		770M6002I
	650		770M6502S		770M6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	M	ZB7M000S			

	4 Fijación frontal				
	Tipo de fijación				
	EXPANDO			2 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T			2 x	ZF7M70T2
	Para atornillar		2 x	ZF7M7002	
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74					

Accesorios

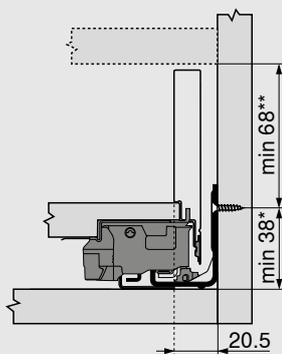
-	Tornillo aglo				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	3.5	15	Para fijación frontal		609.1500
	3.5	17	Para fijación frontal		609.1700
Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm					

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón		61D.1500
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil					

-	Tornillo Euro				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble		661.1450.HG

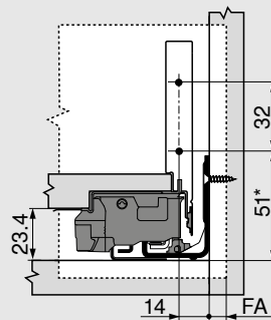
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



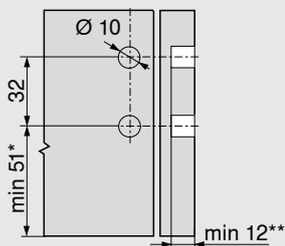
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar



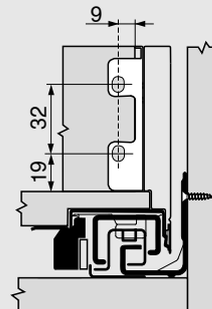
FA	Recubrimiento del frente
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T



*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	mín. 6 mm para EXPANDO T

Dimensiones de instalación de la trasera



Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm		
	Trasera de madera	B (mm)
	Altura	63
	Fondo del cajón	A (mm)
	Trasera de madera	NL - 10
	Cotas de ranura	C
	KB	Ancho de cuerpo de mueble
	LW	Ancho interior cuerpo de mueble
	NL	Largo nominal

Cotas de taladrado
Fondo del cajón

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guías de cuerpo 750 - 40 kg	
Largo nominal NL (mm)	
270	
300 350	
400 450 500	
550 600	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guía de cuerpo de mueble 753 – 70 kg	
Largo nominal NL (mm)	
450	
500 550 600	
650	

Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

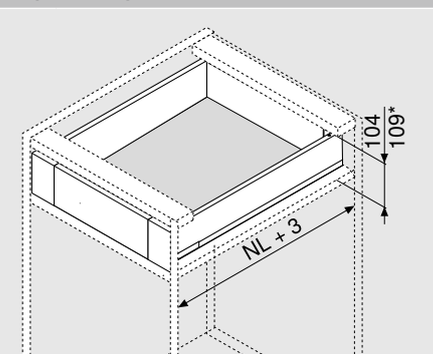
Pieza delantera cerrada

Cajón interior – Altura M



- Cajón interior con pieza delantera cerrada
- Adecuado para LEGRABOX pure y LEGRABOX free
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado

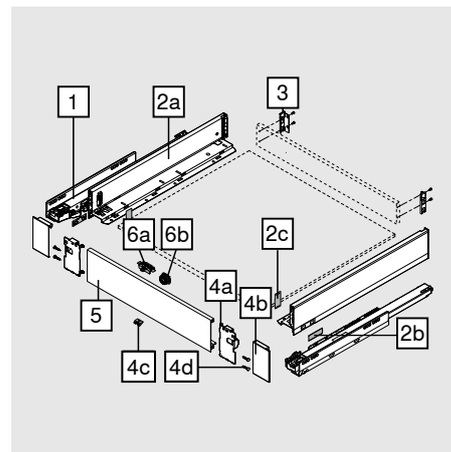


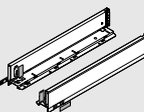
NL Largo nominal

* Cajón interior con juego de tope de arrastre

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	270	750.2701S		750.2701T	
	300	750.3001S		750.3001T	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	90.5			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	270		770M2702S		770M2702I
	300		770M3002S		770M3002I
	350		770M3502S		770M3502I
	400		770M4002S		770M4002I
	450		770M4502S		770M4502I
	500		770M5002S		770M5002I
	550		770M5502S		770M5502I
	600		770M6002S		770M6002I
	650		770M6502S		770M6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Pieza delantera cerrada

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	M	ZB7M000S			

	4 Juego de pieza delantera				
	Material	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	Acero	Z17.0MS0			
	Acero inoxidable				Z17.0MI0

Compuesto por:

4a	1 x	Adaptador frontal lado izquierdo/derecho
4b	1 x	Tapa exterior izquierda/derecha
4c	1 x	Pieza de sujeción
4d	4 x	Tornillos

	5 Pieza delantera sin ranura				
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
	1043	ZV7.1043C01			
Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm					
Corte:	Ancho interior cuerpo de mueble LW - 126 mm				

Accesorios

	6 Juego de tope de arrastre (opcional)*				
	Material	SW-M	OG-M	CS-M**	
	Plástico	Z17.0M07			

El tope de arrastre debe montarse en la pieza delantera

* El juego de tope de arrastre (Z17.0M07) no puede usarse en combinación con TIP-ON BLUMOTION

** Negro carbón mate también para acero inoxidable antihuellas

Compuesto por:

6a	1 x	Tope de arrastre
6b	1 x	Caja de arrastre (RAL 7037 gris polvo)

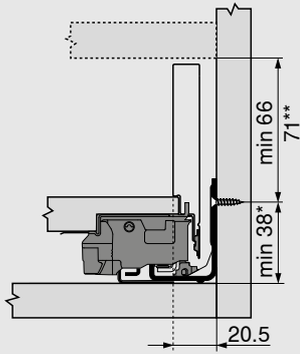
	- Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón		
					61D.1500
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil					

	- Tornillo Euro				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble		
					661.1450.HG

Pieza delantera cerrada

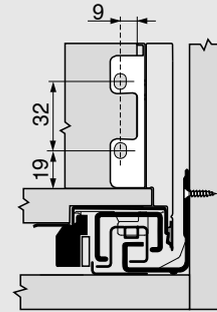
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble

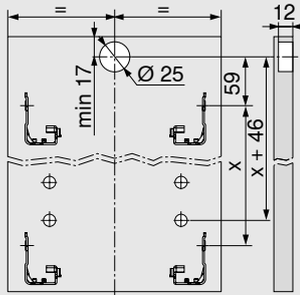


- * + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
- ** Se puede solicitar el cajón interior con juego de tope de arrastre a partir de una altura de 71 mm

Dimensiones de instalación de la trasera

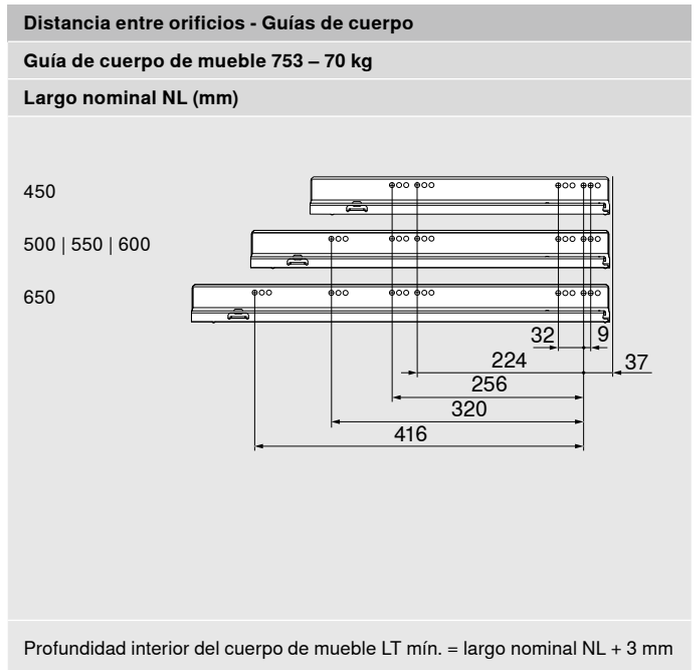
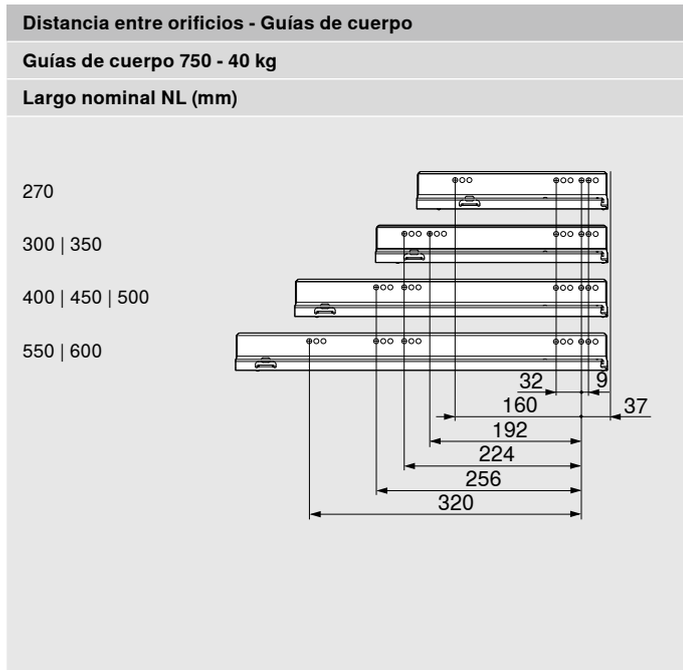
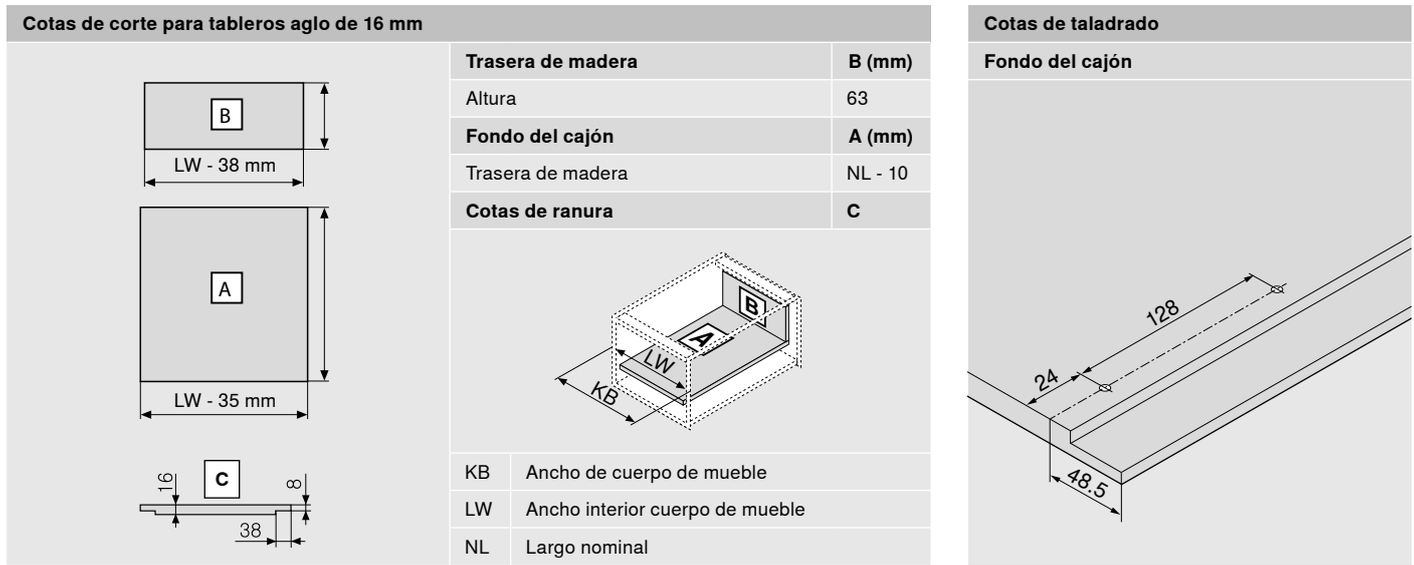


Cotas de taladrado del frente para caja de arrastre



Pieza delantera cerrada

Planificación

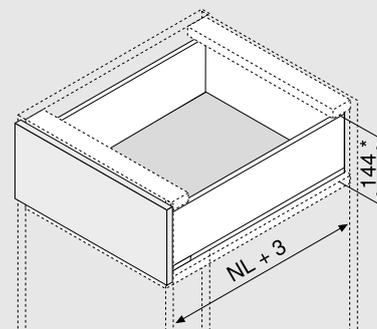


Cajón – Altura K



- Adecuado para LEGRABOX pure y LEGRABOX free
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado

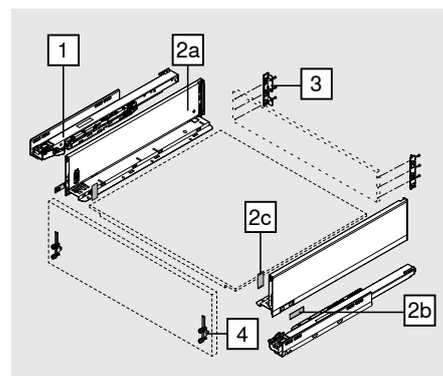


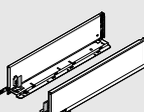
NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	300	750.3001S		750.3001T	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T

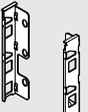


2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	128.5			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	300		770K3002S		
	350		770K3502S		770K3502I
	400		770K4002S		770K4002I
	450		770K4502S		770K4502I
	500		770K5002S		770K5002I
	550		770K5502S		770K5502I
	600		770K6002S		

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

3	Adaptador para trasera de madera izquierda/derecha					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
		Acero	K	ZB7K000S		

Información de pedido

4	Fijación frontal		
	Tipo de fijación		
	EXPANDO	2 x	ZF7K70E2
	EXPANDO T	2 x	ZF7K70T2
	Para atornillar	2 x	ZF7K7002
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74			

Accesorios

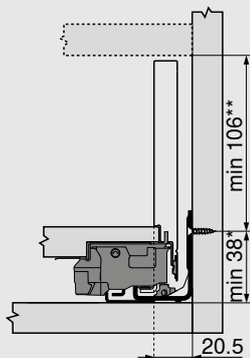
-	Tornillo aglo		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	3.5	15	Para fijación frontal
	3.5	17	Para fijación frontal
Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm			

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil			

-	Tornillo Euro		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble
661.1450.HG			

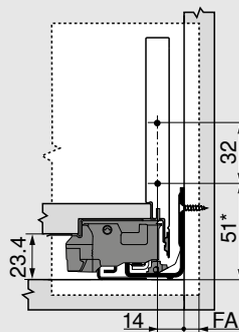
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



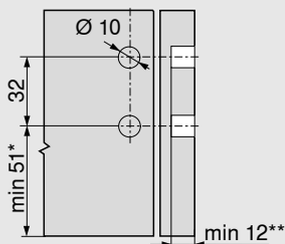
- * + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
- ** Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar



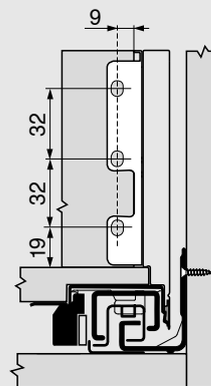
- FA Recubrimiento del frente
- * + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T



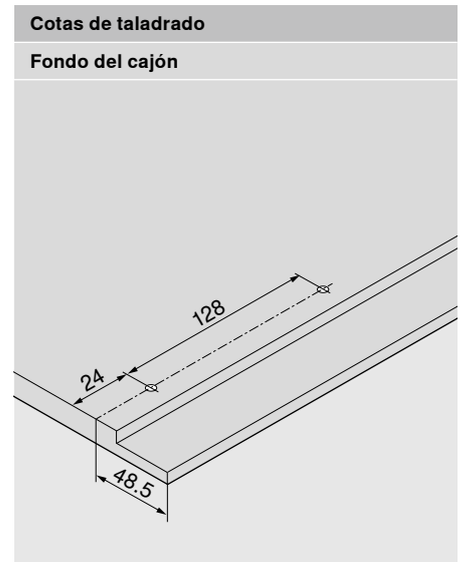
- * + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
- ** mín. 6 mm para EXPANDO T

Dimensiones de instalación de la trasera



Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm			
	Trasera de madera Altura Fondo del cajón Trasera de madera Cotas de ranura	B (mm) 101 A (mm) NL - 10 C	
		KB Ancho de cuerpo de mueble LW Ancho interior cuerpo de mueble NL Largo nominal	



Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guías de cuerpo 750 - 40 kg	
Largo nominal NL (mm)	
300 350	
400 450 500	
550 600	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guía de cuerpo de mueble 753 - 70 kg	
Largo nominal NL (mm)	
450	
500 550 600	

Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

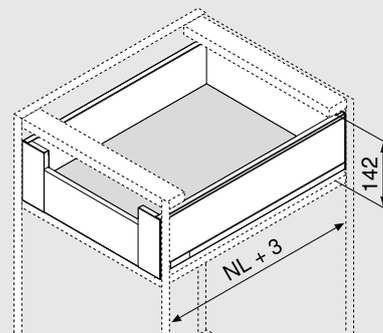
Pieza delantera cerrada a media altura

Cajón interior – Altura K



- Cajón interior con pieza delantera de altura media cerrada
- Adecuado para LEGRABOX pure y LEGRABOX free
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

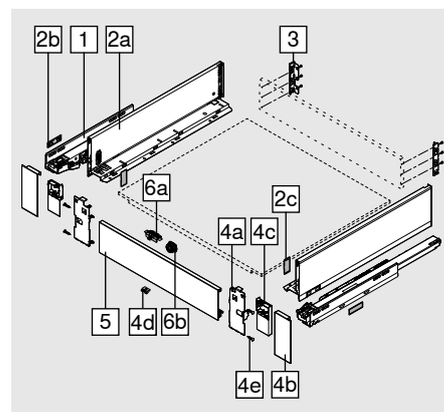
Espacio ocupado

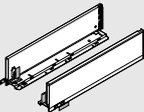


NL Largo nominal

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	300	750.3001S		750.3001T	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T



2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	128.5			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	300		770K3002S		
	350		770K3502S		770K3502I
	400		770K4002S		770K4002I
	450		770K4502S		770K4502I
	500		770K5002S		770K5002I
	550		770K5502S		770K5502I
	600		770K6002S		

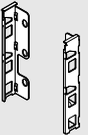
Compuesto por:

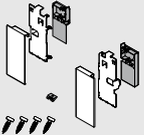
2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Pieza delantera cerrada a media altura

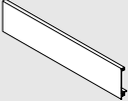
Información de pedido

	Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	K	ZB7K000S			

	Juego de pieza delantera				
	Material	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	Acero	Z17.0KS0			
	Acero inoxidable				Z17.0KI0

Compuesto por:

4a	1 x	Adaptador frontal lado izquierdo/derecho
4b	1 x	Tapa exterior izquierda/derecha
4c	1 x	Tapas interiores lado izquierdo/derecho
4d	1 x	Pieza de sujeción
4e	4 x	Tornillos

	Pieza delantera sin ranura				
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
	1043	ZV7.1043C01			
Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm					
Corte:	Ancho interior cuerpo de mueble LW - 126 mm				

Accesorios

	Juego de tope de arrastre (opcional)*				
	Material	SW-M	OG-M	CS-M**	
	Plástico	Z17.0M07			

El tope de arrastre debe montarse en la pieza delantera

* El juego de tope de arrastre (Z17.0M07) no puede usarse en combinación con TIP-ON BLUMOTION

** Negro carbón mate también para acero inoxidable antihuellas

Compuesto por:

6a	1 x	Tope de arrastre
6b	1 x	Caja de arrastre (RAL 7037 gris polvo)

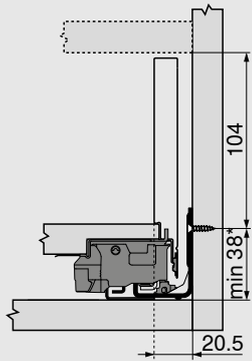
	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón		
					61D.1500
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil					

	Tornillo Euro				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble		
					661.1450.HG

Pieza delantera cerrada a media altura

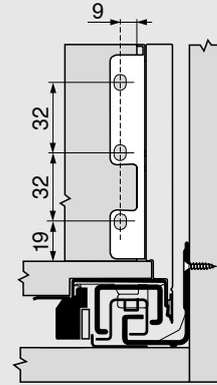
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble

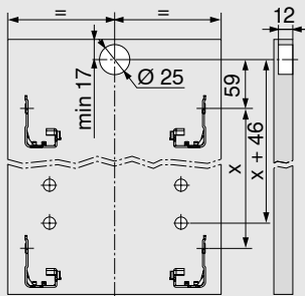


* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

Dimensiones de instalación de la trasera



Cotas de taladrado del frente para caja de arrastre



Pieza delantera cerrada a media altura

Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm

Trasera de madera		B (mm)
Altura		101
Fondo del cajón		A (mm)
Trasera de madera		NL - 10
Cotas de ranura		C

KB	Ancho de cuerpo de mueble
LW	Ancho interior cuerpo de mueble
NL	Largo nominal

Cotas de taladrado

Fondo del cajón

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guías de cuerpo 750 - 40 kg

Largo nominal NL (mm)

300 | 350
400 | 450 | 500
550 | 600

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guía de cuerpo de mueble 753 - 70 kg

Largo nominal NL (mm)

450
500 | 550 | 600

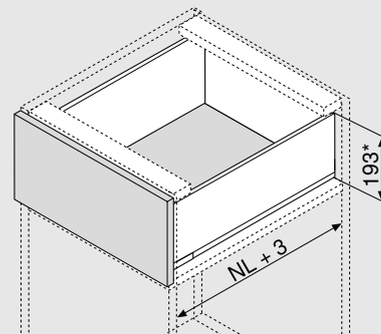
Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

Cacerolero – Altura C



- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado

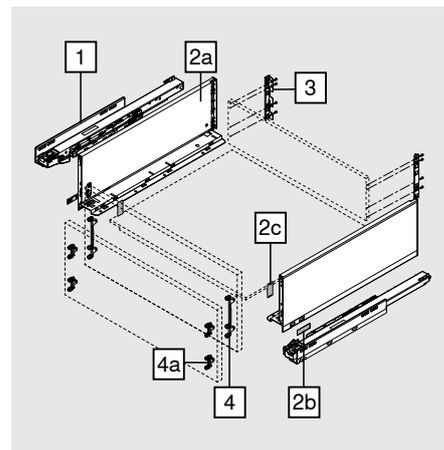


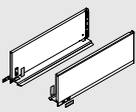
NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	270	750.2701S		750.2701T	
	300	750.3001S		750.3001T	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



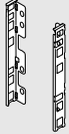
2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	177			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	270		770C2702S		770C2702I
	300		770C3002S		770C3002I
	350		770C3502S		770C3502I
	400		770C4002S		770C4002I
	450		770C4502S		770C4502I
	500		770C5002S		770C5002I
	550		770C5502S		770C5502I
	600		770C6002S		770C6002I
	650		770C6502S		770C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	C	ZB7C000S			

	4 Fijación frontal				
	Tipo de fijación				
	EXPANDO			2 x	ZF7C70E2
	EXPANDO T			2 x	ZF7C70T2
Para atornillar			2 x	ZF7C7002	

EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74

Alternativa a 4

	4a Fijación frontal				
	Tipo de fijación				
	EXPANDO			4 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T			4 x	ZF7M70T2
Para atornillar			4 x	ZF7M7002	

EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74

Accesorios

-	Tornillo aglo			
	Ø (mm)	Longitud (mm)		
	3.5	15	Para fijación frontal	609.1500
	3.5	17	Para fijación frontal	609.1700

Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)			
	Ø (mm)	Longitud (mm)		
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón	61D.1500

Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil

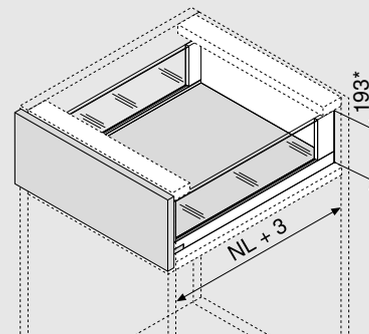
-	Tornillo Euro			
	Ø (mm)	Longitud (mm)		
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble	661.1450.HG

Cacerolero – Altura C



- Elemento de inserción lateral de gran superficie
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado

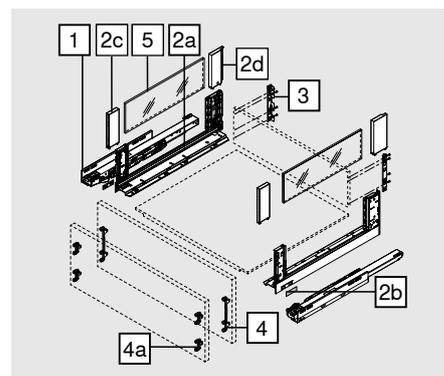


NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	177			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	350		780C3502S		780C3502I
	400		780C4002S		780C4002I
	450		780C4502S		780C4502I
	500		780C5002S		780C5002I
	550		780C5502S		780C5502I
	600		780C6002S		780C6002I
	650		780C6502S		780C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	BOXCOVER delante
2d	1 x	BOXCOVER detrás izquierda/derecha

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

3	Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	C	ZB7C000S			

Información de pedido

4	Fijación frontal		
	Tipo de fijación		
	EXPANDO	2 x	ZF7C70E2
	EXPANDO T	2 x	ZF7C70T2
	Para atornillar	2 x	ZF7C7002
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74			

Alternativa a 4

4a	Fijación frontal		
	Tipo de fijación		
	EXPANDO	4 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T	4 x	ZF7M70T2
	Para atornillar	4 x	ZF7M7002
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74			

5	Elemento de inserción de vidrio (lateral)		
	Largo nominal NL (mm)	Material	Color
		Vidrio	Transparente
	450		ZE7S338G
	500		ZE7S388G
	550		ZE7S438G
	600		ZE7S488G
650		ZE7S538G	
Compuesto por:			
5	2 x	Elemento de inserción de vidrio	
Para otros largos nominales NL, cortar a medida el siguiente elemento de inserción más largo de manera correspondiente			
Para más información sobre el corte a medida, ver la página 33			

Accesorios

-	Seguro de transporte – Elemento de inserción (lateral)		
	Material	Color	
	Plástico	Amarillo	780C0009
Para el transporte con elemento de inserción premontado (lateral)			

-	Tornillo aglo		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	3.5	15	Para fijación frontal
	3.5	17	Para fijación frontal
Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm			

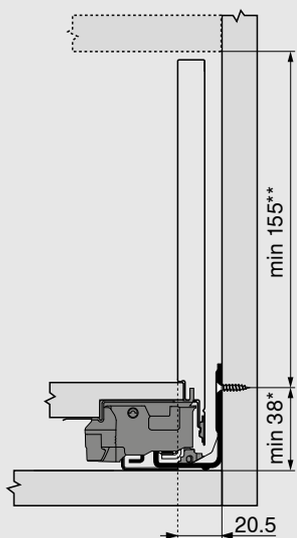
-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón
61D.1500			

Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil

-	Tornillo Euro		
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble
661.1450.HG			

Planificación

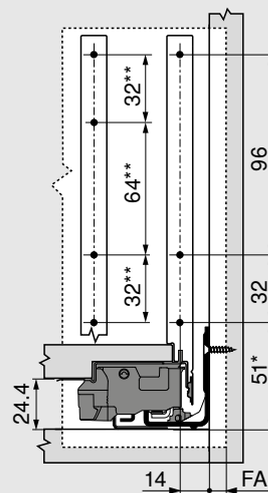
Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

** Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar

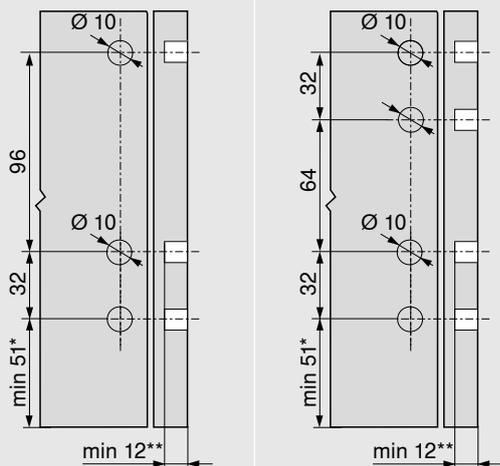


FA Recubrimiento del frente

* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

** Alternativa 4a

Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T



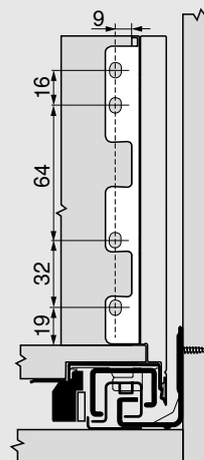
4

4a

* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

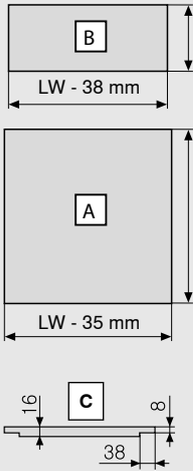
** mín. 6 mm para EXPANDO T

Dimensiones de instalación de la trasera



Planificación

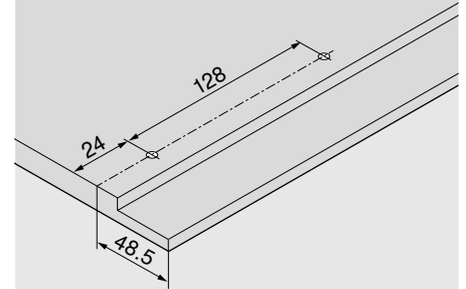
Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm



Trasera de madera		B (mm)
Altura		148
Fondo del cajón		A (mm)
Trasera de madera		NL - 10
Cotas de ranura		C
KB	Ancho de cuerpo de mueble	
LW	Ancho interior cuerpo de mueble	
NL	Largo nominal	

Cotas de taladrado

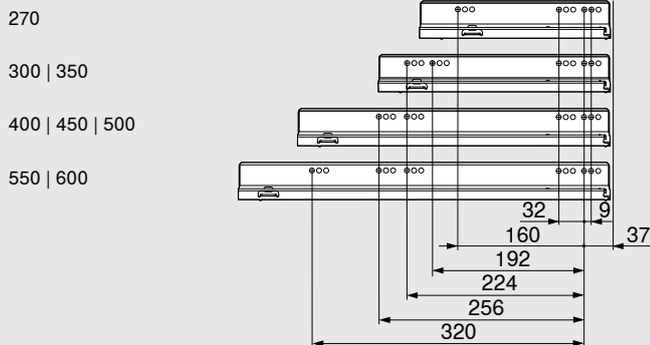
Fondo del cajón



Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guías de cuerpo 750 - 40 kg

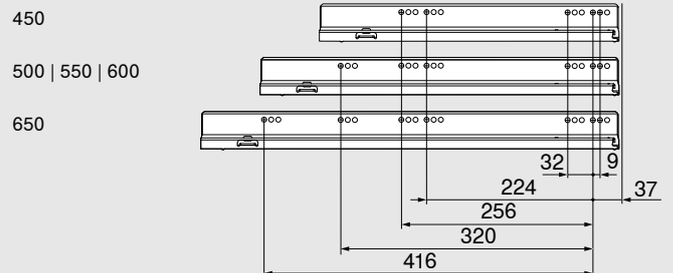
Largo nominal NL (mm)



Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

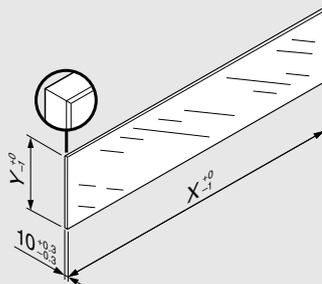
Guía de cuerpo de mueble 753 - 70 kg

Largo nominal NL (mm)



Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

Corte – Elemento de inserción



Elemento de inserción	X (mm)	Y (mm)
Lateral	NL - 112	138
NL	Largo nominal	

En combinación con LEGRABOX, basándose en las dimensiones predeterminadas, no se requiere una «prueba de impacto para componentes de vidrio verticales» según la normativa (DIN EN 14749 de junio de 2016). De esta forma, para el cumplimiento de la normativa no es necesario un cristal de seguridad. El borde es plano y está pulido con un canto de 1 mm ± 0.5 mm.

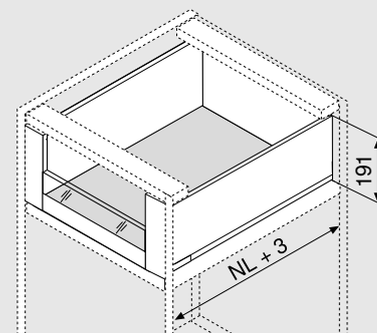
Pieza delantera con elemento de inserción

Cacerolero interior – Altura C



- Cacerolero interior con elemento de inserción alto o bajo
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

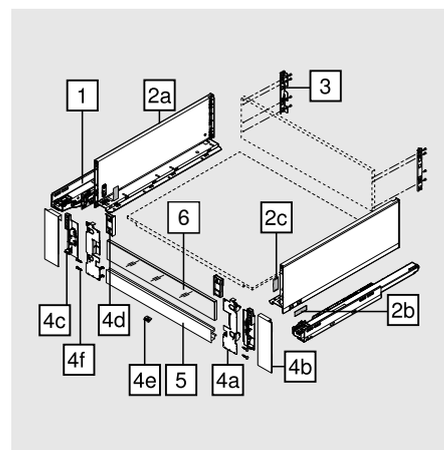
Espacio ocupado

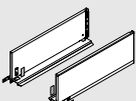


NL Largo nominal

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	270	750.2701S		750.2701T	
	300	750.3001S		750.3001T	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	177			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
		270		770C2702S	
	300		770C3002S		770C3002I
	350		770C3502S		770C3502I
	400		770C4002S		770C4002I
	450		770C4502S		770C4502I
	500		770C5002S		770C5002I
	550		770C5502S		770C5502I
	600		770C6002S		770C6002I
	650		770C6502S		770C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Pieza delantera con elemento de inserción

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	C	ZB7C000S			

	4 Juego de pieza delantera				
	Material	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	Acero	Z17.2CS0			
	Acero inoxidable				Z17.2CI0

Compuesto por:

4a	1 x	Adaptador frontal lado izquierdo/derecho
4b	1 x	Tapa exterior izquierda/derecha
4c	1 x	Tapas interiores lado izquierdo/derecho
4d	1 x	Pieza de compensación para elemento de inserción bajo izquierda/derecha
4e	1 x	Pieza de sujeción
4f	4 x	Tornillos

	5 Pieza delantera con ranura				
	Longitud	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
	1043	ZV7.1043MN1			
Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm					
Corte:		Ancho interior cuerpo de mueble LW - 126 mm			

	6 Elemento de inserción de vidrio (para cacerolero interior delantero)					
	Material	Color	Elemento de inserción bajo		Elemento de inserción alto	
	Vidrio	Transparente				
	Ancho de cuerpo de mueble [mm]			Grosor lateral del cuerpo de mueble (mm)		
				15/16	18/19	15/16
600			ZE7V488G	ZE7V482G	ZE7W488G	ZE7W482G
1200			ZE7V1088G	ZE7V1082G	ZE7W1088G	ZE7W1082G

Compuesto por:

6	1 x	Elemento de inserción de vidrio
Para otros anchos de cuerpo de mueble KB, cortar a medida el siguiente elemento de inserción más largo de manera correspondiente		
Para más información sobre el corte a medida, ver la página 39		

Accesorios

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón		61D.1500

Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil

-	Tornillo Euro				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble		661.1450.HG

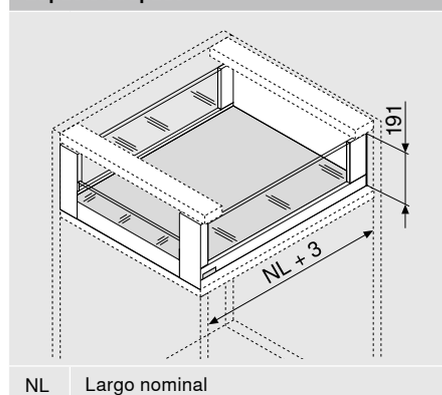
Pieza delantera con elemento de inserción

Cacerolero interior – Altura C



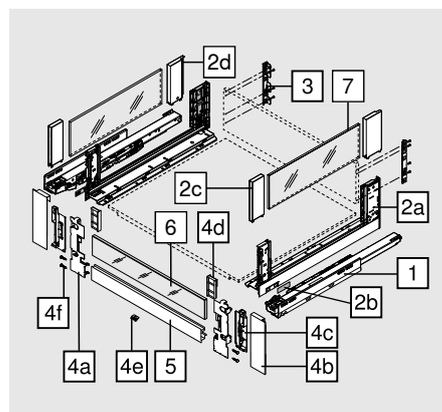
- Elemento de inserción lateral de gran superficie
- Cacerolero interior con elemento de inserción alto o bajo
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado



Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



2	Juego de perfiles					
	Altura de perfil (mm)	177				
Largo nominal NL (mm)			SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	350				780C3502S	
400				780C4002S		780C4002I
450				780C4502S		780C4502I
500				780C5002S		780C5002I
550				780C5502S		780C5502I
600				780C6002S		780C6002I
650				780C6502S		780C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	BOXCOVER delante
2d	1 x	BOXCOVER detrás izquierda/derecha

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Pieza delantera con elemento de inserción

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	C	ZB7C000S			

	4 Juego de pieza delantera					
	Material	SW-M	OG-M	CS-M	INGL	
	Acero	ZI7.2CS0				
	Acero inoxidable				ZI7.2CI0	

Compuesto por:

4a	1 x	Adaptador frontal lado izquierdo/derecho
4b	1 x	Tapa exterior izquierda/derecha
4c	1 x	Tapas interiores lado izquierdo/derecho
4d	1 x	Pieza de compensación para elemento de inserción bajo izquierda/derecha
4e	1 x	Pieza de sujeción
4f	4 x	Tornillos

	5 Pieza delantera con ranura					
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO	
	1043	ZV7.1043MN1				

Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm

Corte: Ancho interior cuerpo de mueble LW - 126 mm

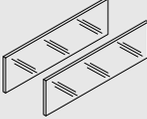
	6 Elemento de inserción de vidrio (para cacerolero interior delantero)						
	Material	Color	Elemento de inserción bajo		Elemento de inserción alto		
	Vidrio	Transparente					
				Grosor lateral del cuerpo de mueble (mm)			
	Ancho de cuerpo de mueble [mm]	15/16	18/19	15/16	18/19		
600	ZE7V488G	ZE7V482G	ZE7W488G	ZE7W482G			
1200	ZE7V1088G	ZE7V1082G	ZE7W1088G	ZE7W1082G			

Compuesto por:

6	1 x	Elemento de inserción de vidrio
Para otros anchos de cuerpo de mueble KB, cortar a medida el siguiente elemento de inserción más largo de manera correspondiente		
Para más información sobre el corte a medida, ver la página 39		

Pieza delantera con elemento de inserción

Información de pedido

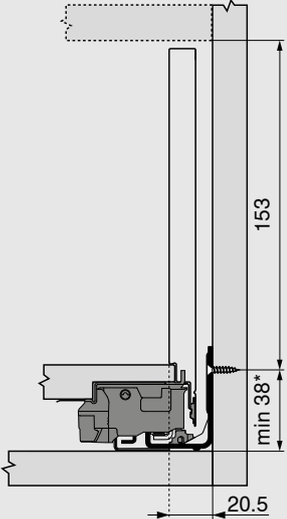
7 Elemento de inserción de vidrio (lateral)				
	Largo nominal NL (mm)	Material	Color	
		Vidrio	Transparente	
	450			ZE7S338G
	500			ZE7S388G
	550			ZE7S438G
	600			ZE7S488G
650			ZE7S538G	
Compuesto por:				
7	2 x	Elemento de inserción de vidrio		
Para otros largos nominales NL, cortar a medida el siguiente elemento de inserción más largo de manera correspondiente				
Para más información sobre el corte a medida, ver la página 39				

Accesorios

- Seguro de transporte – Elemento de inserción (lateral)			
	Material	Color	
	Plástico	Amarillo	780C0009
Para el transporte con elemento de inserción premontado (lateral)			
- Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)			
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil			
- Tornillo Euro			
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble
661.1450.HG			

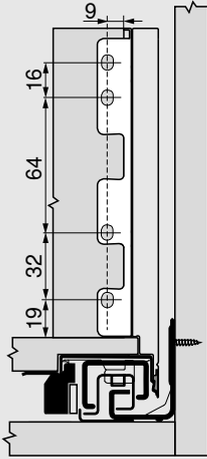
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

Dimensiones de instalación de la trasera



Pieza delantera con elemento de inserción

Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm		Cotas de taladrado	
	Trasera de madera	B (mm)	
	Altura	148	
	Fondo del cajón	A (mm)	
	Trasera de madera	NL - 10	
	Cotas de ranura	C	
	KB	Ancho de cuerpo de mueble	
	LW	Ancho interior cuerpo de mueble	
	NL	Largo nominal	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guías de cuerpo 750 - 40 kg	
Largo nominal NL (mm)	
270	
300 350	
400 450 500	
550 600	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guía de cuerpo de mueble 753 – 70 kg	
Largo nominal NL (mm)	
450	
500 550 600	
650	

Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

Corte – Elemento de inserción			
	Elemento de inserción	X (mm)	Y (mm)
	Bajo	LW - 80	70
	Alto	LW - 80	138
	Lateral	NL - 112	138
LW	Ancho interior cuerpo de mueble		
NL	Largo nominal		
<p>En combinación con LEGRABOX, basándose en las dimensiones predeterminadas, no se requiere una «prueba de impacto para componentes de vidrio verticales» según la normativa (DIN EN 14749 de junio de 2016). De esta forma, para el cumplimiento de la normativa no es necesario un cristal de seguridad. El borde es plano y está pulido con un canto de 1 mm ± 0.5 mm.</p>			

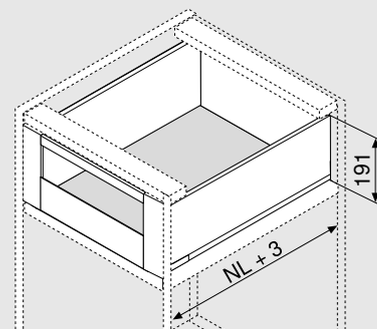
Pieza delantera con guardacuerpo

Cacerolero interior – Altura C



- Cacerolero interior con guardacuerpo
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

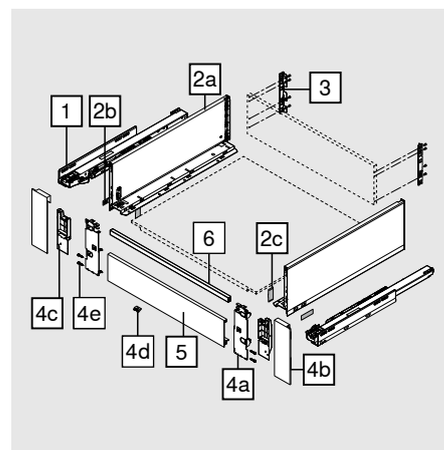
Espacio ocupado



NL Largo nominal

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	270	750.2701S		750.2701T	
	300	750.3001S		750.3001T	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	177			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	270			770C2702S	770C2702I
	300			770C3002S	770C3002I
	350			770C3502S	770C3502I
	400			770C4002S	770C4002I
	450			770C4502S	770C4502I
	500			770C5002S	770C5002I
	550			770C5502S	770C5502I
	600			770C6002S	770C6002I
	650			770C6502S	770C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Pieza delantera con guardacuerpo

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	C	ZB7C000S			

	4 Juego de pieza delantera				
	Material	SW-M	OG-M	CS-M	INGL*
	Acero	ZI7.3CS0			
	Acero inoxidable				ZI7.3CI0

Compuesto por:

4a	1 x	Adaptador frontal lado izquierdo/derecho
4b	1 x	Tapa exterior izquierda/derecha
4c	1 x	Tapas interiores lado izquierdo/derecho
4d	1 x	Pieza de sujeción
4e	4 x	Tornillos

	5 Pieza delantera sin ranura				
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
	1043	ZV7.1043C01			
Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm					
Corte:		Ancho interior cuerpo de mueble LW - 126 mm			

	6 Guardacuerpo transversal				
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
	1080	ZR7.1080U			
Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm					
Corte:		Ancho interior cuerpo de mueble LW - 90 mm			

Accesorios

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)			
	Ø (mm)	Longitud (mm)		
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón	
				61D.1500

Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil

-	Tornillo Euro			
	Ø (mm)	Longitud (mm)		
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble	
				661.1450.HG

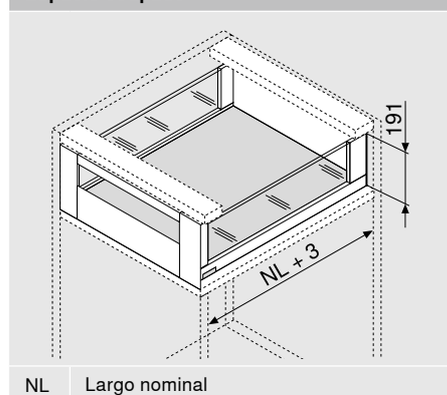
Pieza delantera con guardacuerpo

Cacerolero interior – Altura C



- Elemento de inserción lateral de gran superficie
- Cacerolero interior con guardacuerpo
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

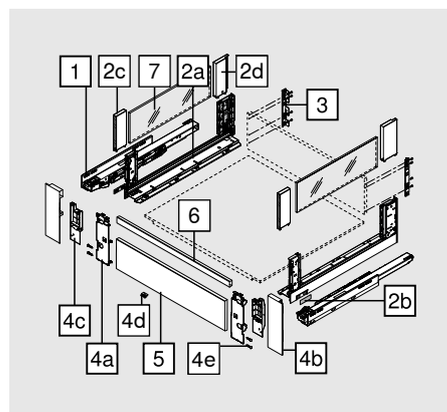
Espacio ocupado

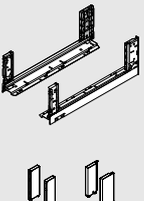


NL Largo nominal

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



2	Juego de perfiles				
	Altura de perfil (mm)	177			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	350		780C3502S		780C3502I
	400		780C4002S		780C4002I
	450		780C4502S		780C4502I
	500		780C5002S		780C5002I
	550		780C5502S		780C5502I
	600		780C6002S		780C6002I
	650		780C6502S		780C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	BOXCOVER delante
2d	1 x	BOXCOVER detrás izquierda/derecha

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Pieza delantera con guardacuerpo

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	C	ZB7C000S			

	4 Juego de pieza delantera				
	Material	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	Acero	ZI7.3CS0			
	Acero inoxidable				ZI7.3CI0

Compuesto por:

4a	1 x	Adaptador frontal lado izquierdo/derecho
4b	1 x	Tapa exterior izquierda/derecha
4c	1 x	Tapas interiores lado izquierdo/derecho
4d	1 x	Pieza de sujeción
4e	4 x	Tornillos

	5 Pieza delantera sin ranura				
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
	1043	ZV7.1043C01			
Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm					
Corte:		Ancho interior cuerpo de mueble LW - 126 mm			

	6 Guardacuerpo transversal				
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	ELEO
	1080	ZR7.1080U			
Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm					
Corte:		Ancho interior cuerpo de mueble LW - 90 mm			

	7 Elemento de inserción de vidrio (lateral)				
	Largo nominal NL (mm)	Material	Color		
		Vidrio	Transparente		
	450				ZE7S338G
	500				ZE7S388G
	550				ZE7S438G
600				ZE7S488G	
650				ZE7S538G	

Compuesto por:

7	2 x	Elemento de inserción de vidrio
Para otros largos nominales NL, cortar a medida el siguiente elemento de inserción más largo de manera correspondiente		
Para más información sobre el corte a medida, ver la página 45		

Pieza delantera con guardacuerpo

Información de pedido

Accesorios

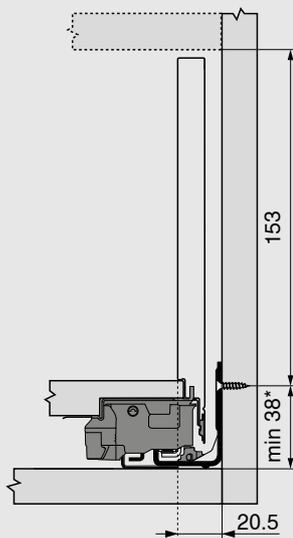
Seguro de transporte – Elemento de inserción (lateral)			
	Material	Color	
	Plástico	Amarillo	780C0009
Para el transporte con elemento de inserción premontado (lateral)			

Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)			
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón
			61D.1500
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil			

Tornillo Euro			
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble
			661.1450.HG

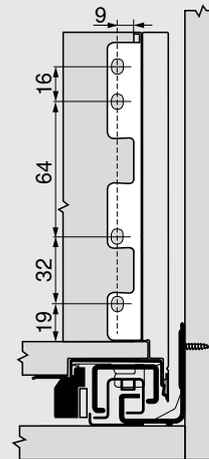
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

Dimensiones de instalación de la trasera



Pieza delantera con guardacuerpo

Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm		Cotas de taladrado	
	Trasera de madera	B (mm)	Fondo del cajón
	Altura	148	
	Fondo del cajón	A (mm)	
	Trasera de madera	NL - 10	
	Cotas de ranura	C	
	KB	Ancho de cuerpo de mueble	
	LW	Ancho interior cuerpo de mueble	
	NL	Largo nominal	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guías de cuerpo 750 - 40 kg	
Largo nominal NL (mm)	
270	
300 350	
400 450 500	
550 600	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo	
Guía de cuerpo de mueble 753 – 70 kg	
Largo nominal NL (mm)	
450	
500 550 600	
650	

Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

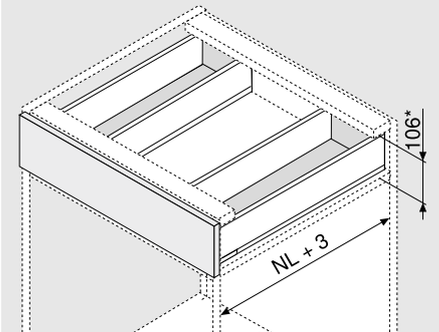
Corte – Elemento de inserción			
	Elemento de inserción	X (mm)	Y (mm)
	Lateral	NL - 112	138
	NL	Largo nominal	
<p>En combinación con LEGRABOX, basándose en las dimensiones predeterminadas, no se requiere una «prueba de impacto para componentes de vidrio verticales» según la normativa (DIN EN 14749 de junio de 2016). De esta forma, para el cumplimiento de la normativa no es necesario un cristal de seguridad. El borde es plano y está pulido con un canto de 1 mm ± 0.5 mm.</p>			

Mueble fregadero – Altura M



- Adecuado para LEGRABOX pure y LEGRABOX free
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado



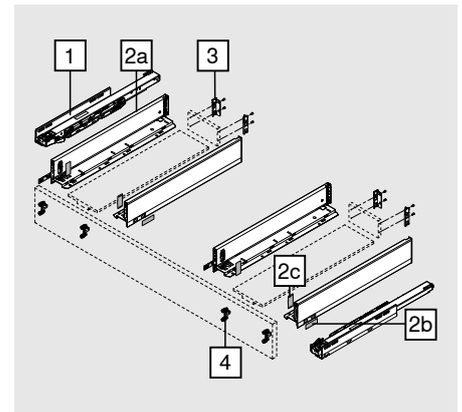
NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON*	
		40 kg		40 kg	
	350	750.3501S		750.3501T	
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S		750.4501T	
	500	750.5001S		750.5001T	
	550	750.5501S		750.5501T	
	600	750.6001S		750.6001T	

* No se puede sincronizar



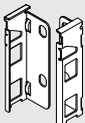
2	Juego de perfiles					
	Altura de perfil (mm)	90.5				
	Largo nominal NL (mm)		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	350	2 x		770M3502S		770M3502I
	400	2 x		770M4002S		770M4002I
	450	2 x		770M4502S		770M4502I
	500	2 x		770M5002S		770M5002I
	550	2 x		770M5502S		770M5502I
	600	2 x		770M6002S		770M6002I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho						
	Material	Altura		SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	M	2 x	ZB7M000S			

	4 Fijación frontal						
	Tipo de fijación						
	EXPANDO					4 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T					4 x	ZF7M70T2
	Para atornillar				4 x	ZF7M7002	
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74							

Accesorios

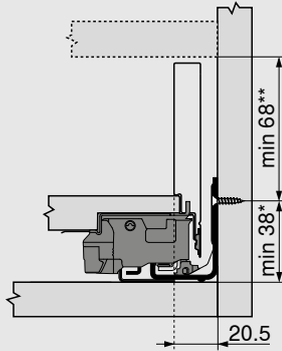
-	Tornillo aglo						
	Ø (mm)	Longitud (mm)					
	3.5	15	Para fijación frontal				609.1500
	3.5	17	Para fijación frontal				609.1700
Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm							

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)						
	Ø (mm)	Longitud (mm)					
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón				61D.1500
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil							

-	Tornillo Euro						
	Ø (mm)	Longitud (mm)					
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble				661.1450.HG

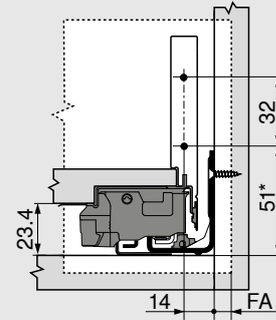
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



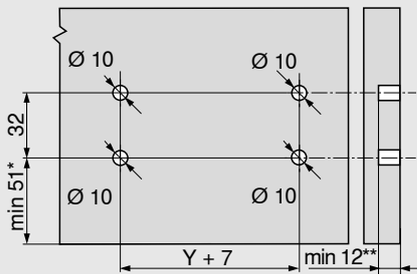
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar



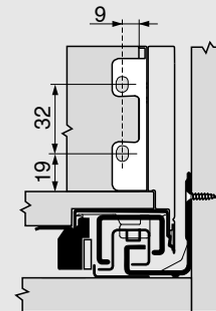
FA	Recubrimiento del frente
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T



*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	mín. 6 mm para EXPANDO T

Dimensiones de instalación de la trasera



Planificación

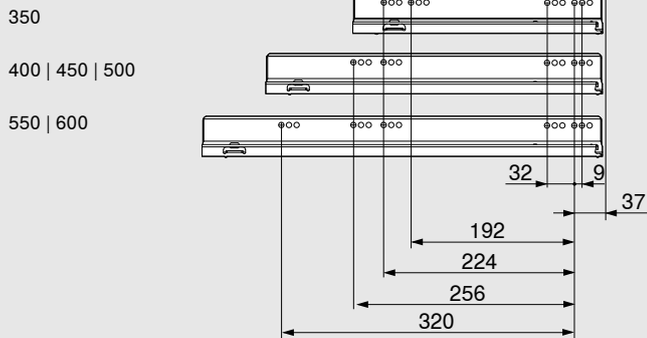
Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm		
	Trasera de madera	B (mm)
	Altura	63
	Fondo del cajón	A (mm)
	Trasera de madera	NL - 10
	Cotas de ranura	C
Y mín. (mm)	115	
Y máx. (mm)	155	
KB	Ancho de cuerpo de mueble	
LW	Ancho interior cuerpo de mueble	
NL	Largo nominal	
SPW	Ancho interior entre los perfiles del fregadero	

Cotas de taladrado	
Fondo del cajón	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guías de cuerpo 750 - 40 kg

Largo nominal NL (mm)



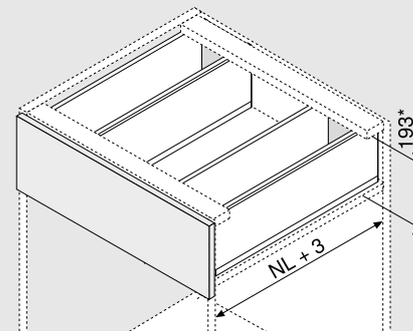
Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

Mueble fregadero – Altura C



- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado



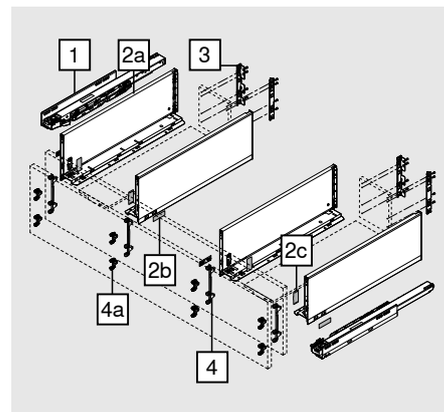
NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho			
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON*
		40 kg		40 kg
	350	750.3501S		750.3501T
	400	750.4001S		750.4001T
	450	750.4501S		750.4501T
	500	750.5001S		750.5001T
	550	750.5501S		750.5501T
	600	750.6001S		750.6001T

* No se puede sincronizar



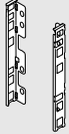
2	Juego de perfiles					
	Altura de perfil (mm)	177				
	Largo nominal NL (mm)		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	350	2 x		770C3502S		770C3502I
	400	2 x		770C4002S		770C4002I
	450	2 x		770C4502S		770C4502I
	500	2 x		770C5002S		770C5002I
	550	2 x		770C5502S		770C5502I
	600	2 x		770C6002S		770C6002I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Información de pedido

3	Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho						
	Material	Altura		SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	C	2 x	ZB7C000S			

4	Fijación frontal						
	Tipo de fijación						
	EXPANDO					4 x	ZF7C70E2
	EXPANDO T					4 x	ZF7C70T2
	Para atornillar					4 x	ZF7C7002

EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74

Alternativa a 4

4a	Fijación frontal						
	Tipo de fijación						
	EXPANDO					8 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T					8 x	ZF7M70T2
	Para atornillar					8 x	ZF7M7002

EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74

Accesorios

-	Tornillo aglo						
	Ø (mm)	Longitud (mm)					
	3.5	15	Para fijación frontal				609.1500
	3.5	17	Para fijación frontal				609.1700

Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm

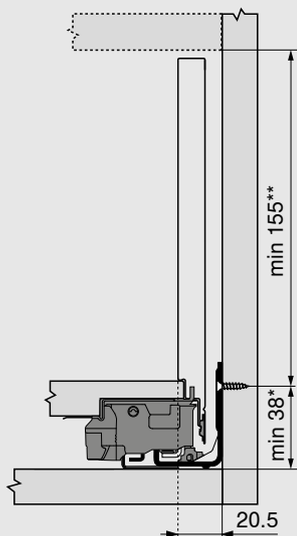
-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)						
	Ø (mm)	Longitud (mm)					
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón				61D.1500

Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil

-	Tornillo Euro						
	Ø (mm)	Longitud (mm)					
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble				661.1450.HG

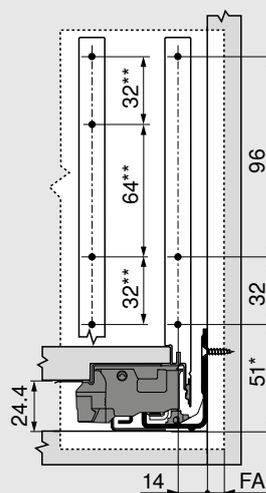
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



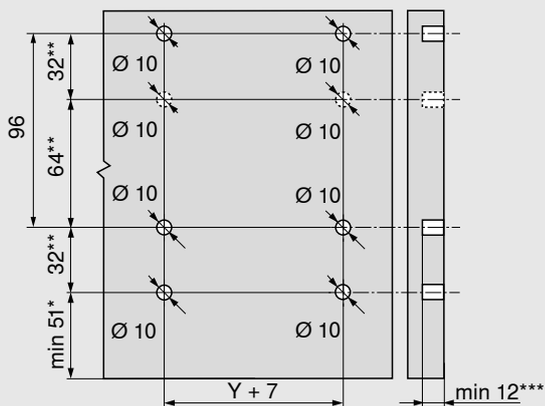
- * + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
- ** Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar



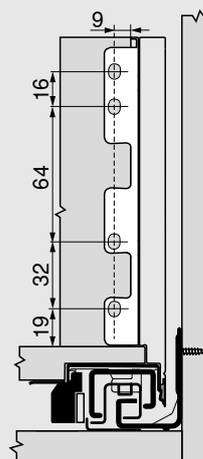
- FA Recubrimiento del frente
- * + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
- ** Alternativa 4a

Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T



- * + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
- ** Alternativa 4a
- *** mín. 6 mm para EXPANDO T

Dimensiones de instalación de la trasera



Planificación

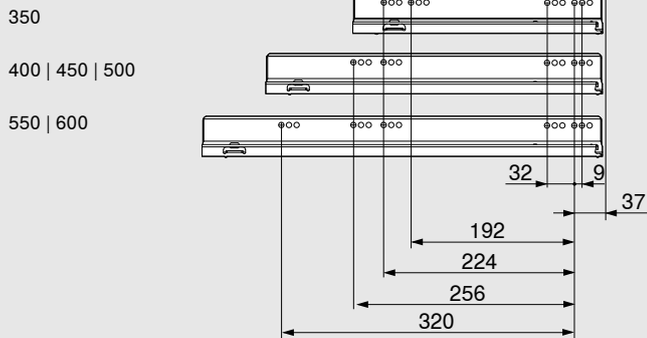
Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm		
	Trasera de madera	B (mm)
	Altura	148
	Fondo del cajón	A (mm)
	Trasera de madera	NL - 10
	Cotas de ranura	C
Y mín. (mm)	115	
Y máx. (mm)	155	
KB	Ancho de cuerpo de mueble	
LW	Ancho interior cuerpo de mueble	
NL	Largo nominal	
SPW	Ancho interior entre los perfiles del fregadero	

Cotas de taladrado	
Fondo del cajón	

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guías de cuerpo 750 - 40 kg

Largo nominal NL (mm)



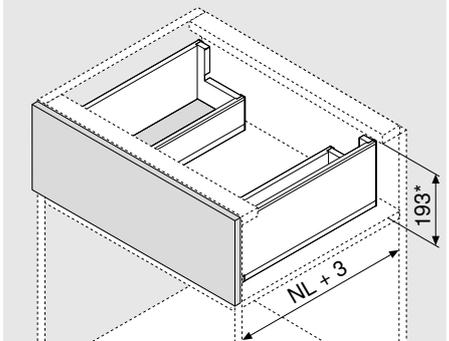
Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

Mueble fregadero – Altura C



- Con adaptador para un óptimo aprovechamiento del espacio de almacenaje
- Se puede implementar con componentes estándar
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado



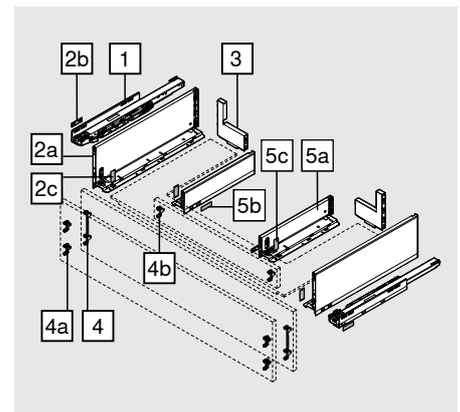
NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T

Información de pedido para mueble fregadero TIP-ON BLUMOTION, véase la página 115



2	Juego de perfiles exteriores				
	Altura de perfil (mm)	177			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	450		770C4502S		770C4502I
	500		770C5002S		770C5002I
	550		770C5502S		770C5502I
	600		770C6002S		770C6002I
	650		770C6502S		770C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

3	trasera de acero con forma de L izquierda/derecha			
	Material	SW-M	OG-M	CS-M
	Acero		ZB7C129S.6S	

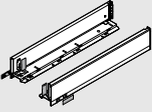
Información de pedido

4	Fijación frontal			
	Tipo de fijación			
	EXPANDO	2 x	ZF7C70E2	
	EXPANDO T	2 x	ZF7C70T2	
	Para atornillar	2 x	ZF7C7002	
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74				

Alternativa a 4

4a	Fijación frontal			
	Tipo de fijación			
	EXPANDO	4 x	ZF7M70E2	
	EXPANDO T	4 x	ZF7M70T2	
	Para atornillar	4 x	ZF7M7002	
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74				

4b	Fijación frontal			
	Tipo de fijación			
	EXPANDO	2 x	ZF7M70E2	
	Para atornillar	2 x	ZF7M7002	

5	Juego de perfiles interiores					
	Altura de perfil (mm)	90.5				
	Largo nominal NL (mm)		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	300		770M3002S			770M3002I
	350		770M3502S			770M3502I
	400		770M4002S			770M4002I
	450		770M4502S			770M4502I
	500		770M5002S			770M5002I

Compuesto por:

5a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
5b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
5c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Nuestra recomendación para un correcto aprovechamiento del espacio de almacenamiento:

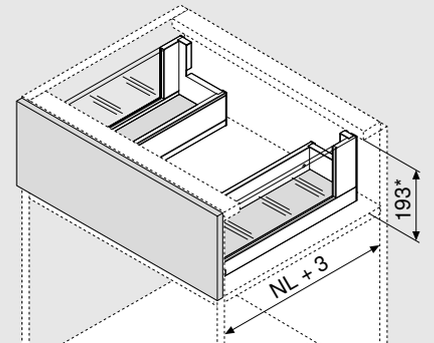
Largo nominal NL de los perfiles exteriores - Largo nominal NL de los perfiles interiores = mín. 150 mm

Mueble fregadero – Altura C



- Con adaptador para un óptimo aprovechamiento del espacio de almacenaje
- Se puede implementar con componentes estándar
- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado



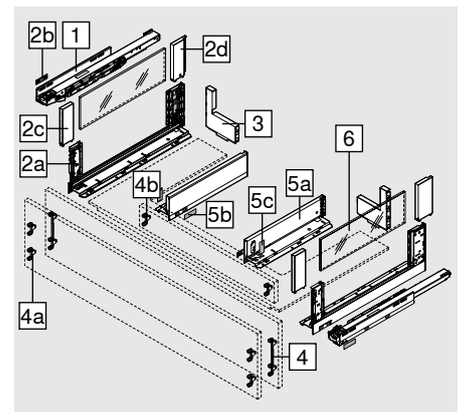
NL Largo nominal

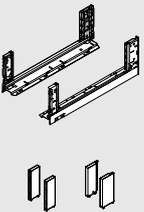
* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T

Información de pedido para mueble fregadero TIP-ON BLUMOTION, véase la página 115

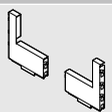


2	Juego de perfiles exteriores				
	Altura de perfil (mm)	177			
	Largo nominal NL (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	450		780C4502S		780C4502I
	500		780C5002S		780C5002I
	550		780C5502S		780C5502I
	600		780C6002S		780C6002I
	650		780C6502S		780C6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	BOXCOVER delante
2d	1 x	BOXCOVER detrás izquierda/derecha

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

3	trasera de acero con forma de L izquierda/derecha			
	Material	SW-M	OG-M	CS-M
	Acero		ZB7C129S.6S	

Información de pedido

	Fijación frontal		
	Tipo de fijación		
	EXPANDO	2 x	ZF7C70E2
	EXPANDO T	2 x	ZF7C70T2
	Para atornillar	2 x	ZF7C7002

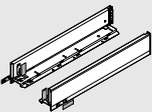
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74

Alternativa a 4

	Fijación frontal		
	Tipo de fijación		
	EXPANDO	4 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T	4 x	ZF7M70T2
	Para atornillar	4 x	ZF7M7002

EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74

	Fijación frontal		
	Tipo de fijación		
	EXPANDO	2 x	ZF7M70E2
	Para atornillar	2 x	ZF7M7002

	Juego de perfiles interiores					
	Altura de perfil (mm)	90.5				
	Largo nominal NL (mm)		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	300			770M3002S		770M3002I
	350			770M3502S		770M3502I
	400			770M4002S		770M4002I
	450			770M4502S		770M4502I
500			770M5002S		770M5002I	

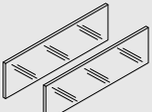
Compuesto por:

5a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
5b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
5c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Nuestra recomendación para un correcto aprovechamiento del espacio de almacenamiento:

Largo nominal NL de los perfiles exteriores - Largo nominal NL de los perfiles interiores = mín. 150 mm

	Elemento de inserción de vidrio (lateral)		
	Largo nominal NL (mm)	Material	Color
		Vidrio	Transparente
	450		ZE7S338G
	500		ZE7S388G
	550		ZE7S438G
	600		ZE7S488G
650		ZE7S538G	

Compuesto por:

6	2 x	Elemento de inserción de vidrio
----------	-----	---------------------------------

Para otros largos nominales NL, cortar a medida el siguiente elemento de inserción más largo de manera correspondiente

Para más información sobre el corte a medida, ver la página 59

Información de pedido

Accesorios

Seguro de transporte – Elemento de inserción (lateral)			
	Material	Color	
	Plástico	Amarillo	780C0009
Para el transporte con elemento de inserción premontado (lateral)			

Tornillo aglo			
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	3.5	15	Para fijación frontal
	3.5	17	Para fijación frontal
Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm			

Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)			
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón
			61D.1500
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil			

Tornillo Euro			
	Ø (mm)	Longitud (mm)	
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble
			661.1450.HG

Planificación

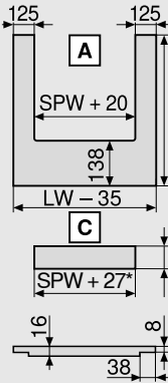
Espacio ocupado en el cuerpo de mueble	
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar	
FA	Recubrimiento del frente
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	Alternativa 4a

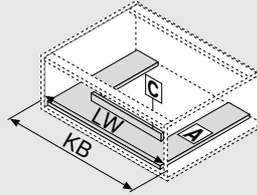
Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T	
4	4a
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	mín. 6 mm para EXPANDO T

Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm

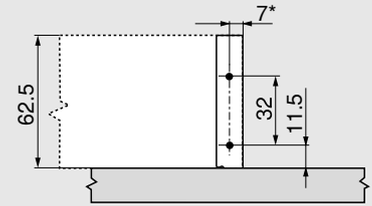


Fondo del cajón	A (mm)
Trasera de acero	NL - 21
Adaptador	C (mm)
	62.5



KB	Ancho de cuerpo de mueble
LW	Ancho interior cuerpo de mueble
NL	Largo nominal
SPW	Ancho interior entre los perfiles del fregadero
*	+3 mm con ZF7M70E2

Dimensiones de instalación del adaptador



* +1.5 mm con ZF7M70E2

Cotas de taladrado

Fondo del cajón



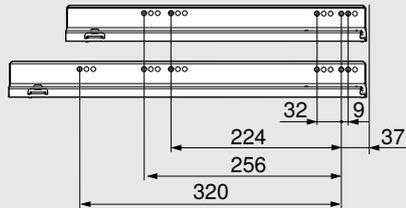
Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guías de cuerpo 750 - 40 kg

Largo nominal NL (mm)

450 | 500

550 | 600



Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

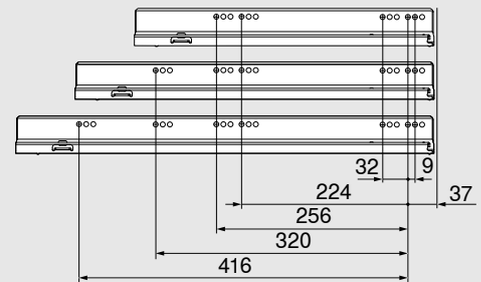
Guía de cuerpo de mueble 753 - 70 kg

Largo nominal NL (mm)

450

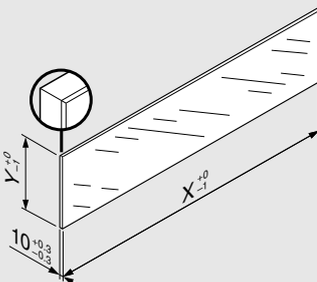
500 | 550 | 600

650



Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm

Corte – Elemento de inserción



Elemento de inserción	X (mm)	Y (mm)
Lateral	NL - 112	138
NL	Largo nominal	

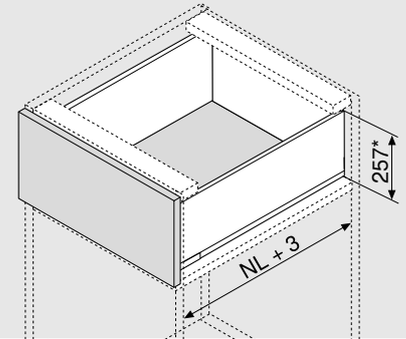
En combinación con LEGRABOX, basándose en las dimensiones predeterminadas, no se requiere una «prueba de impacto para componentes de vidrio verticales» según la normativa (DIN EN 14749 de junio de 2016). De esta forma, para el cumplimiento de la normativa no es necesario un cristal de seguridad. El borde es plano y está pulido con un canto de $1 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$.

Cacerolero – Altura F



- Con amortiguación BLUMOTION S integrada y conmutable para un cierre suave y silencioso, combinable con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- O con función TIP-ON integrada
- Ajuste tridimensional del frente en el perfil

Espacio ocupado

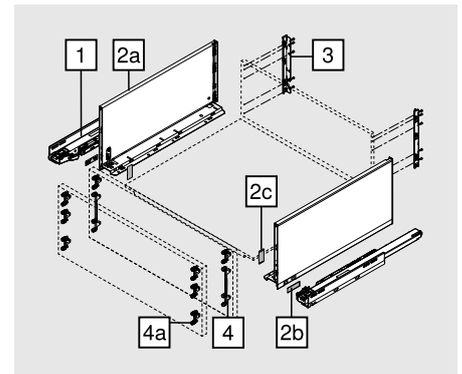


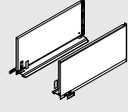
NL Largo nominal

* Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Información de pedido

1	Guías de cuerpo de mueble lado izquierdo/derecho				
	Largo nominal NL (mm)	BLUMOTION S		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	400	750.4001S		750.4001T	
	450	750.4501S	753.4501S	750.4501T	753.4501T
	500	750.5001S	753.5001S	750.5001T	753.5001T
	550	750.5501S	753.5501S	750.5501T	753.5501T
	600	750.6001S	753.6001S	750.6001T	753.6001T
	650		753.6501S		753.6501T



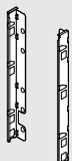
2	Juego de perfiles						
	Altura de perfil (mm)	241		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	Largo nominal NL (mm)						
	400				770F4002S		770F4002I
	450				770F4502S		770F4502I
	500				770F5002S		770F5002I
	550				770F5502S		770F5502I
	600				770F6002S		770F6002I
	650				770F6502S		770F6502I

Compuesto por:

2a	1 x	Perfiles izquierda/derecha
2b	2 x	Elemento de branding estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 unidades con impresión individual
2c	2 x	Tapas

Variantes de diseño de LEGRABOX para un diseño personalizado de perfiles – véase la página 64

Información de pedido

	3 Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho					
	Material	Altura	SW-M	OG-M	CS-M	NI
	Acero	F	ZB7F000S			

	4 Fijación frontal				
	Tipo de fijación				
	EXPANDO			2 x	ZF7C70E2
	EXPANDO T			2 x	ZF7C70T2
	Para atornillar		2 x	ZF7C7002	
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74					

	4 Fijación frontal				
	Tipo de fijación				
	EXPANDO			2 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T			2 x	ZF7M70T2
	Para atornillar		2 x	ZF7M7002	
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74					

Alternativa a 4

	4a Fijación frontal				
	Tipo de fijación				
	EXPANDO			6 x	ZF7M70E2
	EXPANDO T			6 x	ZF7M70T2
	Para atornillar		6 x	ZF7M7002	
EXPANDO T adecuado para frentes finos, ver página 74					

Accesorios

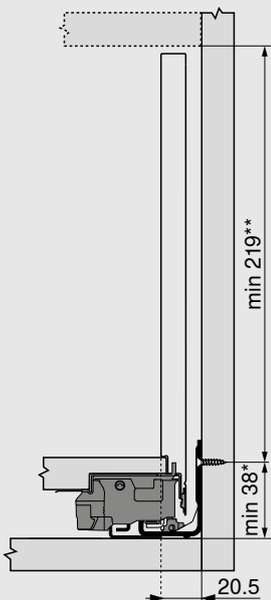
-	Tornillo aglo				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	3.5	15	Para fijación frontal		609.1500
	3.5	17	Para fijación frontal		609.1700
Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble, recomendamos el tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm					

-	Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	4	15	Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón		61D.1500
Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil					

-	Tornillo Euro				
	Ø (mm)	Longitud (mm)			
	6	14.5	Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble		661.1450.HG

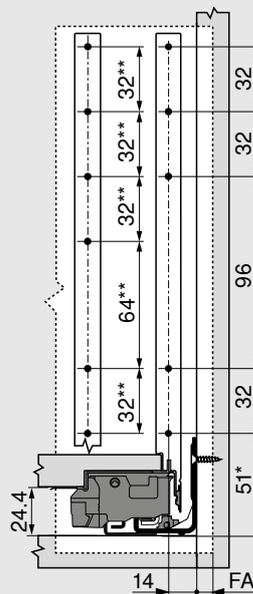
Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



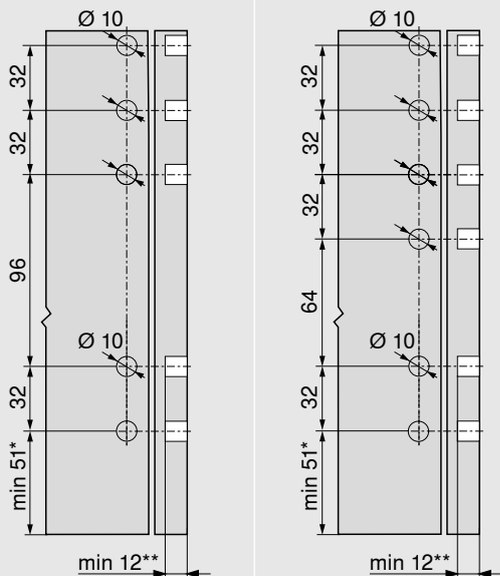
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

Dimensiones de instalación del frente para montaje para atornillar



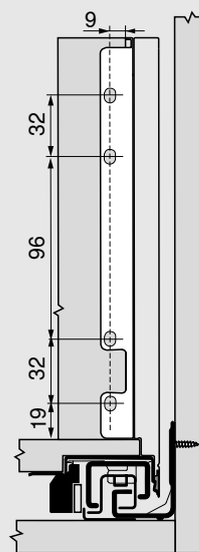
FA	Recubrimiento del frente
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	Alternativa 4a

Cotas de taladrado del frente para EXPANDO/EXPANDO T



4	4a
*	+ 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo
**	mín. 6 mm para EXPANDO T

Dimensiones de instalación de la trasera



Planificación

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm

Trasera de madera	B (mm)
Altura	212
Fondo del cajón	A (mm)
Trasera de madera	NL - 10
Cotas de ranura	C

KB	Ancho de cuerpo de mueble
LW	Ancho interior cuerpo de mueble
NL	Largo nominal

Cotas de taladrado

Fondo del cajón

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guías de cuerpo 750 - 40 kg

Largo nominal NL (mm)

400 | 450 | 500
550 | 600

Distancia entre orificios - Guías de cuerpo

Guía de cuerpo de mueble 753 – 70 kg

Largo nominal NL (mm)

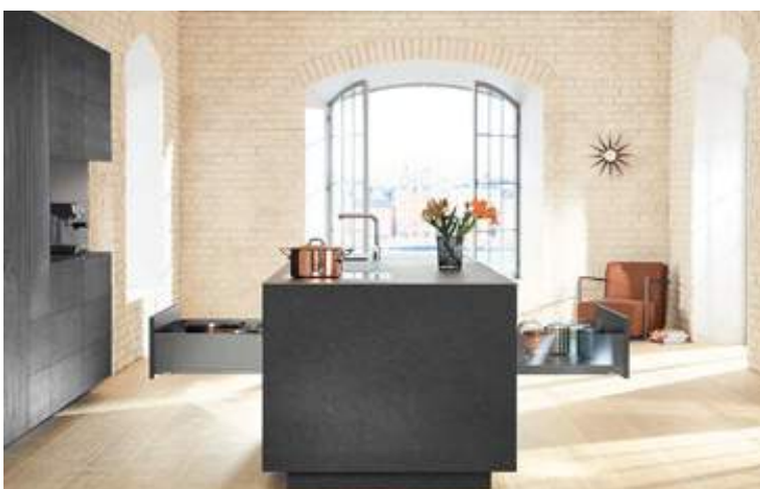
450
500 | 550 | 600
650

Profundidad interior del cuerpo de mueble LT mín. = largo nominal NL + 3 mm



myLEGRABOX

Con cantidades mínimas de pedido pequeñas, tiene la posibilidad de adquirir la colección seleccionada LEGRABOX special edition. O también puede realizar diseños personalizados con LEGRABOX individual. Solicite elementos decorativos (exterior) y perfiles (interior) por separado e intégrelos con unos pocos movimientos en su propio taller. De este modo, es posible fabricar diseños de cajones refinados de manera totalmente flexible.



LEGRABOX pure y LEGRABOX free

LEGRABOX pure con perfiles con cierre metálico y LEGRABOX free con elemento de inserción. Personalice su módulo extraíble con su propio logotipo como elemento de branding impreso o estampado. Otorgue a LEGRABOX free un toque especial con elementos de inserción propios de madera o cualquier material que escoja.



LEGRABOX special edition

Con LEGRABOX special edition, Blum ha creado una colección con colores armonizados de perfiles de aspecto extraordinario, sobre la base del nuevo color negro carbón mate. Con combinación de materiales con acero inoxidable antihuellas, con textura en color carbón (en toda la superficie), o con noble acabado color óxido. Cree su diseño especial con estas diferentes posibilidades y otórguele su toque personal con elementos de branding individualizados.

LEGRABOX individual

LEGRABOX individual despierta la creatividad de los fabricantes. Para diseños clásicos con toques sofisticados o variantes sumamente extravagantes, con LEGRABOX individual se obtiene libertad total para crear diseños únicos con absoluta creatividad mediante la mezcla de colores y materiales, o la impresión, el grabado en láser o el estampado del elemento decorativo con logotipos y diseños individualizados.



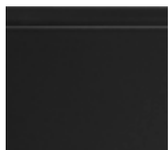
Nota: Las variantes difieren en las condiciones generales. Blum comprueba previamente si es posible poner en práctica los diseños individuales.

LEGRABOX special edition – Montaje final in situ



- Es posible elegir el elemento decorativo (exterior) en diferentes diseños a partir de una pequeña cantidad mínima de pedido
- El perfil (interior) y el elemento decorativo (exterior) se entregan por separado y se pueden producir de forma fácil y rápida en la combinación deseada
- Una colección especial con perfiles de aspecto extraordinario

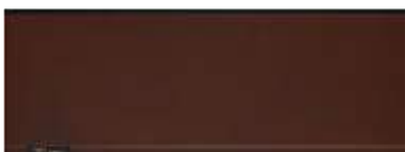
Información de pedido



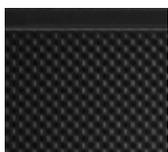
- Perfil (interior): negro carbón mate (CS-M)
- Elemento decorativo (exterior): negro carbón mate (CS-M)
Con línea distintiva y elemento de branding, opcional con logotipo propio



- Perfil (interior): negro carbón mate (CS-M)
- Elemento decorativo (exterior): acero inoxidable antihuellas (INGL)
Con línea distintiva y elemento de branding, opcional con logotipo propio



- Perfil (interior): negro carbón mate (CS-M)
- Elemento decorativo (exterior): noble acabado color óxido (NR)
Con línea distintiva y elemento de branding, opcional con logotipo propio



- Perfil (interior): negro carbón mate (CS-M)
- Elemento decorativo (exterior): negro carbón mate con textura (CSCL)
Sin línea distintiva, con elemento de branding, opcional con logotipo propio

1	Juego de perfil (interior)				
	Color	CS-M	Altura de perfil		
	Largo nominal NL (mm)				
		M	K	C	F
	270	770M2701S		770C2701S	
	300	770M3001S	770K3001S	770C3001S	
	350	770M3501S	770K3501S	770C3501S	
	400	770M4001S	770K4001S	770C4001S	770F4001S
	450	770M4501S	770K4501S	770C4501S	770F4501S
	500	770M5001S	770K5001S	770C5001S	770F5001S
	550	770M5501S	770K5501S	770C5501S	770F5501S
	600	770M6001S	770K6001S	770C6001S	770F6001S
	650	770M6501S		770C6501S	770F6501S

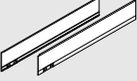
Compuesto por:

1a	1 x	Perfiles (interiores) lado izquierdo/derecho
1b	2 x	Tapas
1c	2 x	Elemento de branding con el logotipo de Blum estampado
1d	2 x	Soporte para elemento decorativo de LEGRABOX

Nota

El perfil en altura N no está incluido en la gama de variantes de diseño.
Nuestra recomendación es un perfil en altura N que se adapte al perfil individualizado (interior).

Información de pedido

2		Elemento decorativo (exterior)						
	Línea distintiva	Con línea distintiva para el elemento de branding						
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Color					
			CS-M	INGL	CSCL¹	NR		
	M	270–650	770MxxxAS	770MxxxAl	770MxxxASGC	770MxxxAS		
	K	300–600	770KxxxAS	770KxxxAl	770KxxxASGC	770KxxxAS		
	C	270–650	770CxxxAS	770CxxxAl	770CxxxASGC	770CxxxAS		
	F	400–650	770FxxxAS	770FxxxAl	770FxxxASGC	770FxxxAS		
xxx	Largo nominal NL (mm)							
¹	Sin línea distintiva con branding integrado							
Compuesto por:								
2	1 x	Elemento decorativo (exterior) lado izquierdo/derecho						

1c		Elemento de branding individual						
	Versión	Simétrica						
	Material	Plástico						
	Impresión Estampado	Cantidad mínima de pedido (unidades)	Color					
			SW-M	OG-M	CS-M	IN-G	KU-G	GO-G
	Impreso personalizado	1000	2x	ZA7.0700xxxABD			ZA7.0709xxxAB	
Estampado en relieve personalizado	5000	2x	ZA7.0700xxxABD			ZA7.0709xxxAB		

Accesorios

-		Elemento de amortiguación			
	Color	Negro			
	Material	Material esponjoso			
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)			
M	270–650			¹ ☎ 770M0009	
	K	300–600		¹ ☎ 770K0009	
	C	270–650		☎ 770C0009	
	F	400–650		☎ 770F0009	
Nota					
De manera opcional, es posible lograr una amortiguación de ruidos aún mayor mediante la colocación de un elemento de amortiguación entre el perfil (interior) y el elemento decorativo (exterior)					
¹	En caso de un largo nominal NL de 270–300 mm, el elemento de amortiguación se debe dividir a la mitad en la perforación				

Información

Las variantes difieren en las condiciones generales. Blum comprueba previamente si es posible poner en práctica los diseños individuales.

SW-M	Blanco seda mate	CSCL	Negro carbón textura
OG-M	Gris orión mate	NR	Noble acabado color óxido
CS-M	Negro carbón mate	IN-G	Acero inoxidable moldeado cepillado
INGL	Acero inoxidable antihuellas	KU-G	Cobre moldeado cepillado
		GO-G	Dorado moldeado cepillado

LEGRABOX individual – Montaje final in situ



- A partir de una cantidad mínima de pedido mayor, puede diseñar **LEGRABOX individual** con su diseño o logotipo propios
- Le asesoraremos encantados y comprobaremos la posibilidad de la puesta en práctica de sus diseños individuales – Contacte personalmente con su representante de Blum: blum.com/contacts
- El perfil (interior) y el elemento decorativo (exterior) se entregan por separado y se pueden producir de forma fácil y rápida en la combinación deseada
- Posibilidades de diseño
Mezcla de colores | Mezcla de materiales | Impresión | Grabado láser | Estampado

Información de pedido

	LEGRABOX individual – Mezcla de colores
	<ul style="list-style-type: none"> – Perfil (interior): en diferentes colores – Elemento decorativo (exterior): en distintos colores Con línea distintiva y elemento de branding, opcional con logotipo propio Sin línea distintiva, con branding integrado, opcional con logotipo propio
Símbolo	

	1a	Perfil (interior)			
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Color		
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	SW-M	OG-M	CS-M
	X	Altura de perfil	☎ 770Xxxx1S		
xxx	Largo nominal NL (mm)				
Compuesto por:					
1a	-	Perfil (interior)			
Lado derecho e izquierdo se piden por separado					

	2	Elemento decorativo (exterior)				
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Línea distintiva	Color		
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	Con línea distintiva para el elemento de branding	SW-M	OG-M	CS-M
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	Sin línea distintiva con branding integrado	☎ 770XxxxAS		
X	Altura de perfil					
xxx	Largo nominal NL (mm)					
Compuesto por:						
2	-	Elemento decorativo (exterior) lado izquierdo/derecho				

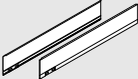
	1b	Tapa interior				
	Versión	Simétrica				
	Material	Plástico				
	Estampado	Cantidad mínima de pedido (unidades)	Color			
Blum	1000	SW-M	OG-M	CS-M		
☎ ZA7.5700.BT						
Compuesto por:						
1b	-	Tapa interior				

	1d	Soporte para elemento decorativo de LEGRABOX				
	Color	Gris oscuro				
	Material	Plástico	770.0008			

Información de pedido

	LEGRABOX individual – Mezcla de materiales
	<ul style="list-style-type: none"> – Perfil (interior): en diferentes colores – Elemento decorativo (exterior): en acero inoxidable antihuellas (INGL) Con línea distintiva y elemento de branding, opcional con logotipo propio Sin línea distintiva, con branding integrado, opcional con logotipo propio
Símbolo	

	1a	Perfil (interior)			
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Color		
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	SW-M	OG-M	CS-M
	X	Altura de perfil	770Xxxx1S		
	xxx	Largo nominal NL (mm)			
Compuesto por:					
1a	-	Perfil (interior)			
Lado derecho e izquierdo se piden por separado					

	2	Elemento decorativo (exterior)			
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Línea distintiva	Color	
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	Con línea distintiva para el elemento de branding	INGL	
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	Sin línea distintiva con branding integrado	770XxxxAI	
	X	Altura de perfil	770XxxxAIR		
xxx	Largo nominal NL (mm)				
Compuesto por:					
2	-	Elemento decorativo (exterior) lado izquierdo/derecho			

	1b	Tapa interior			
	Versión	Simétrica			
	Material	Plástico			
	Estampado	Cantidad mínima de pedido (unidades)	Color		
	Blum	1000	SW-M	OG-M	CS-M
					ZA7.5700.BT
Compuesto por:					
1b	-	Tapa interior			

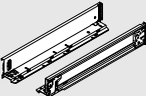
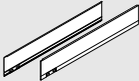
	1d	Soporte para elemento decorativo de LEGRABOX		
	Color	Gris oscuro		
	Material	Plástico	770.0008	

Información

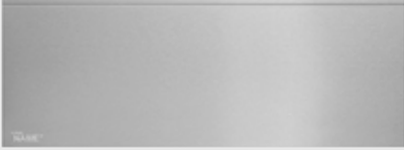
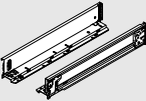
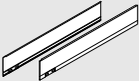
Las variantes difieren en las condiciones generales. Blum comprueba previamente si es posible poner en práctica los diseños individuales.

SW-M	Blanco seda mate	CS-M	Negro carbón mate
OG-M	Gris orión mate	INGL	Acero inoxidable antihuellas

Información de pedido

		LEGRABOX individual – Impresión					
 		<ul style="list-style-type: none"> – Permite la mezcla de colores y materiales – Perfil (interior): en diferentes colores – Elemento decorativo (exterior): en distintos colores Sin línea distintiva, impreso parcial o totalmente en diferentes colores, con el logotipo de Blum, el logotipo propio del cliente o diseños individuales					
Símbolo							
		1a Perfil (interior)					
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)		Color			
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	X	Altura de perfil		☎ 770Xxxx1S		☎ 770Xxxx1I	
	xxx	Largo nominal NL (mm)					
Compuesto por:							
1a	-	Perfil (interior)					
Lado derecho e izquierdo se piden por separado							
		2 Elemento decorativo (exterior)					
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)		Color			
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650		SW-M	OG-M	CS-M	INGL
	X	Altura de perfil		☎ 770XxxxASR		☎ 770XxxxAIR	
	xxx	Largo nominal NL (mm)					
Compuesto por:							
2	-	Elemento decorativo (exterior) lado izquierdo/derecho					
		1b Tapa interior					
	Versión	Simétrica					
	Material	Plástico					
	Estampado	Cantidad mínima de pedido (unidades)	Color				
			SW-M	OG-M	CS-M	INGL	
Blum	1000	ZA7.5700.BT		ZA7.5709.BT			
Compuesto por:							
1b	-	Tapa interior					
		1d Soporte para elemento decorativo de LEGRABOX					
	Color	Gris oscuro					
	Material	Plástico			770.0008		

Información de pedido

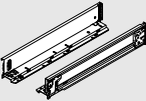
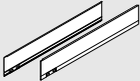
<input type="checkbox"/>	LEGRABOX individual – Grabado láser			
		<ul style="list-style-type: none"> – Perfil (interior): en diferentes colores – Elemento decorativo (exterior): en acero inoxidable antihuellas (INGL) Sin línea distintiva, parcialmente grabado con láser, con el logotipo de Blum, el logotipo propio del cliente o diseños individuales 		
Símbolo				
<input type="checkbox"/>	1a	Perfil (interior)		
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Color	
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	SW-M	OG-M CS-M INGL
	X	Altura de perfil	770Xxxx1S	
	xxx	Largo nominal NL (mm)	770Xxxx1I	
Compuesto por:				
1a	-	Perfil (interior)		
Lado derecho e izquierdo se piden por separado				
<input type="checkbox"/>	2	Elemento decorativo (exterior)		
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Línea distintiva	Color
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	Sin línea distintiva con branding integrado	INGL
	X	Altura de perfil	770XxxxAIL	
	xxx	Largo nominal NL (mm)		
Compuesto por:				
2	-	Elemento decorativo (exterior) lado izquierdo/derecho		
<input type="checkbox"/>	1b	Tapa interior		
	Versión	Simétrica		
	Material	Plástico		
	Estampado	Cantidad mínima de pedido (unidades)	Color	
	Blum	1000	SW-M	OG-M CS-M INGL
Compuesto por:				
1b	-	Tapa interior		
<input type="checkbox"/>	1d	Soporte para elemento decorativo de LEGRABOX		
	Color	Gris oscuro		
	Material	Plástico		770.0008

Información

Las variantes difieren en las condiciones generales. Blum comprueba previamente si es posible poner en práctica los diseños individuales.

SW-M	Blanco seda mate	CS-M	Negro carbón mate
OG-M	Gris orión mate	INGL	Acero inoxidable antihuellas

Información de pedido

<input type="checkbox"/>	LEGRABOX individual – Estampado		
		<ul style="list-style-type: none"> – Permite la mezcla de colores y materiales – Perfil (interior): en diferentes colores – Elemento decorativo (exterior): en distintos colores Sin línea distintiva, estampado parcialmente, con el logotipo de Blum, el logotipo propio del cliente o diseños individuales	
Símbolo			
<input type="checkbox"/>	1a	Perfil (interior)	
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Color
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	SW-M OG-M CS-M
	X Altura de perfil		770Xxxx1S
	xxx Largo nominal NL (mm)		
Compuesto por:			
1a	-	Perfil (interior)	
Lado derecho e izquierdo se piden por separado			
<input type="checkbox"/>	2	Elemento decorativo (exterior)	
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)	Línea distintiva
	M K C F	270 300 350 400 450 500 550 600 650	Sin línea distintiva con branding integrado
	X Altura de perfil		Color
	xxx Largo nominal NL (mm)		SW-M OG-M CS-M
Compuesto por:			
2	-	Elemento decorativo (exterior) lado izquierdo/derecho	
<input type="checkbox"/>	1b	Tapa interior	
	Versión	Simétrica	
	Material	Plástico	
	Estampado	Cantidad mínima de pedido (unidades)	Color
	Blum	1000	SW-M OG-M CS-M
Compuesto por:			
1b	-	Tapa interior	
<input type="checkbox"/>	1d	Soporte para elemento decorativo de LEGRABOX	
	Color	Gris oscuro	
	Material	Plástico	770.0008

Información

Las variantes difieren en las condiciones generales. Blum comprueba previamente si es posible poner en práctica los diseños individuales.

SW-M	Blanco seda mate	CSCS	Negro carbón con textura
OG-M	Gris orión mate	NR	Noble acabado color óxido
CS-M	Negro carbón mate	IN-G	Acero inoxidable moldeado cepillado
INGL	Acero inoxidable antihuellas	KU-G	Cobre moldeado cepillado
		GO-G	Dorado moldeado cepillado

Información de pedido

Accesorios

Elemento de amortiguación				
	Color	Negro		
	Material	Material esponjoso		
	Altura de perfil	Largo nominal NL (mm)		
	M	270–650	1	 770M0009
	K	300–600	1	 770K0009
	C	270–650		 770C0009
	F	400–650		 770F0009

Nota

De manera opcional, es posible lograr una amortiguación de ruidos aún mayor mediante la colocación de un elemento de amortiguación entre el perfil (interior) y el elemento decorativo (exterior)

¹ En caso de un largo nominal NL de 270–300 mm, el elemento de amortiguación se debe dividir a la mitad en la perforación

Elemento de branding individual



- El elemento de branding hace posible la personalización a través de todas las variantes de diseño de LEGRABOX
- Escoja el elemento de branding que mejor se ajuste a su interpretación de LEGRABOX
- Imprimimos o estampamos su logotipo en el color que desee y lo colocamos en el perfil
- Para realzar su imagen de forma especial, seleccione las nuevas superficies metálicas y la impresión en los colores plateado, dorado y cobre
- Para un diseño único que destaque el valor de sus muebles

Elemento de branding individual							
	Versión	Simétrica					
	Material	Plástico					
	Impresión Estampado	Cantidad mínima de pedido (unidades)	Color				
			SW-M	OG-M	CS-M	IN-G	KU-G
Impreso personalizado	1000	2x	ZA7.0700xxxABD		ZA7.0709xxxAB		
Estampado en relieve personalizado	5000	2x	ZA7.0700xxxABD		ZA7.0709xxxAB		

Ejemplos de diseño

				
Color	Dorado moldeado cepillado	Cobre moldeado cepillado	Acero inoxidable moldeado cepillado	Gris orión mate
Estampado	Estampado en relieve	Estampado en relieve	Estampado en relieve	Estampado en relieve
				
Color	Dorado metalizado	Acero inoxidable moldeado cepillado	Acero inoxidable moldeado cepillado	Negro carbón mate
Impresión	Dorado metalizado	Plateado metalizado	Negro	Dorado metalizado
				
Color	Negro carbón mate	Gris orión mate	Negro carbón mate	Negro carbón mate
Impresión	Cobre metalizado	Cobre metalizado	Plateado metalizado	Blanco
				
Color	Blanco seda mate	Blanco seda mate	Blanco seda mate	Blanco seda mate
Impresión	Dorado metalizado	Plateado metalizado	Negro	Gris

Sistema de fijación para frentes finos – EXPANDO T



- 3 aplicaciones distintas – Sistemas de compases abatibles | Sistemas de bisagras | Sistemas box
- Frentes finos a partir de 8 mm
- EXPANDO T – Sistema de fijación premontado
- Diferentes materiales de frentes

Información de pedido

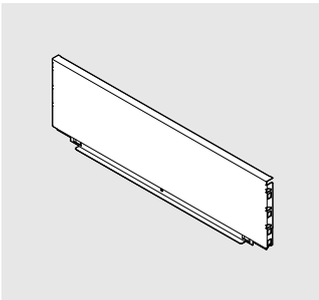
Fijación frontal			Estabilización frontal/del fondo			
	Altura			Tipo de fijación	Color	Z96.00T1
	N	ZF7N70T2		EXPANDO T	RAL 7037 gris polvo	
	M	ZF7M70T2				
	K	ZF7K70T2				
	C	ZF7C70T2				
				– Para estabilizar frentes y fondos de cajón anchos – Refuerza la unión entre el fondo del cajón y el frente – Recomendación: Ancho de cuerpo de mueble KB > 600 mm: 1 unidad Ancho de cuerpo de mueble KB > 900 mm: 2 unidades Altura del frente FH > 380 mm: 1 unidad		

Planificación		Cotas de taladrado – Frente	
Espacio ocupado en el cuerpo de mueble			
		X = 14 mm + recubrimiento del frente FA * Mín. 80 mm ** En piedra y cerámica +0,2/-0,1 mm	

EXPANDO T			
Campo de aplicación y recomendación de montaje			
EXPANDO T es adecuado para la fijación de herrajes de Blum sobre materiales de frentes finos en la fabricación de muebles. Si se cuenta con la estabilidad y la firmeza suficientes, se pueden emplear materiales de frentes con un espesor a partir de 8 mm.	Materiales testeados por Blum		Resistencia a la tracción transversal (N/mm ²)
			Nm
	Tablero aglo	> 0.40	1.5
	MDF	> 0.60	1.5
	HDF		2
	HPL		2
	Materiales minerales		2
	Piedra natural granito negro absoluto		3
	Piedra artificial compuesto de cuarzo		3
	Placas de cerámica		3
	Nm Par de apriete mínimo		

Exención de responsabilidad			Información de montaje y ajuste
Blum se exime de todo tipo de responsabilidad por el uso de EXPANDO T en combinación con materiales no mencionados o en combinación con herrajes de otros fabricantes. Se recomienda que el montaje sea realizado por un fabricante de muebles experimentado.			www.blum.com/expando-t-9

Trasera de acero



- Para LEGRABOX
- Color: blanco seda mate, gris orión mate, negro carbón mate
- Material: acero

Información de pedido

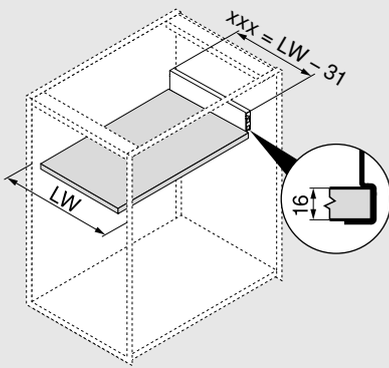
Altura de trasera

N*	☎ ZB7NxxxS.6
M	☎ ZB7MxxxS.6
K	☎ ZB7KxxxS.6
C	☎ ZB7CxxxS.6
F	☎ ZB7FxxxS.6

* No se puede combinar con SERVO-DRIVE

Planificación

Cálculo del ancho



$$xxx = LW - 31$$

Ejemplo

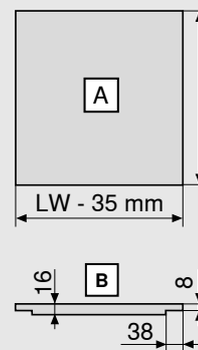
Altura de la trasera M
LW = 567 mm
536 mm = 567 - 31 mm

Pedido

ZB7M536S.6

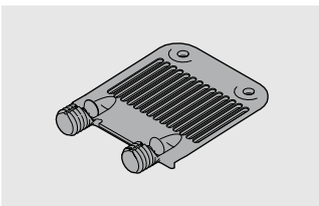
xxx	Ancho de las traseras
LW	Ancho interior cuerpo de mueble

Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm



Fondo del cajón		A (mm)
Trasera de acero		NL - 21
Cotas de ranura		B
LW	Ancho interior cuerpo de mueble	
NL	Largo nominal	

Estabilización frontal/del fondo



- Para apoyar fondos anchos de cajones

Información de pedido

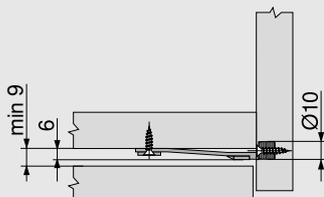
Tipo de fijación	Color	
EXPANDO	RAL 7037 gris polvo	Z96.10E1

Recomendación

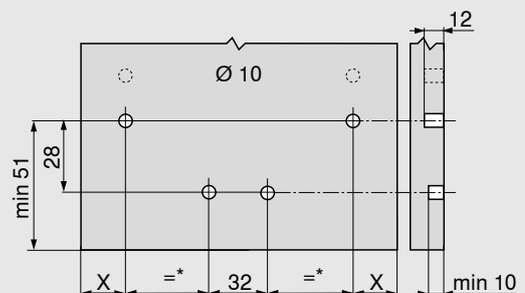
Ancho de cuerpo de mueble KB > 900 mm: 1 unidad

Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



Cotas de taladrado – Frente



X = 14 mm + recubrimiento del frente FA

* Mín. 72 mm

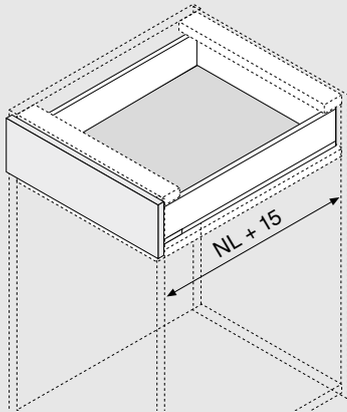
Estabilizador lateral



- Estabilización adicional para módulos extraíbles extraanchos
- Recomendación: ancho de cuerpo de mueble KB 900 – 1400 mm
- Eje de aluminio apto para KB hasta 1400 mm, para cortar a medida
- No requiere espacio adicional en la parte inferior
- Adecuado para el uso con BLUMOTION, SERVO-DRIVE, TIP-ON BLUMOTION, TIP-ON

Planificación

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble



NL Largo nominal

Información de pedido

Largo nominal NL (mm)

270–400

ZS7M400LU

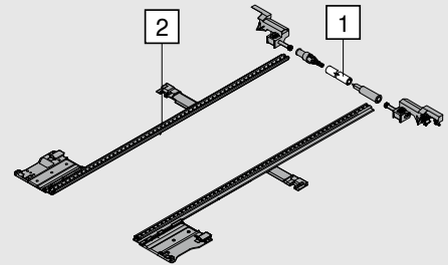
450–650

ZS7M650LU

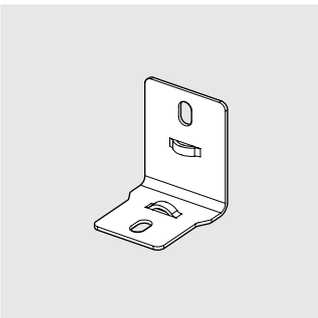
Corte

1 Ancho interior cuerpo de mueble LW – 295 mm

2 Largo nominal NL + 10 mm



Soporte fijo

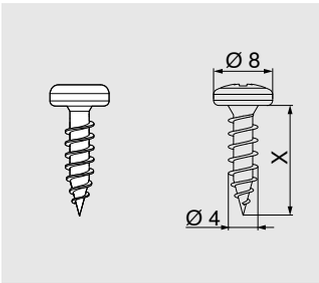


- Utilización con una cota de corte uniforme del fondo del cajón con traseras en madera o en acero
- Permite la combinación de un fondo de cajón para traseras de acero con una trasera de madera
- Unión de trasera de madera o adaptador y fondo del cajón para más estabilidad

Información de pedido

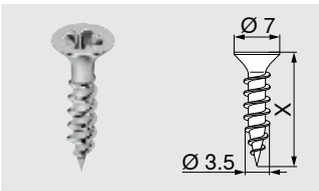
Soporte fijo

ZB7A0008

Tornillo de fijación (tornillo de cabeza plana)

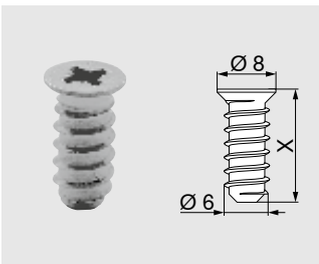
- Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón
- Para un montaje óptimo, se recomienda utilizar tornillos de cabeza plana en la trasera de madera y el perfil
- Ø 4 mm
- Color: niquelado
- Material: acero

Información de pedido	
X (mm)	Ø 4.0 mm
15.0	61D.1500

Tornillo aglo

- Ø 3.5 mm
- Color: niquelado
- Material: acero

Información de pedido	
X (mm)	Ø 3.5 mm
15.0	609.1500
17.0	609.1700

Tornillo Euro

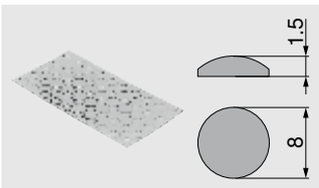
- Ø 6 mm
- Diámetro de taladrado Ø 5 mm
- Color: niquelado
- Material: acero

Información de pedido	
X (mm)	Ø 6.0 mm
10.0	661.1000.HG
11.5	661.1150.HG
13.0	661.1300.HG
14.5	661.1450.HG
20.0	661.2000.HG

Broca de centrar

- Ø 2.7 mm, largo de la broca 70 mm
- Para el taladrado previo para tornillos aglo de Ø 3.5 mm
- Profundidad de taladrado hasta 8 mm
- Material: acero templado

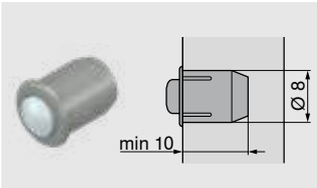
Información de pedido	
Denominación	
Broca de centrar	M01.ZZ03.01
Broca de recambio	M01.ZZB3

Amortiguador autoadhesivo

- Para amortiguar ruidos
- Color: natural
- Material: plástico

Información de pedido	
Denominación	
Amortiguador autoadhesivo	993.710

Amortiguador taladro



- Para amortiguar ruidos
- Juego del frente 2 mm
- En dos piezas
- Color: RAL 9006 gris (aluminio blanco)
- Material: plástico

Información de pedido

Denominación

Amortiguador taladro	993.706
----------------------	---------

Destornillador en cruz



- PZ (Pozi) tamaño 2
- Largo de hoja 100 mm
- Largo total 200 mm
- Mango de color naranja con impresión Blum
- Color: negro/naranja
- Material: plástico/acero

Información de pedido

Denominación

Destornillador en cruz	303.756.1
------------------------	-----------

Destornillador plano



- Con ranura tamaño 1.0 x 5.5 mm
- Largo de hoja 125 mm
- Largo total 225 mm
- Mango de color naranja con impresión Blum
- Color: negro/naranja
- Material: plástico/acero

Información de pedido

Denominación

Destornillador plano	314.928.1
----------------------	-----------

Destornillador TORX



- TORX tamaño 20 (T20)
- Mango de color naranja con impresión Blum
- Material: plástico/acero
- Color: negro/naranja

Información de pedido

Largo total (mm)	Largo de hoja (mm)	
100	35	623.882.2
210	100	209.093.7

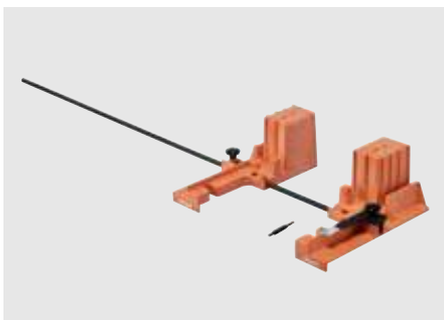
Planificación

Guías de cuerpo 750 - 40 kg	
Largo nominal NL (mm)	
NL 270	
NL 300	
NL 350	
NL 400-500	
NL 550-600	
A	Tornillo aglo Ø 4 x 15 mm
B	Tornillo Euro Ø 6 x 14.5 mm Ref. art. 661.1450.HG
*	Puede reemplazarse por tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm

Guía de cuerpo de mueble 753 – 70 kg	
Largo nominal NL (mm)	
NL 450	
NL 500-600	
NL 650	
A	Tornillo aglo Ø 4 x 15 mm
B	Tornillo Euro Ø 6 x 14.5 mm Ref. art. 661.1450.HG
*	Puede reemplazarse por tornillo aglo de Ø 4 x 15 mm

BOXFIX plus

- Dispositivo de montaje neumático para montar cajones y caceroleros
- Tipo de montaje: tornillos, opcional: clavos
- Largo nominal NL 270–650 mm
- Ancho de cuerpo de mueble KB 250 – 1200 mm
- Alturas de trasera hasta 250 mm (madera y acero)
- Material: aluminio/acero

Información de pedido**BOXFIX plus****ZMM.2500****BOXFIX E-L**

- Dispositivo de montaje de cajones y caceroleros
- Tipo de montaje: tornillos
- Largo nominal: 270 – 650 mm
- Ancho de cuerpo de mueble: 250 – 1200 mm
- Altura de trasera: hasta 250 mm
- Material: plástico/acero
- Consultar por BOXFIX para espesores de fondo de cajón de 18 mm

Información de pedido**BOXFIX E-L****ZML.0700.01****Calibre para LEGRABOX**

- Calibre para marcar las posiciones de fijación para fijaciones frontales
- Material: plástico/acero

Información de pedido**Calibre para LEGRABOX****ZML.3710****Plantilla de taladrar para fondo/trasera de LEGRABOX**

- Calibre para taladrar previamente las posiciones de fijación en el fondo del cajón (unión de perfil/fondo del cajón, y trasera/fondo del cajón)
- Calibre para taladrar previamente las posiciones de fijación en la trasera de madera (unión de trasera de madera/adaptador para trasera de madera)
- Material: plástico/acero

Información de pedido**Plantilla de taladrar para fondo/trasera de LEGRABOX****ZML.7000****Fresadora manual para fondo de cajón**

- Para una fabricación simple y precisa del ranurado para fondos de cajones LEGRABOX
- Largo nominal: 270 – 650 mm

Información de pedido**Fresadora manual para fondo de cajón**1050 W **M35.7200**1800 W **M35.7300**

MINIPRESS top



- Calcula las posiciones de taladrado exactas de forma automática (en combinación con EASYSTICK)
- Regla con desplazamiento automático (eje X) para piezas de trabajo con dimensiones de hasta 2681 mm
- Desplazamiento automático del portabrocas (eje Y) de hasta 350 mm
- Fijación del cabezal portabrocas sin herramientas
- Taladrado vertical y colocación opcional de los herrajes Blum
- Taladrado horizontal opcional
- Cambio rápido de los cabezales portabrocas ya equipados con brocas
- Taladrado vertical y colocación opcional de los herrajes Blum

Información de pedido	
MINIPRESS top con EASYSTICK	
incl. HOZ	M75E2000
	M70E2000
MINIPRESS top sin EASYSTICK	
incl. HOZ	M75.2000
	M70.2000
HOZ	Taladradora horizontal

MINIPRESS P



- Permite realizar taladros para la fijación frontal de LEGRABOX, guías de cuerpo de mueble, fondos de cajones y adaptadores para traseras de madera

Información de pedido	
MINIPRESS P	
	M53.1050

EASYSTICK



- EASYSTICK – El nuevo sistema de topes automatizado y fácil de ajustar para máquinas para taladrar y de instalación de herrajes de Blum
- Ajuste sin herramientas y determinación digital de las posiciones de fijación para la fijación frontal y las guías de cuerpo de mueble de LEGRABOX
- Transferencia de datos planificados del configurador de muebles directamente a EASYSTICK por medio de un dispositivo USB
- Mediante un escáner de código de barras, se puede acceder de manera directa a los datos importados de producción y taladrado para su procesamiento

Información de pedido	
EASYSTICK	
Regla	MZD.2000
Ordenador	MZD.5000

Juego para cortar vidrio



Símbolo

- Herramientas para recortar los elementos de inserción de vidrio

Información de pedido	
Juego para cortar vidrio	
	65.8000
Compuesto por:	
1 x	Cortador de vidrio al aceite
1 x	Líquido de corte
1 x	Lija de diamante

Componentes

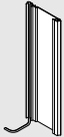
Resumen

Distanciador de amortiguación de Blum



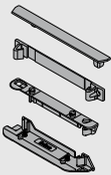
El distanciador de amortiguación de Blum garantiza el recorrido de activación necesario de 2 mm.

Perfil de soporte



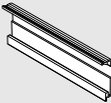
Los equipos de accionamiento se fijan sobre el perfil de soporte.

Fijación para perfil de soporte y tapa del perfil de soporte



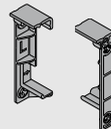
Estos componentes sirven para fijar el perfil de soporte en el travesaño vertical u horizontal.

Perfil de soporte horizontal



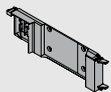
El equipo de accionamiento se monta sobre el perfil de soporte con ayuda del adaptador de perfil de soporte.

Fijación para perfil de soporte



Este componente sirve para fijar el perfil de soporte horizontal.

Adaptador de perfil de soporte para equipo de accionamiento



El adaptador se utiliza para fijar el equipo de accionamiento sobre el perfil de soporte horizontal.

Equipo de accionamiento



El equipo de accionamiento se entrega con una extensión de la palanca. En algunos casos, la extensión de la palanca se debe desmontar para que el equipo de accionamiento se pueda montar también en cuerpos de muebles estrechos (véase la información de planificación).

Cable de distribución SERVO-DRIVE para cortar a medida



Tanto los elementos del cuerpo de mueble como los equipos de accionamiento reciben alimentación a través de este cable. La corriente de funcionamiento máxima permitida es de 24 V. Color negro.

Advertencia: este cable no puede conectarse de manera directa al enchufe.

Empalme



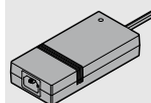
Este empalme establece la conexión eléctrica entre el cable de distribución SERVO-DRIVE y el perfil de soporte o la fuente de alimentación SERVO-DRIVE.

Protector de extremos de cable



El protector de extremos del cable se conecta a los extremos «abiertos» de los cables.

Fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios



La fuente de alimentación SERVO-DRIVE se puede utilizar en todo el mundo y convierte la corriente de red específica de cada país a una corriente continua de 24 V. Según el lugar de la instalación, resultará necesario utilizar un cable de alimentación eléctrico con un conector de uso local. La fuente de alimentación SERVO-DRIVE suministra energía a varios equipos de accionamiento (o a toda la cocina).

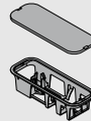
Cable de alimentación eléctrico



La fuente de alimentación SERVO-DRIVE de 24 vatios se alimenta a través de este cable. Se encuentran disponibles conectores específicos para cada país.

Sujeción de fuente de alimentación

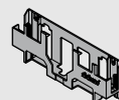
Montaje sobre el fondo del cuerpo



Con la sujeción de la fuente de alimentación «montaje sobre el fondo», la fuente de alimentación se coloca de manera fácil y segura en el fondo del cuerpo del mueble.

Sujeción de fuente de alimentación

Montaje en la pared

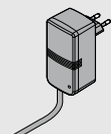


Si la fuente de alimentación SERVO-DRIVE debe colocarse en la pared, se utiliza la sujeción de la fuente de alimentación «montaje en la pared».

Componentes

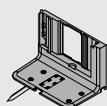
Resumen

Fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE 12 vatios



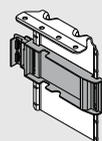
La fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE se utiliza para alimentar equipos de accionamiento (aplicaciones individuales).

Soporte de fijación individual



Los soportes de fijación se pueden colocar cuando solo se deben accionar módulos extraíbles individuales o cuando la situación de montaje no admite el uso de un perfil de soporte continuo.

Soporte de fijación superior con adaptador premontado para equipo de accionamiento



El equipo de accionamiento se fija sobre el adaptador para el soporte de fijación superior.

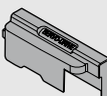
Acoplamiento de palanca



Previene la colisión con la trasera de acero con LEGRABOX a partir de la altura M y con un ancho interior de cuerpo de mueble LW entre 267 y 286 mm.

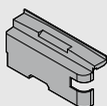
Accesorios

Protección contra goteo para el soporte de fijación individual



La protección contra goteo evita que se filtren gotas de agua en el equipo de accionamiento. Apta para el uso con soporte de fijación individual.

Protección contra goteo para aplicaciones horizontales



La protección contra goteo evita que se filtren gotas de agua en el equipo de accionamiento. Apta para el uso con perfil de soporte horizontal.

Accesorios

Soporte de cable



El soporte de cable permite colocar el cable de distribución de SERVO-DRIVE de manera segura y ordenada.

Estabilización frontal/del fondo



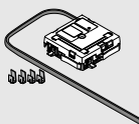
Para estabilizar fondos de cajón anchos. Refuerza la unión entre el fondo y el frente.

Cable de sincronización



Mediante el cable de sincronización se pueden conectar y sincronizar dos equipos de accionamiento entre sí.

COMBOX



Para evitar colisiones frontales al utilizar esquinas con SERVO-DRIVE.

Apto a partir del equipo de accionamiento Z10A3000.02

Cable de comunicación



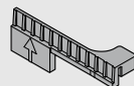
Conecta equipos de accionamiento que deben funcionar al mismo tiempo.

Ayuda de montaje



Sin taladrar previamente, autoadhesiva para posicionar la unidad SERVO-DRIVE uno.

Protección de transporte



Se utiliza para proteger el juego SERVO-DRIVE uno durante el transporte y se debe retirar antes del uso.

Cuerpo de mueble estándar con travesaño horizontal y vertical



Cuerpo de mueble estándar con travesaño horizontal y vertical

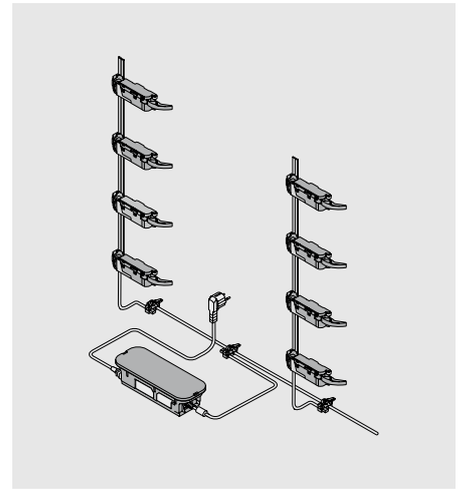
Producto



Descripción

- Sistema eléctrico de apertura asistida en combinación con BLUMOTION para un cierre suave y silencioso
- Con perfil de soporte vertical
- Sin conexión fija entre el equipo de accionamiento y el módulo extraíble
- Los módulos extraíbles se utilizan sin modificaciones
- Montaje sin herramientas
- Cableado sencillo
- Poca profundidad en la instalación

Cableado



Información de pedido

1	Distanciador de amortiguación de Blum	
	Ø (mm)	
	5	993.0530
	8	993.0830.01
Hasta una altura del frente de 300 mm, utilizar 2 piezas		
A partir de una altura del frente de 300 mm, utilizar 4 piezas		
Utilizar 4 piezas para la guía de cuerpo de mueble LEGRABOX de 70 kg		

2	Perfil de soporte		
	Longitud (mm)	Cable	
	650	●	Z10T650AA
	700	●	Z10T700AA
	710	●	Z10T710AA
	750	●	Z10T750AA
	800	●	Z10T800AA
	1170	-	Z10T1170A
Aluminio para cortar a medida			
Corte	Altura interior de cuerpo de mueble LH - 10 mm		
●	Con cable		
-	Sin cable		

3	Fijación para perfil de soporte superior/inferior		
	Construcción transversal horizontal		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10D01E0.01

Alternativa

-	Fijación para perfil de soporte inferior/posterior		
	Construcción transversal vertical		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10D01EA.01
Incl. tapa del perfil de soporte			

4	Equipo de accionamiento		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10A3000.03
Incl. extensión de la palanca, premontada			

-	Acoplamiento de palanca		
	Color		
	S		Z10A3006
Trasera de acero			
Se requiere a partir de la altura M y un ancho interior de cuerpo de mueble LW entre 267 y 286 mm			

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro

Cuerpo de mueble estándar con travesaño horizontal y vertical

Información de pedido

5	Cable de distribución SERVO-DRIVE y protector de extremos de cable		
	Color	Longitud (m)	
	S	8	Z10K800AE
Compuesto por:			
5a	1 x	Cable de distribución de SERVO-DRIVE	
5b	5 x	Protector de extremos de cable	
Se puede utilizar como cable de distribución, cable para el perfil de soporte o cable de comunicación			
Para cortar a medida			

6	Empalmes y protectores de extremos de cables		
	Color	Material	
	S	Plástico	Z10V100E.01
Compuesto por:			
6a	1 x	Empalme	
5b	2 x	Protector de extremos de cable	

7	Fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			
	A	Z10NE030A	F	Z10NE030F
	B	Z10NE030B	G	Z10NE030G
	C	Z10NE030C	H	Z10NE030H
	D	Z10NE030D	J	Z10NE030J
	E	Z10NE030E		
Incluye instrucciones de uso y montaje				
Sin cable de alimentación eléctrico				
Paquete de idiomas				
A	DE, EN, FR, IT, NL	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU	
B	DA, EN, FI, NO, SV	G	EN, ES, FR	
C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	H	EN, ZH	
D	EN, ES, FR, IT, PT	J	JA	
E	CS, HU, PL, SK			
Denominaciones de idiomas según la norma ISO 639				

-	Cable de alimentación eléctrico			
	Mercado		Mercado	
	AR	Z10M200A	JP	Z10M200J
	UK	Z10M200B	AU	Z10M200K
	CH	Z10M200C	CL	Z10M200L
	DK	Z10M200D	CN	Z10M200N
	Europa	Z10M200E	BR	Z10M200S.01
	Europa ¹	Z10M200E.OS	TW	Z10M200T
	IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U
	IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z
2 m de largo, incluido el enchufe				
¹ Sin conector				

8	Sujeción de fuente de alimentación		
	Montaje sobre el fondo del cuerpo		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10NG000
Incluye tapa			
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Alternativa

-	Sujeción de fuente de alimentación		
	Montaje en la pared		
	Color	Material	
	WGR	Plástico	Z10NG120
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Accesorios

-	Soporte de cable		
	Color	Material	
	W	Plástico	Z10K0009
Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE			

-	Estabilización frontal/del fondo		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z96.10E1

-	Cable de sincronización		
	Longitud (mm)		
	80		Z10K008S
	500		Z10K050S
	1200		Z10K120S
	1600		Z10K160S
Conecta dos equipos de accionamiento que deben funcionar al mismo tiempo			

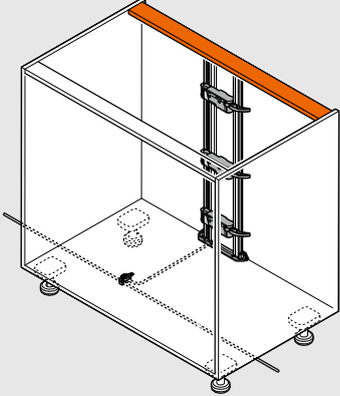
-	Juego COMBOX		
	Color	Material	
	S	Plástico	Z10ZC00A
Para evitar colisiones frontales al utilizar SERVO-DRIVE en esquinas			
Apto a partir del equipo de accionamiento Z10A3000.02			
Se puede utilizar en combinación con Z10K300A			
Incluye todos los componentes de montaje y cableado			

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro
W	Blanco
WGR	Gris claro

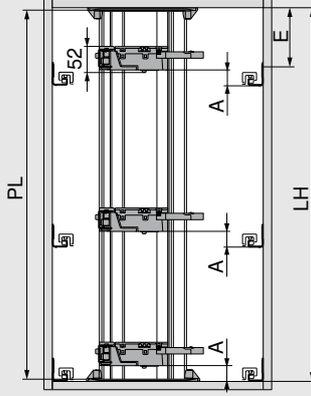
Cuerpo de mueble estándar – Construcción transversal horizontal

Planificación

Cuerpo de mueble



Posición del equipo de accionamiento



PL = LH - 10 mm

Redondear a la baja hasta la decena inferior más próxima

LH Altura interior del cuerpo de mueble

PL Largo del perfil de soporte

A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento

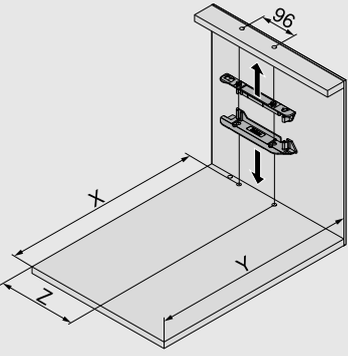
E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble

Posición del equipo de accionamiento		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)							
		242–266		267–286		287–316		≥ 317	
		A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)
Trasera del cajón	Altura de trasera								
	N	–	–	45	61	45	61	45	61
Trasera de madera	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69
	N	–	–	–	–	–	–	–	–
Trasera de acero	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69

A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento

E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble

– No es posible

Cotas de taladrado – Fondo del cuerpo de mueble Travesaño transversal		Trasera del cajón	X (mm)	Y (mm)
	Trasera de madera		NL + 19	NL + 33
	Trasera de acero		NL + 2	NL + 16
	NL	Largo nominal		
	X	Posición del taladrado		
	Y	Espacio mínimo necesario		
	Z	Medida de inserción		
Con esta posición de montaje del perfil de soporte pueden abrirse tanto los módulos extraíbles interiores como aquellos que disponen de puertas solapadas al tirar y empujar				

Trasera del cajón		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)										
		242–266		267–286			287–316		317–386		≥ 387	
		Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Ha.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.
Trasera de madera	N	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
	M K C F	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	184	×	●	184	●	184	●	LW / 2	●
H. Extensión de la palanca					● Requerido							
Ha. Acoplamiento de palanca					– No es posible							
Z Medida de inserción					× Eliminar							

Cuerpo de mueble estándar – Construcción transversal vertical

Planificación

Cuerpo de mueble	Posición del equipo de accionamiento
	<p>PL = LH - 10 mm</p> <p>Redondear a la baja hasta la decena inferior más próxima</p> <p>LH Altura interior del cuerpo de mueble</p> <p>PL Largo del perfil de soporte</p> <p>A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento</p> <p>E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble</p>

Posición del equipo de accionamiento		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)							
Trasera del cajón	Altura de trasera	242–266		267–286		287–316		≥ 317	
		A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)
Trasera de madera	N	–	–	45	61	45	61	45	61
	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69

A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento

E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble

– No es posible

Cotas de taladrado – Fondo del cuerpo de mueble Travesaño transversal			
Trasera del cajón	X (mm)	T (mm)	
Trasera de madera	NL + 19	NL + 34	
Trasera de acero	NL + 2	NL + 17	

NL Largo nominal

T Posición del canto delantero – Travesaño transversal

X Posición del taladrado

Z Medida de inserción

Con esta posición de montaje del perfil de soporte pueden abrirse tanto los módulos extraíbles interiores como aquellos que disponen de puertas solapadas al tirar y empujar

Posición del equipo de accionamiento		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)										
Trasera del cajón	Altura de trasera	242–266		267–286			287–316		317–386		≥ 387	
		Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Ha.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.
Trasera de madera	N	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
	M K C F	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	184	✘	●	184	●	184	●	LW / 2	●

H. Extensión de la palanca ● Requerido

Ha. Acoplamiento de palanca – No es posible

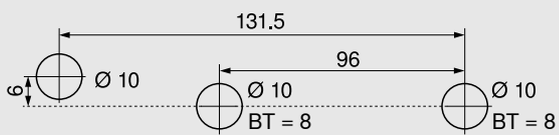
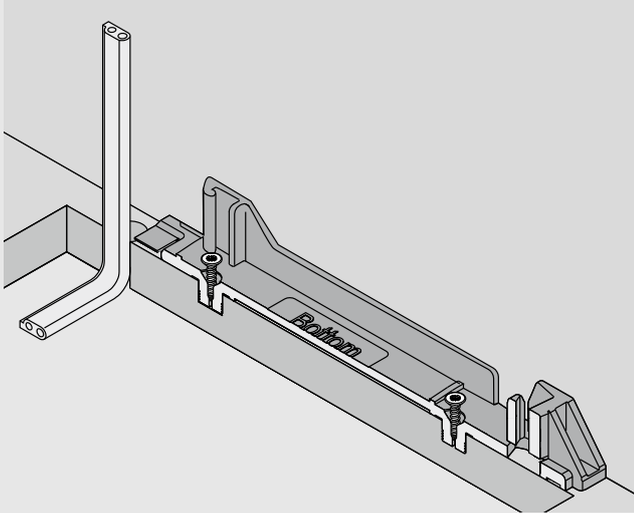
Z Medida de inserción ✘ Eliminar

Cuerpo de mueble estándar – Construcción transversal horizontal/vertical

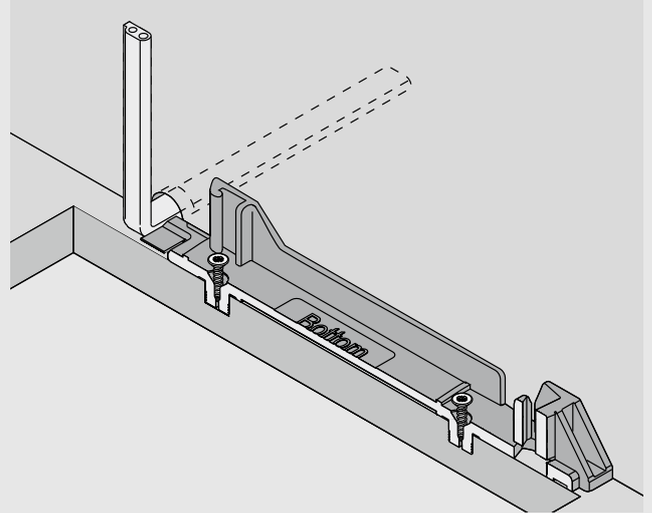
Planificación

Fondo del cuerpo de mueble - Esquema de taladrado

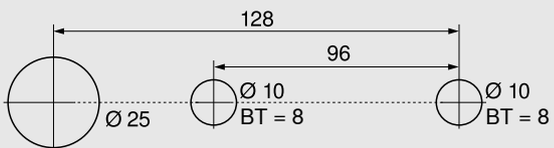
Cableado inferior



Cableado posterior



Esquema de taladrado alternativo para MINIPRESS top y MINIPRESS



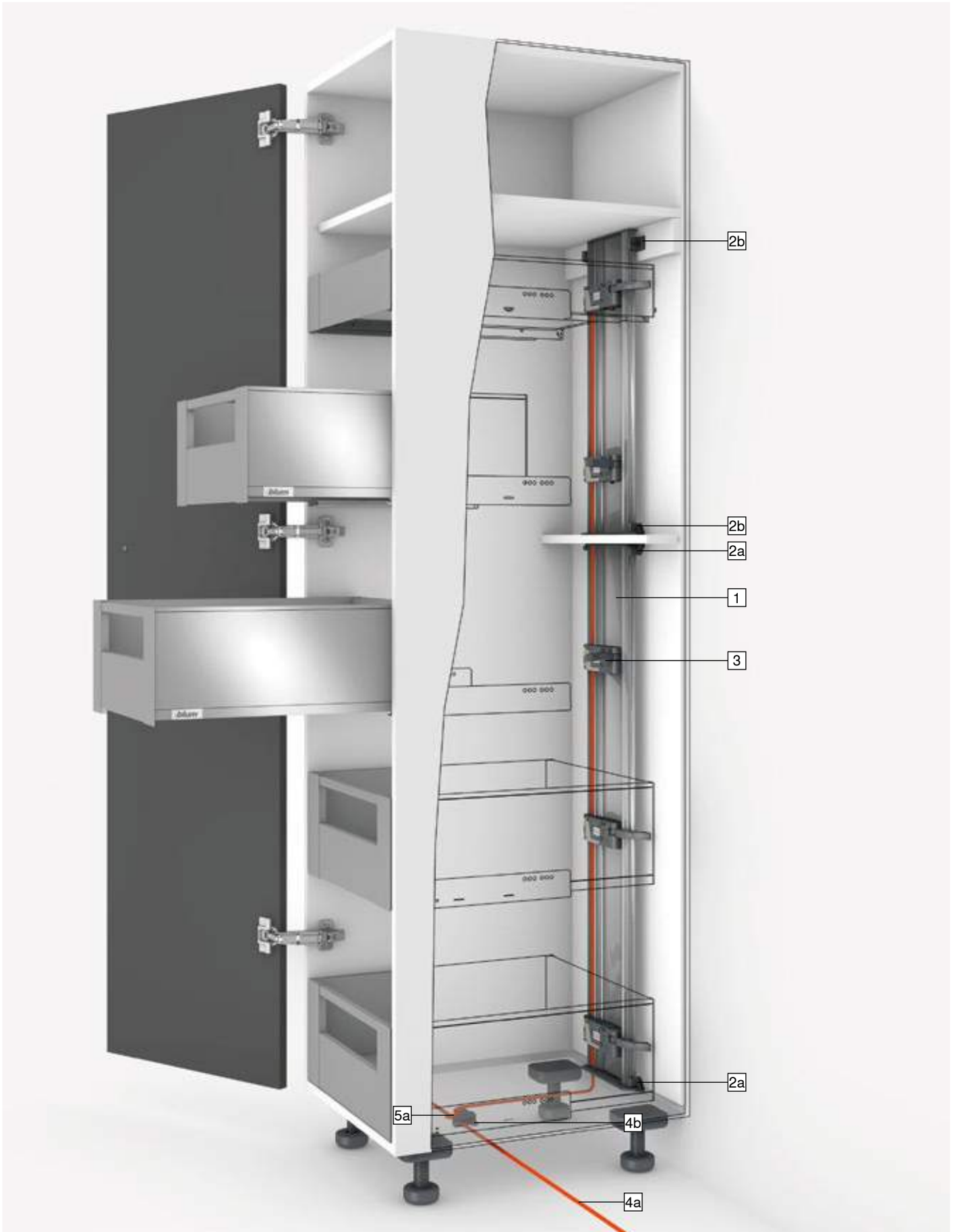
BT Profundidad de taladrado

Trabajo del frente

Distanciador de amortiguación de Blum

Véase la página 113

SPACE TOWER



SPACE TOWER

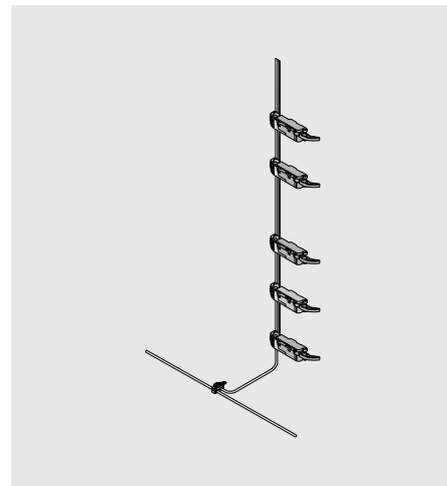
Producto



Descripción

- Sistema eléctrico de apertura asistida en combinación con BLUMOTION para un cierre suave y silencioso
- Con perfil de soporte vertical
- Sin conexión fija entre el equipo de accionamiento y el módulo extraíble
- Los módulos extraíbles se utilizan sin modificaciones
- Montaje sin herramientas
- Cableado sencillo
- Poca profundidad en la instalación

Cableado



Información de pedido

1	Perfil de soporte		
	Longitud (mm)	Cable	
	650	●	Z10T650AA
	700	●	Z10T700AA
	710	●	Z10T710AA
	750	●	Z10T750AA
	800	●	Z10T800AA
	1170	-	Z10T1170A
Aluminio para cortar a medida			
Corte	Altura interior de cuerpo de mueble LH - 10 mm		
●	Con cable		
-	Sin cable		

2a	Fijación para perfil de soporte superior/inferior		
	Construcción transversal horizontal		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10D01E0.01

Alternativa 2a

2b	Fijación para perfil de soporte inferior/posterior		
	Construcción transversal vertical		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10D01EA.01

Incl. tapa del perfil de soporte

3	Equipo de accionamiento		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10A3000.03

Incl. extensión de la palanca, premontada

-	Acoplamiento de palanca		
	Color		
	S		Z10A3006
Trasera de acero			
Se requiere a partir de la altura M y un ancho interior de cuerpo de mueble LW entre 267 y 286 mm			

4	Cable de distribución SERVO-DRIVE y protector de extremos de cable		
	Color	Longitud (m)	
	S	8	Z10K800AE
Compuesto por:			
4a	1 x	Cable de distribución de SERVO-DRIVE	
4b	5 x	Protector de extremos de cable	
Se puede utilizar como cable de distribución, cable para el perfil de soporte o cable de comunicación			
Para cortar a medida			

5	Empalmes y protectores de extremos de cables		
	Color	Material	
	S	Plástico	Z10V100E.01
Compuesto por:			
5a	1 x	Empalme	
4b	2 x	Protector de extremos de cable	

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro

SPACE TOWER

Información de pedido

Fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios				
	A	Z10NE030A	F	Z10NE030F
	B	Z10NE030B	G	Z10NE030G
	C	Z10NE030C	H	Z10NE030H
	D	Z10NE030D	J	Z10NE030J
	E	Z10NE030E		
Incluye instrucciones de uso y montaje				
Sin cable de alimentación eléctrico				
Paquete de idiomas				
A	DE, EN, FR, IT, NL	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU	
B	DA, EN, FI, NO, SV	G	EN, ES, FR	
C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	H	EN, ZH	
D	EN, ES, FR, IT, PT	J	JA	
E	CS, HU, PL, SK			
Denominaciones de idiomas según la norma ISO 639				

Cable de alimentación eléctrico				
	Mercado		Mercado	
	AR	Z10M200A	JP	Z10M200J
	UK	Z10M200B	AU	Z10M200K
	CH	Z10M200C	CL	Z10M200L
	DK	Z10M200D	CN	Z10M200N
	Europa	Z10M200E	BR	Z10M200S.01
	Europa ¹	Z10M200E.OS	TW	Z10M200T
	IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U
	IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z
2 m de largo, incluido el enchufe				
¹ Sin conector				

Sujeción de fuente de alimentación			
	Montaje sobre el fondo del cuerpo		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10NG000
Incluye tapa			
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Alternativa

Sujeción de fuente de alimentación			
	Montaje en la pared		
	Color	Material	
	WGR	Plástico	Z10NG120
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Accesorios

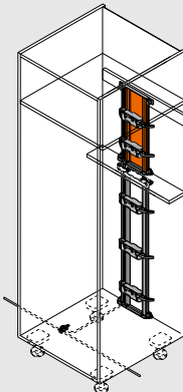
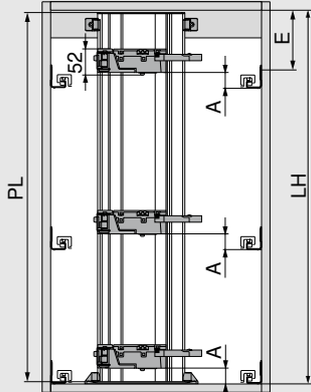
Soporte de cable			
	Color	Material	
	W	Plástico	Z10K0009

Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
W	Blanco
WGR	Gris claro

SPACE TOWER – Perfil de soporte superior

Planificación

Cuerpo de mueble	Posición del equipo de accionamiento
	
	<p>PL = LH - 10 mm</p> <p>Redondear a la baja hasta la decena inferior más próxima</p> <p>LH Altura interior del cuerpo de mueble</p> <p>PL Largo del perfil de soporte</p> <p>A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento</p> <p>E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble</p>

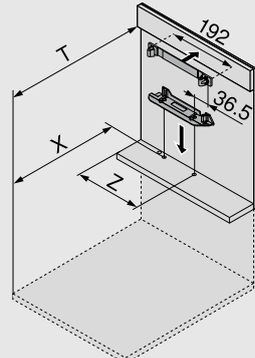
Posición del equipo de accionamiento		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)							
Trasera del cajón	Altura de trasera	242–266		267–286		287–316		≥ 317	
		A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)
Trasera de madera	N	–	–	45	61	45	61	45	61
	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69

A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento

E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble

– No es posible

Cotas de taladrado – Fondo del cuerpo de mueble Travesaño transversal			
Trasera del cajón	X (mm)	T (mm)	
Trasera de madera	NL + 19	NL + 34	
Trasera de acero	NL + 2	NL + 17	
NL Largo nominal			
T Posición del canto delantero – Travesaño transversal			
X Posición del taladrado			
Z Medida de inserción			
Con esta posición de montaje del perfil de soporte pueden abrirse tanto los módulos extraíbles interiores como aquellos que disponen de puertas solapadas al tirar y empujar			



Trasera del cajón		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)										
Trasera del cajón	Altura de trasera	242–266		267–286			287–316		317–386		≥ 387	
		Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Ha.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.
Trasera de madera	N	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
	M K C F	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	184	✘	●	184	●	184	●	LW / 2	●

H. Extensión de la palanca ● Requerido

Ha. Acoplamiento de palanca – No es posible

Z Medida de inserción ✘ Eliminar

SPACE TOWER – Perfil de soporte inferior
Planificación

Cuerpo de mueble	Posición del equipo de accionamiento
	<p>PL = LH - 10 mm</p> <p>Redondear a la baja hasta la decena inferior más próxima</p> <p>LH Altura interior del cuerpo de mueble</p> <p>PL Largo del perfil de soporte</p> <p>A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento</p> <p>E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble</p>

Posición del equipo de accionamiento		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)							
Trasera del cajón	Altura de trasera	242–266		267–286		287–316		≥ 317	
		A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)
Trasera de madera	N	–	–	45	61	45	61	45	61
	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	45	69	45	69	45	69

A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento

E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble

– No es posible

Cotas de taladrado – Fondo del cuerpo de mueble Travesaño transversal			
Trasera del cajón	X (mm)	Y (mm)	
Trasera de madera	NL + 19	NL + 33	
Trasera de acero	NL + 2	NL + 16	
NL Largo nominal			
X Posición del taladrado			
Y Espacio mínimo necesario			
Z Medida de inserción			
Con esta posición de montaje del perfil de soporte pueden abrirse tanto los módulos extraíbles interiores como aquellos que disponen de puertas solapadas al tirar y empujar			

Posición del equipo de accionamiento		Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)										
Trasera del cajón	Altura de trasera	242–266		267–286			287–316		317–386		≥ 387	
		Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Ha.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.
Trasera de madera	N	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
	M K C F	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	184	✘	●	184	●	184	●	LW / 2	●

H. Extensión de la palanca ● Requerido

Ha. Acoplamiento de palanca – No es posible

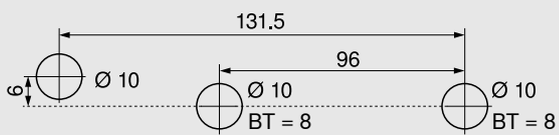
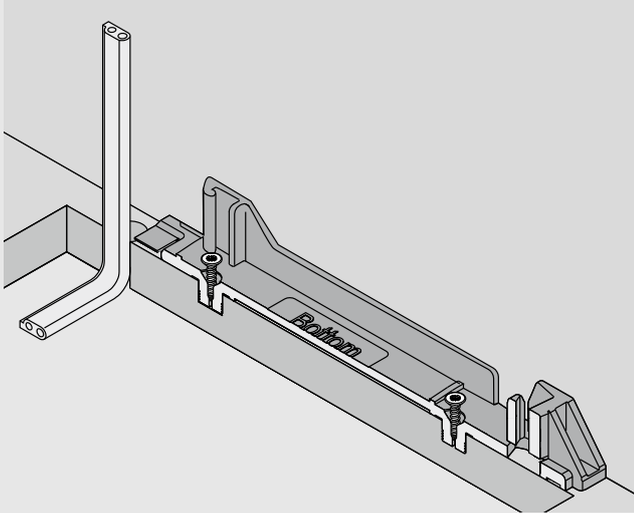
Z Medida de inserción ✘ Eliminar

SPACE TOWER – Perfil de soporte superior/inferior

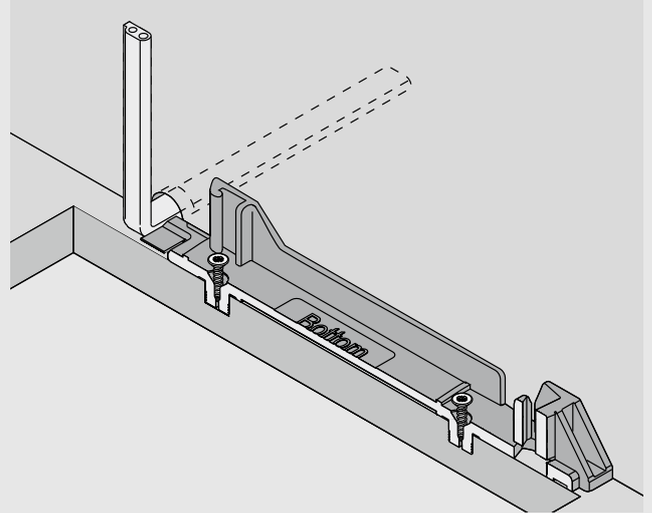
Planificación

Fondo del cuerpo de mueble - Esquema de taladrado

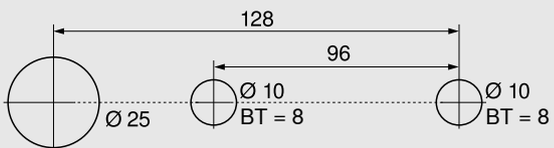
Cableado inferior



Cableado posterior



Esquema de taladrado alternativo para MINIPRESS top y MINIPRESS



BT Profundidad de taladrado

Trabajo del frente

Distanciador de amortiguación de Blum

Véase la página 113

Mueble del fregadero



Mueble del fregadero

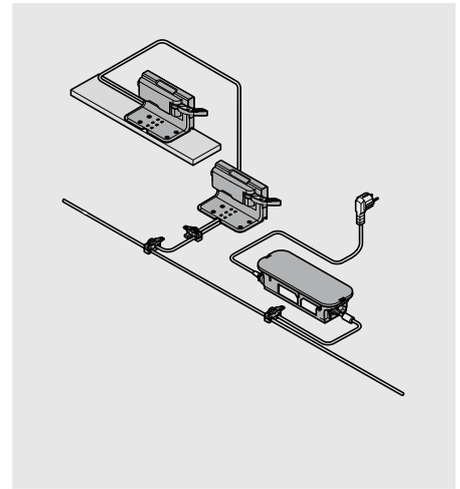
Producto



Descripción

- Sistema eléctrico de apertura asistida en combinación con BLUMOTION para un cierre suave y silencioso
- Con soporte de fijación
- Sin conexión fija entre el equipo de accionamiento y el módulo extraíble
- Los módulos extraíbles se utilizan sin modificaciones
- Montaje rápido de las piezas premontadas

Cableado



Información de pedido

1	Distanciador de amortiguación de Blum		
	Ø (mm)		
	5		993.0530
	8		993.0830.01
Hasta una altura del frente de 300 mm, utilizar 2 piezas			
A partir de una altura del frente de 300 mm, utilizar 4 piezas			
Utilizar 4 piezas para la guía de cuerpo de mueble LEGRABOX de 70 kg			

2	Soporte de fijación individual		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10D0311

3	Equipo de accionamiento		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10A3000.03
Incl. extensión de la palanca, premontada			

4	Protección contra goteo		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10D0316

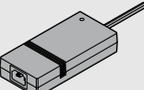
5	Cable de distribución SERVO-DRIVE y protector de extremos de cable		
	Color	Longitud (m)	
	S	8	Z10K800AE
Compuesto por:			
5a	1 x	Cable de distribución de SERVO-DRIVE	
5b	5 x	Protector de extremos de cable	
Se puede utilizar como cable de distribución, cable para el perfil de soporte o cable de comunicación			
Para cortar a medida			

6	Empalmes y protectores de extremos de cables		
	Color	Material	
	S	Plástico	Z10V100E.01
Compuesto por:			
6a	1 x	Empalme	
5b	2 x	Protector de extremos de cable	

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro

Mueble del fregadero

Información de pedido

7		Fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			
	A	Z10NE030A	F	Z10NE030F	
	B	Z10NE030B	G	Z10NE030G	
	C	Z10NE030C	H	Z10NE030H	
	D	Z10NE030D	J	Z10NE030J	
	E	Z10NE030E			
Incluye instrucciones de uso y montaje					
Sin cable de alimentación eléctrico					
Paquete de idiomas					
A	DE, EN, FR, IT, NL	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU		
B	DA, EN, FI, NO, SV	G	EN, ES, FR		
C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	H	EN, ZH		
D	EN, ES, FR, IT, PT	J	JA		
E	CS, HU, PL, SK				
Denominaciones de idiomas según la norma ISO 639					

Accesorios

-		Soporte de cable		
	Color	Material		
	W	Plástico	Z10K0009	
Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE				

-		Estabilización frontal/del fondo		
	Color	Material		
	R7037	Plástico	Z96.10E1	

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
W	Blanco
WGR	Gris claro

8		Cable de alimentación eléctrico			
	Mercado		Mercado		
	AR	Z10M200A	JP	Z10M200J	
	UK	Z10M200B	AU	Z10M200K	
	CH	Z10M200C	CL	Z10M200L	
	DK	Z10M200D	CN	Z10M200N	
	Europa	Z10M200E	BR	Z10M200S.01	
	Europa ¹	Z10M200E.OS	TW	Z10M200T	
	IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U	
	IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z	
	2 m de largo, incluido el enchufe				
¹ Sin conector					

-		Sujeción de fuente de alimentación		
	Montaje sobre el fondo del cuerpo			
	Color	Material		
	R7037	Plástico	Z10NG000	
Incluye tapa				
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios				

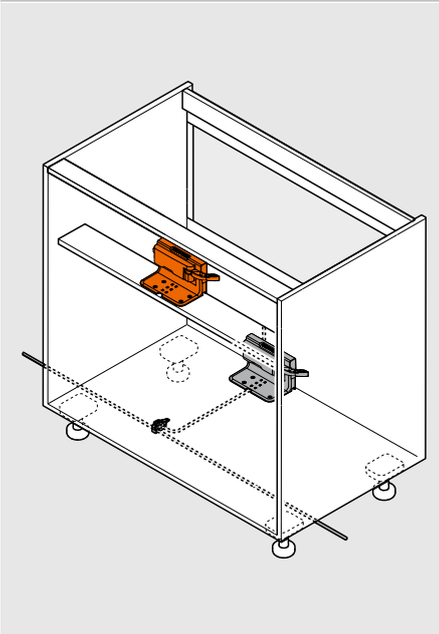
Alternativa

9		Sujeción de fuente de alimentación		
	Montaje en la pared			
	Color	Material		
	WGR	Plástico	Z10NG120	
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios				

Mueble del fregadero – Travesaño transversal – Soporte de fijación individual

Planificación

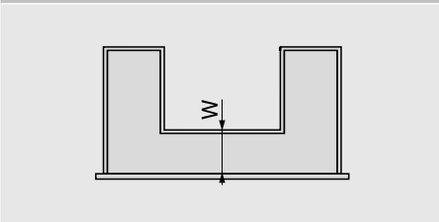
Cuerpo de mueble



Posición del equipo de accionamiento

	X	Posición del taladrado
	A	Distancia desde el canto inferior del soporte de fijación hasta el canto inferior del equipo de accionamiento
	*	Medido desde el borde inferior del cuerpo del mueble
Trasera del cajón	Altura de trasera	A (mm)
Adaptador	N M K C F	45

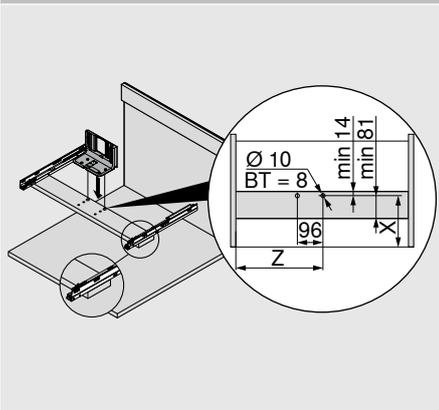
Recomendación



W Distancia desde el canto delantero del fondo del cajón hasta el adaptador

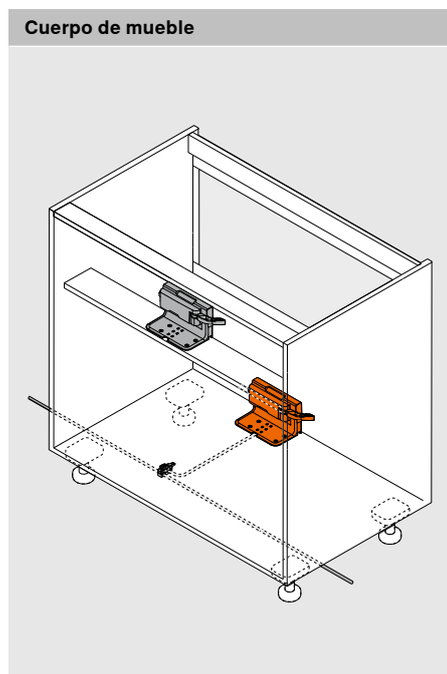
Nuestra recomendación para un correcto aprovechamiento del espacio de almacenamiento
 Largo nominal NL de los perfiles exteriores - Largo nominal NL de los perfiles interiores = mín. 150 mm

Cotas de taladrado – Travesaño transversal



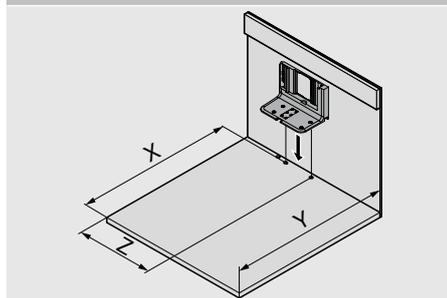
Trasera del cajón	Altura de trasera	Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)	
		≥ 387	
		Largo nominal NL exterior (mm)	
Adaptador	N M K C F	450–600	
		X (mm)	Z (mm)
		W + 27	LW / 2

W Distancia desde el canto delantero del fondo del cajón hasta el adaptador
 BT Profundidad de taladrado
 X Posición del taladrado
 Z Medida de inserción

Mueble del fregadero – Fondo de cuerpo de mueble – Soporte de fijación individual
Planificación


Posición del equipo de accionamiento		X	Posición del taladrado
Trasera de madera	Trasera de acero		
		A	Distancia desde el canto inferior del soporte de fijación hasta el canto inferior del equipo de accionamiento
		*	Medido desde el borde inferior del cuerpo del mueble
			LW (mm)
			≥ 387
Trasera del cajón		Altura de trasera	
Trasera de madera		N M K C F	45
Trasera de acero		N	-
		M K C F	45
LW Ancho interior cuerpo de mueble			

Cotas de taladrado – Fondo del cuerpo de mueble				
Trasera del cajón	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	
Trasera de madera	NL + 19	NL + 35	LW / 2	
Trasera de acero	NL + 2	NL + 18	LW / 2	
LW Ancho interior cuerpo de mueble				
NL Largo nominal				
X Posición del taladrado				
Y Espacio mínimo necesario				
Z Medida de inserción				

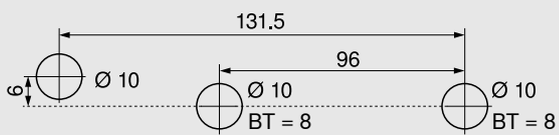
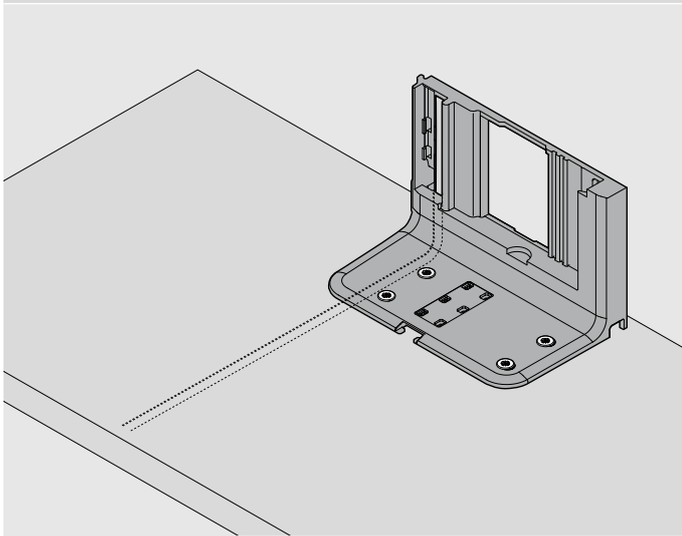


Mueble del fregadero – Fondo de cuerpo de mueble – Soporte de fijación individual

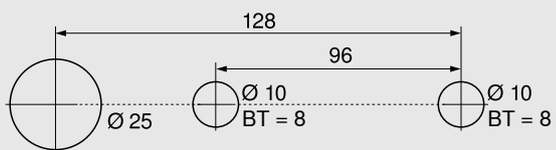
Planificación

Fondo del cuerpo de mueble - Esquema de taladrado

Cableado inferior



Esquema de taladrado alternativo para MINIPRESS top y MINIPRESS



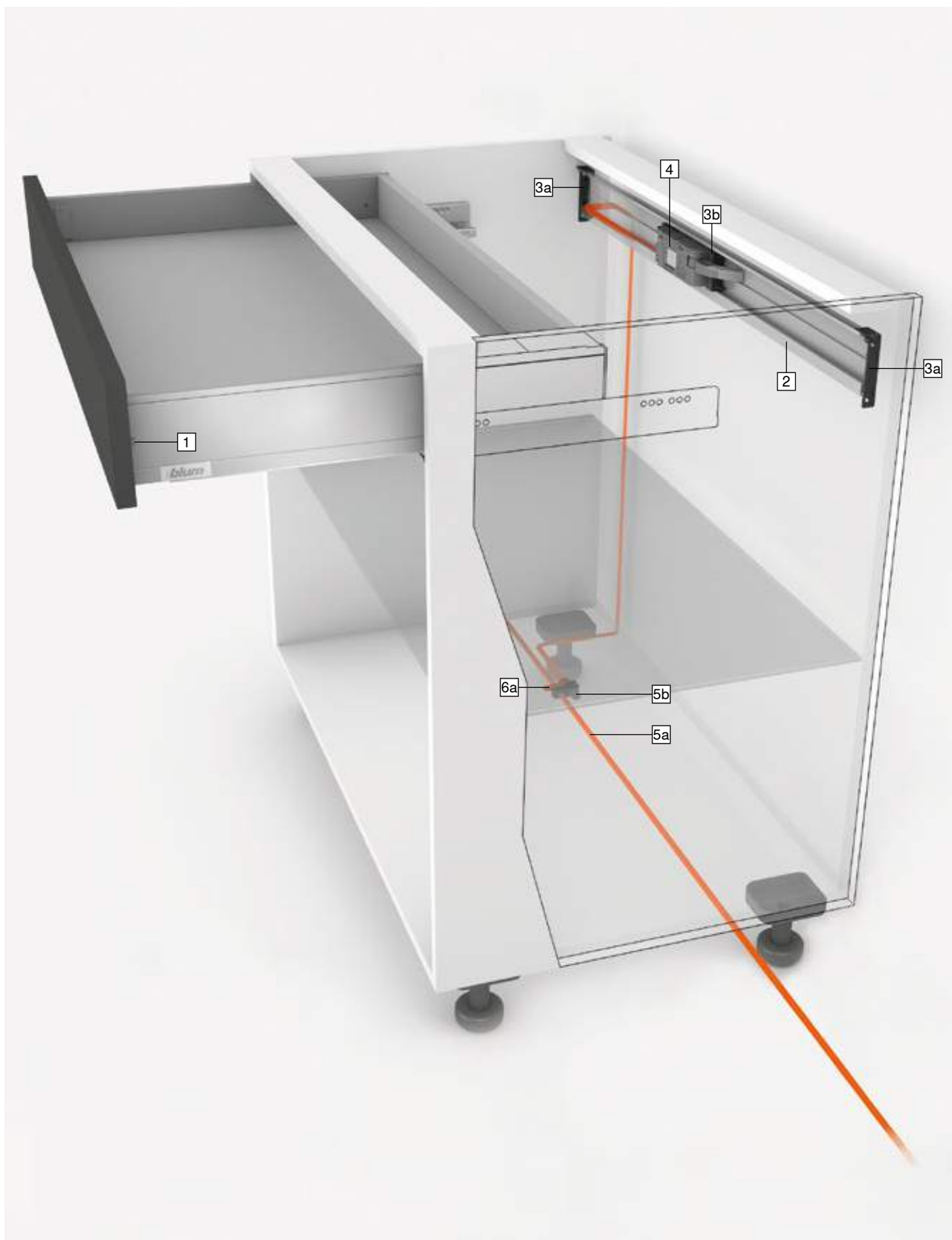
BT Profundidad de taladrado

Trabajo del frente

Distanciador de amortiguación de Blum

Véase la página 113

Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Perfil de soporte horizontal



Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Perfil de soporte horizontal

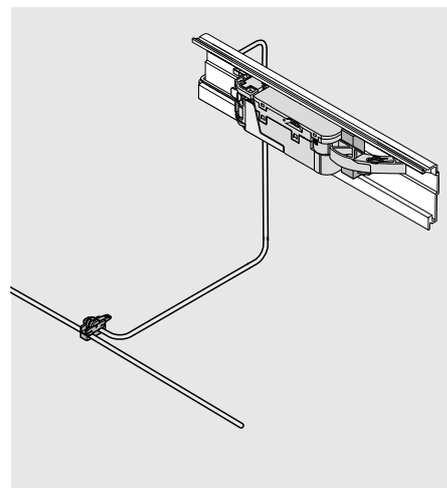
Producto



Descripción

- Sistema eléctrico de apertura asistida
- en combinación con BLUMOTION para un cierre suave y silencioso
- Con perfil de soporte horizontal
- Sin conexión fija entre el equipo de accionamiento y el módulo extraíble
- Los módulos extraíbles se utilizan sin modificaciones
- Montaje rápido de las piezas premontadas

Cableado

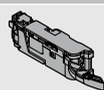


Información de pedido

1	Distanciador de amortiguación de Blum	
	Ø (mm)	
	5	993.0530
	8	993.0830.01
Hasta una altura del frente de 300 mm, utilizar 2 piezas		
A partir de una altura del frente de 300 mm, utilizar 4 piezas		
Utilizar 4 piezas para la guía de cuerpo de mueble LEGRABOX de 70 kg		

2	Perfil de soporte horizontal	
	Longitud (mm)	
	1143	Z10T1143B
Para ancho de cuerpo de mueble KB 275 – 1200 mm		
Aluminio para cortar a medida		
Corte	Ancho interior cuerpo de mueble LW - 19 mm	

3	Fijación para perfil de soporte horizontal	
	Color	Material
	R7037	Plástico
		Z10D5210
Compuesto por:		
3a	1 x	Fijación para perfil de soporte izquierda/derecha
3b	1 x	Adaptador de perfil de soporte para equipo de accionamiento
Se pueden utilizar tornillos aglo y tornillos Euro		

4	Equipo de accionamiento	
	Color	Material
	R7037	Plástico
		Z10A3000.03
Incl. extensión de la palanca, premontada		

-	Acoplamiento de palanca	
	Color	
	S	Z10A3006
Trasera de acero		
Se requiere a partir de la altura M y un ancho interior de cuerpo de mueble LW entre 267 y 286 mm		

5	Cable de distribución SERVO-DRIVE y protector de extremos de cable	
	Color	Longitud (m)
	S	8
		Z10K800AE
Compuesto por:		
5a	1 x	Cable de distribución de SERVO-DRIVE
5b	5 x	Protector de extremos de cable
Se puede utilizar como cable de distribución, cable para el perfil de soporte o cable de comunicación		
Para cortar a medida		

6	Empalmes y protectores de extremos de cables	
	Color	Material
	S	Plástico
		Z10V100E.01
Compuesto por:		
6a	1 x	Empalme
6b	2 x	Protector de extremos de cable

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro

Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Perfil de soporte horizontal
Información de pedido

Fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios				
	A	Z10NE030A	F	Z10NE030F
	B	Z10NE030B	G	Z10NE030G
	C	Z10NE030C	H	Z10NE030H
	D	Z10NE030D	J	Z10NE030J
	E	Z10NE030E		
Incluye instrucciones de uso y montaje				
Sin cable de alimentación eléctrico				
Paquete de idiomas				
A	DE, EN, FR, IT, NL	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU	
B	DA, EN, FI, NO, SV	G	EN, ES, FR	
C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	H	EN, ZH	
D	EN, ES, FR, IT, PT	J	JA	
E	CS, HU, PL, SK			
Denominaciones de idiomas según la norma ISO 639				

Cable de alimentación eléctrico				
	Mercado		Mercado	
	AR	Z10M200A	JP	Z10M200J
	UK	Z10M200B	AU	Z10M200K
	CH	Z10M200C	CL	Z10M200L
	DK	Z10M200D	CN	Z10M200N
	Europa	Z10M200E	BR	Z10M200S.01
	Europa ¹	Z10M200E.OS	TW	Z10M200T
	IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U
	IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z
	2 m de largo, incluido el enchufe			
¹ Sin conector				

Sujeción de fuente de alimentación			
	Montaje sobre el fondo del cuerpo		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10NG000
Incluye tapa			
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Alternativa

Sujeción de fuente de alimentación			
	Montaje en la pared		
	Color	Material	
	WGR	Plástico	Z10NG120
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Accesorios

Soporte de cable			
	Color	Material	
	W	Plástico	Z10K0009

Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE

Estabilización frontal/del fondo			
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z96.10E1

Juego COMBOX			
	Color	Material	
	S	Plástico	Z10ZC00A

Para evitar colisiones frontales al utilizar SERVO-DRIVE en esquinas

Apto a partir del equipo de accionamiento Z10A3000.02

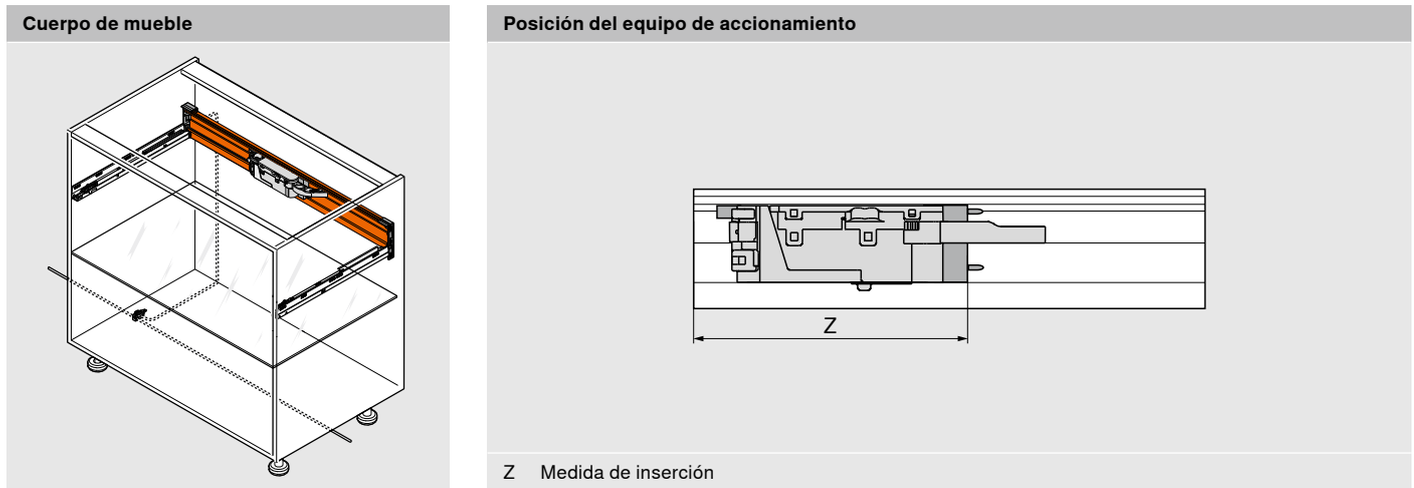
Se puede utilizar en combinación con Z10K300A

Incluye todos los componentes de montaje y cableado

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro
W	Blanco
WGR	Gris claro

Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Perfil de soporte horizontal

Planificación



Cotas de taladrado

Trasera del cajón	X (mm)	Y (mm)
Trasera de madera	NL - 9	NL + 37
Trasera de acero	NL - 26	NL + 20

NL Largo nominal
X Posición del taladrado
Y Espacio mínimo necesario

Con esta posición de montaje del perfil de soporte pueden abrirse tanto los módulos extraíbles interiores como aquellos que disponen de puertas solapadas al tirar y empujar

Trasera del cajón	Altura de trasera	Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)										
		242–266		267–286			287–316		317–386		≥ 387	
		Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Ha.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.
Trasera de madera	N	–	–	–	–	–	193	×	193	●	LW / 2	●
	M K C F	–	–	182	●	○	182	●	182	●	LW / 2	●
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	182	●	○	182	●	182	●	LW / 2	●

H. Extensión de la palanca ● Requerido

Ha. Acoplamiento de palanca ○ No requerido

Z Medida de inserción – No es posible

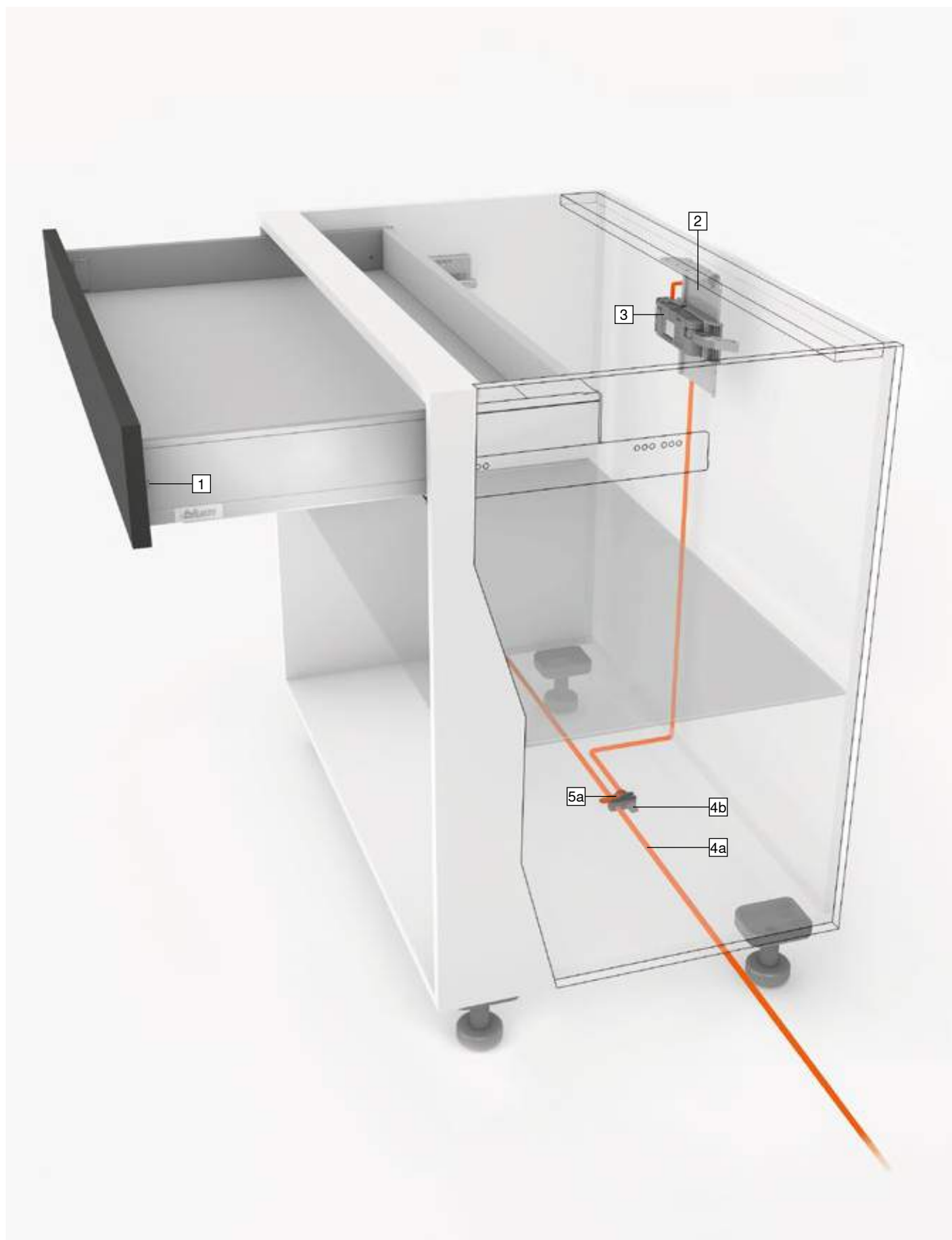
 × Eliminar

Trabajo del frente

Distanciador de amortiguación de Blum

Véase la página 113

Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Soporte de fijación superior



Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Soporte de fijación superior

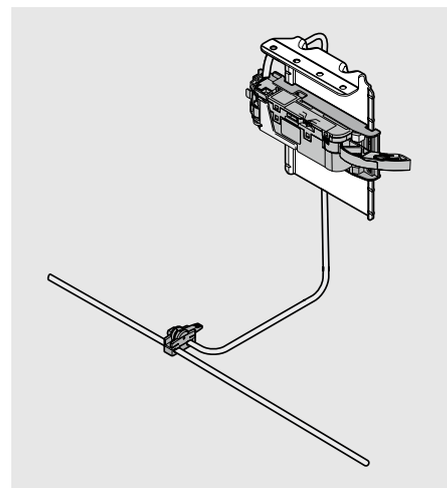
Producto



Descripción

- Sistema eléctrico de apertura asistida en combinación con BLUMOTION para un cierre suave y silencioso
- Con soporte de fijación superior
- Sin conexión fija entre el equipo de accionamiento y el módulo extraíble
- Los módulos extraíbles se utilizan sin modificaciones
- Montaje rápido de las piezas premontadas

Cableado



Información de pedido

1	Distanciador de amortiguación de Blum		
	Ø (mm)		
	5		993.0530
	8		993.0830.01
Hasta una altura del frente de 300 mm, utilizar 2 piezas			
A partir de una altura del frente de 300 mm, utilizar 4 piezas			
Utilizar 4 piezas para la guía de cuerpo de mueble LEGRABOX de 70 kg			

2	Soporte de fijación superior		
	Color	Material	
	R7037/ZN	Acero	Z10D6252
Incluye adaptador premontado para el equipo de accionamiento			

3	Equipo de accionamiento		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10A3000.03
Incl. extensión de la palanca, premontada			

-	Acoplamiento de palanca		
	Color		
	S		Z10A3006
Trasera de acero			
Se requiere a partir de la altura M y un ancho interior de cuerpo de mueble LW entre 267 y 286 mm			

4	Cable de distribución SERVO-DRIVE y protector de extremos de cable		
	Color	Longitud (m)	
	S	8	Z10K800AE
Compuesto por:			
4a	1 x	Cable de distribución de SERVO-DRIVE	
4b	5 x	Protector de extremos de cable	
Se puede utilizar como cable de distribución, cable para el perfil de soporte o cable de comunicación			
Para cortar a medida			

5	Empalmes y protectores de extremos de cables		
	Color	Material	
	S	Plástico	Z10V100E.01
Compuesto por:			
5a	1 x	Empalme	
4b	2 x	Protector de extremos de cable	

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro
ZN	Cincado

Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Soporte de fijación superior
Información de pedido

Fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios				
	A	Z10NE030A	F	Z10NE030F
	B	Z10NE030B	G	Z10NE030G
	C	Z10NE030C	H	Z10NE030H
	D	Z10NE030D	J	Z10NE030J
	E	Z10NE030E		
Incluye instrucciones de uso y montaje				
Sin cable de alimentación eléctrico				
Paquete de idiomas				
A	DE, EN, FR, IT, NL	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU	
B	DA, EN, FI, NO, SV	G	EN, ES, FR	
C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	H	EN, ZH	
D	EN, ES, FR, IT, PT	J	JA	
E	CS, HU, PL, SK			
Denominaciones de idiomas según la norma ISO 639				

Cable de alimentación eléctrico				
	Mercado		Mercado	
	AR	Z10M200A	JP	Z10M200J
	UK	Z10M200B	AU	Z10M200K
	CH	Z10M200C	CL	Z10M200L
	DK	Z10M200D	CN	Z10M200N
	Europa	Z10M200E	BR	Z10M200S.01
	Europa ¹	Z10M200E.OS	TW	Z10M200T
	IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U
	IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z
	2 m de largo, incluido el enchufe			
¹ Sin conector				

Sujeción de fuente de alimentación			
	Montaje sobre el fondo del cuerpo		
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z10NG000
Incluye tapa			
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Alternativa

Sujeción de fuente de alimentación			
	Montaje en la pared		
	Color	Material	
	WGR	Plástico	Z10NG120
Para fuente de alimentación SERVO-DRIVE 24 vatios			

Accesorios

Soporte de cable			
	Color	Material	
	W	Plástico	Z10K0009

Por ejemplo, para fijar el cable de distribución de SERVO-DRIVE

Estabilización frontal/del fondo			
	Color	Material	
	R7037	Plástico	Z96.10E1

Juego COMBOX			
	Color	Material	
	S	Plástico	Z10ZC00A

Para evitar colisiones frontales al utilizar SERVO-DRIVE en esquinas

Apto a partir del equipo de accionamiento Z10A3000.02

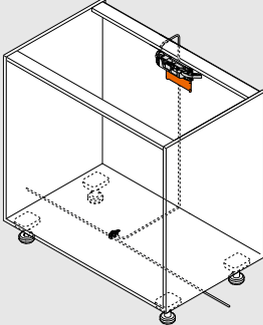
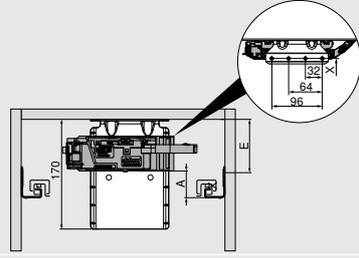
Se puede utilizar en combinación con Z10K300A

Incluye todos los componentes de montaje y cableado

Color	
R7037	RAL 7037 gris polvo
S	Negro
W	Blanco
WGR	Gris claro

Cuerpo de mueble con un elemento de extracción individual – Soporte de fijación superior

Planificación

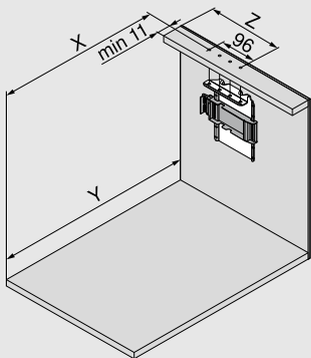
Cuerpo de mueble	Posición del equipo de accionamiento
	 <p>X Posición del taladrado</p> <p>A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento</p> <p>E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble</p>
Por razones de estabilidad, el travesaño transversal debe estar fijado a la encimera	

Trasera del cajón	Altura de trasera	Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)											
		242–266			267–286			287–316			≥ 317		
		A (mm)	E mín. (mm)	E máx. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	E máx. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	E máx. (mm)	A (mm)	E mín. (mm)	E máx. (mm)
Trasera de madera	N	–	–	–	–	–	–	45	84	174	45	84	174
	M K E F	–	–	–	45	84	174	45	84	174	45	84	174
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K E F	–	–	–	45	84	174	45	84	174	45	84	174

A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento

E Distancia desde el canto inferior del panel superior hasta la posición de atornillado de la guía de cuerpo de mueble

– No es posible

Cotas de taladrado – Travesaño transversal			
	Trasera del cajón	X (mm)	Y (mm)
	Trasera de madera	NL - 1	NL + 34
	Trasera de acero	NL - 18	NL + 17
	NL Largo nominal		
X	Posición del taladrado		
Y	Espacio mínimo necesario		
Z	Medida de inserción		
Con esta posición de montaje del perfil de soporte pueden abrirse tanto los módulos extraíbles interiores como aquellos que disponen de puertas solapadas al tirar y empujar			

Trasera del cajón	Altura de trasera	Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)										
		242–266		267–286			287–316		317–386		≥ 387	
		Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Ha.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.	Z (mm)	H.
Trasera de madera	N	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
	M K C F	–	–	184	●	–	184	●	184	●	LW / 2	●
Trasera de acero	N	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	M K C F	–	–	184	✘	●	184	●	184	●	LW / 2	●

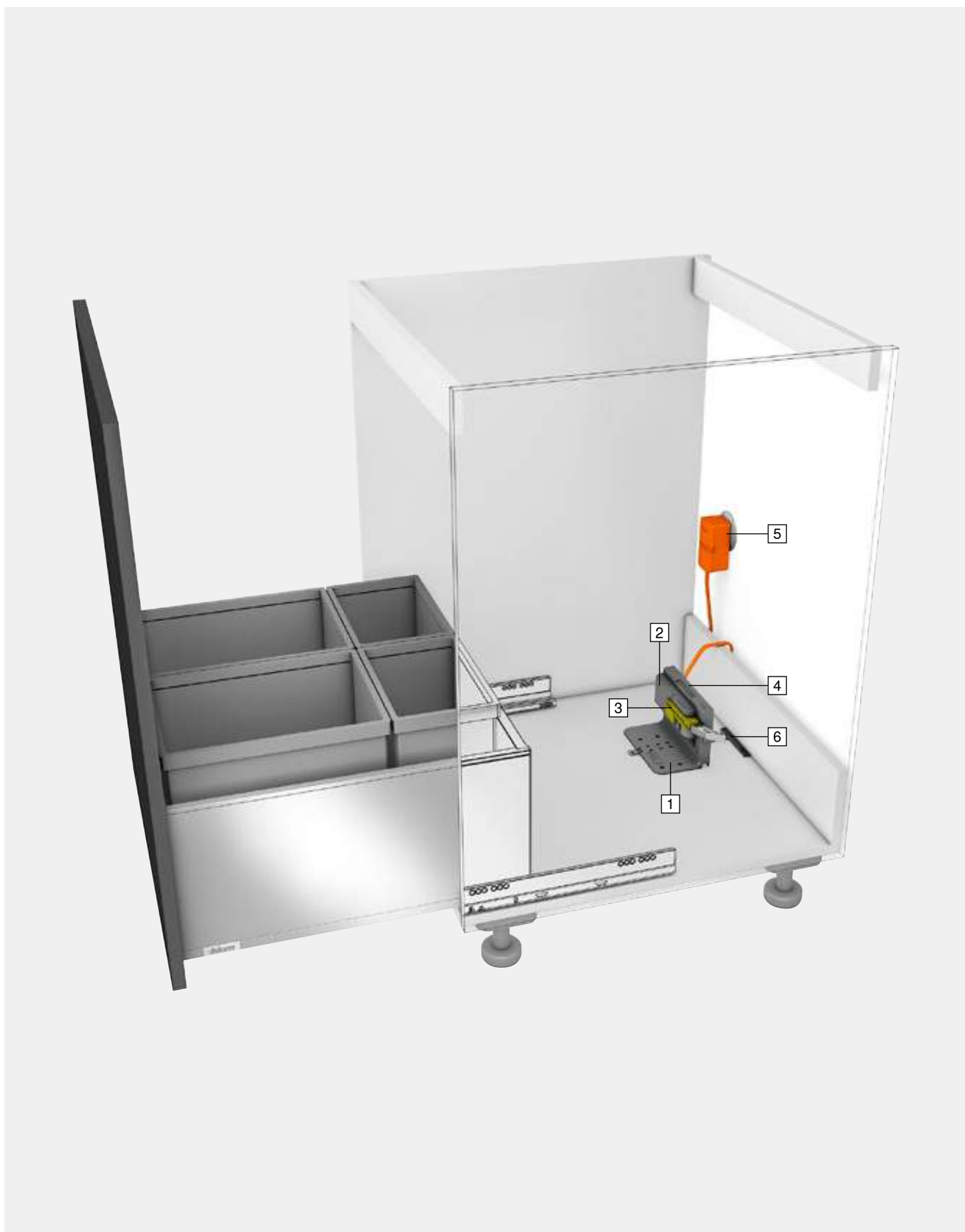
H. Extensión de la palanca ● Requerido

Ha. Acoplamiento de palanca – No es posible

Z Medida de inserción ✘ Eliminar

Trabajo del frente
Distanciador de amortiguación de Blum
Véase la página 113

Solución para cubos de basura estándar



Solución para cubos de basura estándar

SERVO-DRIVE uno



- Sistema eléctrico de apertura asistida en combinación con BLUMOTION para un cierre suave y silencioso
- Apta para aplicaciones individuales
- Para soluciones para cubos de basura estándar
- Ideal también como reequipamiento
- Sin conexión fija entre el equipo de accionamiento y el módulo extraíble
- Los módulos extraíbles se utilizan sin modificaciones
- Montaje simple y rápido de las piezas premontadas

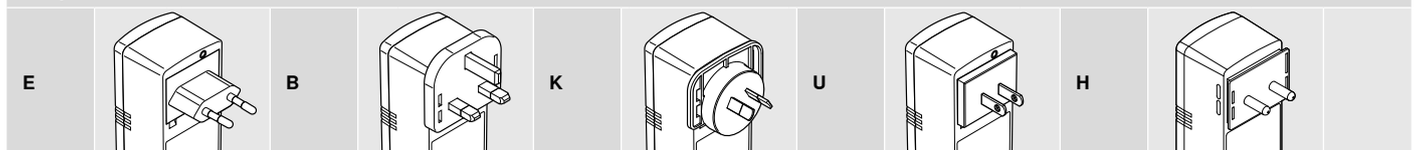


Información de pedido

Juego SERVO-DRIVE uno

	Adaptador	Paquete de idiomas		Adaptador	Paquete de idiomas	
	E	A	Z10NA30EA	B	A	Z10NA30BA
	E	B	Z10NA30EB	K	D	Z10NA30KD
	E	C	Z10NA30EC	U	G	Z10NA30UG
	E	D	Z10NA30ED	U	J	Z10NA30UJ
	E	E	Z10NA30EE	H	D	Z10NA30HD
	E	F	Z10NA30EF			

Adaptador



Para obtener una lista detallada de mercados consulte el capítulo «Información» del catálogo general de Blum.

Paquete de idiomas

A	DE, EN, FR, IT, NL	B	DA, EN, FI, NO, SV	C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	D	EN, ES, FR, IT, PT
E	CS, HU, PL, SK	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU	G	EN, ES, FR	J	JA

☎ Consultar por otras combinaciones

Juego premontado

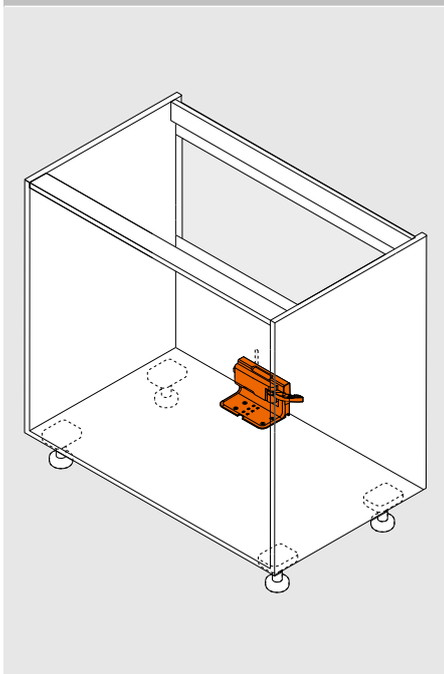
Compuesto por:

-	2 x	Distanciador de amortiguación de Blum
1	1 x	Soporte de fijación individual
2	1 x	Equipo de accionamiento
3	1 x	Protección de transporte
4	1 x	Protección contra goteo
5	1 x	Fuente de alimentación enchufable SERVO-DRIVE 12 vatios
6	1 x	Ayuda de montaje
-	7 x	Tornillos para soporte de fijación y distanciador de amortiguación de Blum
-	1 x	Instrucciones de montaje
-	1 x	Instrucciones de uso

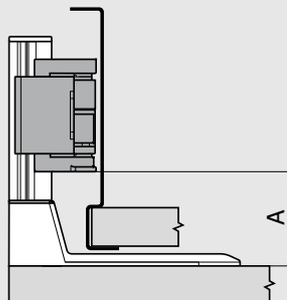
Solución para cubos de basura estándar

Planificación

Cuerpo de mueble



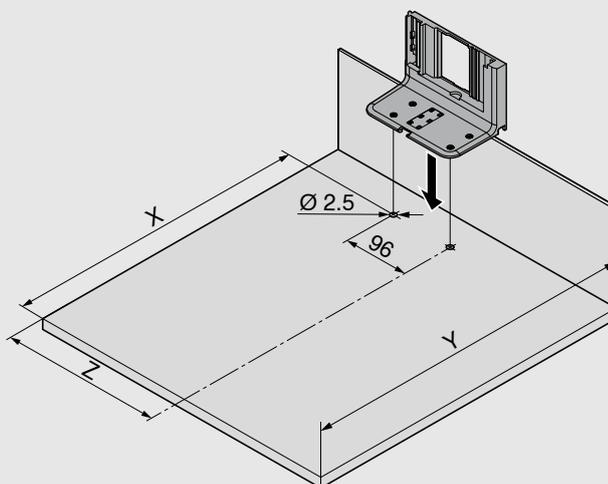
Posición del equipo de accionamiento



	Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)	
	≥ 387	
Sistema box	A mín. (mm)	A máx. (mm)
LEGRABOX	45	47

A Distancia desde el canto inferior de la guía de cuerpo de mueble hasta el canto inferior del equipo de accionamiento

Cotas de taladrado – Fondo del cuerpo de mueble



	Ancho interior cuerpo de mueble LW (mm)		
	≥ 387		
Trasera del cajón	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)
Trasera de madera	NL - 45	NL + 35	LW / 2
Trasera de acero	NL - 62	NL + 18	LW / 2

NL Largo nominal

X Posición del taladrado

Y Espacio mínimo necesario

Z Medida de inserción

Información sobre SERVO-DRIVE

Trabajo del frente

Distanciador de amortiguación de Blum

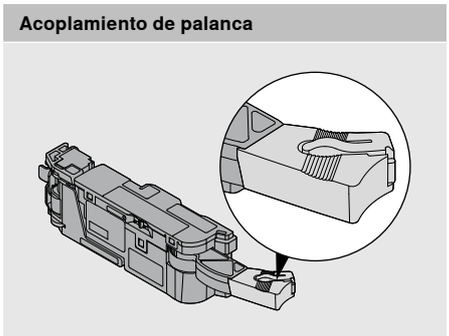
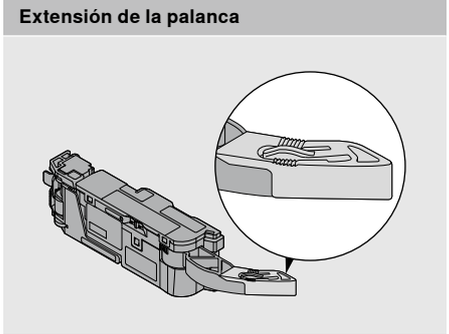
El distanciador de amortiguación de Blum garantiza el recorrido de activación necesario de 2 mm

Cuando se utilice una guía de cuerpo de mueble de LEGRABOX de 70 kg, serán necesarios 4 distanciadores de amortiguación de Blum

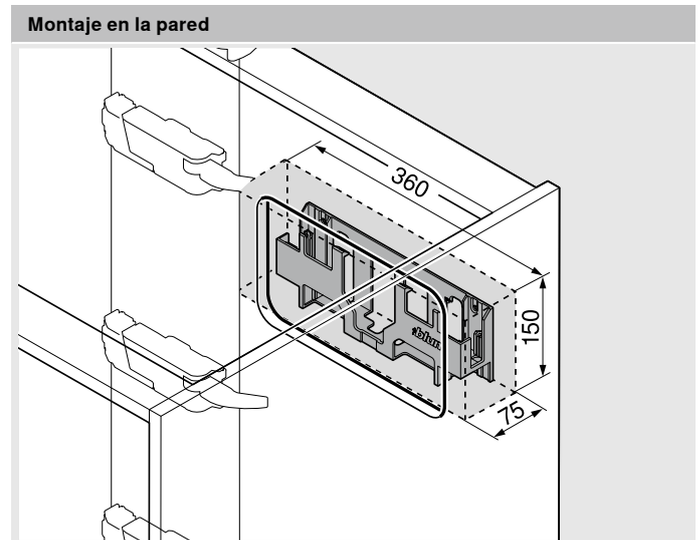
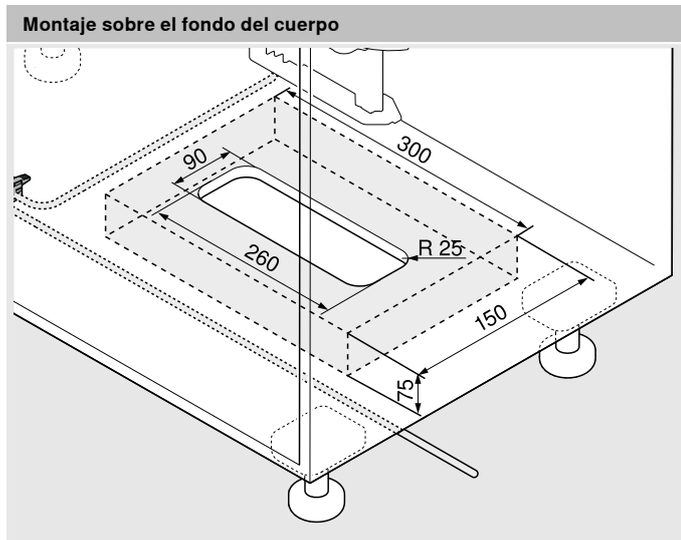
Para lograr una óptima función de activación, colocar una estabilización frontal en caso de una altura del frente FH > 300 mm

FA	Recubrimiento del frente
FH	Altura del frente

Equipo de accionamiento



Espacio ocupado y distancia de seguridad – Sujeción del transformador



Atención



¡Mantener una distancia de seguridad de 30 mm entre el canto inferior (montaje sobre el fondo) o el canto delantero (montaje en la pared) y los bordes laterales de la sujeción del transformador con cualquier objeto cercano! ¡Facilitar la circulación del aire para que la fuente de alimentación SERVO-DRIVE no se sobrecaliente!

Montaje, ajuste y desmontaje



Información de montaje y ajuste

www.blum.com/servodrive1

TIP-ON BLUMOTION

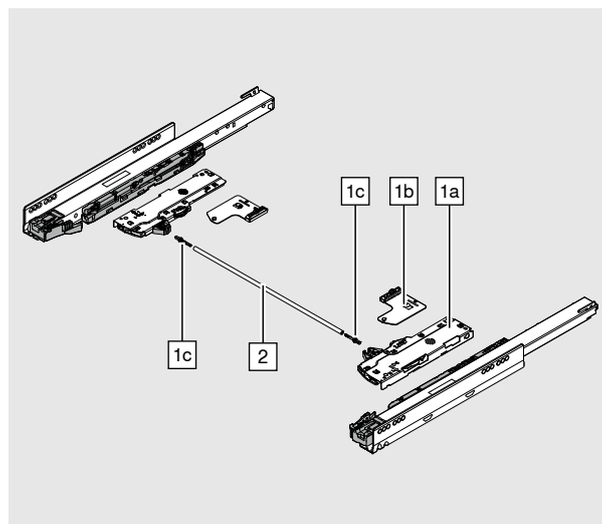


- Sistema mecánico de apertura asistida TIP-ON combinado con BLUMOTION para cierre suave y silencioso
- Juego del frente 2.5 mm
- Ajuste en 4 dimensiones del frente
- Área de activación de gran superficie
- Deslizamiento ultraligero sincronizado
- Sincronización a partir de un ancho interior de cuerpo de mueble LW de 245 mm

Información de pedido

1					
		Juego TIP-ON BLUMOTION			
Adaptada a la gama de peso y a los largos nominales, la unidad TIP-ON BLUMOTION está disponible en versiones con diferentes espesores. Para facilitar la distinción, cada versión es de un color diferente. El tope de arrastre se puede usar de manera universal para todas las unidades TIP-ON BLUMOTION.					
NL (mm)	Unidad	Guía de cuerpo de mueble (kg)	Peso (kg)		
270–300	S0 Blanco	40	≤ 10		T60L7040
270–300	S1 Gris luminoso	40	> 10–20		T60L7140
350–600	L1 Gris luminoso	40	≤ 20	²	T60L7340
350–600	L3 Gris polvo	40	15–40	²	T60L7540
450–650	L5 Negro	70	35–70	³	T60L7570
Compuesto por:					
1a	1 x	Unidad TIP-ON BLUMOTION lado izquierdo/derecho			
1b	1 x	Tope de arrastre TIP-ON BLUMOTION lado izquierdo/derecho			
1c	2 x	Adaptador de sincronización TIP-ON BLUMOTION			
Ancho interior cuerpo de mueble LW ≥ 294 mm					
¹	Gama de peso recomendada (peso total del módulo extraíble) para una óptima función de cierre y apertura				
²	Solo se puede combinar con guía de cuerpo de mueble de 40 kg				
³	Recomendación: combinar solo con guía de cuerpo de mueble de 70 kg				
Determinar la unidad TIP-ON BLUMOTION con el configurador de productos www.blum.com/configurator					

Ancho interior cuerpo de mueble LW ≥ 294 mm		
2		
Varilla TIP-ON BLUMOTION de sincronización		
	Versión	Color
	Redonda	Gris
T60.1125W		
En combinación con 1c 2 x T60.000D		
Adecuado hasta un ancho interior cuerpo de mueble LW de 1370 mm		
Nota		
Para un funcionamiento óptimo y una mayor distancia de reacción, recomendamos el uso general de una sincronización.		
Corte	Ancho interior cuerpo de mueble LW - 247 mm	



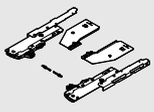
Ancho interior cuerpo de mueble LW 245-293 mm		
Sincronización TIP-ON BLUMOTION		
	Versión	Color
	Cuadrada	RAL 7035 gris luminoso
		T60.300D
Corte	Ancho interior cuerpo de mueble LW - 221 mm	

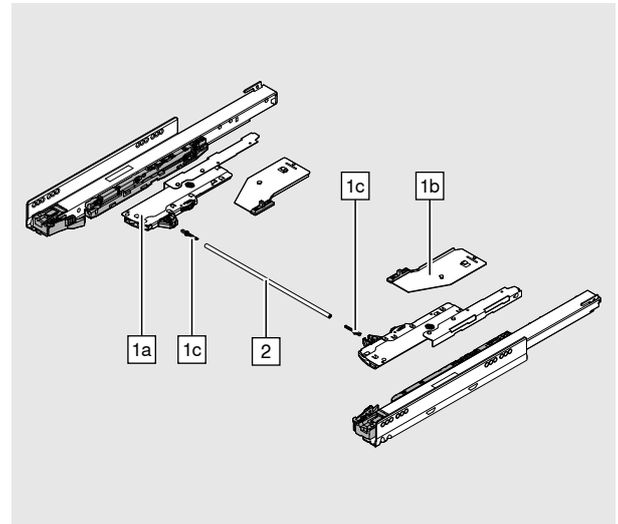
Accesorios

1c		
Adaptador de sincronización TIP-ON BLUMOTION		
	Versión	Color
	Simétrica	RAL 7035 gris luminoso
		T60.000D
Ancho interior cuerpo de mueble LW ≥ 294 mm		

-		
Calibre de juego del frente de TIP-ON BLUMOTION		
	Juego del frente FS (mm)	Color
	2.5	Naranja
		65.5631
Nota		
Recomendamos el uso del calibre de juego del frente		

TIP-ON BLUMOTION mueble fregadero

1					
					
Juego TIP-ON BLUMOTION para mueble fregadero					
Adaptada a la gama de peso y a los largos nominales, la unidad TIP-ON BLUMOTION está disponible en versiones con diferentes espesores. Para facilitar la distinción, cada versión es de un color diferente. El tope de arrastre se puede usar de manera universal para todas las unidades TIP-ON BLUMOTION.					
NL (mm)	Unidad		Guía de cuerpo de mueble (kg)	Peso (kg)	
350-600	L1	Gris luminoso	40	² ≤ 20	T60L9340
350-600	L3	Gris polvo	40	² 15-40	T60L9540
Compuesto por:					
1a	1 x	Unidad TIP-ON BLUMOTION lado izquierdo/derecho			
1b	1 x	Tope de arrastre TIP-ON BLUMOTION lado izquierdo/derecho			
1c	2 x	Adaptador de sincronización TIP-ON BLUMOTION			
		Ancho interior cuerpo de mueble LW ≥ 314 mm			
¹	Gama de peso recomendada (peso total del módulo extraíble) para una óptima función de cierre y apertura				
²	Solo se puede combinar con guía de cuerpo de mueble de 40 kg				
Determinar la unidad TIP-ON BLUMOTION con el configurador de productos www.blum.com/configurator					



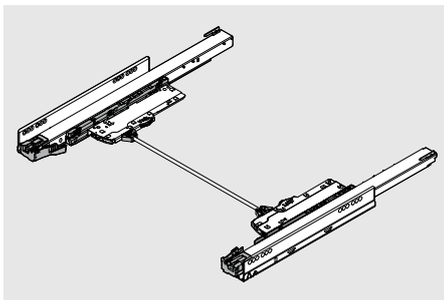
Accesorios

1c		
Adaptador de sincronización TIP-ON BLUMOTION		
	Versión	Color
	Simétrica	RAL 7035 gris luminoso
		T60.000D
Ancho interior cuerpo de mueble LW ≥ 314 mm		

-		
Calibre de juego del frente de TIP-ON BLUMOTION		
	Juego del frente FS (mm)	Color
	2.5	Naranja
		65.5631
Nota		
Recomendamos el uso del calibre de juego del frente		

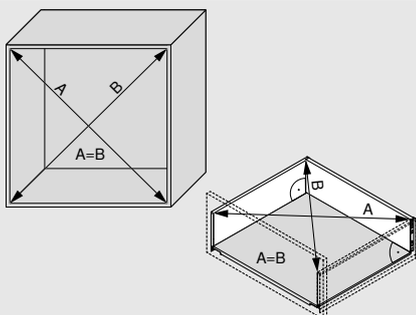
Ancho interior cuerpo de mueble LW ≥ 314 mm			
2			
Varilla TIP-ON BLUMOTION de sincronización			
	Versión	Color	
	Redonda	Gris	T60.1125W
En combinación con 1c 2 x T60.000D			
Adecuado hasta un ancho interior cuerpo de mueble LW de 1370 mm			
Nota			
Para un funcionamiento óptimo y una mayor distancia de reacción, recomendamos el uso general de una sincronización.			
Corte	Ancho interior cuerpo de mueble LW - 267 mm		

Planificación



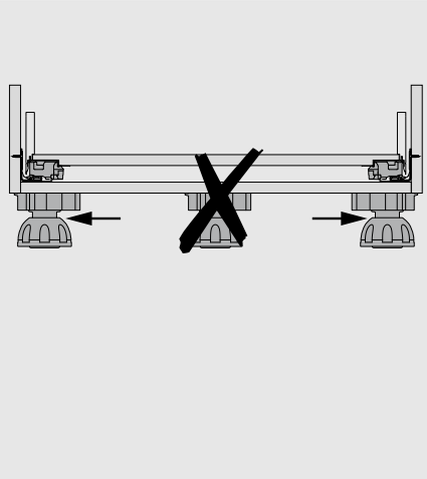
- ¡TIP-ON BLUMOTION para LEGRABOX se realiza con las cotas de trabajo estándar de LEGRABOX!
- Los siguientes gráficos de planificación se muestran a modo de ejemplo para un cajón de altura M

Construcción de muebles

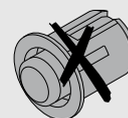


Para el juego del frente de, al menos, 2.5 mm, se requiere una producción exacta, es decir que se debe prestar atención a respetar las medidas previstas y la precisión de los ángulos.

Base de zócalo



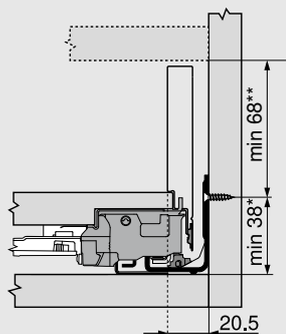
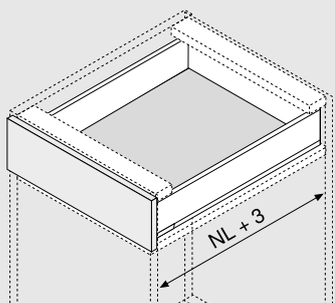
Trabajo del frente



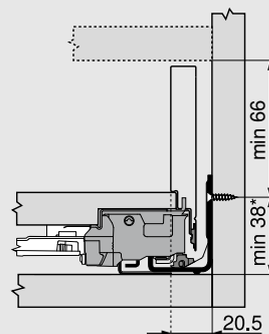
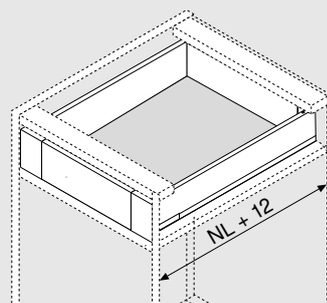
¡En TIP-ON BLUMOTION no se puede montar ningún amortiguador!

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble

Cajón/cacerolero



Cajón interior/cacerolero interior



* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

** Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

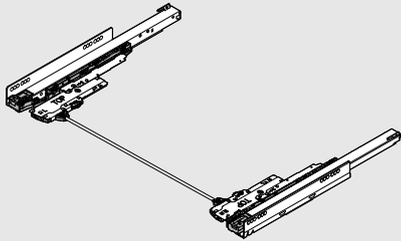
El juego de tope de arrastre (Z17.0M07) no puede usarse en combinación con TIP-ON BLUMOTION

NL Largo nominal

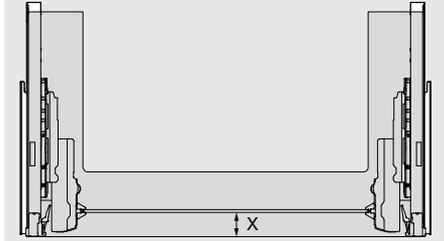
Planificación

Mueble fregadero

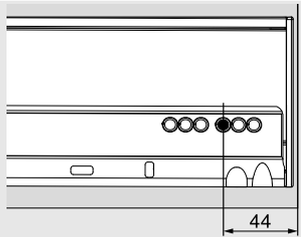
Distancia de la barra de sincronización con respecto al frente



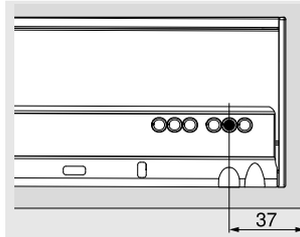
NL (mm)	X con 750.xxx1S (mm)
350	65
400	85
450	65
500	65
550	65
600	65
NL Largo nominal	



Posición de atornillado - Cajón interior | Cacerolero interior

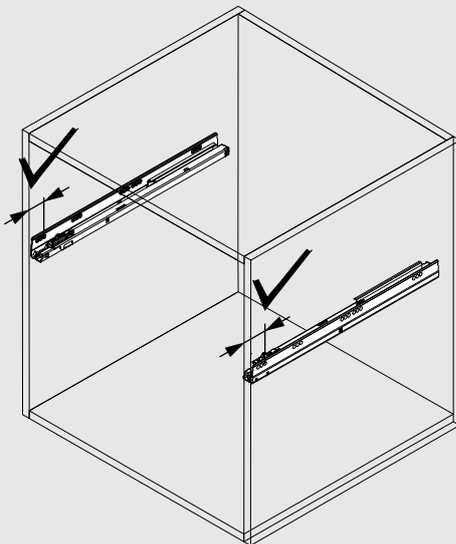


Variante 1



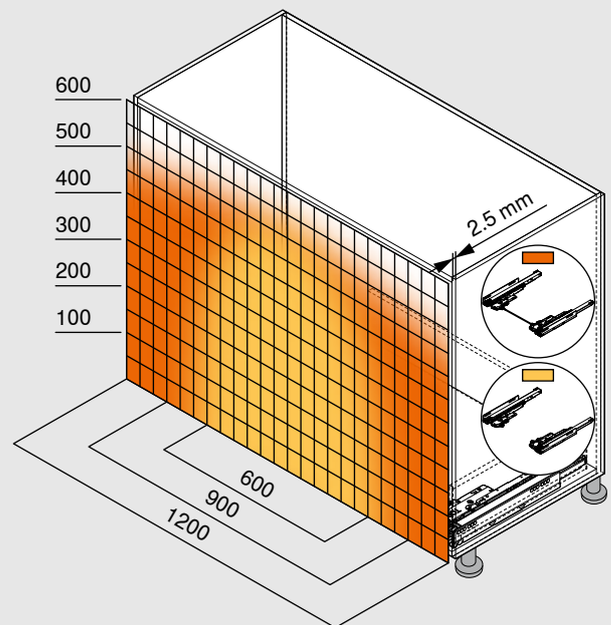
Variante 2

Posición de profundidad



Contemplar la posición de profundidad exacta de ambas guías de cuerpo de mueble.

Distancia de reacción



- Con sincronización
- Sin sincronización

Juego de frente mínimo (mm) 2.5

Con estabilización frontal/del fondo

Para un funcionamiento óptimo y una mayor distancia de reacción, recomendamos el uso general de una sincronización.

Ejemplo para 750 – 40 kg | 753 – 70 kg, altura C, largo nominal NL 500 mm

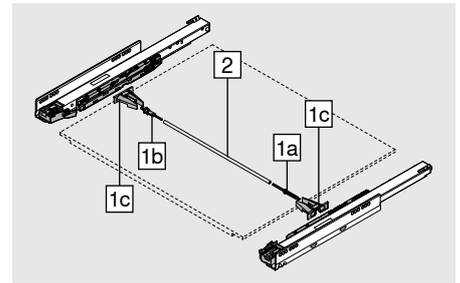


Información de montaje y ajuste

www.blum.com/tipon-blumotion

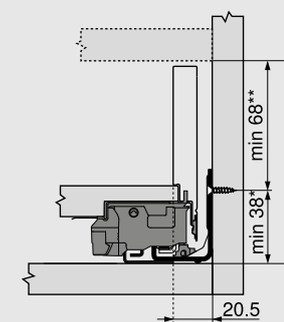
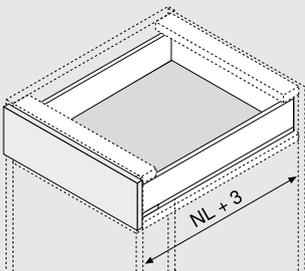
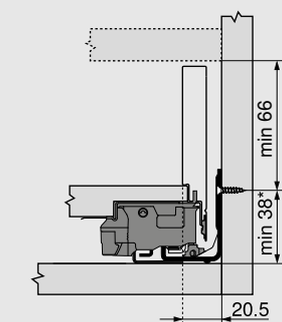
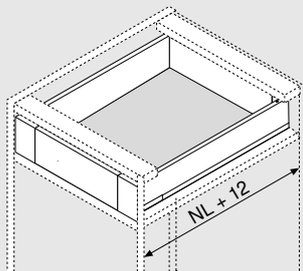
TIP-ON


- Función TIP-ON integrada para frentes sin tiradores
- Adecuado para LEGRABOX pure y LEGRABOX free
- Para ampliar la distancia de reacción, a partir de anchos de cuerpo de mueble KB \geq 400 mm se puede utilizar una sincronización (recomendada a partir de anchos de cuerpo de mueble KB \geq 600 mm)
- Deslizamiento ultraligero sincronizado
- Cómodo ajuste sin herramientas de la profundidad sin colgar el módulo extraíble
- Juego del frente 3.5 mm


Información de pedido

1		Juego de piñones de sincronización de TIP-ON	
		Versión	Redonda
		Color	RAL 7037 gris polvo
		T57.7400.01	
Compuesto por:			
1a	1 x	Acoplamiento	
1b	1 x	Acoplamiento contra sobrecarga	
1c	2 x	Soporte	

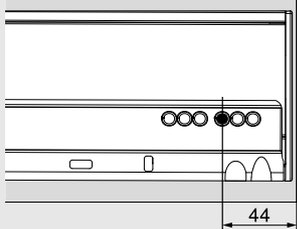
2		Varilla TIP-ON de sincronización	
		Versión	Redonda
		Material	Aluminio
		ZST.1160W	
Adecuado para anchos de cuerpo de mueble KB 1400 mm			
Corte		Ancho interior cuerpo de mueble LW - 229 mm	

Espacio ocupado en el cuerpo de mueble
Cajón | Cacerolero

Cajón interior | Cacerolero interior


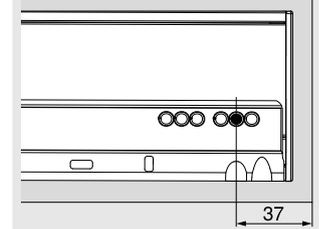
* + 1 mm si la guía de cuerpo de mueble se ajusta antes de montar el cuerpo

** Incl. 2 mm de ajuste de la inclinación

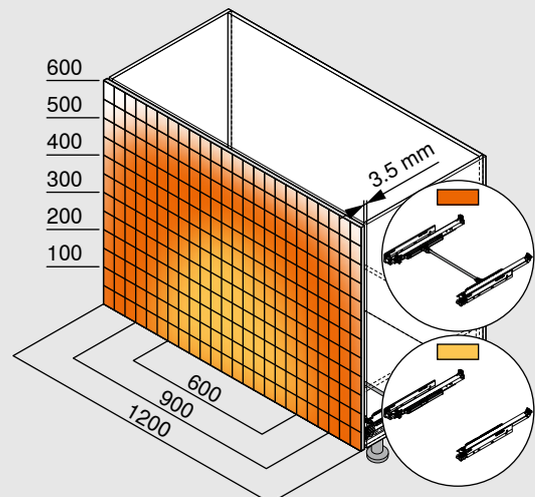
NL Largo nominal

Posición de atornillado - Cajón interior | Cacerolero interior


Variante 1



Variante 2

Distancia de reacción


Juego del frente (mm)	3.5
------------------------------	-----

Mediante el uso de la sincronización, se garantiza una apertura segura incluso en frentes anchos

Para ello recomendamos adicionalmente el uso del estabilizador del frente



Información de montaje y ajuste

www.blum.com/tipon1

AMBIA-LINE



AMBIA-LINE

Organización
con máxima elegancia



Materiales y colores

Diseño en acero



Más información
acerca de
AMBIA-LINE

[www.blum.com/
ambialine](http://www.blum.com/ambialine)

Colores



Materiales y colores

Diseño en madera



Más información
acerca de
AMBIA-LINE

[www.blum.com/
ambialine](http://www.blum.com/ambialine)

Colores



Bandeja-cubertero

Diseño en acero



- Prácticos para su aplicación en la cocina y en otras zonas del hogar
- Diseño elegante y fino
- Adecuado para cajones y cajones interiores LEGRABOX de altura C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme
- Bandeja-cubertero con superficie Softtouch
- Altura del marco 50 mm
- Material: acero, recubrimiento en polvo

Información de pedido

Bandeja-cubertero					
	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	SW-M / OG-M	OG-M	CS-M
	450	300	ZC7S450BS3		
	500	300	ZC7S500BS3		
	550	300	ZC7S550BS3		
	600	300	ZC7S600BS3		
	650	300	ZC7S650BS3		

Bandeja-cubertero

Diseño en madera



- Prácticos para su aplicación en la cocina y en otras zonas del hogar
- Diseño elegante y fino
- Adecuado para cajones y cajones interiores LEGRABOX de altura C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme
- Altura del marco 50 mm
- Material: decoración en madera/acero

Información de pedido

Bandeja-cubertero					
	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	E01S/SW-M	E02G/OG-M	N01T/CS-M
	450	300	ZC7S450BH3		
	500	300	ZC7S500BH3		
	550	300	ZC7S550BH3		
	600	300	ZC7S600BH3		
	650	300	ZC7S650BH3		

Marco de cajón

Diseño en acero



- Prácticos para su aplicación en la cocina y en otras zonas del hogar
- Diseño elegante y fino
- Adecuado para cajones y cajones interiores LEGRABOX de altura C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme
- Uso opcional de cortador de papel film y papel aluminio y portacuchillos
- Altura del marco 50 mm
- Material: acero, recubrimiento en polvo

Información de pedido

Marco de cajón para largos nominales a partir de 270 mm

	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
	270-400	242		ZC7S300RSU	

Incl. imán para acoplamiento al perfil o a la trasera de acero

Perfil adaptador para acoplamiento a la trasera de madera (opcional)

	Altura	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
	M	242	ZC7A0U0M		
	K	242	ZC7A0U0K		

Recomendado para largos nominales a partir de 350 mm

Marco de cajón

	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
	450	100	ZC7S450RS1		
500	100	ZC7S500RS1			
550	100	ZC7S550RS1			
600	100	ZC7S600RS1			
650	100	ZC7S650RS1			
	450	200	ZC7S450RS2		
	500	200	ZC7S500RS2		
	550	200	ZC7S550RS2		
	600	200	ZC7S600RS2		
650	200	ZC7S650RS2			

Separador transversal

	Altura (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
	50	100	ZC7Q010SS		
	50	200	ZC7Q020SS		
	50	242	ZC7Q0U0SS		

Marco de cajón

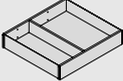
Diseño en madera



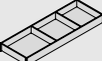
- Prácticos para su aplicación en la cocina y en otras zonas del hogar
- Diseño elegante y fino
- Adecuado para cajones y cajones interiores LEGRABOX de altura C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme
- Uso opcional de cortador de papel film y papel aluminio y portacuchillos
- Altura del marco 50 mm
- Material: decoración en madera/acero

Información de pedido

Marco de cajón para largos nominales a partir de 270 mm

	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	E01S/SW-M	E02G/OG-M	N01T/CS-M
	270-400	242	ZC7S300RHU		

Marco de cajón

	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	E01S/SW-M	E02G/OG-M	N01T/CS-M
	450	100	ZC7S450RH1		
500	100	ZC7S500RH1			
550	100	ZC7S550RH1			
	600	100	ZC7S600RH1		
	650	100	ZC7S650RH1		
	450	200	ZC7S450RH2		
	500	200	ZC7S500RH2		
	550	200	ZC7S550RH2		
	600	200	ZC7S600RH2		
	650	200	ZC7S650RH2		

Separador transversal con estribo elástico

	Altura (mm)	Ancho (mm)	E01S	E02G	N01T
	50	100	ZC7Q010SH		
	50	200	ZC7Q020SH		
	50	242	ZC7Q000SH		

Marco de cacerolero

Diseño en acero



- Prácticos para su aplicación en la cocina y en otras zonas del hogar
- Diseño elegante y fino
- Apto para cacerolero LEGRABOX y cacerolero interior en alturas C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme
- Uso opcional de especiero
- Altura del marco 110 mm
- Material: acero, recubrimiento en polvo

Información de pedido

Marco de cacerolero					
	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
	270-650	242	ZC7F300RSU		
	400-650	218	ZC7F400RSP		

Perfil adaptador para acoplamiento a la trasera de madera (opcional)					
	Altura	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
	C	242	ZC7A0U0C		
	F	242	ZC7A0U0F		
	C	218	ZC7A0P0C		
	F	218	ZC7A0P0F		

Recomendado para largos nominales a partir de 350 mm

Separador transversal					
	Altura (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
	110	242	ZC7Q0U0FS		
	110	218	ZC7Q0P0FS		

Marco de cacerolero

Diseño en madera



- Prácticos para su aplicación en la cocina y en otras zonas del hogar
- Diseño elegante y fino
- Apto para cacerolero LEGRABOX y cacerolero interior en alturas C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme
- Uso opcional de especiero
- Altura del marco 110 mm
- Material: decoración en madera/acero

Información de pedido

Marco de cacerolero					
	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	E01S/SW-M	E02G/OG-M	N01T/CS-M
		270-650	242	ZC7F300RHU	
	400-650	218	ZC7F400RHP		

Separador transversal					
	Altura (mm)	Ancho (mm)	E01S	E02G	N01T
		110	242	ZC7Q0U0FH	
	110	218	ZC7Q0P0FH		

Guardacuerpo transversal AMBIA-LINE

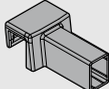
Diseño en acero

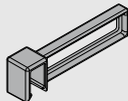


- Prácticos para su utilización en la cocina
- Con separador transversal para tronzar
- Apto para cacerolero LEGRABOX y cacerolero interior en alturas C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme

Información de pedido

Guardacuerpo transversal para cortar a medida					
	Longitud (mm)	Material	SW-M	OG-M	CS-M
		1080	Aluminio	ZR7.1080U	
Corte:		Ancho interior cuerpo de mueble LW – 90 mm			

Alojamiento de guardacuerpo transversal					
	Sistemas box	SW-M	OG-M	CS-M	
		LEGRABOX pure	ZC7U10E0		
		LEGRABOX free	ZC7U11E0		
Pedir 2 por cada guardacuerpo transversal					

Separador longitudinal					
	Longitud (mm)	SW-M	OG-M	CS-M	
		84	ZC7U10F0		

Conjunto botellero

Diseño en acero



- Prácticos para su utilización en la cocina
- Diseño elegante y fino
- Apto para cacerolero LEGRABOX en alturas C y F
- Posicionamiento discrecional y fijación firme
- Altura de montaje 140 mm (marco de cajón con conjunto botellero)
- Material: acero, recubrimiento en polvo

Información de pedido

Conjunto botellero					
	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
		desde 450	100	ZC7B0100S	
	desde 450	200	ZC7B0200S		
	No apto para cacerolero interior.				

Marco de cajón – fino					
	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
		450	100	ZC7S450RS1	
500		100	ZC7S500RS1		
550		100	ZC7S550RS1		
	600	100	ZC7S600RS1		
	650	100	ZC7S650RS1		

Marco de cajón – ancho					
	Largo nominal (mm)	Ancho (mm)	SW-M	OG-M	CS-M
		450	200	ZC7S450RS2	
500		200	ZC7S500RS2		
550		200	ZC7S550RS2		
	600	200	ZC7S600RS2		
	650	200	ZC7S650RS2		

Ayudantes de cocina AMBIA-LINE



Los elegantes accesorios de cocina AMBIA-LINE combinan un diseño de gran calidad con un funcionamiento perfeccionado. Gracias al portacuchillos, al especiero, al soporte para platos y a los dispensadores con cuchilla para film transparente o papel aluminio se obtiene un orden elegante en la cocina. Y cada movimiento es perfecto debido a que sus utensilios de cocina quedan guardados de manera ordenada en el módulo extraíble y, por lo tanto, están siempre a mano.



Accesorios de cocina

Montaje, ajuste y desmontaje

www.blum.com/a540

Cortador de papel



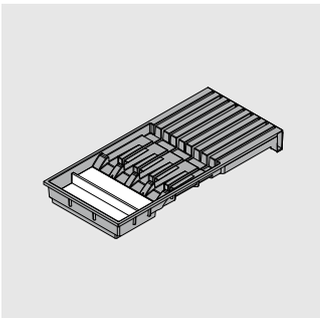
- Dispensador con cuchilla para film transparente y papel aluminio
- Soporte para extraer el papel film sin formar arrugas
- Seguro antideslizamiento mediante fijación flexible en la base
- Extraíble
- Adecuado para cajones y cajones interiores LEGRABOX de altura M y K
- En combinación con marcos de cajón AMBIA-LINE con un ancho de 200 mm
- Color: gris ori3n mate
- Material: plástico/acero inoxidable

Información de pedido

Versión

Con papel	ZC7C0000
Sin papel	ZC7C0001
Longitud (mm)	409
Ancho (mm)	187

Portacuchillos



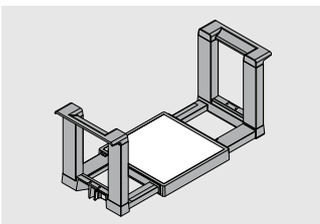
- Para guardar de modo seguro cuatro cuchillos grandes y cinco pequeños
- Incl. base para cuchillos largos
- Seguro antideslizamiento mediante fijación en la base
- Adecuado para cajones y cajones interiores LEGRABOX de altura M y K
- En combinación con marcos de cajón AMBIA-LINE con un ancho de 200 mm
- Color: gris ori3n mate
- Material: plástico/acero inoxidable

Información de pedido

Denominación

Portacuchillos	ZC7M0200
Longitud (mm)	409
Ancho (mm)	187

Soporte para platos Blum



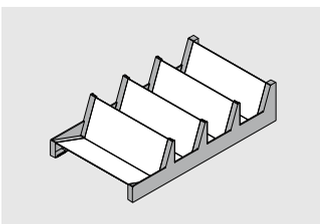
- Para guardar de modo seguro hasta 12 platos
- Se ajusta sin escalones al tamaño de los platos
- Extraíble
- Apto para cacerolero LEGRABOX y cacerolero interior en alturas C y F
- Color: gris ori3n mate
- Material: plástico/acero inoxidable

Información de pedido

Denominación

Soporte para platos Blum	ZC7T0350
Diámetro de los platos (mm)	186-322
Altura de apilamiento de los platos (mm)	146
Altura total (mm)	170

Especiero



- Almacenamiento ordenado de frascos de diversos tamaños con especias
- Apto para cacerolero LEGRABOX y cacerolero interior en alturas C y F
- En combinación con marcos de cacerolero AMBIA-LINE con un ancho de 218 mm
- Color: gris ori3n mate
- Material: plástico/acero inoxidable

Información de pedido

Denominación

Especiero	ZC7G0P01
Longitud (mm)	356
Ancho (mm)	205

TECNOMAK ESPAÑA, S.A.
Polígono Industrial "La Marina"
C/de la Creativitat, nº 5
08850 Gavà (Barcelona)
España
Tel.: +34 934 491 497
Fax: +34 934 490 194
E-Mail: info@tecnomak.es
www.tecnomak.es

Julius Blum GmbH
Fábrica de herrajes
6973 Höchst, 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, ISO 14001 e ISO 45001.



Todo el contenido está sujeto al Copyright de Blum.
Sujeto a modificaciones técnicas y modificaciones de programa sin previo aviso.
IDNR: 953.771.9 · EP-390/2 ES-ES/08.22

Look for our
FSC™-certified
products