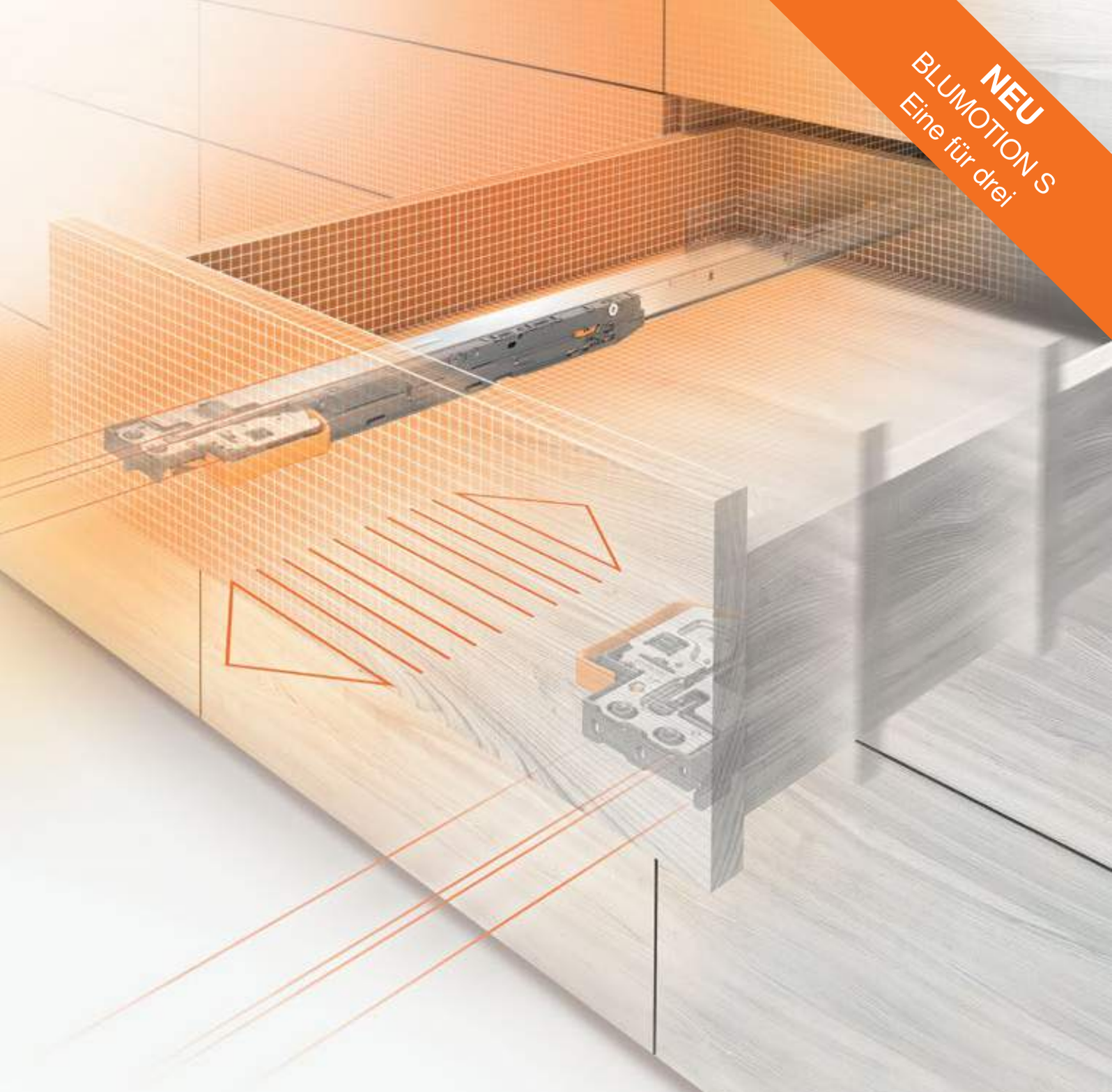


NEU
BLUMOTION S
Eine für drei



MOVENTO

Die Evolution der Bewegung

Technisches Datenblatt

www.blum.com

 **blum**[®]



Inhalt

MOVENTO Führung BLUMOTION S

Bestell- und Planungsinformation

- 04 Schubkasten/Innenschubkasten
- 06 Frontauszug mit Reling
- 08 Tiefer Frontauszug/Innenauszug
- 10 Schubkasten/Innenschubkasten –
Korpusunterbodenmontage
- 12 Tablarauszug
- 14 Tablarauszug mit Reling
- 16 Tablarauszug – Korpusunterbodenmontage
- 18 Zubehör
- 19 Befestigung der Korpuschienen

Bewegungstechnologien

Bestell- und Planungsinformation

- 21 TIP-ON BLUMOTION
- 24 TIP-ON Synchronisierung

25 Verarbeitungshilfen

26 Montage, Demontage und Einstellung

- 28 Seitenstabilisierung
- 30 TIP-ON BLUMOTION
- 32 TIP-ON Synchronisierung

BLUMOTION S – Eine für drei

Mit der Führungsschiene BLUMOTION S gelingt es die Flexibilität der drei Bewegungstechnologien SERVO-DRIVE, BLUMOTION und TIP-ON BLUMOTION mit nur einer Führungsschiene zu realisieren.



Mehr Möglichkeiten: dank Belastungsklassen für 40 kg und 60 kg

MOVENTO gibt es für die Belastungsklassen 40 kg und 60 kg. Das eröffnet Ihnen viele Möglichkeiten in der Möbelgestaltung wie z. B. die Umsetzung von sehr breiten, hohen und tiefen Auszügen. So wird viel Stauraum geschaffen, der zudem mit schweren Staugütern befüllt werden kann.



MOVENTO für jeden Wohnbereich

MOVENTO wurde besonders auf die hohen Anforderungen im Küchenalltag ausgelegt, d. h. für schwere Staugüter und häufiges Öffnen und Schließen. Doch auch in jedem anderen Wohnbereich bewähren sich die Belastbarkeit bis zu 40 kg und 60 kg, die hohe Stabilität und die guten Laufeigenschaften.



Neue Dimensionen bei der Einstellung

Mit MOVENTO kann die Front neben der Höhe und Neigung nun auch seitlich und in der Tiefe eingestellt werden. Die Tiefeneinstellung kommt optional bei Möbeln mit innenliegenden Fronten zum Einsatz. Schnell, einfach und werkzeuglos kann somit ein exaktes Fugenbild erreicht werden. Außerdem ist keine Bearbeitung des Schubkastens notwendig.

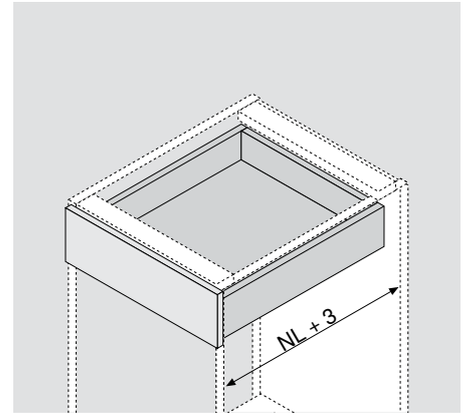
Produkt



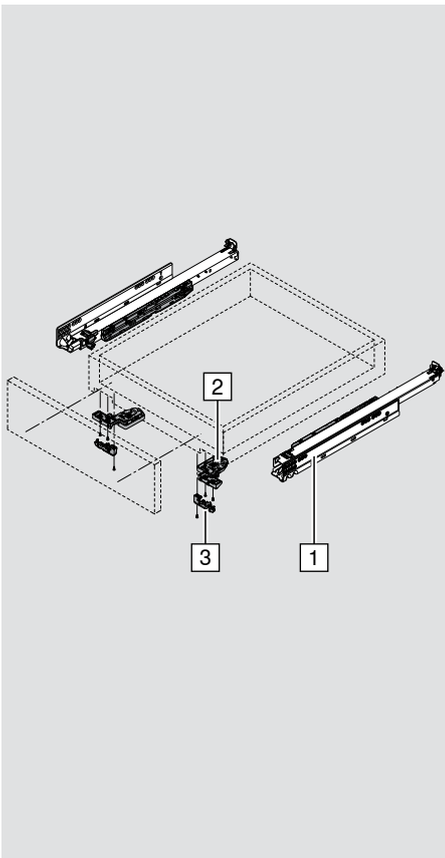
Beschreibung

- Verdeckter Vollauszug
- Mit integrierter, schaltbarer BLUMOTION S für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder TIP-ON BLUMOTION
- Oder mit integrierter TIP-ON, der mechanischen Öffnungsunterstützung
- Synchronisierter Schwebelauf
- BLUMATIC-Selbstschließtechnik
- Werkzeuglose Seiten-, Höhen und Neigungseinstellung
- Optionale werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Toleranzausgleich seitlich und in der Tiefe

Platzbedarf



Bestellinformation



1	Führungen links/rechts				
	NL (mm)	BLUMOTION S*		TIP-ON	
		40 kg	60 kg	40 kg	60 kg
250**	760H2501S		760H2501T		
270	760H2701S		760H2701T		
300	760H3001S		760H3001T		
320	760H3201S		760H3201T		
350	760H3501S		760H3501T		
380	760H3801S		760H3801T		
400	760H4001S		760H4001T		
420	760H4201S		760H4201T		
450	760H4501S	766H4501S	760H4501T	766H4501T	
480	760H4801S		760H4801T		
500	760H5001S	766H5001S	760H5001T	766H5001T	
520	760H5201S	766H5201S	760H5201T	766H5201T	
550	760H5501S	766H5501S	760H5501T	766H5501T	
580		766H5801S		766H5801T	
600	760H6001S	766H6001S	760H6001T	766H6001T	
650		766H6501S		766H6501T	
700		766H7001S		766H7001T	
750		766H7501S		766H7501T	

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet
 ** In Kombination mit TIP-ON BLUMOTION nicht einsetzbar

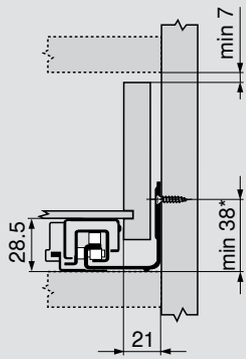
2	Kupplung links/rechts	
	Material	Kunststoff/Stahl
	Farbe	orange
	Links/rechts separat bestellen	T51.7601

3	Tiefeneinstellung links/rechts (optional)	
	Material	Kunststoff
	Farbe	RAL 7037 staubgrau
	Links/rechts separat bestellen	298.7601
Nur bei innenliegenden Anwendungen für MOVENTO mit BLUMOTION. SERVO-DRIVE-Puffer integriert.		

NL Nennlänge

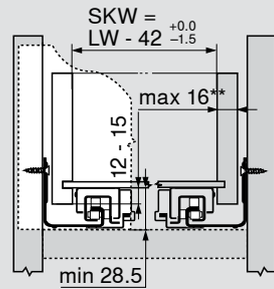
Planung

Platzbedarf im Korpus



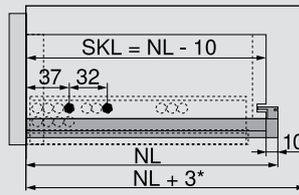
* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Schubkasten/Innenschubkasten



** Eingeschränkte Seiteneinstellung bei 16 mm Seitwanddicke des Schubkastens und gleichzeitig voller Toleranzausnutzung der SKW

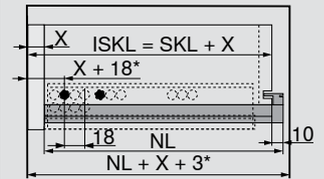
Schubkasten



* Zusätzlich +12 mm mit Seitenstabilisierung

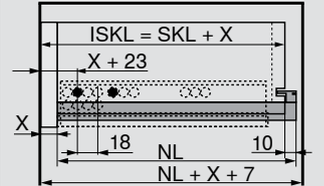
Innenschubkasten

mit BLUMOTION S



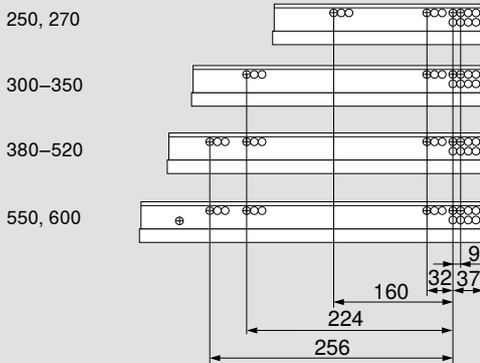
* Zusätzlich + 3 mm mit Tiefeneinstellung

mit TIP-ON



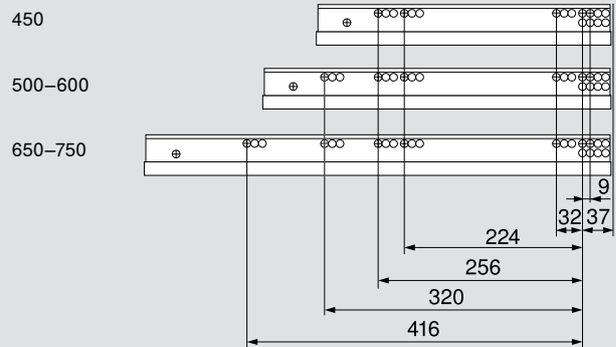
Schraubposition der Korpuschiene – 40 kg

NL (mm)

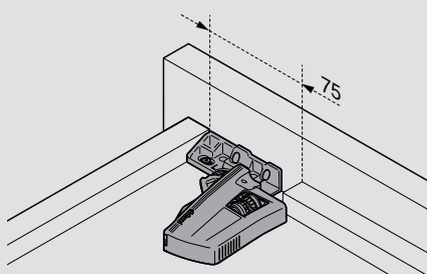


Schraubposition der Korpuschiene – 60 kg

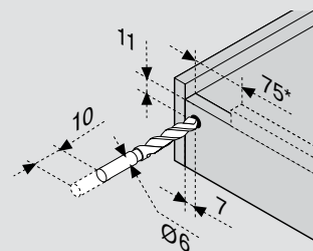
NL (mm)



Schubkastenbearbeitung



Bohrlehre T65.1000.02 verwenden



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

ISKL Innenschubkastenlänge
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge
SKL Schubkastenlänge

SKW Lichte Schubkastenweite
X Frontdicke

Frontauszug mit Reling

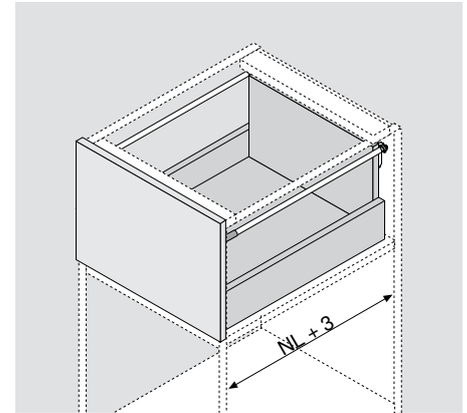
Produkt



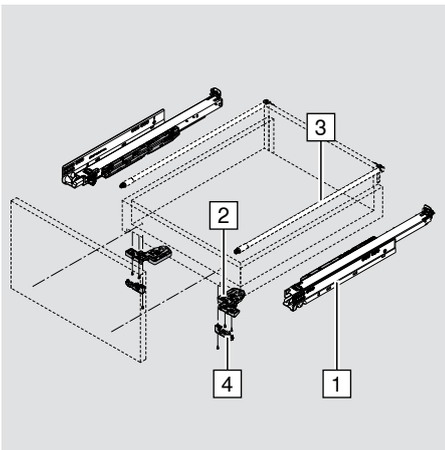
Beschreibung

- Verdeckter Vollauszug
- Mit integrierter, schaltbarer BLUMOTION S für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder TIP-ON BLUMOTION
- Oder mit integrierter TIP-ON, der mechanischen Öffnungsunterstützung
- Synchronisierter Schwebelauf
- BLUMATIC-Selbstschließtechnik
- Werkzeuglose Seiten-, Höhen- und Neigungseinstellung
- Optionale werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Toleranzausgleich seitlich und in der Tiefe

Platzbedarf



Bestellinformation



1	Führungen links/rechts				
	NL (mm)	BLUMOTION S*		TIP-ON	
		40 kg	60 kg	40 kg	60 kg
	400	760H4001S		760H4001T	
	450	760H4501S	766H4501S	760H4501T	766H4501T
	480	760H4801S		760H4801T	
	500	760H5001S	766H5001S	760H5001T	766H5001T
	520	760H5201S	766H5201S	760H5201T	766H5201T
	550	760H5501S	766H5501S	760H5501T	766H5501T
	600	760H6001S	766H6001S	760H6001T	766H6001T
	650		766H6501S		766H6501T

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

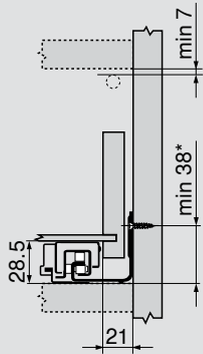
2	Kupplung links/rechts	
	Material	Kunststoff/Stahl
	Farbe	orange
	Links/rechts separat bestellen	T51.7601

3	Längsreling mit Rückwandhalter links/rechts	
	Material	Aluminium
	Farbe	verchromt
	NL (mm)	
	400	ZRE.363A.ID
	450	ZRE.413A.ID
	480	ZRE.443A.ID
	500	ZRE.463A.ID
	520	ZRE.483A.ID
	550	ZRE.513A.ID
	600	ZRE.563A.ID
650	ZRE.613A.ID	

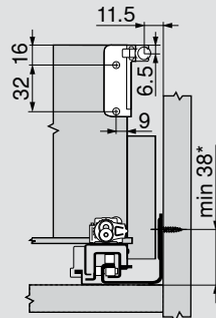
4	Tiefeneinstellung links/rechts (optional)	
	Material	Kunststoff
	Farbe	RAL 7037 staubgrau
	Links/rechts separat bestellen	298.7601
Nur bei innenliegenden Anwendungen für MOVENTO mit BLUMOTION. SERVO-DRIVE-Puffer integriert.		

Planung

Platzbedarf im Korpus

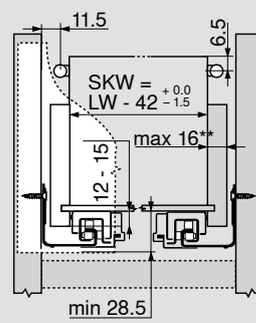


* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

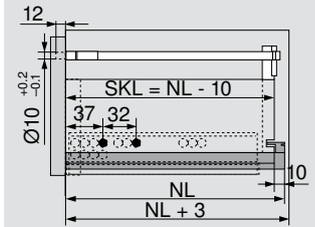


* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Frontauszug



** Eingeschränkte Seiteneinstellung bei 16 mm Seitewanddicke des Schubkastens und gleichzeitig voller Toleranzausnutzung der SKW

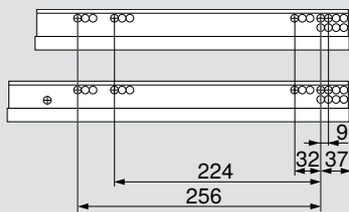


Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

NL (mm)

400–520

550, 600



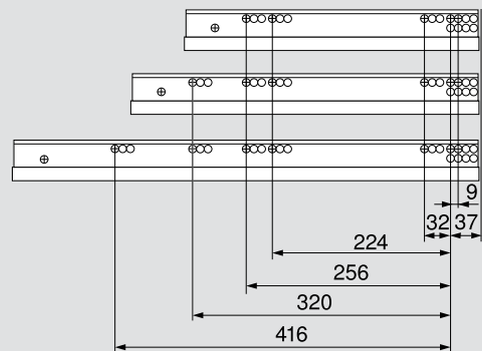
Schraubposition der Korpuschienen – 60 kg

NL (mm)

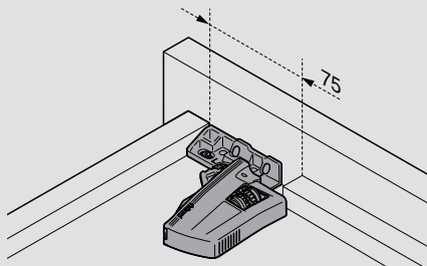
450

500–600

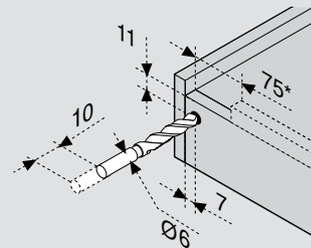
650



Frontauszugsbearbeitung



Bohrlehre T65.1000.02 verwenden



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge

SKL Schubkastenlänge
SKW Lichte Schubkastenweite

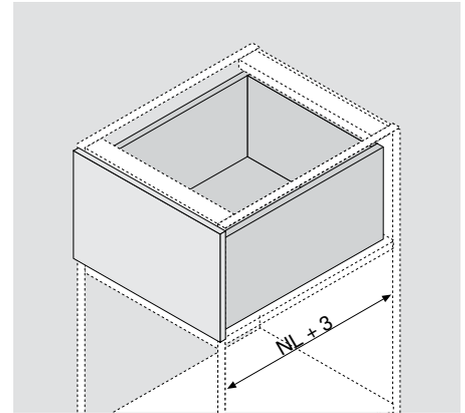
Produkt



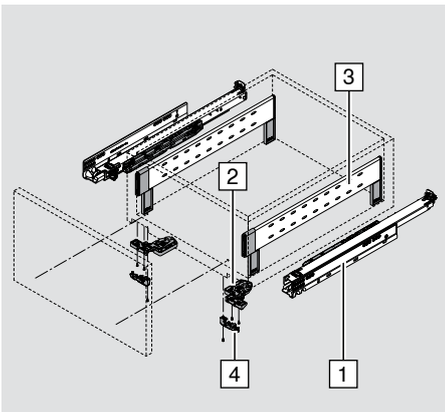
Beschreibung

- Verdeckter Vollauszug
- Mit integrierter, schaltbarer BLUMOTION S für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder TIP-ON BLUMOTION
- Oder mit integrierter TIP-ON, der mechanischen Öffnungsunterstützung
- Synchronisierter Schwebelauf
- BLUMATIC-Selbstschließtechnik
- Werkzeuglose Seiten-, Höhen und Neigungseinstellung
- Optionale werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Toleranzausgleich seitlich und in der Tiefe

Platzbedarf



Bestellinformation



1	Führungen links/rechts				
	NL (mm)	BLUMOTION S*		TIP-ON	
		40 kg	60 kg	40 kg	60 kg
450	760H4501S	766H4501S	760H4501T	766H4501T	
500	760H5001S	766H5001S	760H5001T	766H5001T	
550	760H5501S	766H5501S	760H5501T	766H5501T	

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

2	Kupplung links/rechts	
	Material	Kunststoff/Stahl
	Farbe	orange
	Links/rechts separat bestellen	T51.7601

4	Tiefeneinstellung links/rechts (optional)	
	Material	Kunststoff
	Farbe	RAL 7037 staubgrau
	Links/rechts separat bestellen	298.7601

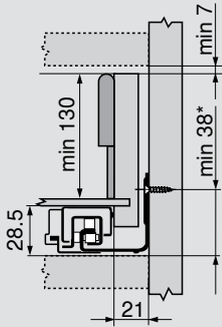
Nur bei innenliegenden Anwendungen für MOVENTO mit BLUMOTION. SERVO-DRIVE-Puffer integriert.

3	Seitenteile		
	Material	Stahl	Edelstahl
	Farbe	RAL 9006	IN-G
	NL (mm)		
	450	ZHI.450SS65	ZHI.450SI65
	500	ZHI.500SS65	ZHI.500SI65
	550	ZHI.550SS65	ZHI.550SI65
Farbe Kunststoffteile RAL 7037 staubgrau			
IN-G = Edelstahl (Inox) längsgebürstet			
RAL 9006 = Weißaluminium			

NL Nennlänge

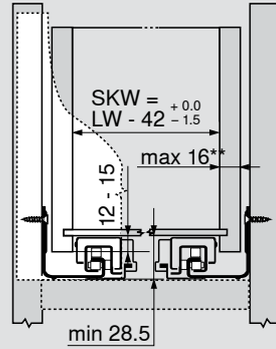
Planung

Platzbedarf im Korpus



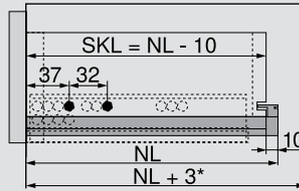
* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Frontauszug/Innenauszug



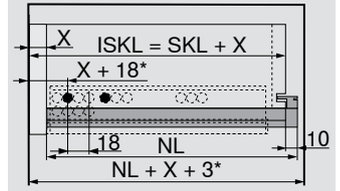
** Eingeschränkte Seiteneinstellung bei 16 mm Seitwanddicke des Schubkastens und gleichzeitig voller Toleranzausnutzung der SKW

Schubkasten



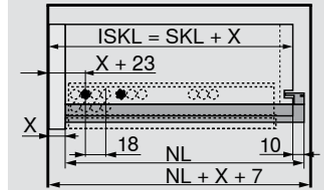
* Zusätzlich +12 mm mit Seitenstabilisierung

Innenschubkasten



* Zusätzlich + 3 mm mit Tiefeneinstellung

mit TIP-ON

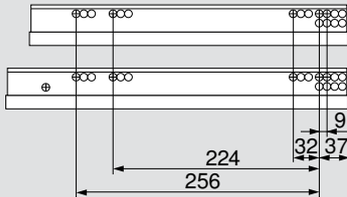


Schraubposition der Korpuschiene – 40 kg

NL (mm)

450, 500

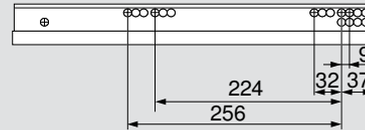
550



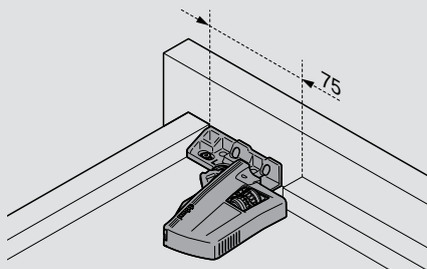
Schraubposition der Korpuschiene – 60 kg

NL (mm)

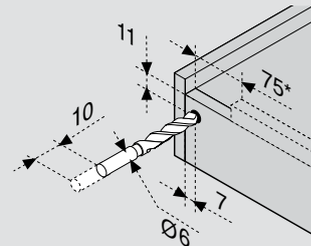
450-550



Frontauszugbearbeitung



Bohrlehre T65.1000.02 verwenden



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

ISKL Innenschubkastenlänge
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge
SKL Schubkastenlänge

SKW Lichte Schubkastenweite
X Frontdicke

Schubkasten/Innenschubkasten – Korpusunterbodenmontage

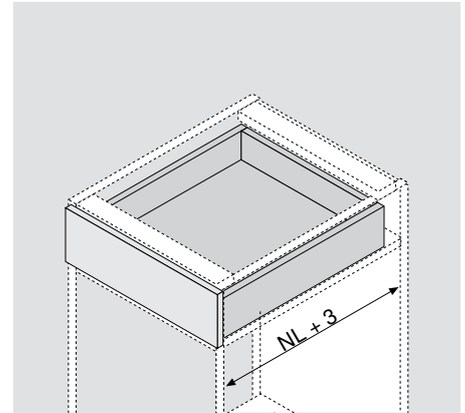
Produkt



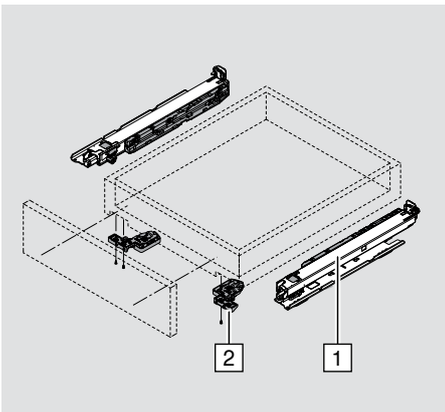
Beschreibung

- Verdeckter Vollauszug
- Mit integrierter, schaltbarer BLUMOTION S für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder TIP-ON BLUMOTION
- Synchronisierter Schwebelauf
- BLUMATIC-Selbstschließtechnik
- Werkzeuglose Seiten-, Höhen und Neigungseinstellung
- Optionale werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Toleranzausgleich seitlich und in der Tiefe
- Für Korpusunter-/Korpuszwischenbodenmontage

Platzbedarf



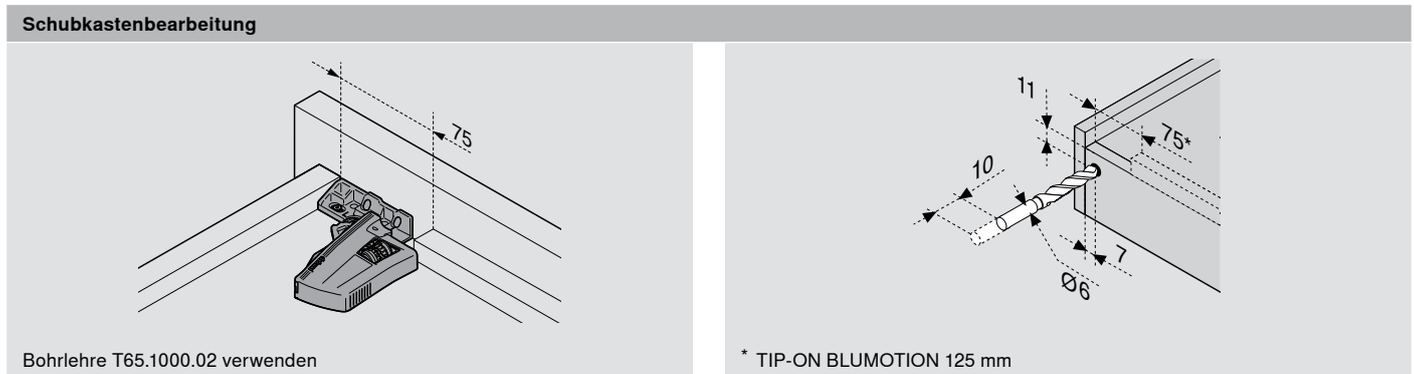
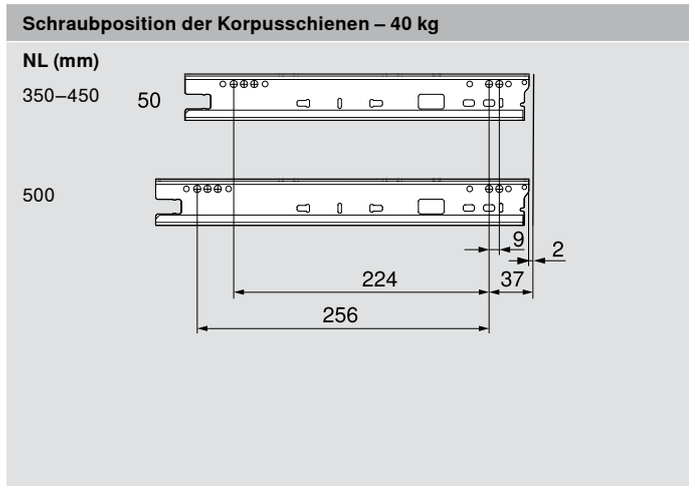
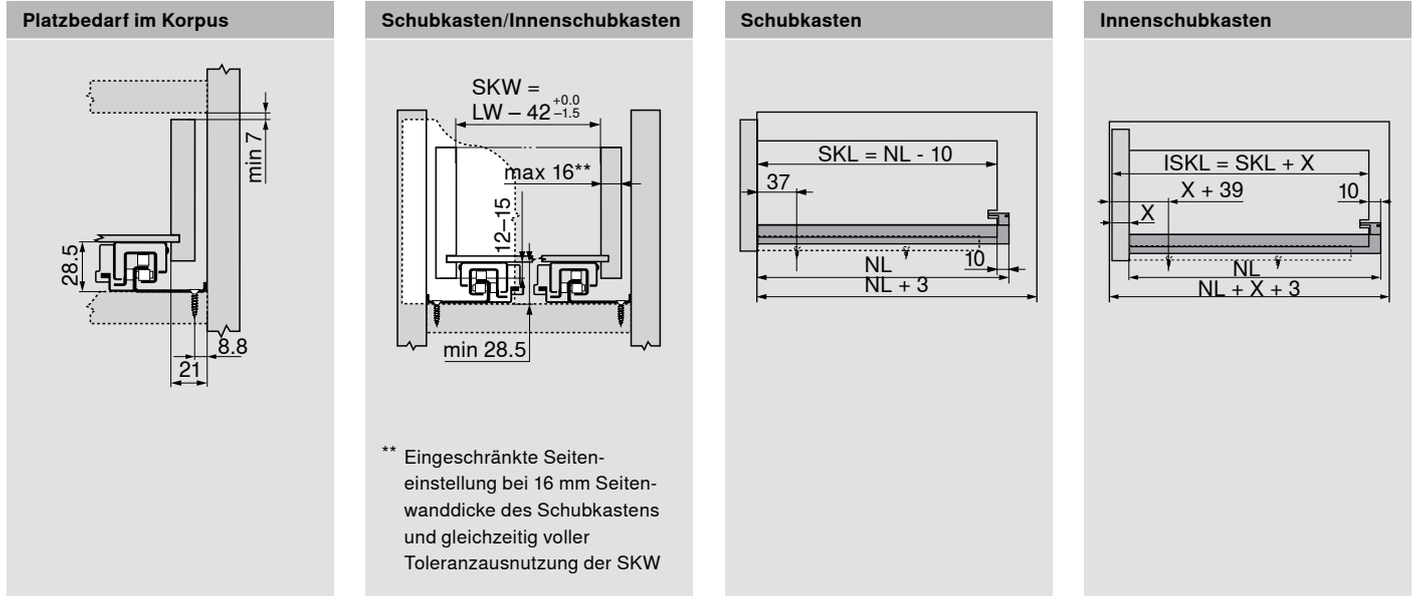
Bestellinformation



1	Führungen links/rechts für Korpusunterbodenmontage	
	NL (mm)	BLUMOTION S* 40 kg
	350	760H3500SU
	400	760H4000SU
	450	760H4500SU
	500	760H5000SU
	* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet	

2	Kupplung links/rechts	
	Material	Kunststoff/Stahl
	Farbe	orange
	Links/rechts separat bestellen	T51.7601

Planung



ISKL Innenschubkastenlänge
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge
SKL Schubkastenlänge

SKW Lichte Schubkastenweite
X Frontdicke

Tablarauszug

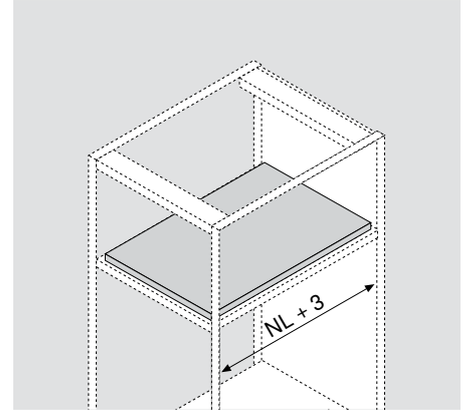
Produkt



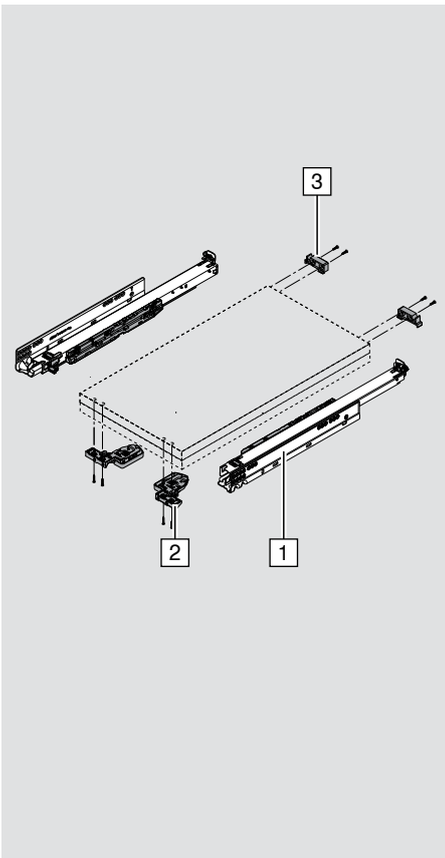
Beschreibung

- Verdeckter Vollauszug
- Mit integrierter, schaltbarer BLUMOTION S für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder TIP-ON BLUMOTION
- Oder mit integrierter TIP-ON, der mechanischen Öffnungsunterstützung
- Synchronisierter Schwebelauf
- BLUMATIC-Selbstschließtechnik
- Werkzeuglose Seiten-, Höhen- und Neigungseinstellung
- Optionale werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Toleranzausgleich seitlich und in der Tiefe

Platzbedarf



Bestellinformation



1	Führungen links/rechts				
	NL (mm)	BLUMOTION S*		TIP-ON	
		40 kg	60 kg	40 kg	60 kg
	250**	760H2501S		760H2501T	
	270	760H2701S		760H2701T	
	300	760H3001S		760H3001T	
	320	760H3201S		760H3201T	
	350	760H3501S		760H3501T	
	380	760H3801S		760H3801T	
	400	760H4001S		760H4001T	
	420	760H4201S		760H4201T	
	450	760H4501S	766H4501S	760H4501T	766H4501T
	480	760H4801S		760H4801T	
	500	760H5001S	766H5001S	760H5001T	766H5001T
	520	760H5201S	766H5201S	760H5201T	766H5201T
	550	760H5501S	766H5501S	760H5501T	766H5501T
	580		766H5801S		766H5801T
	600	760H6001S	766H6001S	760H6001T	766H6001T
	650		766H6501S		766H6501T
	700		766H7001S		766H7001T
	750		766H7501S		766H7501T

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

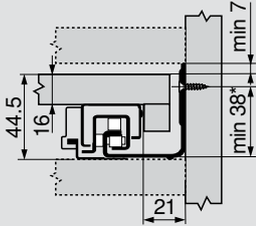
** In Kombination mit TIP-ON BLUMOTION nicht einsetzbar

2	Kupplung links/rechts	
	Material	Kunststoff/Stahl
	Farbe	orange
	Links/rechts separat bestellen	
		T51.7601

3	Aufsteckhalter (optional)	
	Material	Kunststoff
	Farbe	Natur
		T51.7000.01

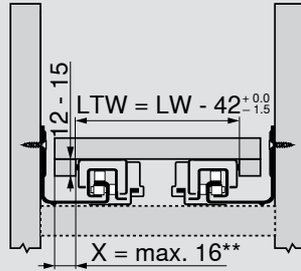
Planung

Platzbedarf im Korpus

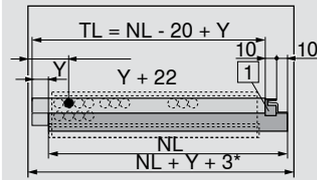


* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Tablarauszug

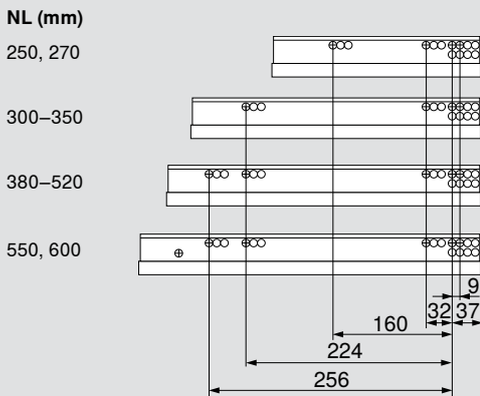


** Eingeschränkte Seiteneinstellung bei 16 mm Seitenwanddicke des Tablars und gleichzeitig voller Toleranzausnutzung der LTW

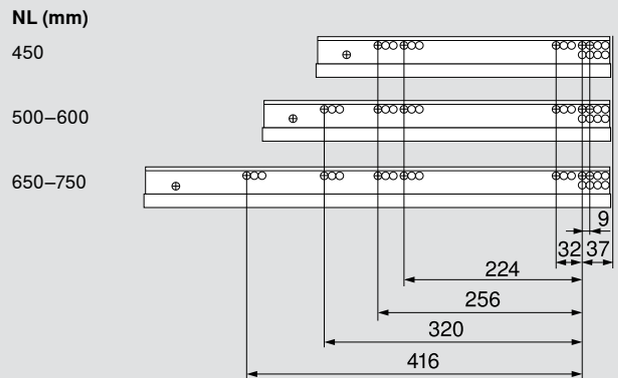


* Zusätzlich + 4 mm mit TIP-ON
1) Aufsteckhalter T51.7000.01

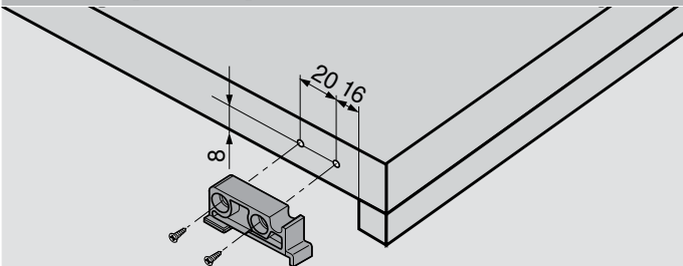
Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg



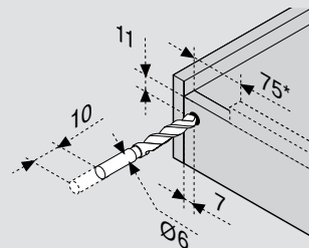
Schraubposition der Korpuschienen – 60 kg



Tablarauszugsbearbeitung



Montage Aufsteckhalter



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

LTW Lichte Tablarweite
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge
TL Tablarlänge

X Dicke Tablarseitenblende
Y Tablarüberstand

Tablarauszug mit Reling

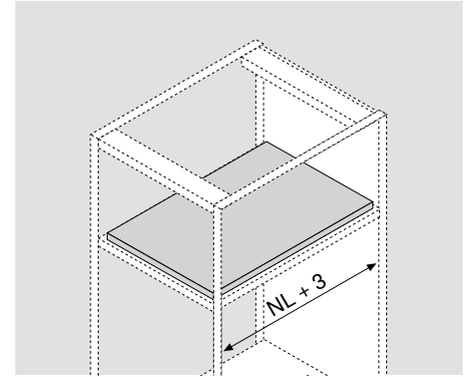
Produkt



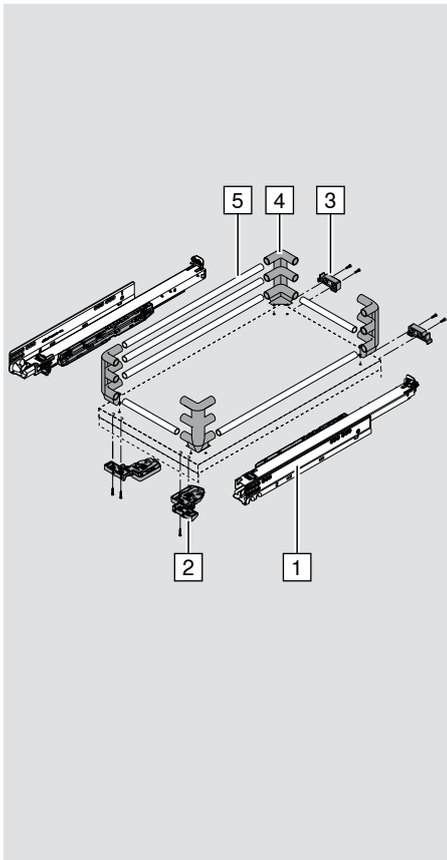
Beschreibung

- Verdeckter Vollauszug
- Mit integrierter, schaltbarer BLUMOTION S für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder TIP-ON BLUMOTION
- Oder mit integrierter TIP-ON, der mechanischen Öffnungsunterstützung
- Synchronisierter Schwebelauf
- BLUMATIC-Selbstschließtechnik
- Werkzeuglose Seiten-, Höhen und Neigungseinstellung
- Optionale werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Toleranzausgleich seitlich und in der Tiefe

Platzbedarf



Bestellinformation



1	Führungen links/rechts			
	NL (mm)	BLUMOTION S*		TIP-ON
		40 kg	60 kg	40 kg
250**	760H2501S		760H2501T	
270	760H2701S		760H2701T	
300	760H3001S		760H3001T	
320	760H3201S		760H3201T	
350	760H3501S		760H3501T	
380	760H3801S		760H3801T	
400	760H4001S		760H4001T	
420	760H4201S		760H4201T	
450	760H4501S	766H4501S	760H4501T	766H4501T
480	760H4801S		760H4801T	
500	760H5001S	766H5001S	760H5001T	766H5001T
520	760H5201S	766H5201S	760H5201T	766H5201T
550	760H5501S	766H5501S	760H5501T	766H5501T
580		766H5801S		766H5801T
600	760H6001S	766H6001S	760H6001T	766H6001T
650		766H6501S		766H6501T
700		766H7001S		766H7001T
750		766H7501S		766H7501T

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet
 ** In Kombination mit TIP-ON BLUMOTION nicht einsetzbar

2	Kupplung links/rechts	
	Material	Kunststoff/Stahl
	Farbe	orange
	Links/rechts separat bestellen	
		T51.7601

3	Aufsteckhalter (optional)	
	Material	Kunststoff
	Farbe	Natur
		T51.7000.01

4	Tablareckstützen	
	Material	Kunststoff
	Farbe	RAL 7037 staubgrau
	2-Fach	ZTU.00Z0
	3-Fach	ZTU.00D0

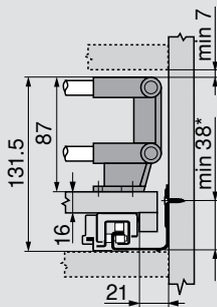
5	Relingstange	
	Zum Ablängen, 1.094 mm	
	verchromt	ZRG.1094U
	Zuschnitt: KB - 106 mm	
	Zuschnitt: NL - 64 mm	

KB Korpusbreite NL Nennlänge

Planung

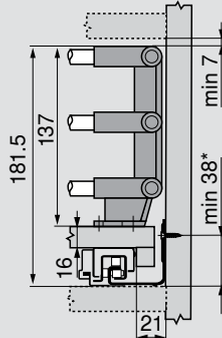
Platzbedarf im Korpus

Mit 2-fach Reling



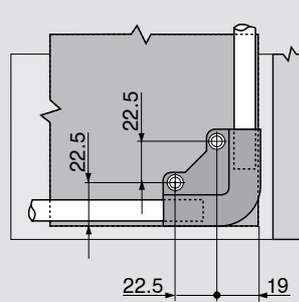
* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Mit 3-fach Reling

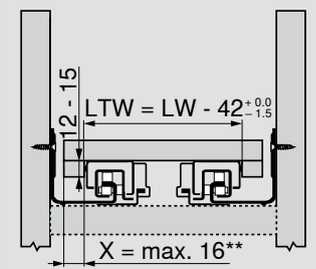


* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Tablareckstütze

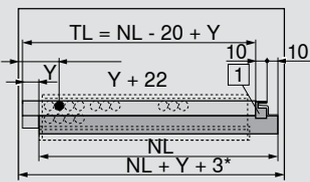


Tablarauszug



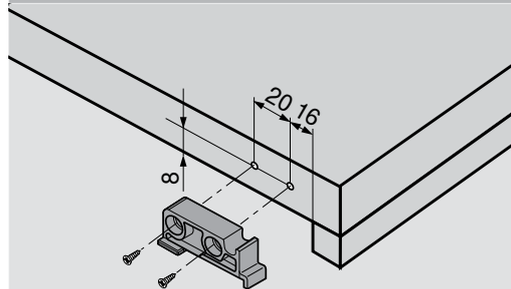
** Eingeschränkte Seiteneinstellung bei 16 mm Seitenwanddicke des Tablars und gleichzeitig voller Toleranzausnutzung der LTW

Tablarauszug

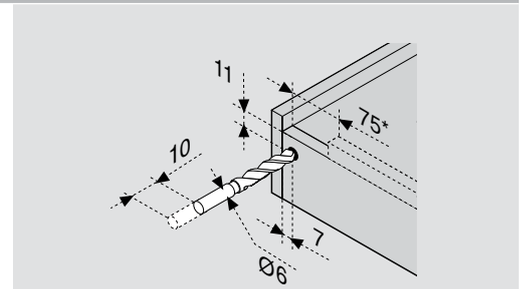


* Zusätzlich + 4 mm mit TIP-ON
1) Aufsteckhalter T51.7000.01

Tablarauszugsbearbeitung



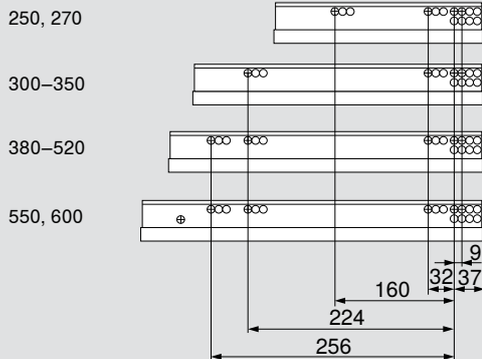
Montage Aufsteckhalter



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

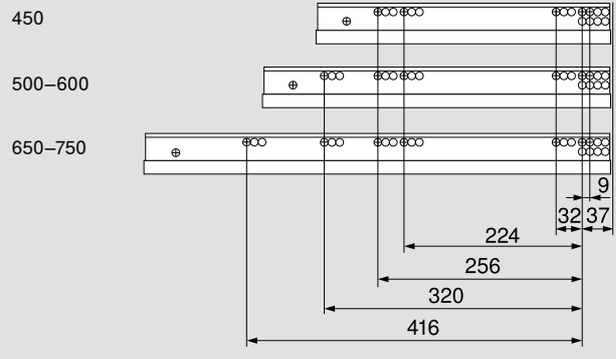
Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

NL (mm)



Schraubposition der Korpuschienen – 60 kg

NL (mm)



LTW Lichte Tablarweite
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge
TL Tablarlänge

X Dicke Tablarseitenblende
Y Tablarüberstand

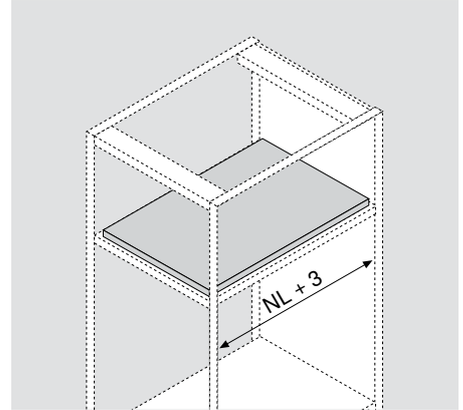
Produkt



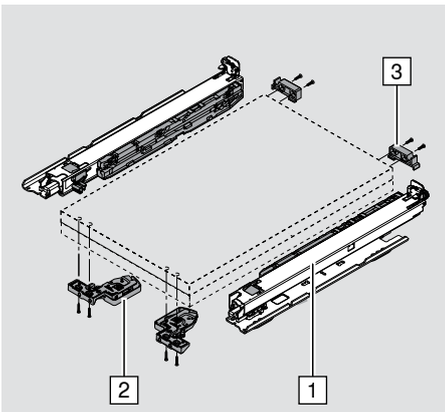
Beschreibung

- Verdeckter Vollauszug
- Mit integrierter, schaltbarer BLUMOTION S für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder TIP-ON BLUMOTION
- Synchronisierter Schwebelauf
- BLUMATIC-Selbstschließtechnik
- Werkzeuglose Seiten-, Höhen und Neigungseinstellung
- Optionale werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Toleranzausgleich seitlich und in der Tiefe
- Für Korpusunter-/Korpuszwischenbodenmontage

Platzbedarf



Bestellinformation



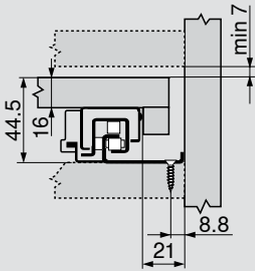
1	Führungen links/rechts für Korpusunterbodenmontage	
	NL (mm)	BLUMOTION S* 40 kg
	350	760H3500SU
	400	760H4000SU
	450	760H4500SU
	500	760H5000SU
* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet		

2	Kupplung links/rechts	
	Material	Kunststoff/Stahl
	Farbe	orange
	Links/rechts separat bestellen	T51.7601

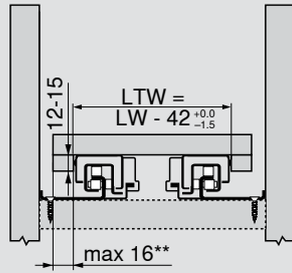
3	Aufsteckhalter (optional)	
	Material	Kunststoff
	Farbe	Natur
		T51.7000.01

Planung

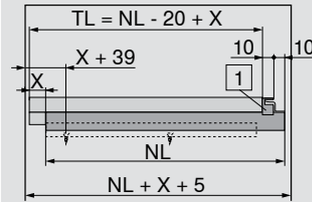
Platzbedarf im Korpus



Tablarauszug



** Eingeschränkte Seiteneinstellung bei 16 mm Seitenwanddicke des Tablars und gleichzeitig voller Toleranzausnutzung der LTW



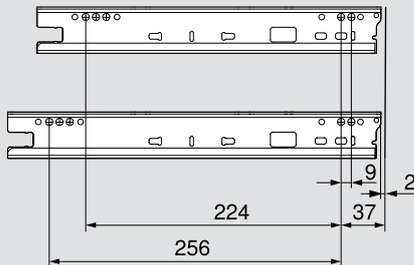
1) Aufsteckhalter T51.7000.01

Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

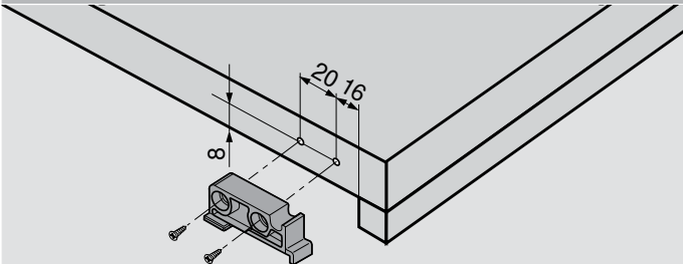
NL (mm)

350–450

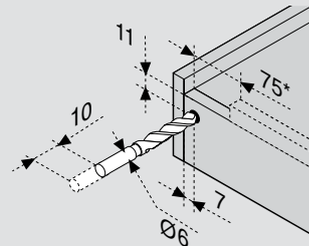
500



Tablarauszugsbearbeitung



Montage Aufsteckhalter



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

LTW Lichte Tablarweite
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge
TL Tablarlänge

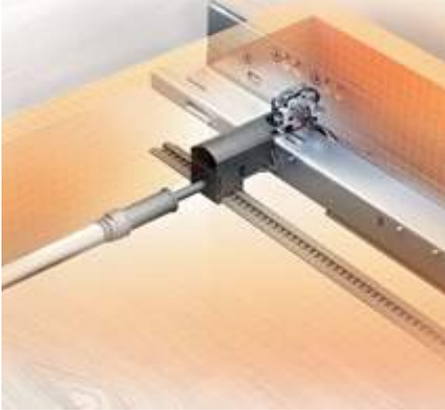
X Tablarüberstand

MOVENTO



Zubehör

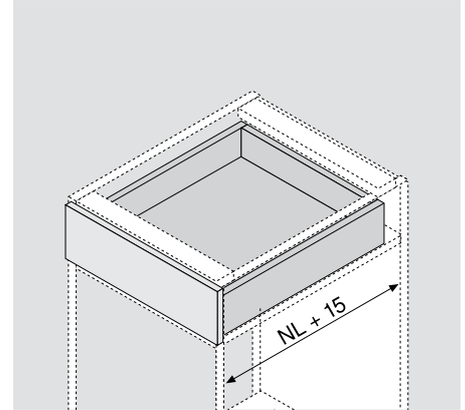
Seitenstabilisierung



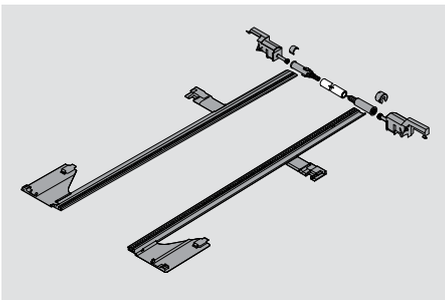
Beschreibung

- Ideal für breite Auszüge mit kurzen Nennlängen
- Kompatibel mit allen MOVENTO-Bewegungstechnologien
- Werkzeuglose, schnelle und einfache Montage
- Kein Platzbedarf nach unten
- Nicht sichtbar für den Möbelnutzer
- Geringe Laufgeräusche

Platzbedarf



Bestellinformation



Seitenstabilisierungs-Set	
Für KB 1.400 mm zum Ablängen	
Für NL bis (mm)	
400	ZS7M400MU
600	ZS7M600MU
750	ZS7M750MU
Zuschnitt Welle: LW - 315 mm	
Zuschnitt Zahnleiste: NL + 10 mm	

KB Korpusbreite

LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge

Korpussschienen BLUMOTION S oder TIP-ON

Korpussschiene 760H – 40 kg

NL (mm)

NL 250–270

NL 300–320

NL 350

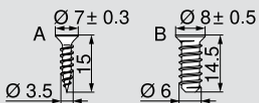
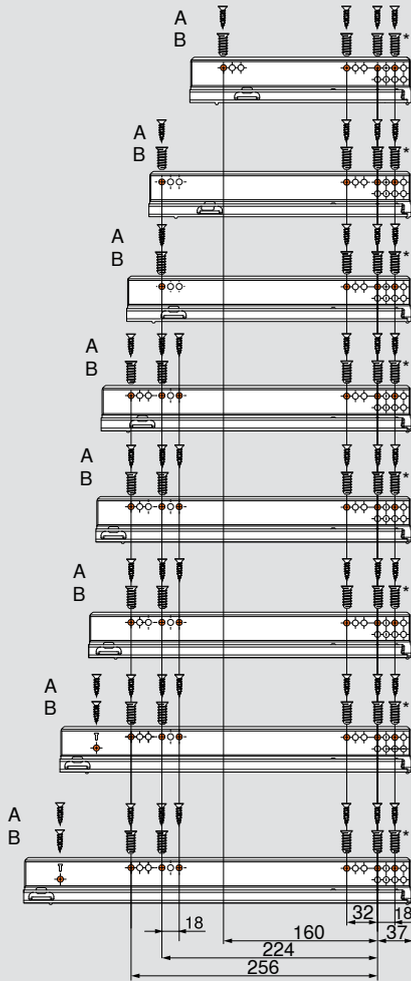
NL 380–480

NL 500

NL 520

NL 550

NL 600



Korpussschiene 766H – 60 kg

NL (mm)

NL 450

NL 500

NL 520

NL 550

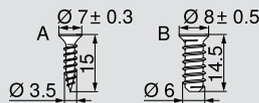
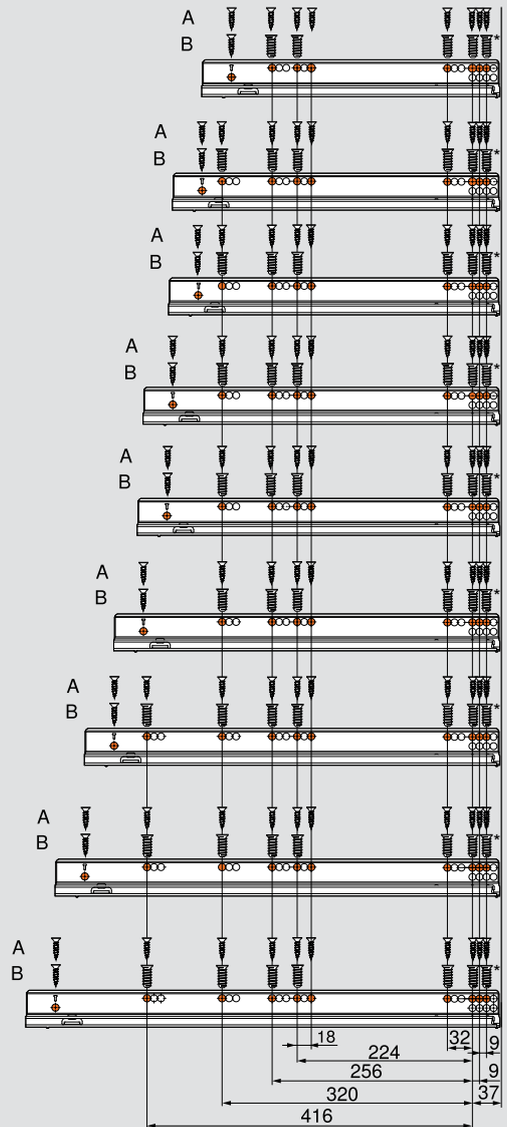
NL 580

NL 600

NL 650

NL 700

NL 750



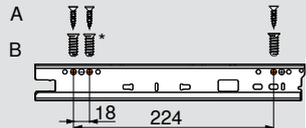
A	Spanplattenschraube	
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Hinterste Anschraubposition gewährleistet optimale Stabilität.	
B	Systemschraube	
	Ø 6 x 14.5 mm	661.1450.HG
	Hinterste Anschraubposition gewährleistet optimale Stabilität.	
	*Kann durch Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm ersetzt werden	

NL Nennlänge

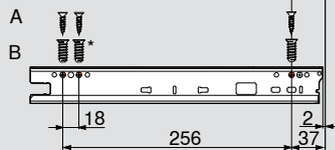
Korpussschiene – Korpusunterbodenmontage 760H – 40 kg

NL (mm)

NL 350–450

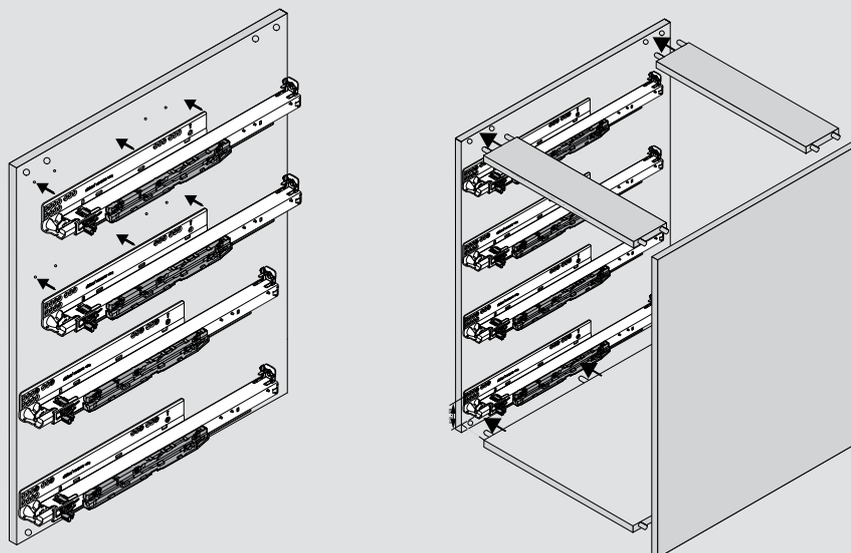


NL 500



A	Spanplattenschraube	
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Hinterste Anschraubposition gewährleistet optimale Stabilität.	
B	Systemschraube	
	Ø 6 x 14.5 mm	661.1450.HG
	Hinterste Anschraubposition gewährleistet optimale Stabilität.	
*Kann durch Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm ersetzt werden		

Korpusfertigung



i

Hinweis

Sollten die Führungen vor dem Korpuszusammenbau gesetzt werden, muss die Anschraubposition auf Grund von Toleranzen in Führung und Korpus um min. 1 mm von 38 mm auf min. 39 mm erhöht werden.

Produkt

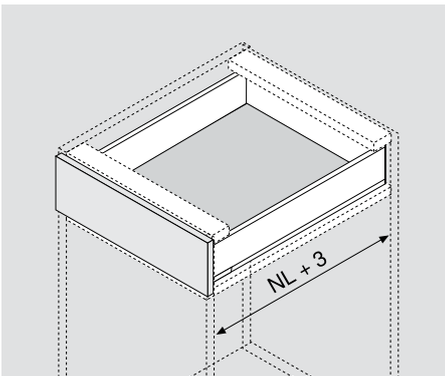


Beschreibung

- Mechanische Öffnungsunterstützung TIP-ON kombiniert mit BLUMOTION für sanftes und leises Schließen
- Dynamische Belastbarkeit 40kg und 60kg
- Synchronisierter Schwebelauf
- Geringer Mindestfrontspalt von 2.5 mm
- Großflächiger Auslösebereich
- Synchronisierung ab lichte Weite 265 mm
- 4-dimensionale Einstellmöglichkeit der Front

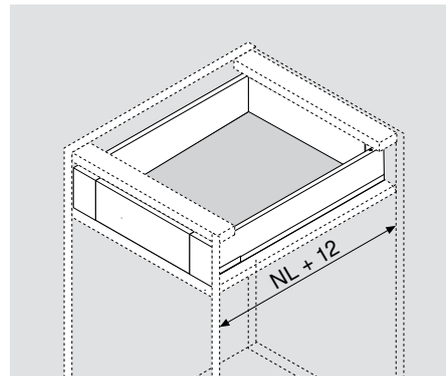
Platzbedarf

Schubkasten/Frontauszug

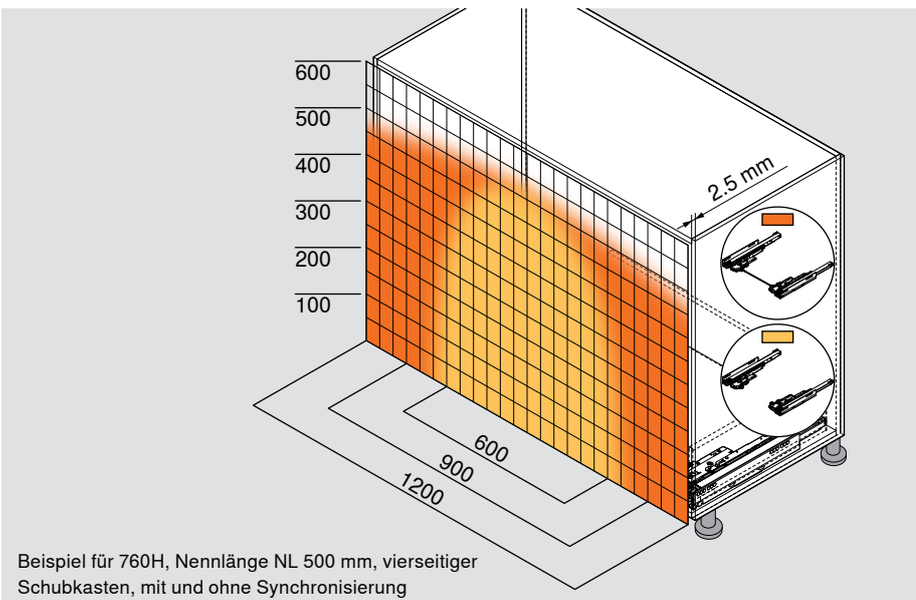


Platzbedarf

Innenschubkasten/-auszug



TIP-ON BLUMOTION Synchronisierung

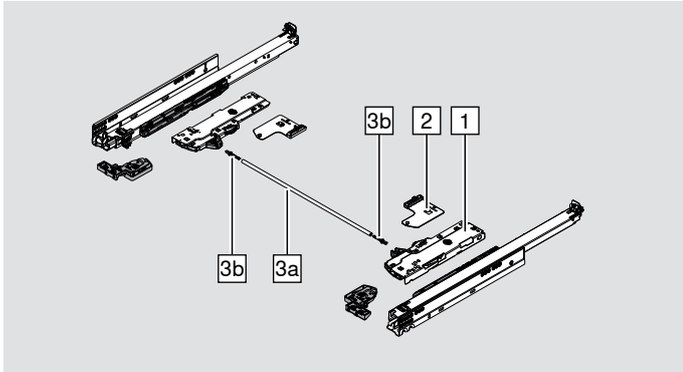


Ein großflächiger Auslösebereich ist bereits bei einem geringen Mindestfrontspalt von 2.5 mm gegeben. Für eine optimale Funktion und zur Vergrößerung des Auslösebereichs wird der Einsatz einer Synchronisierung empfohlen.

- Mit Synchronisierung
- Ohne Synchronisierung

LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge

Bestellinformation



TIP-ON BLUMOTION-Einheit mit dem Produktkonfigurator ermitteln
www.blum.com/configurator

1	TIP-ON BLUMOTION-Einheit			
	NL (mm)	Einheit	Gewicht (kg)*	
	270–320	S0	≤ 10	T60L7043
		S1	> 10–20	T60L7143
	350–750	L1**	≤ 20	T60L7343
		L3	15–40	T60L7543
		L5***	35–60	T60L7573

Für geringe LW alternativ zu 3a + 3b		
	TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierung einteilig	
	Symmetrisch	
	LW 265–313 mm	T60.300D
	Zuschnitt: LW - 241 mm	

2	TIP-ON BLUMOTION-Mitnehmer	
	Links/rechts separat verpackt	
		T60L7009

Zubehör

Frontspaltlehre für TIP-ON BLUMOTION	
	Zur beidseitigen Einstellung des Frontspalts auf 2.5 mm
	65.5631
Die Verwendung der Frontspaltlehre wird empfohlen!	

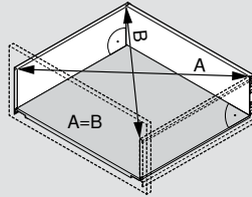
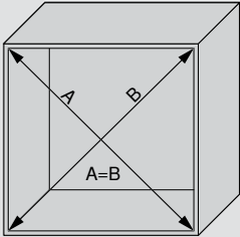
3a	TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle	
	Möglich ab LW ≥ 314 mm	
	Passend bis LW 1370 mm	
	Einsetzbar für KB (mm)	
	400	T60L098W
	500	T60L198W
	600	T60L298W
	800	T60L498W
	900	T60L598W
	1000	T60L698W
	1100	T60L798W
1200	T60L898W	
1400	T60L1098W	
3b	TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungsadapter	
	Symmetrisch	
	In Verbindung mit 3a, jeweils 2 Stück erforderlich	
	LW ≥ 314 mm	T60.000D

KB Korpusbreite
 LW Lichte Korpusweite
 NL Nennlänge

* Empfohlene Gewichtsbereiche (Gesamtgewicht des Auszuges), für eine optimale Öffnungs- und Schließfunktion
 ** Nur mit 40 kg-Korpusschiene (760H) kombinierbar
 *** Nur mit 60 kg-Korpusschiene (766H) kombinierbar

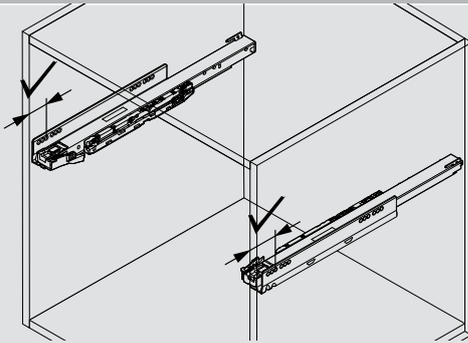
Planung

Möbelkonstruktion



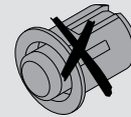
Für den Frontspalt von mindestens 2.5 mm ist eine exakte Fertigung notwendig, d.h. auf Einhaltung geplanter Maße und Winkelgenauigkeit achten.

Tiefenposition



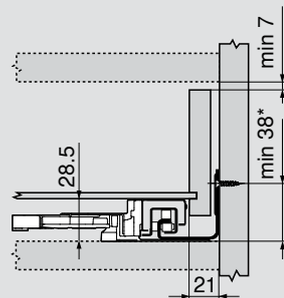
Genauere Tiefenposition beider Korpusseisen beachten.

Frontbearbeitung



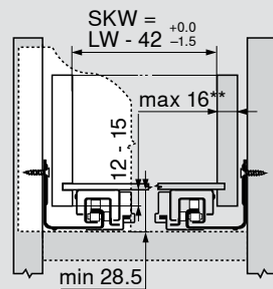
Bei TIP-ON BLUMOTION dürfen keine Puffer montiert werden!

Platzbedarf im Korpus



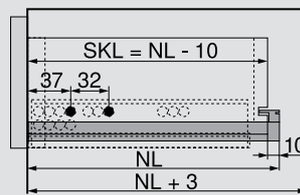
* + 1 mm bei Montage der Korpusseisen vor dem Korpuszusammenbau

Schubkasten/Innenschubkasten

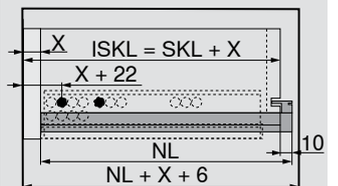


** Eingeschränkte Seiteneinstellung bei 16 mm Seitewanddicke des Schubkastens und gleichzeitig voller Toleranzausnutzung der SKW

Schubkasten



Innenschubkasten

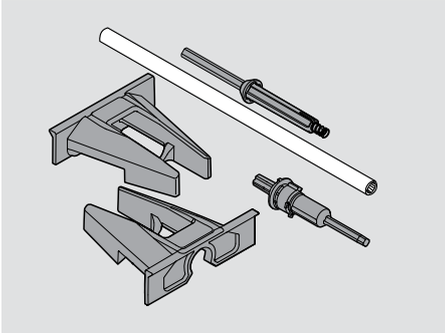


ISKL Innenschubkastenlänge
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge
SKL Schubkastenlänge

SKW Lichte Schubkastenweite
X Frontdicke

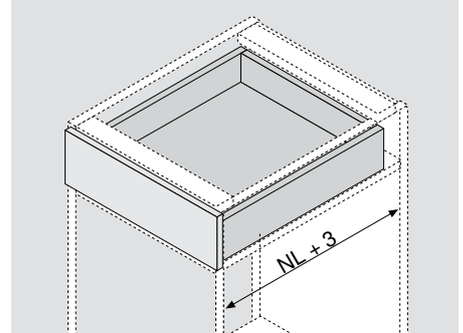
Produkt



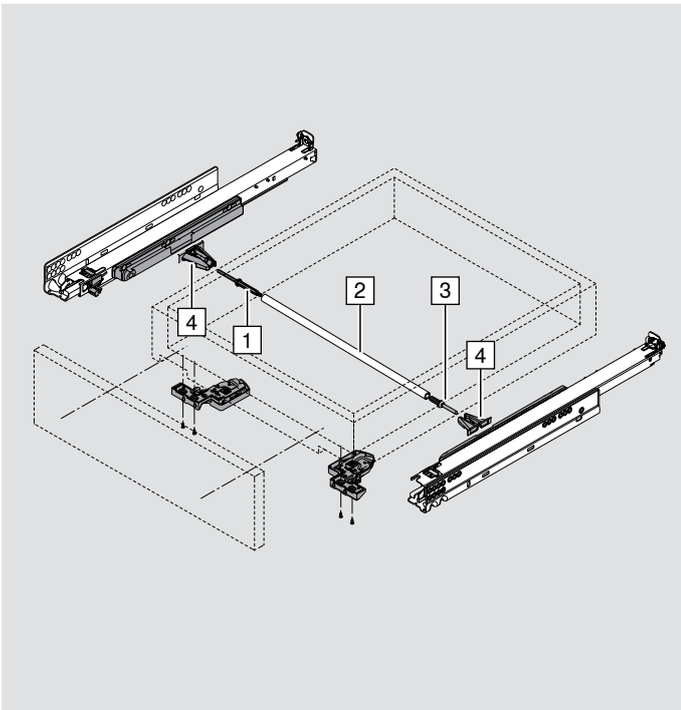
Beschreibung

- Synchronisierung für sicheres Öffnen und Schließen für MOVENTO mit TIP-ON
- Zur Vergrößerung des Auslösebereichs auf der Auszugsfront
- Empfohlen ab KB 600 mm
- Blendenspalt 3.5 mm

Platzbedarf

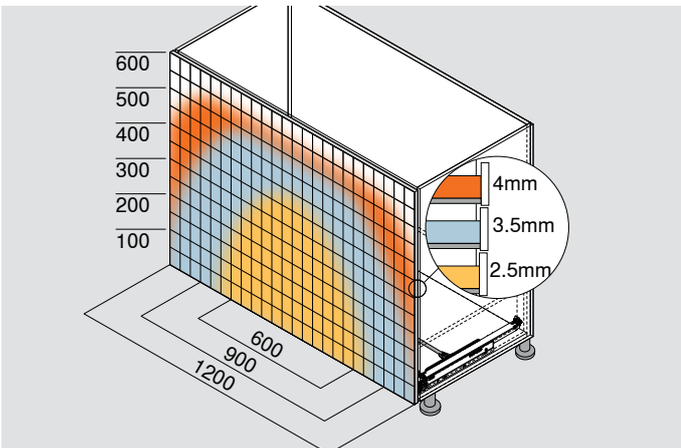


Bestellinformation



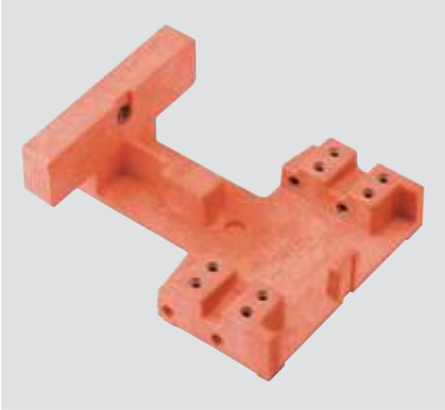
1	Kupplung	
	Material	Kunststoff
	Farbe	RAL 7037 staubgrau
T57.7402.01		
2	Synchronisierung für TIP-ON	
	Aluminiumwelle zum Ablängen, 1.160 mm	
	ZST.1160W	
Zuschnitt Welle: LW - 249 mm		
3	Überlastkupplung	
	Material	Kunststoff
	Farbe	RAL 7037 staubgrau
T57.7403.01		
4	Aufnahme	
	Material	Kunststoff
	Farbe	RAL 7037 staubgrau
T57.7404.01		

TIP-ON-Synchronisierung



LW Lichte Korpusweite
 NL Nennlänge

Bohrlehre für MOVENTO

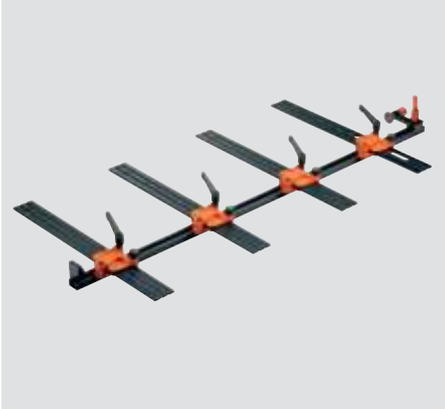


Beschreibung

- Lehre zum Bohren der Hakenpositionen für die Führung
- Vorbohren der Befestigungspositionen für die MOVENTO-Kupplung
- Material: Kunststoff/Stahl

Bestellinformation	
	T65.1000.02

Universal-Stangenlehre

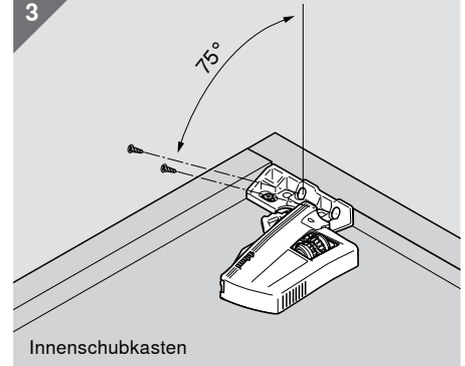
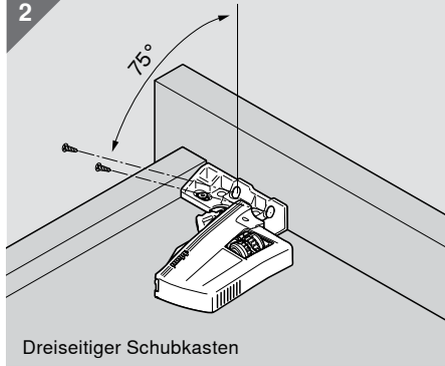
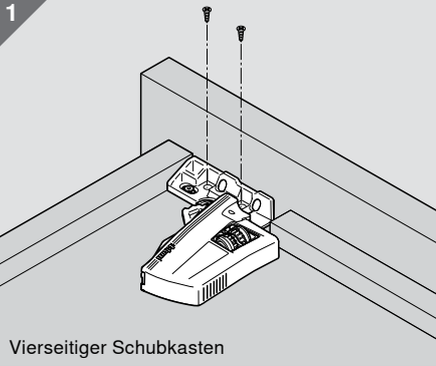


Beschreibung

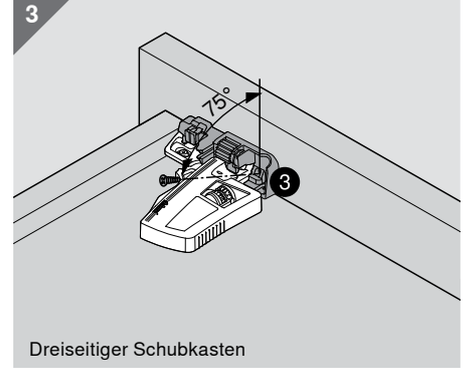
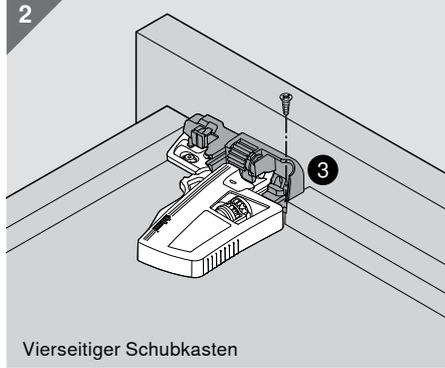
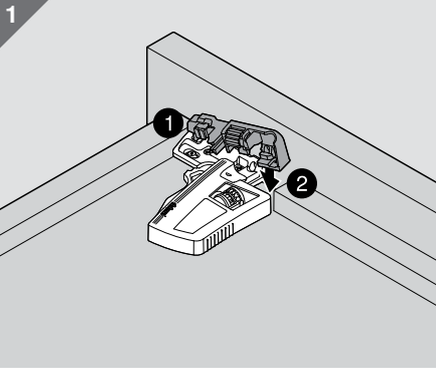
- Lehre zum Vorbohren der Befestigungspositionen für Korpuschienen
- Lehre kann am montierten und unmontierten Korpus angewendet werden
- Material: Kunststoff/Stahl/Aluminium/Zink

Bestellinformation	
	65.1000.01

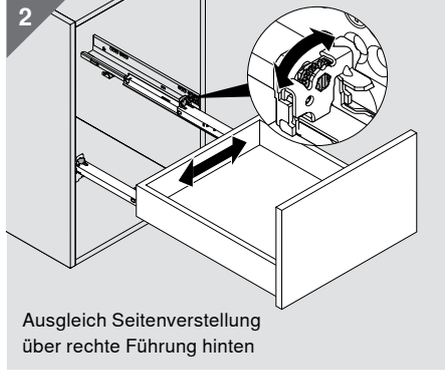
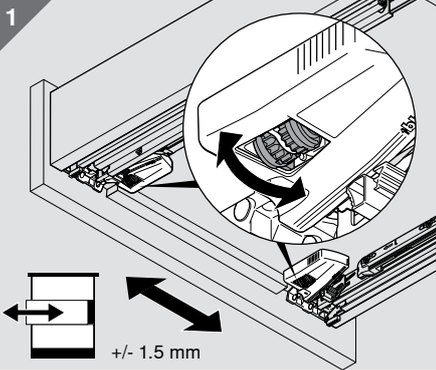
Montage Kupplung



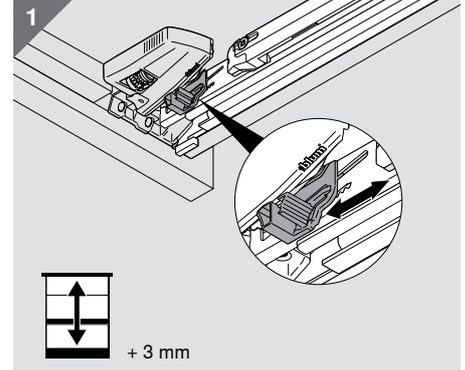
Optional: Tiefeneinstellung



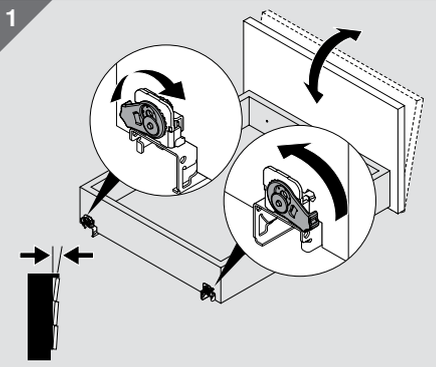
Seiteneinstellung



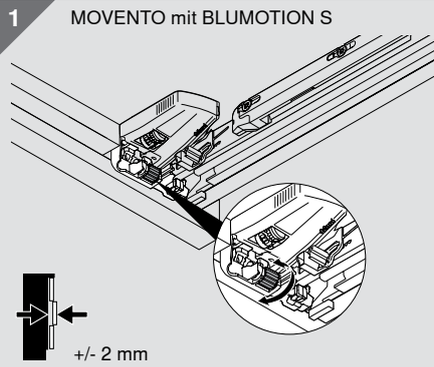
Höheneinstellung



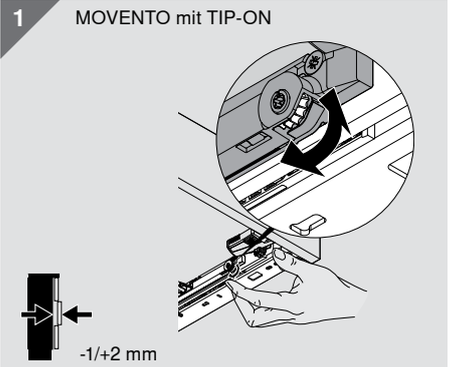
Neigungseinstellung



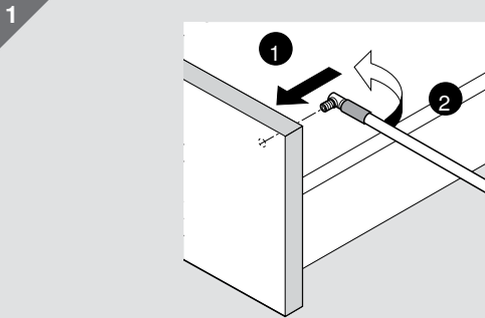
Tiefeneinstellung



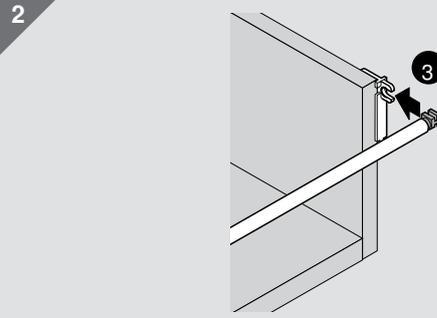
Tiefeneinstellung



Montage Reling

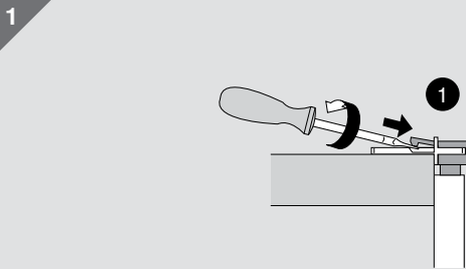


Montage vorne

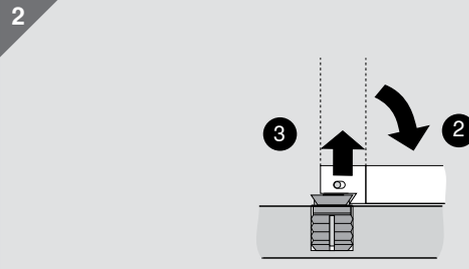


Montage hinten

Demontage Reling

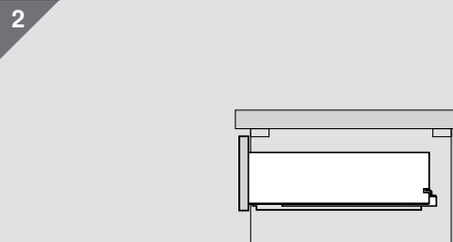
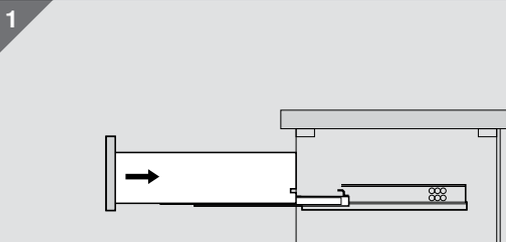


Demontage hinten

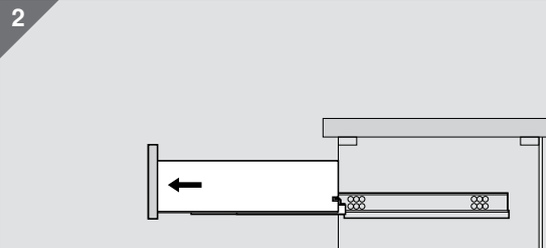
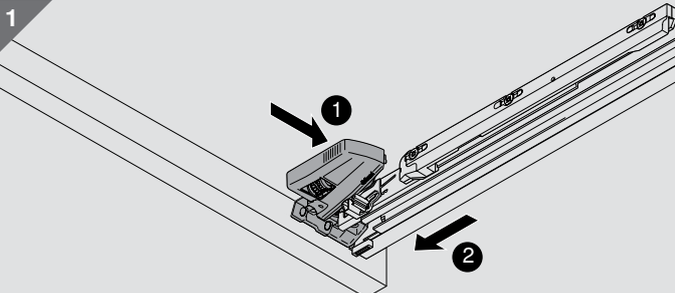


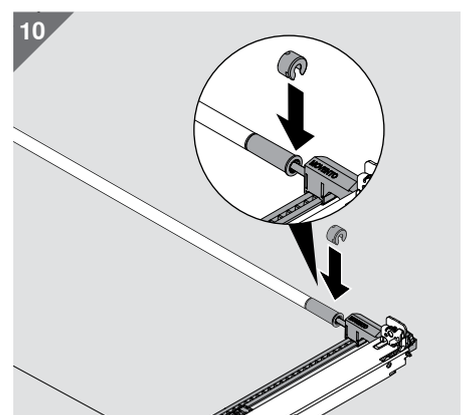
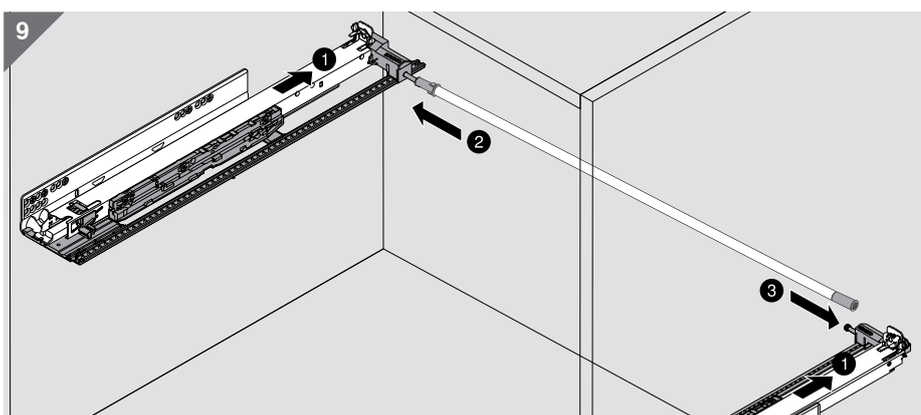
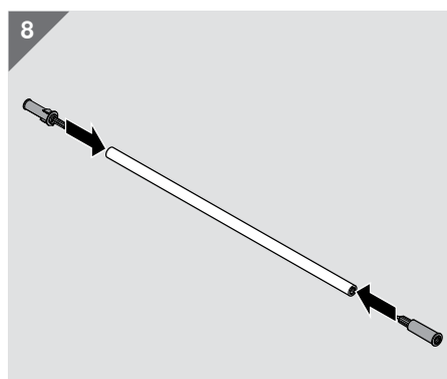
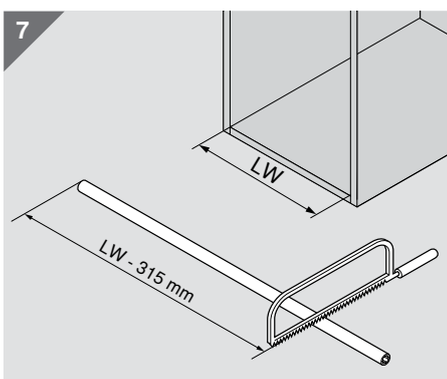
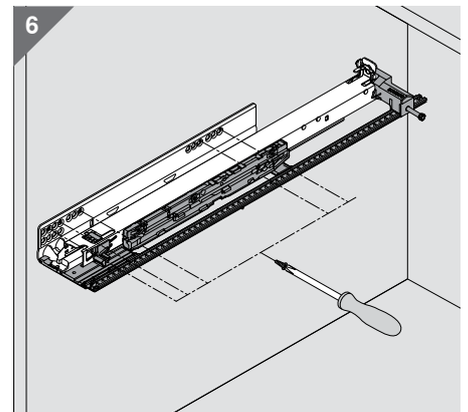
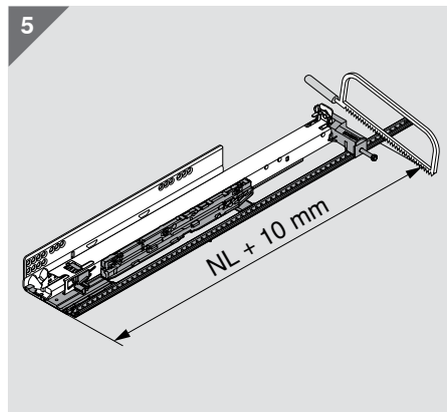
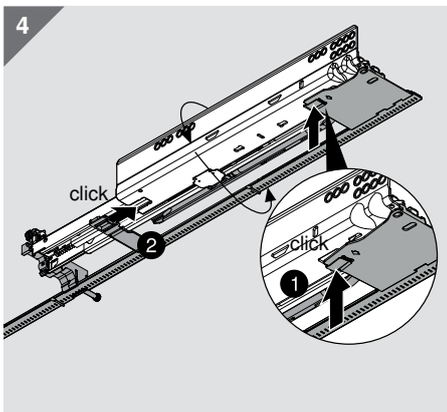
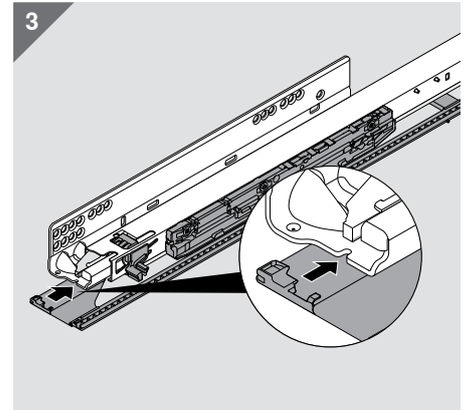
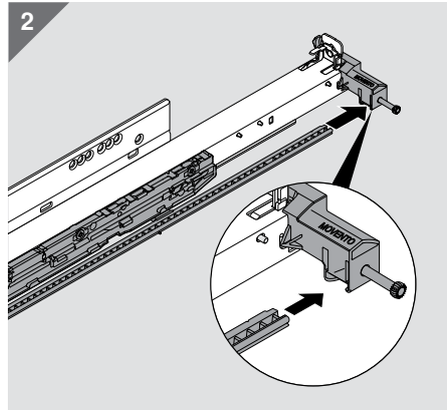
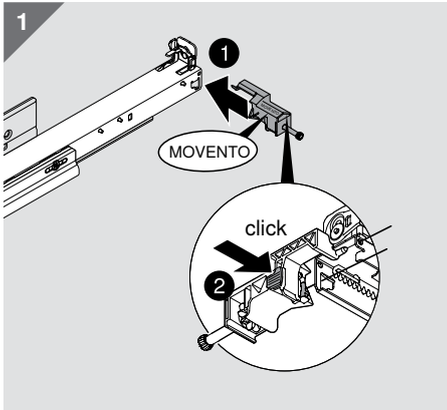
Demontage vorne

Schubkasten einhängen (760H/766H)

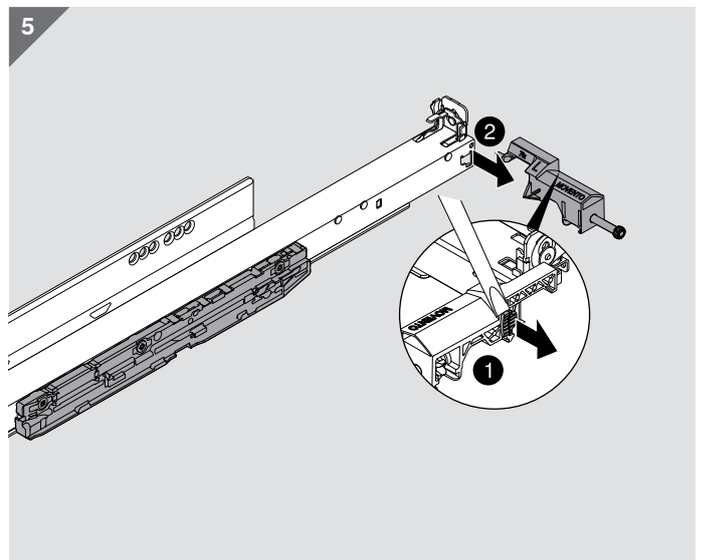
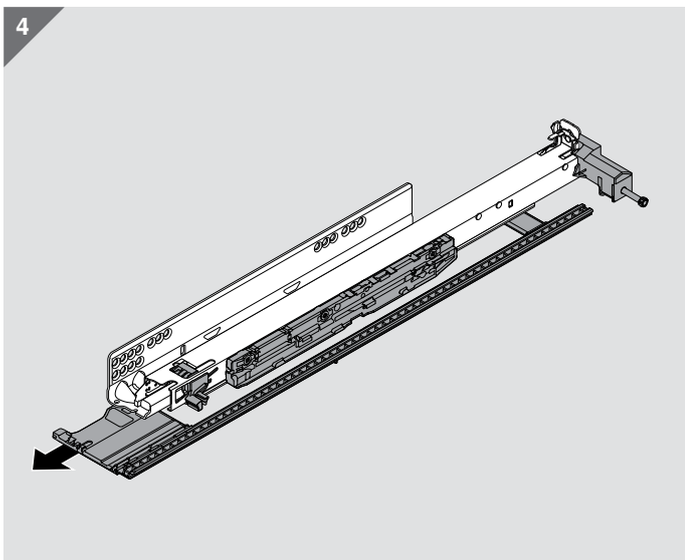
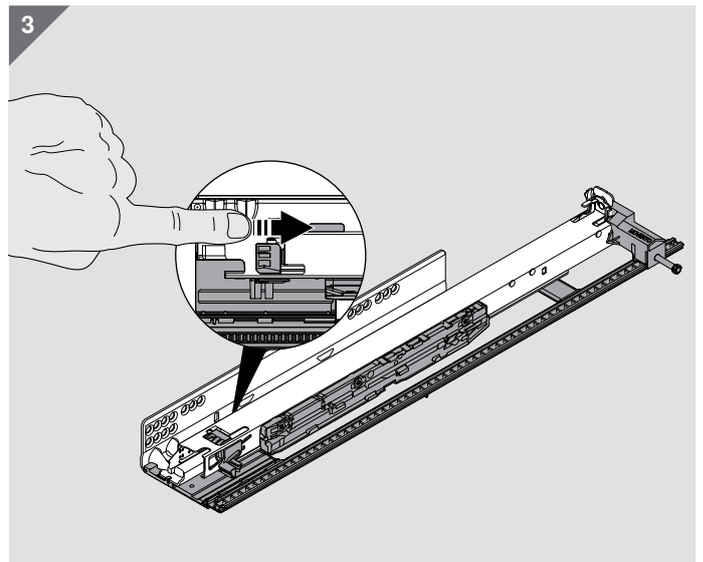
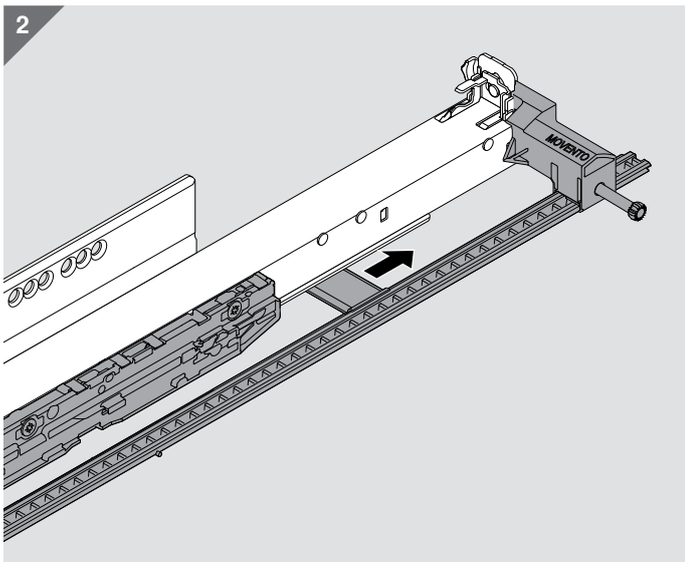
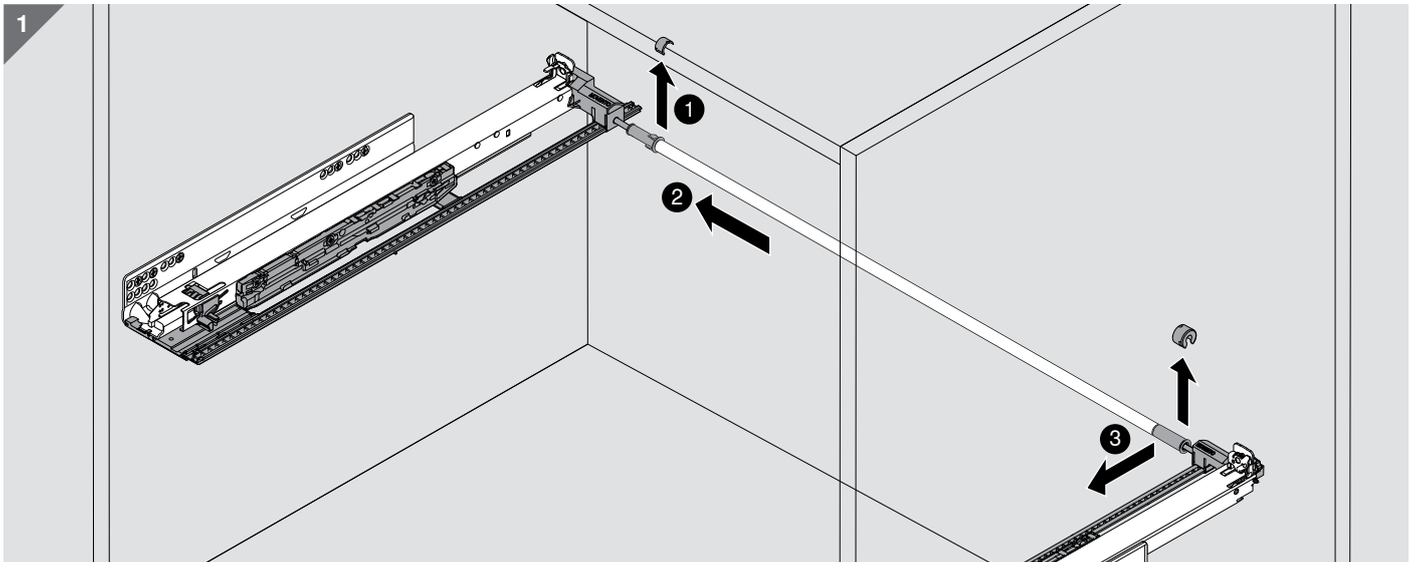


Schubkasten aushängen (760H/766H)

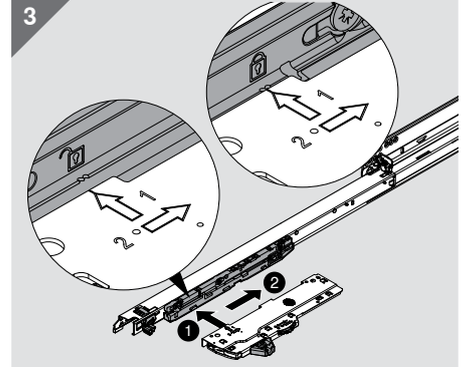
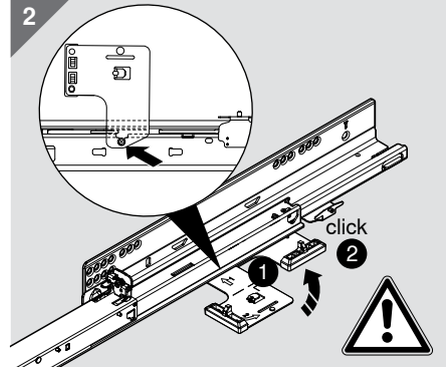
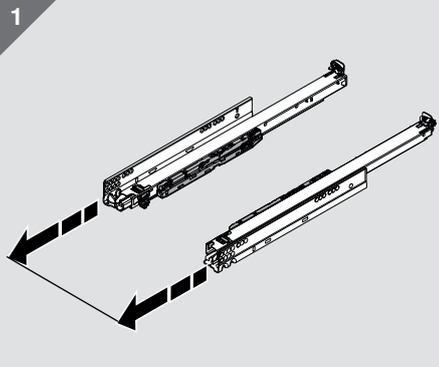




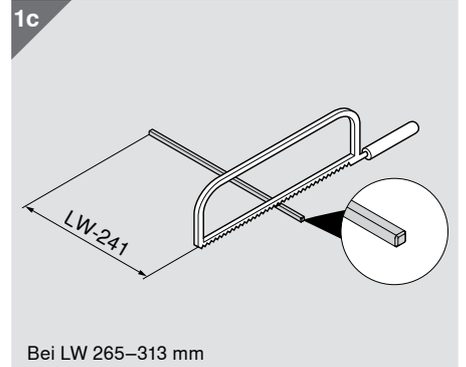
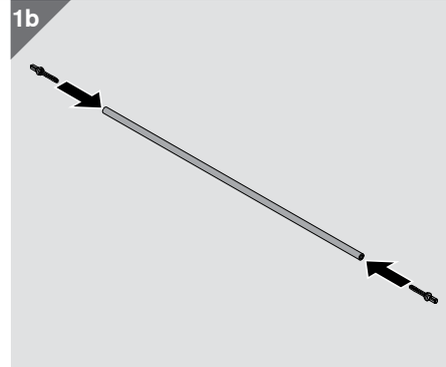
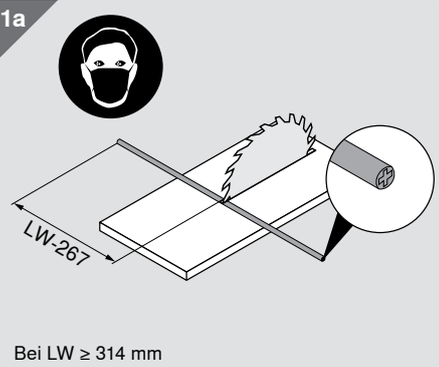
NL Nennlänge



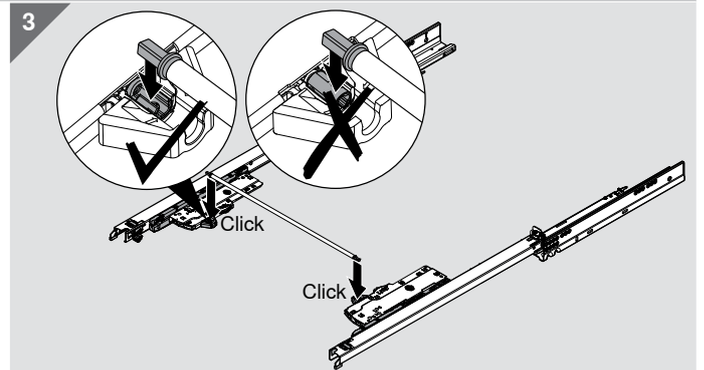
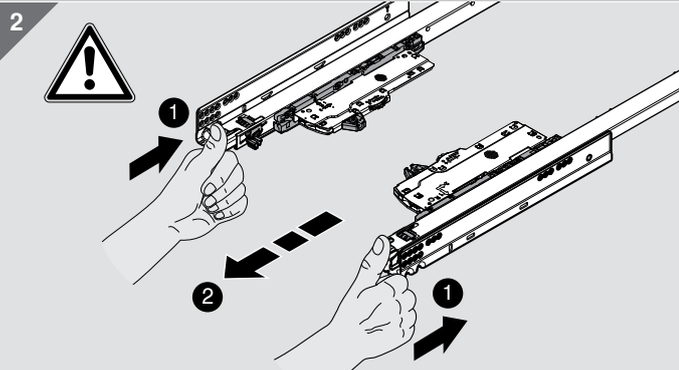
Montage TIP-ON BLUMOTION-Einheit



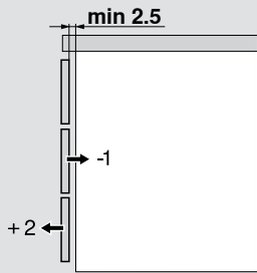
Montage Synchronisierung



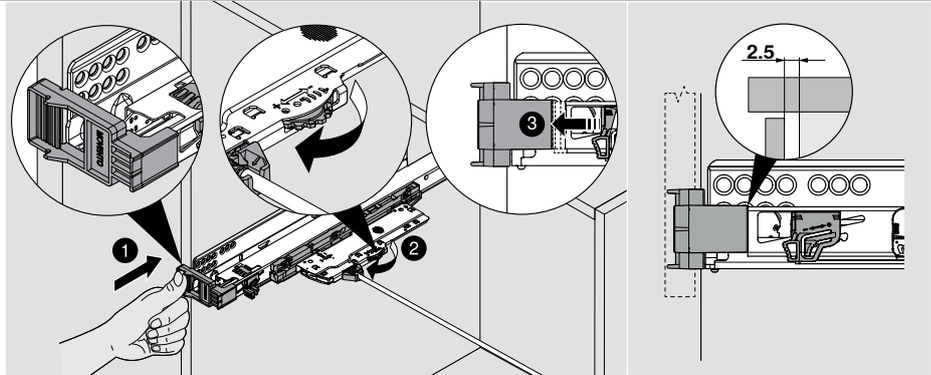
Montage Synchronisierung



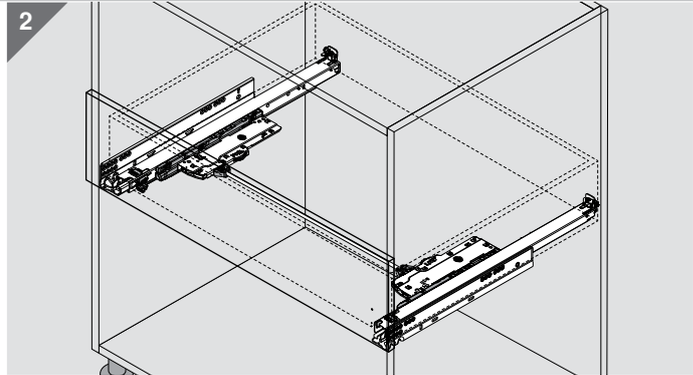
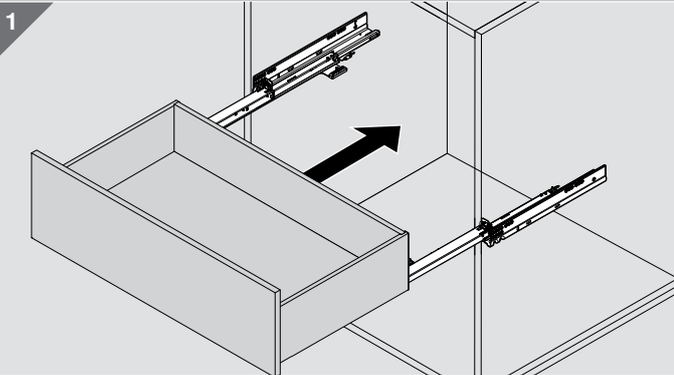
Tiefeneinstellung



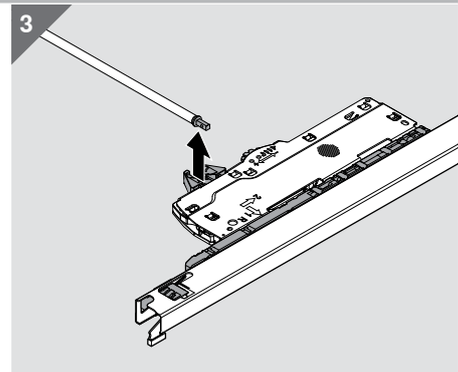
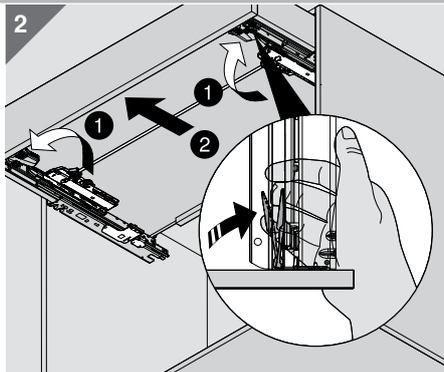
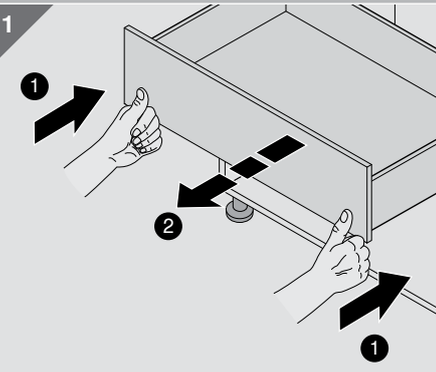
Beidseitig identisch auf mindestens 2.5 mm einstellen



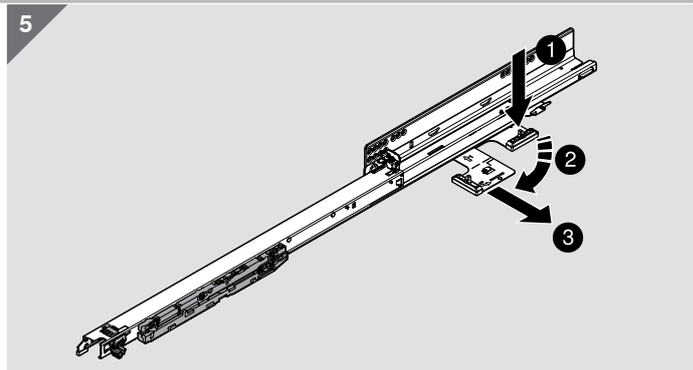
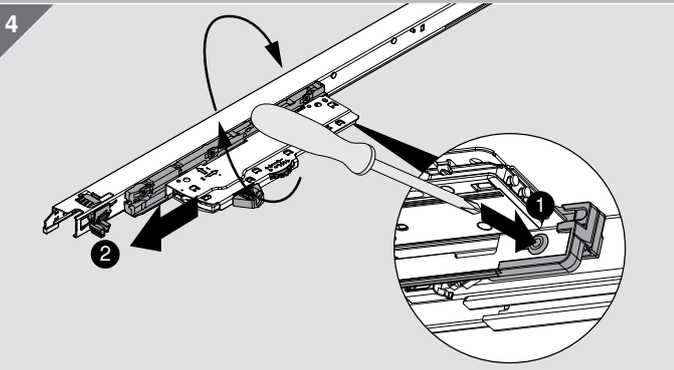
Tiefeneinstellung

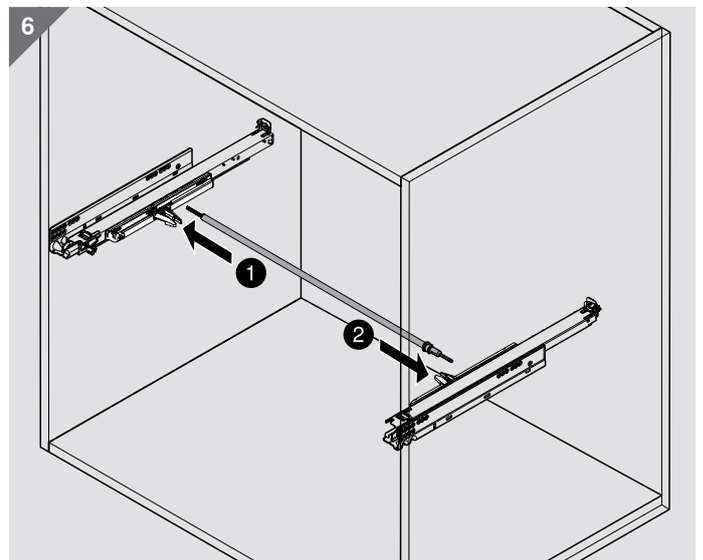
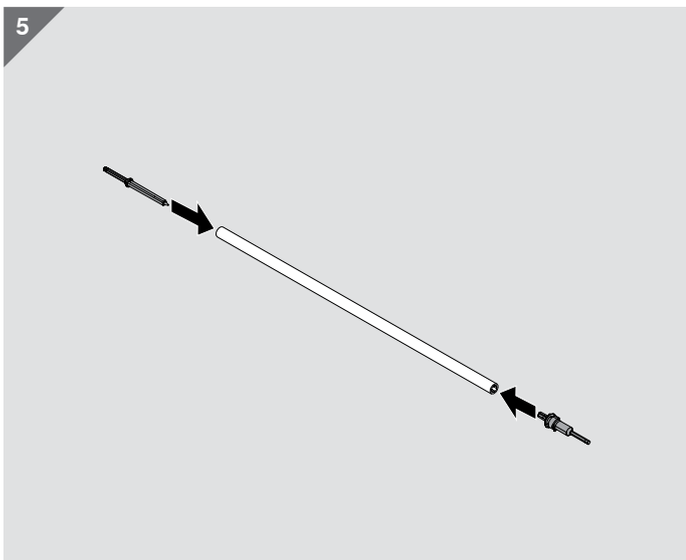
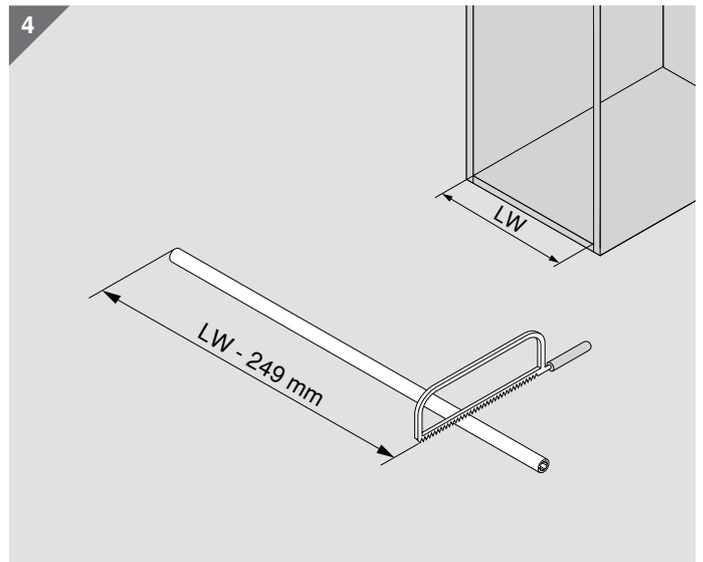
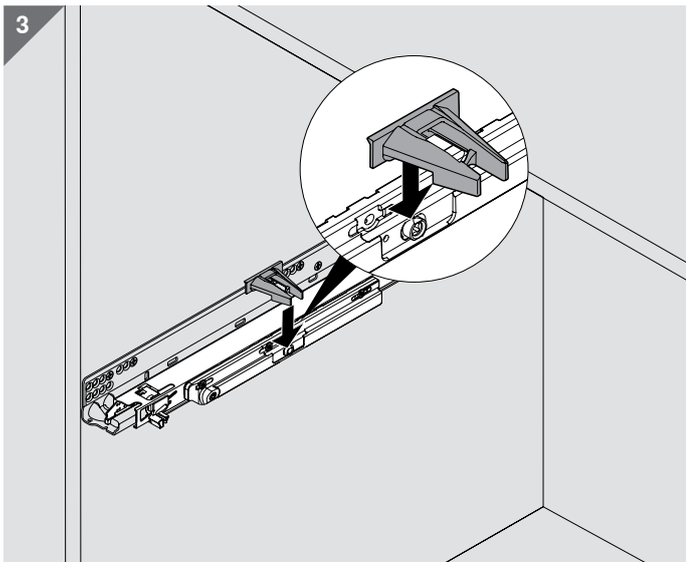
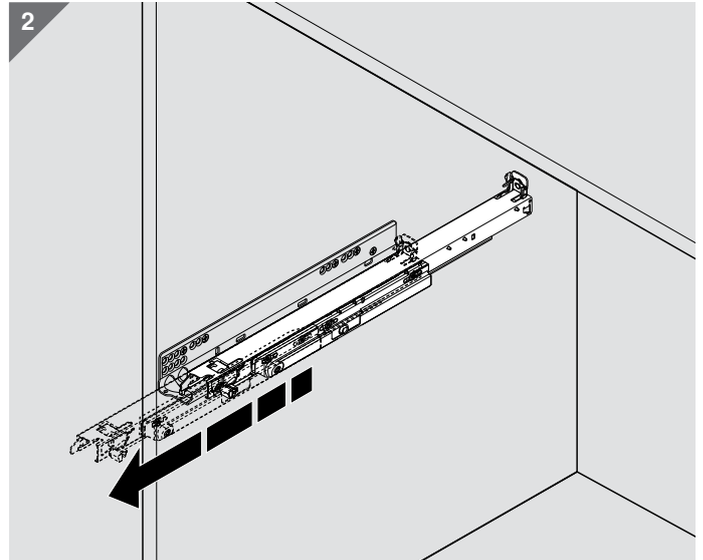
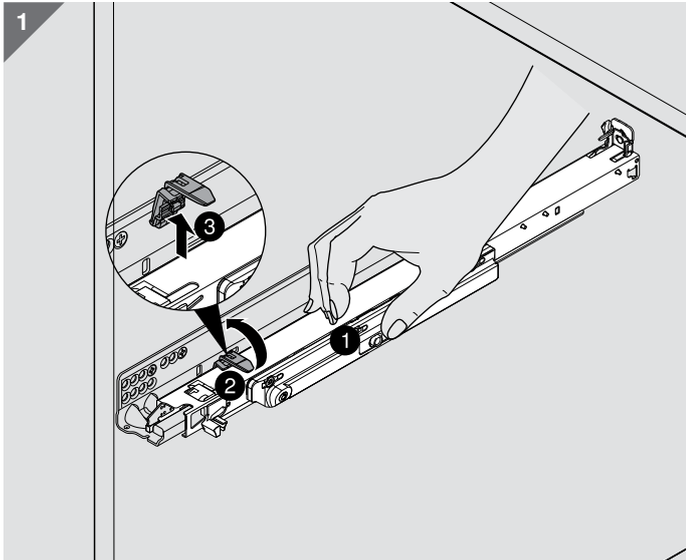


Demontage



Demontage





Julius Blum GmbH
Beschlagefabrik
6973 Hochst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-Mail: info@blum.com
www.blum.com

