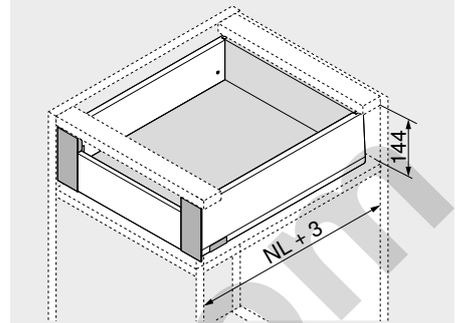


**Cajón interior – K**
**Webcode**
**DQJ3DA**


- Cajón interior con pieza delantera de altura media cerrada
- Forma característica del perfil
- Perfil de interior recto con tapa al ras
- Deslizamiento ultraligero sincronizado
- Con amortiguación **BLUMOTION** integrada para cierre suave y silencioso, combinable con **SERVO-DRIVE** o **TIP-ON BLUMOTION**
- En los cajones interiores, **SERVO-DRIVE** solo se desajusta tirando
- Enganche el frente en la posición de fijación y móntelo cómodamente con clip, incluso en un módulo extraíble ya enganchado
- Montaje del frontal sin herramientas
- Ajuste tridimensional del frente

**Espacio ocupado**


NL Largo nominal

**Información de pedido**

<b>1</b>		<b>Guías de cuerpo de mueble izquierda/derecha</b>
		Versión <b>BLUMOTION</b>
<b>Largo nominal NL (mm)</b>		<b>Capacidad de carga dinámica (kg)</b>
		<b>40</b> <b>70</b>
300		450.3001B
350		450.3501B
400		450.4001B
450		450.4501B      453.4501B
500		450.5001B      453.5001B
550		450.5501B      453.5501B
600		450.6001B      453.6001B

<b>2</b>		<b>Juego de perfil</b>
		Altura del perfil (mm) 129
<b>Largo nominal NL (mm)</b>		<b>Color</b>
		SW-M   IG-M   OG-M
300		470K3002S
350		470K3502S
400		470K4002S
450		470K4502S
500		470K5002S
550		470K5502S
600		470K6002S

**Consta de:**

<b>2a</b>	1 x Perfiles izquierdo/derecho
<b>2b</b>	2 x Elemento de identificación de la marca, estampado con el logotipo de Blum, a partir de 1000 piezas con impresión individual
<b>2c</b>	2 x Tapas

<b>3</b>		<b>Adaptador para trasera de madera lado izquierdo/derecho</b>	
	<b>Color</b>	<b>Material</b>	<b>Ref.</b>
	SW-M   IG-M   OG-M	Acero	<b>ZB4K000S</b>

<b>4</b>		<b>Juego de pieza delantera</b>	
	<b>Color</b>	<b>Material</b>	<b>Ref.</b>
	SW-M   IG-M   OG-M	Acero	<b>ZI4.1KS1</b>

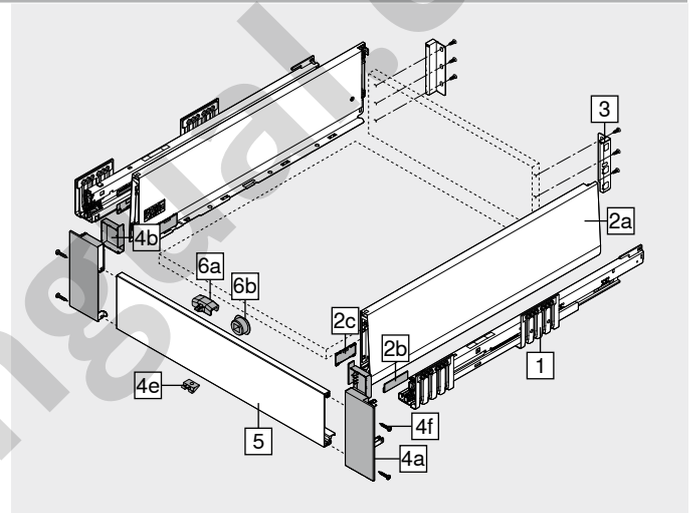
**Consta de:**

<b>4a</b>	1 x Fijación frontal izquierda/derecha
<b>4b</b>	1 x Tapa interior izquierda/derecha
<b>4e</b>	1 x Pieza de sujeción
<b>4f</b>	4 x Tornillos

<b>5</b>		<b>Pieza delantera sin ranura</b>	
	<b>Color</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>Ref.</b>
	SW-M   IG-M   OG-M	1042	<b>ZV4.1042M</b>

Apto para anchos de cuerpo de mueble KB 1200 mm  
**Corte** Ancho interior cuerpo de mueble LW – 126 mm

<b>Color</b>	<b>Color</b>
SW-M Blanco seda mate	OG-M Gris orión mate
IG-M Gris indium mate	


**Accesorios**

<b>6</b>		<b>Juego de tope de arrastre</b>	
	<b>Color</b>	<b>Material</b>	<b>Ref.</b>
	SW-M   IG-M   OG-M	Plástico	<b>ZI7.0M07</b>

**Consta de:**

<b>6a</b>	1 x Tope de arrastre
<b>6b</b>	1 x Caja de arrastre

RAL 7037 gris polvo  
 El tope de arrastre debe montarse en la pieza delantera  
 El juego de tope de arrastre (ZI7.0M07) no es posible en combinación con TIP-ON BLUMOTION

–		<b>Tornillo aglomerado</b>	
	<b>Ø (mm)</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>Ref.</b>
	3.5	15	<b>609.1500</b>

<sup>1</sup> Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble

–		<b>Tornillo de fijación (tornillo de cabeza ancha)</b>	
	<b>Ø (mm)</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>Ref.</b>
	3.5	15	<b>61R.1500</b>

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

<sup>1</sup> Para unir el adaptador con la trasera de madera y el perfil con el fondo de cajón

<sup>2</sup> Altura máx. de la cabeza del tornillo: 2 mm

–		<b>Tornillo Euro</b>	
	<b>Ø (mm)</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>Ref.</b>
	6	14.5	<b>661.1450.HG</b>

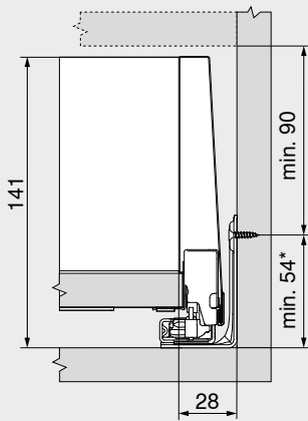
<sup>1</sup> Para unir la guía de cuerpo de mueble con el cuerpo de mueble

Cajón interior – K

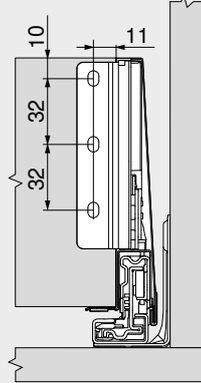
Webcode  
DQJ3DA

Planificación

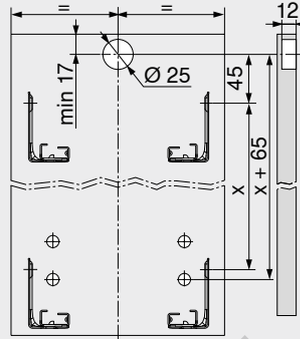
Espacio ocupado en el cuerpo



Cotas de montaje – trasera



Cotas de taladrado – frente – caja de arrastre



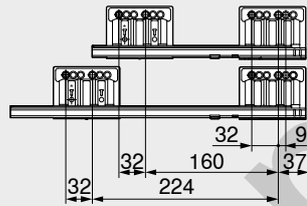
\* +1 mm si las guías de cuerpo se instalan antes de montar el cuerpo

Distancia entre orificios – guías de cuerpo

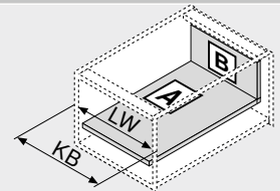
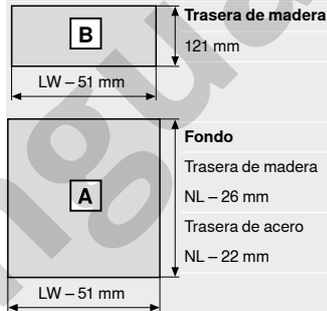
Guía de cuerpo de mueble – 450 – 40 kg  
Largo nominal NL (mm)

300 | 350

400 | 450 | 500 | 550 |  
600



Corte – tableros aglo de 16 mm



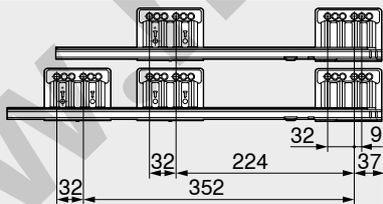
KB Ancho de cuerpo de mueble  
LW Ancho interior cuerpo de mueble  
NL Largo nominal

Guía de cuerpo de mueble – 453 – 70 kg

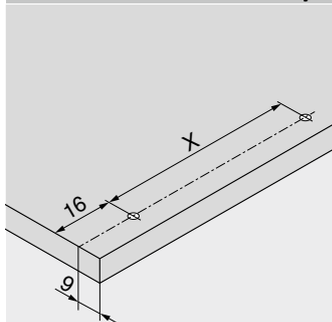
Largo nominal NL (mm)

450 | 500 | 550

600



Cotas de taladrado – fondo del cajón



NL (mm)	X (mm)
300	128
350   400   450   500   550   600	256

Se puede taladrar previamente si se utiliza un tornillo de cabeza ancha  
NL Largo nominal

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

Indicaciones en la página

Visión general	257
SERVO-DRIVE para LEGRABOX   MERIVOBX   TANDEMBOX	358
TIP-ON BLUMOTION para MERIVOBX	296
AMBIA-LINE para LEGRABOX   MERIVOBX	528
CABLOXX	582
Accesorios	291
Fijación guías de cuerpo de mueble	295
E-SERVICES y ayudas de montaje	590
Para más información técnica	698

Montaje, desmontaje y ajuste

Short-URL  
[www.blum.com/a355](http://www.blum.com/a355)

