



TANDEMBOX antaro

Rechteckig und klar
auf ganzer Linie

Gegenseitiges Vertrauen wächst und gedeiht

Ein zuverlässiges Produkt, passgenaue Services, gewissenhafte Qualität, ausgezeichnetes Design und konsequente Weiterentwicklung sind Wegbereiter für eine erfolgreiche Partnerschaft.

TANDEMBOX antaro erfüllt diese Anforderungen millionenfach und das seit Jahrzehnten.

Unser erstes doppelwandiges Boxsystem war und ist nicht nur technologisch ein Erfolg, das seinesgleichen sucht. Es ist zugleich ein Meilenstein in unserer Unternehmensgeschichte.

Ihr Vertrauen in unser Produkt bestätigt uns. Wir haben TANDEMBOX antaro weiterentwickelt und das Sortiment gestrafft. Das bedeutet für Sie weniger Platzbedarf und eine effizientere Lagerhaltung.

Begeistern Sie mit dem Boxsystem weiterhin Ihre Kunden und bauen Sie darauf: Wir bleiben nicht stehen und treiben die Entwicklung auch von bewährten Produkten voran.





Inhaltsverzeichnis

- 04 Technik
- 06 Design
- 08 Farben
- 10 Programm
- 12 Montage & Verarbeitung
- 14 SERVICES
- 16 Anwendungen
- 40 Bestell- und Planungsinformationen
- 90 moving ideas



Millionenfach bewährt – Die TANDEMBOX-Korpusschiene

Die Basis aller TANDEMBOX antaro Anwendungen ist die millionenfach bewährte TANDEMBOX-Korpusschiene – der schwebelichte Lauf überzeugt seit Jahrzehnten. Verschleißarme Kunststoffwalzen sorgen bei Belastungsklassen von 30 und 65 kg für hohe Bewegungsqualität und das ein Möbelleben lang. Diesen Standard stellen umfangreiche Qualitätstests – über die gesetzlichen Normen und internationalen Richtlinien hinaus – sicher.

Bewegungskomfort beim Öffnen und Schließen

Bewegungstechnologien von Blum sorgen für hohen Bewegungskomfort im Alltag. Ob mechanisch oder elektrisch, mit Blum öffnen und schließen die Schubkästen und Auszüge wie von selbst.



mechanisch
gedämpft schließen

BLUMOTION

by Blum



elektrisch
öffnen &
gedämpft schließen

SERVO-DRIVE

by Blum



mechanisch
öffnen &
gedämpft schließen

**TIP-ON
BLUMOTION**

by Blum



Zeitlos – Das rechteckige Design

TANDEMBOX antaro zeichnet sich durch eine klare Formensprache mit rechteckiger Reling aus. Puristisches Möbeldesign kann so über den Auszug bis hin zur Zarge konsequent fortgesetzt werden.



Die abgeschwungene Kante an der Oberseite der Zarge, das sogenannte A-Design, führt dabei die geradlinige Formsprache der rechteckigen Relling fort.

Harmonisch – Zwei Farben, ein Stil

Das puristische Design von TANDEMBOX antaro ist ganz auf eine klare Form- und Farbgebung ausgerichtet: Alle Kunststoffteile sind auf die jeweilige Zargenfarbe abgestimmt. Das Farbprogramm umfasst zwei Varianten in Stahl: Seidenweiß und Weißaluminium.







**Facettenreich –
Eine Lösung,
unzählige Möglichkeiten**

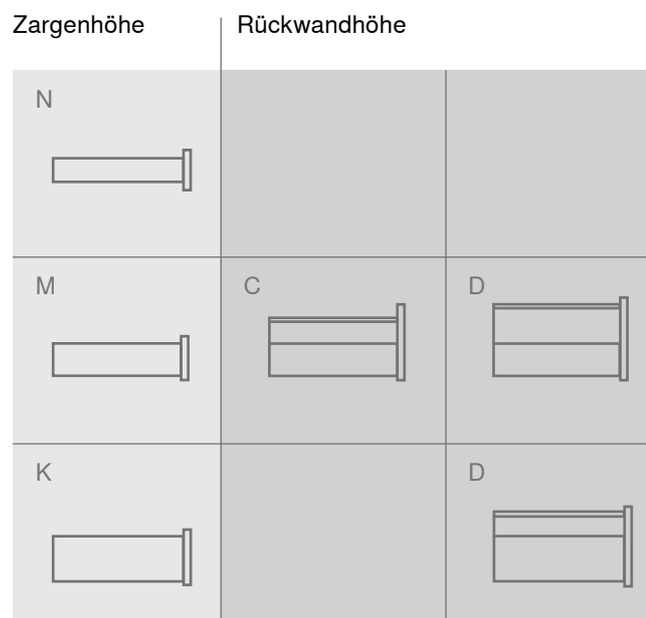
TANDEMBOX antaro bietet Ihnen ein komplettes Programm an Auszügen und Schubkästen. Ob in der Küche oder beispielsweise im Badezimmer – mit TANDEMBOX antaro können Sie uneingeschränkt Anwendungen realisieren.

Unsere Auswahl an Höhen unterstützt Sie bei der Umsetzung der Wünsche Ihrer Kunden:

Nennlängen	270–650 mm
Korpusbreiten	275–1200 mm
Zargenhöhen	N (68.5 mm)
	M (83.6 mm)
	K (115.6 mm)

Grundelemente

Zargenhöhe	Rückwandhöhe	
N		
M	C	D
K		D



Schnell & unkompliziert – Die Verarbeitungshilfen

Wir sehen es als unseren Anspruch, Ihnen den bestmöglichen Service zu bieten. Dazu gehört für uns auch Sie bei der Verarbeitung unserer Produkte zu unterstützen.

Mit unseren praktischen, auf Ihre Bedürfnisse abgestimmten Montagegeräten optimieren Sie die Verarbeitung von Boxsystemen bis hin zur Kleinserie.



Hier finden Sie Ihre Verarbeitungshilfen:
www.blum/jigs

Mit BOXFIX plus wird TANDEMBOX antaro pneumatisch geklemmt und anschließend komfortabel verschraubt oder genagelt. Leichtes Rüsten und voreinstellbare Anschläge sparen Zeit und erhöhen Ihre Verarbeitungsqualität.



Einfach & werkzeuglos – Die Montage



Reling und Front können dank der bewährten INSERTA-Technik werkzeuglos verbunden werden.



Die Relingstange lässt sich an der Rückwand mit einem Handgriff aufclippen.



Die einfache Neigungseinstellung sorgt rasch für ein abgestimmtes Fugenbild.



So haben Sie im Handumdrehen TANDEMBOX antaro eingebaut.



Montagefilm ansehen:
www.blum.com/172HZO

Jederzeit & nützlich – Die Services

Guter Service ist da, wo er gebraucht wird.

Als zuverlässiger Partner bieten wir Ihnen zu TANDEMBOX antaro neben praktischen Verarbeitungshilfen passgenaue Services entlang Ihrer Arbeitsabläufe. So unterstützen wir Sie von der Idee bis zum fertigen Möbel.



Vermarktung

Entwurf &
Planung Angebot

Konstruktion

Bestellung

Marketing-Mediathek

Nutzen Sie unsere hochauflösenden Bilder, Videos und Broschüren für Ihre Vermarktung und als Inspiration – völlig kostenlos und rund um die Uhr.

Produkt- & Korpuskonfigurator

Planen, konfigurieren und speichern Sie Ihre Projekte mühelos online – mit unserem kostenlosen Produkt- und Korpuskonfigurator. Erstellen Sie für Ihr Kundenangebot aktuelle Artikelstücklisten.

CAD/CAM-Datenservice

In unserem CAD/CAM-Datenservice erhalten Sie eine Vielzahl an Daten für die Übertragung in Ihre Software. Eine Übersicht über unsere Schnittstellenpartner erhalten Sie auf unserer Homepage.

Händlerschnittstelle

Übermitteln Sie Ihre Artikelstückliste aus dem Produkt- und Korpuskonfigurator direkt an den Online-Shop ausgewählter Händler und speichern Sie Ihre Projekte ganz einfach unter „Meine Projekte“.



Fertigung

MINIPRESS mit EASYSTICK

Aus unseren Konfiguratoren erhalten Sie Fertigungszeichnungen oder unser BXF-Format, um Ihre Planung auf MINIPRESS mit EASYSTICK zu übertragen. Zusätzlich unterstützen wir Sie bei der Produktion mit Lehren und Montagegeräten.

Lieferung & Montage

EASY ASSEMBLY-App

Nutzen Sie die Montage-App EASY ASSEMBLY, um unsere Beschläge zu montieren und richtig einzustellen. Die App beinhaltet Montageanleitungen und Montagevideos zu all unseren Produkten.

After Sales Services

Persönliche Beratung

Wir stehen Ihnen auch nach dem Kauf persönlich zur Seite. Ihr Ansprechpartner bei Blum betreut Sie bei allen Fragen zu unseren Produkten und Services.



Frontauszug Höhe C
mit Reling



Schubkasten Höhe N



Frontauszug Höhe D mit Reling

Ordnung & Übersicht – Die Inneneinteilung

ORGA-LINE

Das hochwertige Inneneinteilungssystem schafft in jedem Schubkasten oder Frontauszug Ordnung. Ob Schneidbretter, Besteck, Flaschen oder Töpfe, sämtliche Staugüter sind sicher verstaut und gut zugänglich. Gestalten Sie den Stauraum Ihrer Kunden bedarfsgerecht und übersichtlich.



Das Programm auf einen Blick:
www.blum.com/orgaline1







Schubkasten Höhe M



SPACE TWIN

oben: Schubkasten Höhe M

unten: Frontauszug Höhe D mit Reling



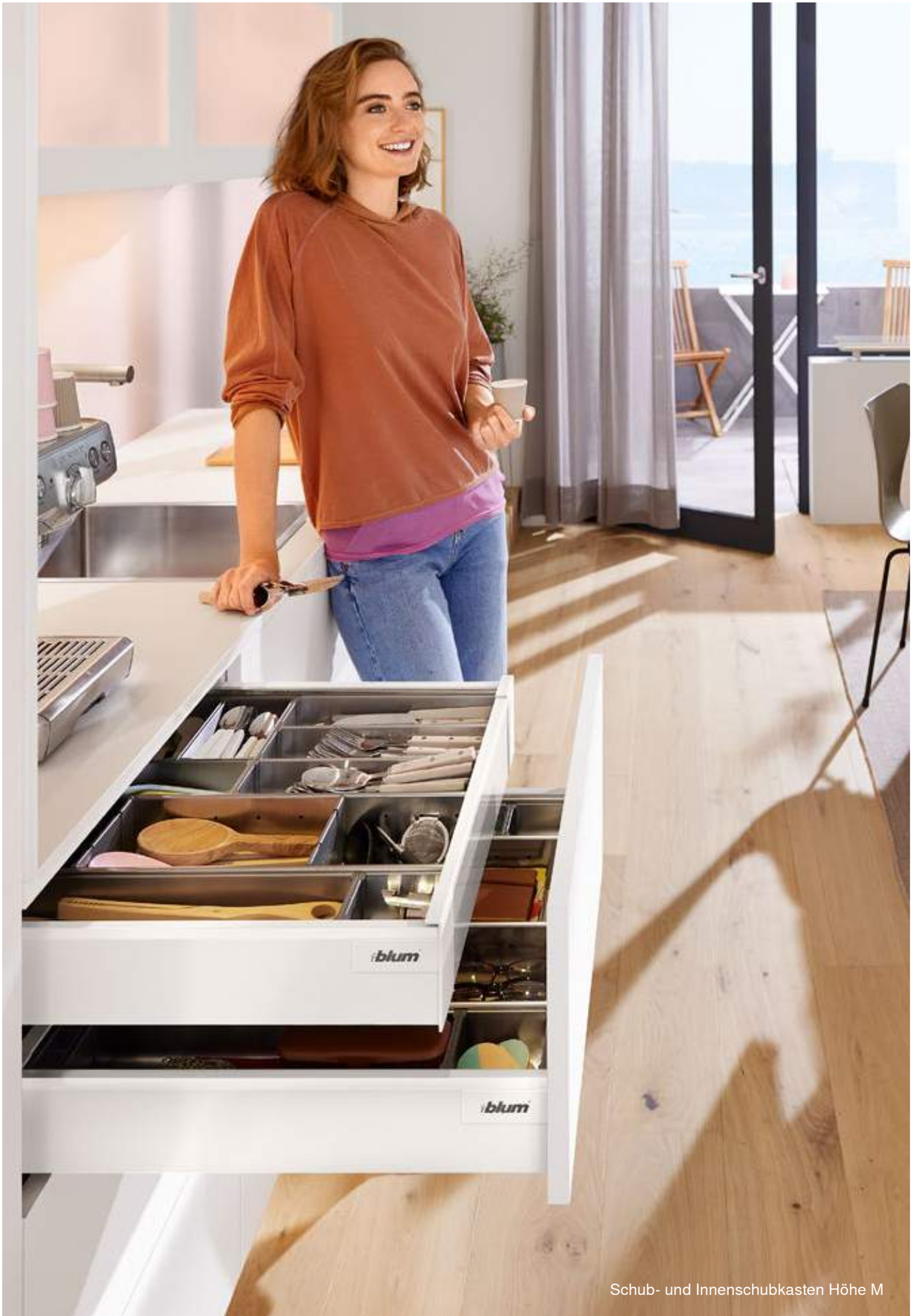
Frontauszug Höhe C mit Reling



Frontauszug Höhe D mit Reling



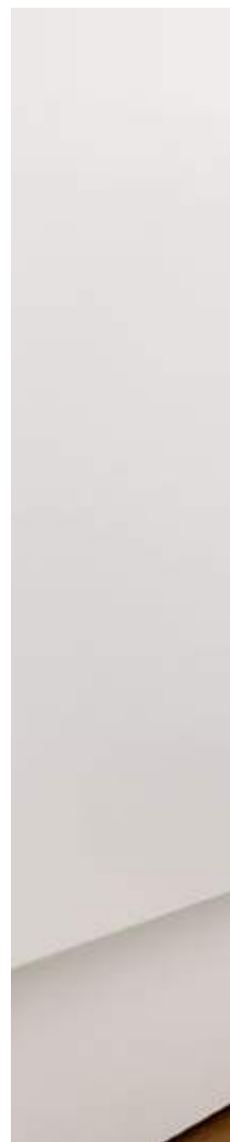
Spülenauszug Höhe C mit Reling



Schub- und Innenschubkasten Höhe M



Frontauszug Höhe C mit Reling





Stauraum schaffen – Ein System, unterschied- liche Lösungen

Mit TANDEMBOX antaro setzen Sie clevere Schrankanwendungen um, die für praktischen Stauraum sorgen. Schaffen Sie mit SPACE STEP zusätzlichen Platz im Möbelsockel und erleichtern Sie das Erreichen des Oberschranks. Den vorhandenen Stauraum nutzen Sie mit SPACE TWIN oder den u-förmigen Spülenschränklösungen bestmöglich. Mit dem Vorratsschrank SPACE TOWER machen Sie eine Vielzahl an Staugütern einfach zugänglich.





SPACE TOWER – Der Vorratsschrank

Der Vorratsschrank für höchste Ansprüche: Viel Stauraum, flexibel planbare Innenauszüge und Zugriff auf Staugüter von allen Seiten. Für komfortables und ergonomisches Verstauen von Vorräten: Selbst die hinterste Ecke eines Auszugs ist bequem erreichbar – von links, von rechts und sogar von vorne.



Innenauszug in Höhe C



Innenauszug in Höhe D



SPACE TOWER ist in der Höhe, Breite und Tiefe flexibel. Damit lässt sich der Stauraumbedarf individuell anpassen.

SPACE STEP – Die Sockellösung

Ganz schön groß

In kleinen Wohnungen muss man jeden Stauraum nutzen. Mit SPACE STEP wachsen Ihre Gestaltungsmöglichkeiten nach oben. Mit der neuen Sockellösung erreichen die Möbelnutzer hohe Ebenen im Hängeschrank mühelos.





Mehr zu SPACE STEP erfahren Sie hier:
www.blum.com/spacestep



Ganz schön praktisch

Wer viel verstauen möchte, braucht die richtigen Möbel:
Mit SPACE STEP können Sie nicht nur höhere Schränke einplanen, sondern schaffen noch dazu neuen Stauraum im Sockel. Für doppelt glückliche Kunden.





Spülenschrank – Keinen Zentimeter verschenkt

Ordnung unter der Spüle

Mit einem u-förmig ausgeschnittenen Auszug wird der Platz rechts und links der Spüle bestmöglich genutzt. Schwämme, Spülmittel und Tabs sind ordentlich verstaut. Ein solcher Auszug empfiehlt sich ab einer Schrankbreite von 900 mm.

Ein Plus an Stauraum

Ein zusätzlicher Innenschubkasten bietet Platz für Reinigungsutensilien wie Schwämme, Tücher oder Müllbeutel.

Saubere Sache

Der Vollauszug vereinfacht das Befüllen, Entleeren und Reinigen von Mülleimern wesentlich. Praktische Inneneinteilungen wie ORGA-LINE geben Reinigungsmitteln sicheren Halt.

SPACE TWIN – Schmale Schränke

Praktische Lösung für kleine Stauräume

Schmale Schränke nutzen in der Küche selbst die kleinste Lücke. Mit SPACE TWIN schafft Blum dank diagonal versetzter Führungen zusätzlichen Stauraum – ohne dabei auf Stabilität und Bewegungsqualität zu verzichten. Schmale Vor- und Zubereitungsutensilien wie Flaschen, Schneidbretter, Gewürze oder Backbleche finden hier idealen Platz.



Mehr zu SPACE TWIN erfahren Sie hier:
www.blum.com/spacetwin

Macht auch im Badezimmer eine gute Figur!



Frontauszug Höhe C mit Reling



Schubkasten Höhe K mit
Innenschubkasten Höhe M

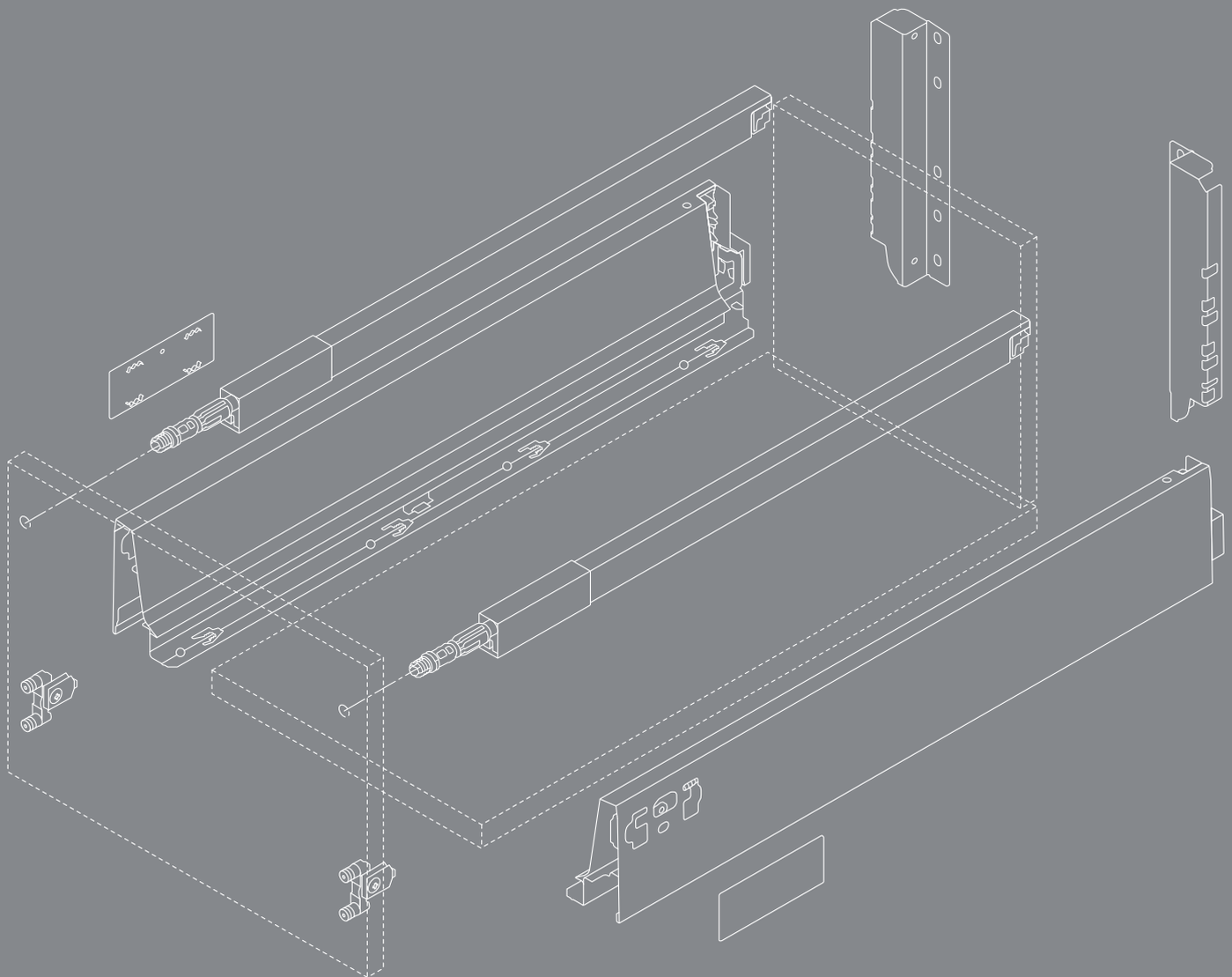


Frontauszug Höhe C mit Reling



Innenauszug Höhe C mit Reling

Bestellinformation und Planung



Schubkasten



Höhe N
82.5 mm **42**



Höhe M
98.5 mm **44**



Höhe K
130.5 mm **48**

Innenschubkasten



Höhe M
106 mm **46**



Höhe K
136.5 mm **50**

Frontauszug



Höhe C
192 mm **52**



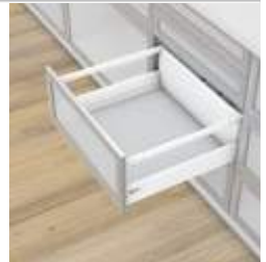
Höhe D
224 mm **58**



Höhe D
mit K-Zarge
224 mm **62**



Höhe C
mit Alurahmen
192 mm **56**



Höhe D
mit Alurahmen
224 mm **66**

Innenauszug



Höhe C
192 mm **54**



Höhe D
224 mm **60**



Höhe D
mit K-Zarge
224 mm **64**

Spülenauszug



Höhe C
192 mm **68**



Höhe D
224 mm **70**

TIP-ON BLUMOTION	72
Befestigung Korpuschiene	78
Stahlrückwand	79
Flexibler Relinghalter	80
Front-/Bodenstabilisierung	81
Montage/Einstellung/Demontage	83

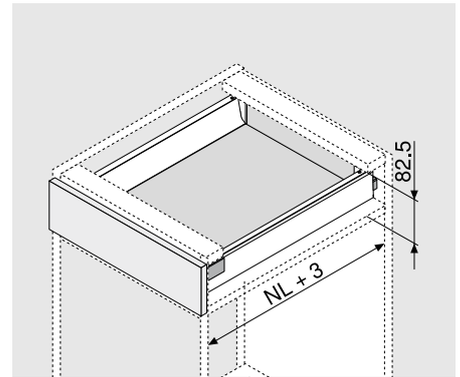
Farbe

SW	Seidenweiß
R9006	RAL 9006 Grau (Weißaluminium)
WGR	Weißgrau
R7037	RAL 7037 Staubgrau

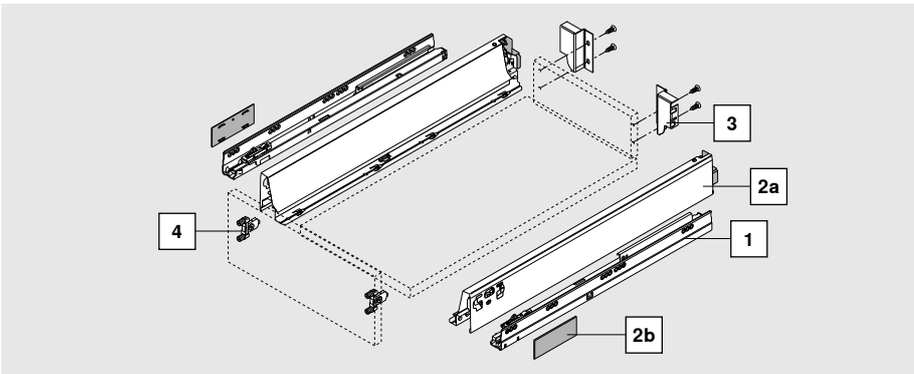
Produkt

Beschreibung

- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 2-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf


NL Nennlänge

Bestellinformation


1	Korpusschienen links/rechts	
	Belastbarkeit dynamisch (kg)	BLUMOTION*
	Nennlänge (mm)	30 kg
	400	578.4001M
	450	578.4501M
	500	578.5001M
	550	578.5501M

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

2	Zargen-Set	
	Farbvarianten	SW R9006
	NL (mm)	Stahl
	400	378N4002SA
	450	378N4502SA
	500	378N5002SA
	550	378N5502SA

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt

Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
		Stahl	
		Z30N000S.04	
	Stahlrückwand		79

	4 Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	2x	ZSF.39A2
	Schraubversion	2x	ZSF.35A2
	Pressversion	2x	ZSF.36A2

Planung

Platzbedarf im Korpus	Einbaumaße Front	Einbohrmaße – Front – INSERTA- Pressmontage	Einbaumaße Rückwand
	<p>FA Frontaufschlag</p>		

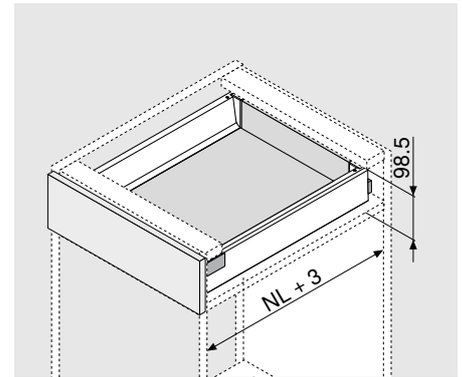
Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

	<p>Rückwand 69 mm</p>	
	<p>Boden Holzrückwand NL - 24 mm Stahlrückwand NL - 22 mm</p>	
	<p>KB Korpusbreite LW Lichte Korpusweite NL Nennlänge</p>	

Produkt

Beschreibung

- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 2-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

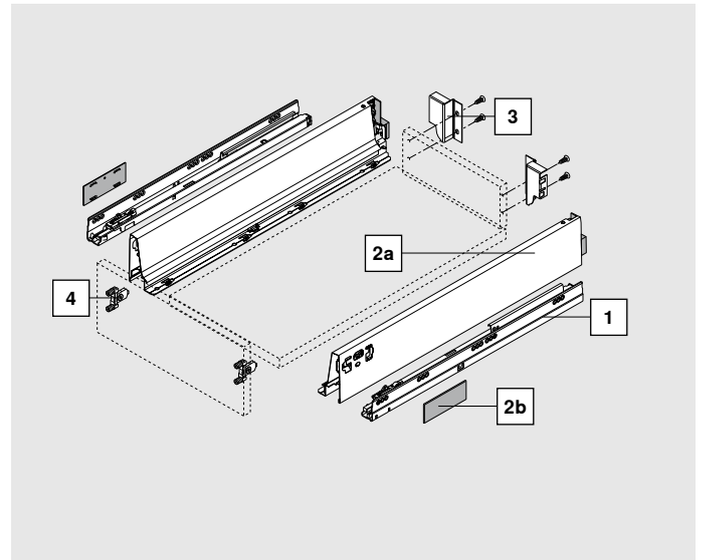
Platzbedarf


NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten		
	NL (mm)	Stahl	
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
650	378M6502SA		

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt

Bestellinformation

3	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
		Stahl	
		Z30M000S.04	
	Stahlrückwand		79

4	Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	2x	ZSF.39A2
	Schraubversion	2x	ZSF.35A2
	Pressversion	2x	ZSF.36A2

Planung

Platzbedarf im Korpus	Einbaumaße Front	Einbohrmaße – Front – INSERTA- Pressmontage	Einbaumaße Rückwand
	FA Frontaufschlag		

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

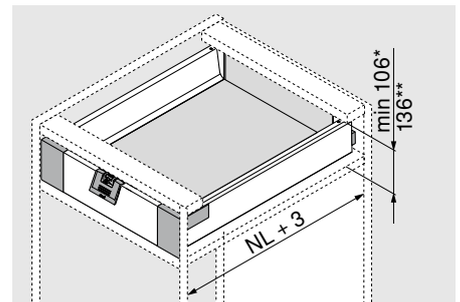
B	Rückwand	
	84 mm	
	LW - 87 mm	
A	Boden	
	Holzrückwand	
	NL - 24 mm	
	Stahlrückwand	
	NL - 22 mm	
	LW - 75 mm	

KB Korpusbreite
 LW Lichte Korpusweite
 NL Nennlänge

Produkt

Beschreibung

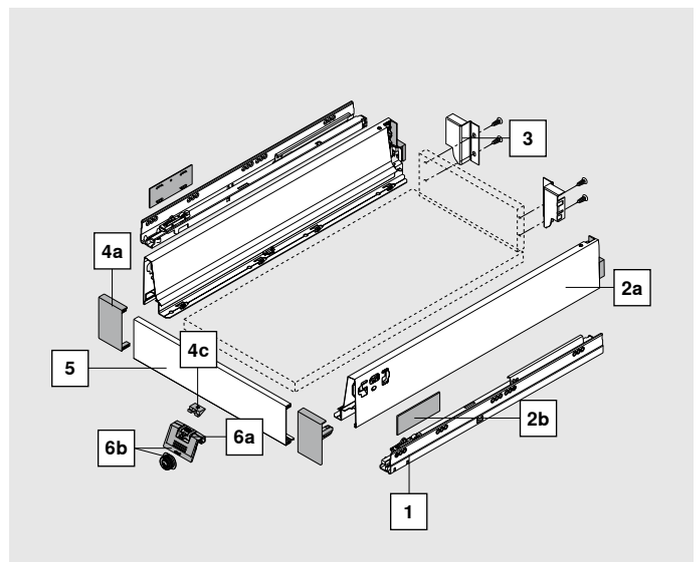
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION
- Innenschubkasten wahlweise mit Griff oder Griff und Mitnehmer

Platzbedarf


- NL Nennlänge
 * Min. Platzbedarf für Innenschubkasten mit oder ohne Griff
 ** Innenschubkasten mit komfortablem Zugriff von oben

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	
*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet			



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten		
	NL (mm)	Stahl	
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
650	378M6502SA		
Bestehend aus:			
2a	1 x Zargen links/rechts		
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt		

Bestellinformation

3	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30M000S.04	
	Stahlrückwand		79

5	Vorderstück		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Aluminium	Z31L1036A	
	Zum Ablängen		

4	Fronthalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	Kunststoff	ZIF.71M0	

6a	Griff		
	Farbvarianten	SW	WGR R7037
	Kunststoff	ZIF.80M5	

Bestehend aus:

4a	1 x Fronthalter links/rechts
4c	1 x Halteteil

6b	Griff		
	Farbvarianten	SW/R7037	WGR/R7037 R7037
	Kunststoff	ZIF.80M7	

Planung

Platzbedarf im Korpus

* Min. Platzbedarf für Innenschubkasten mit oder ohne Griff
Ohne Griff ist ein Öffnen nur von unten möglich

** Innenschubkasten mit komfortablem Zugriff von oben

Einbohrmaße Front für Mitnehmer

Einbaumaße Rückwand

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

B	Rückwand
84 mm	
LW - 87 mm	
A	Boden
Holzrückwand	NL - 24 mm
Stahlrückwand	NL - 22 mm
LW - 75 mm	

KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge

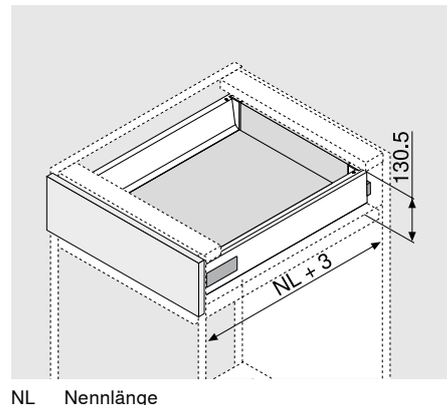
Ablängen Vorderstück

x = LW - 132

Produkt

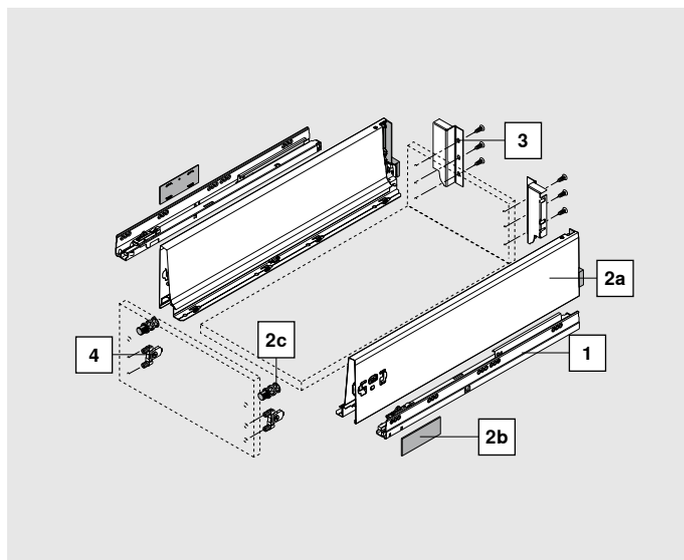
Beschreibung

- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 2-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten	Stahl	
	NL (mm)		
	270	378K2702SA	
	300	378K3002SA	
	350	378K3502SA	
	400	378K4002SA	
	450	378K4502SA	
	500	378K5002SA	
	550	378K5502SA	
	600	378K6002SA	
650	378K6502SA		

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt
2c	2 x Positionierdübel

Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
		Stahl	
		Z30K000S	
	Stahlrückwand		79

	4 Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	2x	ZSF.39A2
	Schraubversion	2x	ZSF.35A2
	Pressversion	2x	ZSF.36A2

Planung

Platzbedarf im Korpus	Einbaumaße Front	Einbohrmaße – Front – INSERTA- Pressmontage	Einbaumaße Rückwand
	<p>FA Frontaufschlag</p>		

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

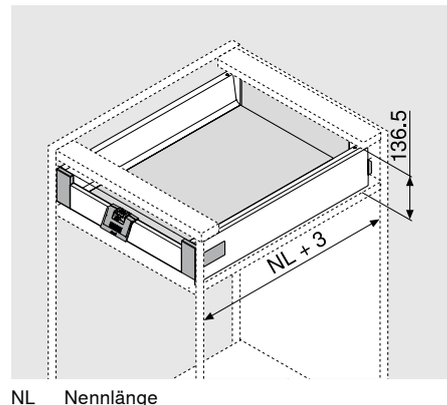
	<p>Rückwand 116 mm</p>	
	<p>Boden Holzrückwand NL - 24 mm Stahlrückwand NL - 22 mm</p>	

KB Korpusbreite
 LW Lichte Korpusweite
 NL Nennlänge

Produkt

Beschreibung

- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION
- Innenschubkasten wahlweise mit Griff oder Griff und Mitnehmer

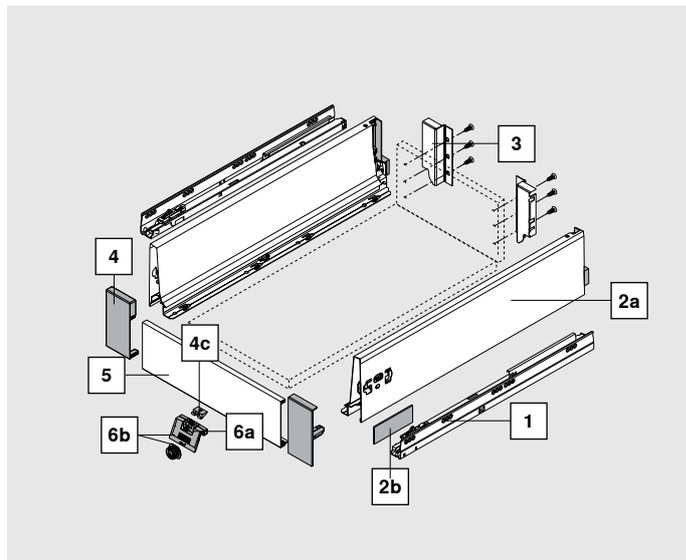
Platzbedarf


NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
550	578.5501M	576.5501M	
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten		Stahl
	NL (mm)		
	270		378K2702SA
	300		378K3002SA
	350		378K3502SA
	400		378K4002SA
	450		378K4502SA
	500		378K5002SA
	550		378K5502SA
	600		378K6002SA
650		378K6502SA	

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt
2c	2 x Positionierdübel

Bestellinformation

3	Rückwandhalter links/rechts			
	Farbvarianten	SW	R9006	
	Stahl	Z30K000S		
	Stahlrückwand			79

4	Fronthalter links/rechts			
	Farbvarianten	SW	WGR	
	Kunststoff	ZIF.71K0		

Bestehend aus:

4a	1 x Fronthalter links/rechts
4c	1 x Halteteil

5	Vorderstück			
	Farbvarianten	SW	R9006	
	Aluminium	Z31L1036A		
	Zum Ablängen			

6a	Griff			
	Farbvarianten	SW	WGR	R7037
	Kunststoff	ZIF.80M5		

6b	Griff			
	Farbvarianten	SW/R7037	WGR/R7037	R7037
	Kunststoff	ZIF.80M7		

Planung

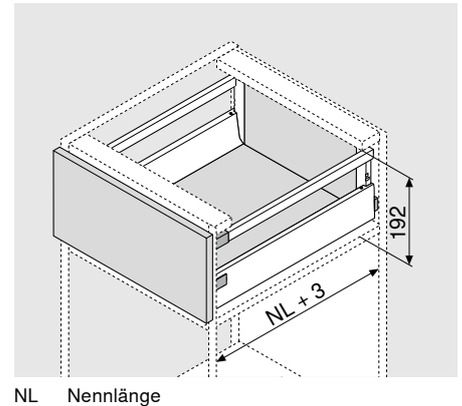
Platzbedarf im Korpus	Einbohrmaße Front für Mitnehmer	Einbaumaße Rückwand

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten	Ablängen Vorderstück				
<table border="1"> <tr> <td>Rückwand</td> <td>116 mm</td> </tr> <tr> <td>Boden</td> <td>Holzrückwand NL - 24 mm Stahlrückwand NL - 22 mm</td> </tr> </table>	Rückwand	116 mm	Boden	Holzrückwand NL - 24 mm Stahlrückwand NL - 22 mm	 $x = LW - 132$
Rückwand	116 mm				
Boden	Holzrückwand NL - 24 mm Stahlrückwand NL - 22 mm				
 KB Korpusbreite LW Lichte Korpusweite NL Nennlänge					

Produkt

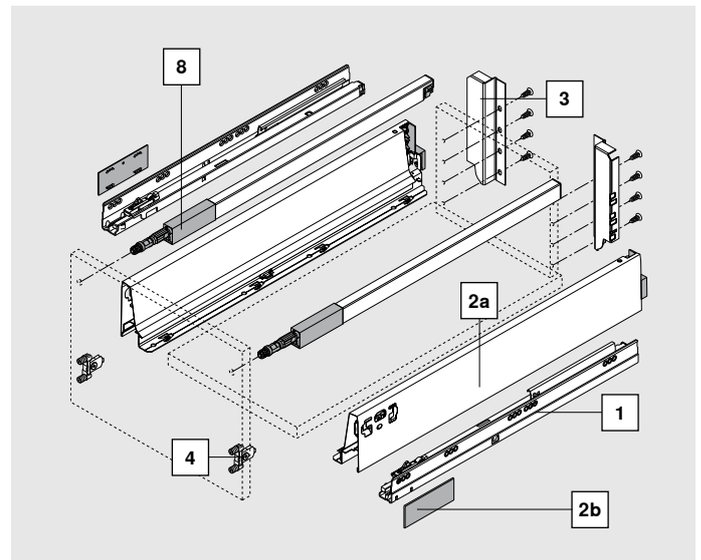
Beschreibung

- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
550	578.5501M	576.5501M	
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten		
	NL (mm)	Stahl	
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
650	378M6502SA		

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt

Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30C000S	
	Stahlrückwand	79	

	4 Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	2x	ZSF.39A2
	Schraubversion	2x	ZSF.35A2
	Pressversion	2x	ZSF.36A2

	8 Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
600	ZRG.537RSIC		
650	ZRG.587RSIC		

Planung

Platzbedarf im Korpus	Einbaumaße Front	Einbohrmaße – Front – INSERTA- Pressmontage	Einbaumaße Rückwand
	FA Frontaufschlag		

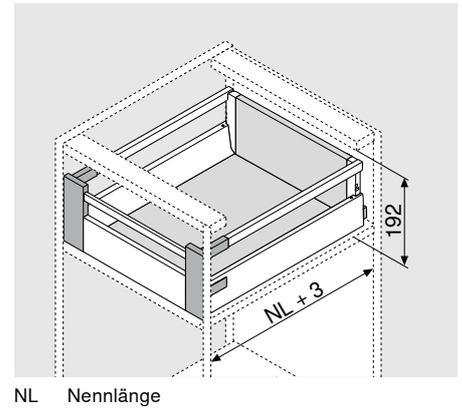
Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

<p>Rückwand 167 mm</p> <p>Boden Holzrückwand NL - 24 mm Stahlrückwand NL - 22 mm</p>	<p>KB Korpusbreite</p> <p>LW Lichte Korpusweite</p> <p>NL Nennlänge</p>

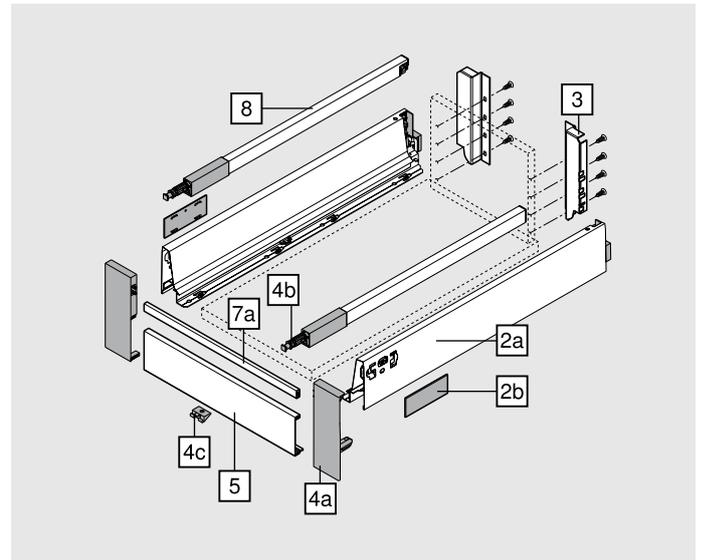
Produkt

Beschreibung

- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
550	578.5501M	576.5501M	
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	
*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet			



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten	Stahl	
	NL (mm)		
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
650	378M6502SA		
Bestehend aus:			
2a	1 x Zargen links/rechts		
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt		

Bestellinformation

3 	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30.C000S	
	Stahlrückwand	79	

7a 	Querreling		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Aluminium	ZRG.1046Z	
	Zum Ablängen		

4 	Fronthalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	Kunststoff	ZIF.74C0	

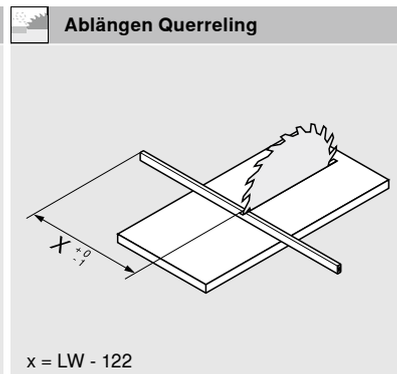
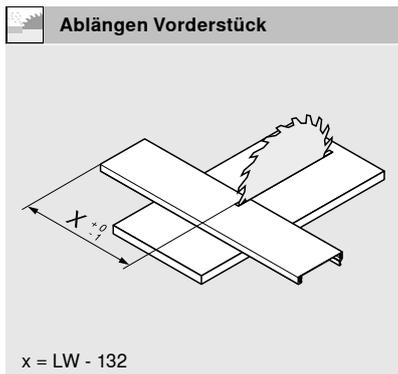
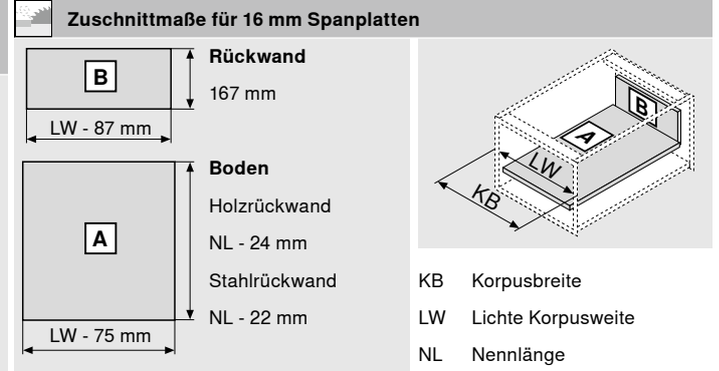
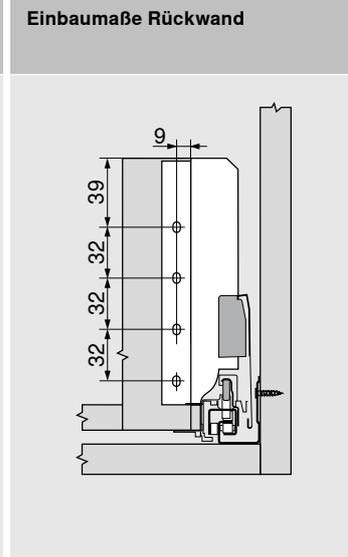
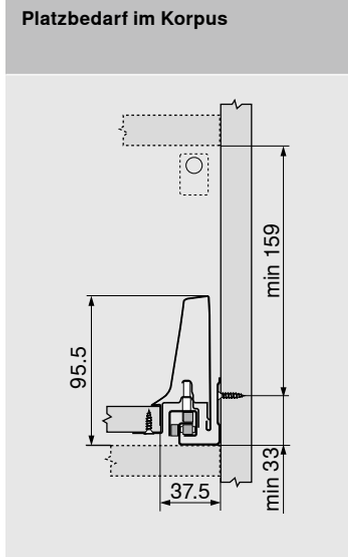
8 	Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
	600	ZRG.537RSIC	
650	ZRG.587RSIC		

Bestehend aus:

4a	1 x Fronthalter links/rechts
4b	2 x Relingkopf
4c	1 x Halteteil

5 	Vorderstück		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Aluminium	Z31L1036A	
	Zum Ablängen		

Planung



Frontauszug mit Alurahmen

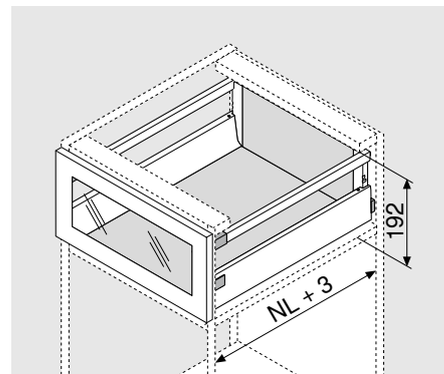
Produkt



Beschreibung

- Mit einfacher Relling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf

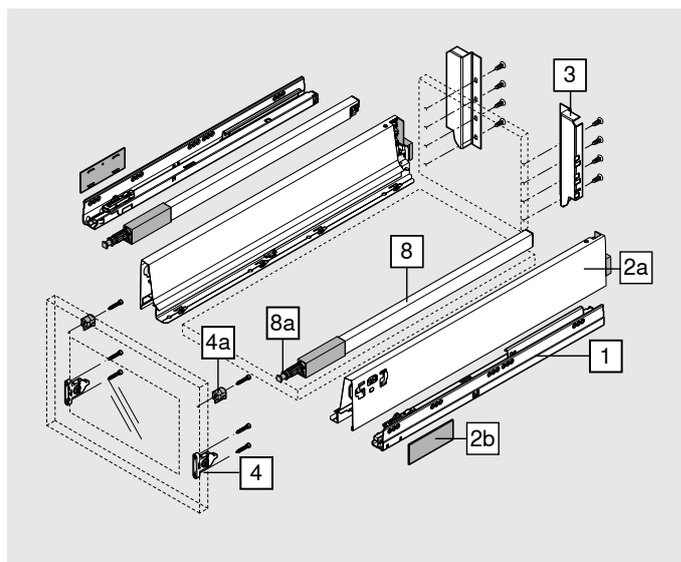


NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
30 kg		65 kg	
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
	600	578.6001M	576.6001M
	650		576.6501M

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	R9006
		Stahl	
	Farbvarianten		
	NL (mm)		
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
	650	378M6502SA	

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt

Frontauszug mit Alurahmen

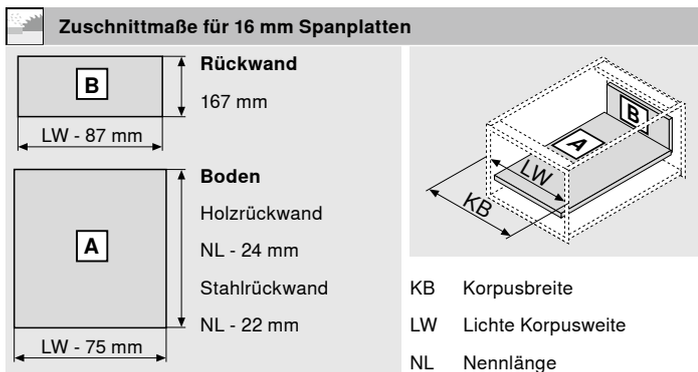
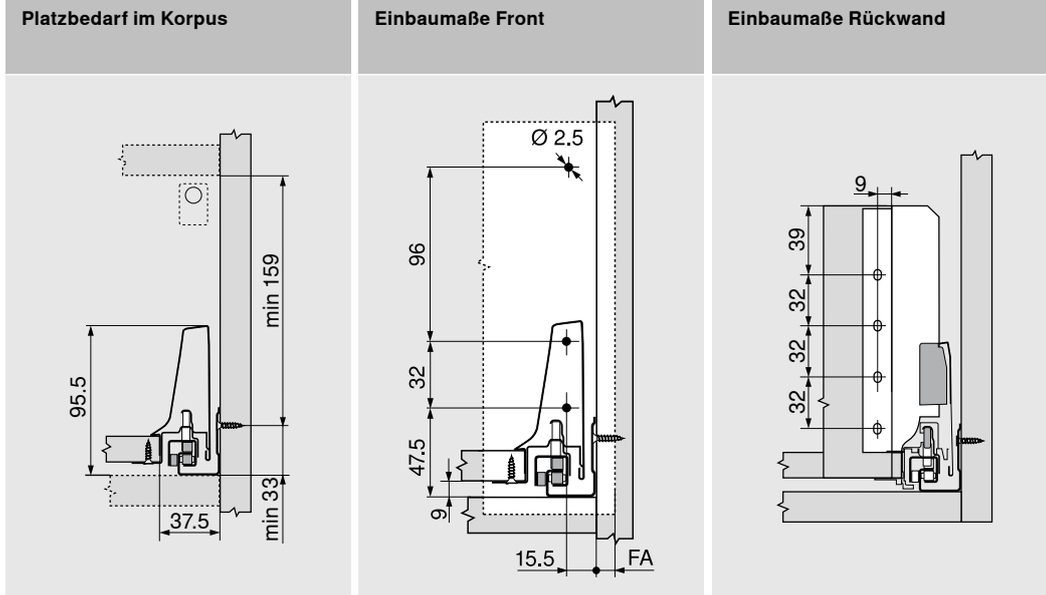
Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30.C000S	
	Stahlrückwand		79
4 Frontbefestigung			
	Schraubversion		2x
	ZSF.35A2		
4a Adapter für Alurahmen symmetrisch			
	Farbvarianten	Natur/weiß	
	Kunststoff		2x
	ZRF.2200.01		

	8 Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
600	ZRG.537RSIC		
650	ZRG.587RSIC		

	8a Relingkopf	
	Farbvariante	Natur
	2 x Kunststoff	
ZRG.000R5F		

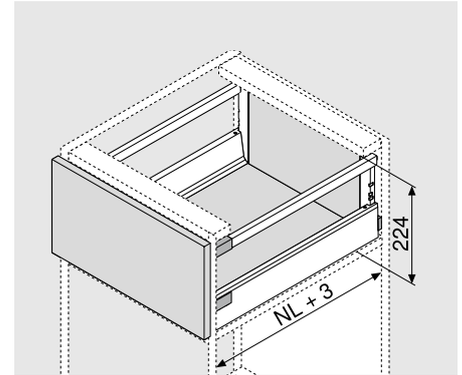
Planung



Produkt

Beschreibung

- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

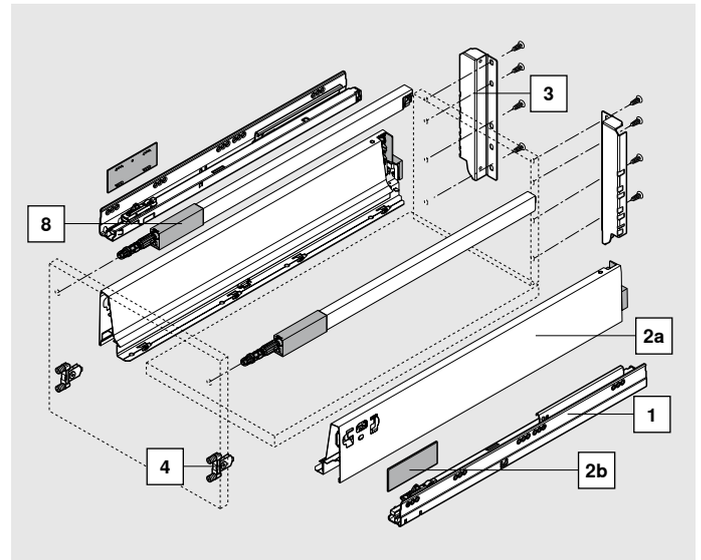
Platzbedarf


NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
550	578.5501M	576.5501M	
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten	Stahl	
	NL (mm)		
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
650	378M6502SA		

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt

Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30D000SL	
	Stahlrückwand	79	
	4 Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	2x	ZSF.39A2
	Schraubversion	2x	ZSF.35A2
	Pressversion	2x	ZSF.36A2

	8 Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
	600	ZRG.537RSIC	
650	ZRG.587RSIC		

Planung

Platzbedarf im Korpus	Einbaumaße Front	Einbohrmaße – Front – INSERTA- Pressmontage	Einbaumaße Rückwand
	<p>FA Frontaufschlag</p>		

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

	Rückwand 199 mm LW - 87 mm
	Boden Holzrückwand NL - 24 mm Stahlrückwand NL - 22 mm LW - 75 mm

KB Korpusbreite

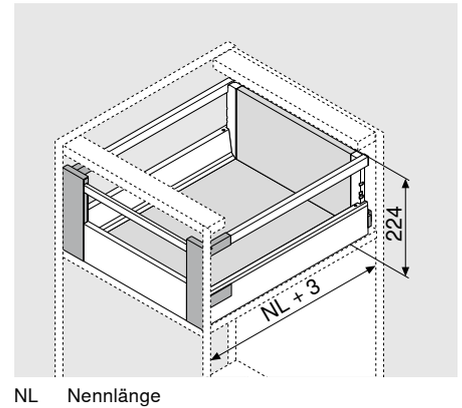
LW Lichte Korpusweite

NL Nennlänge

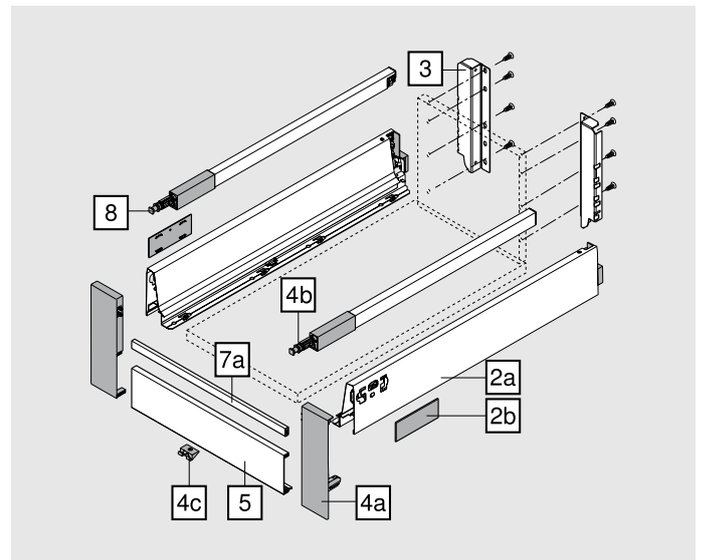
Produkt

Beschreibung

- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
550	578.5501M	576.5501M	
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	
*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet			



2	Zargen-Set	SW	R9006
	Farbvarianten	Stahl	
	NL (mm)		
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
650	378M6502SA		
Bestehend aus:			
2a	1 x Zargen links/rechts		
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt		

Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30D000SL	
	Stahlrückwand	79	

	7a Querreling		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Aluminium	ZRG.1046Z	
	Zum Ablängen		

	4 Fronthalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	Kunststoff	ZIF.74D0	

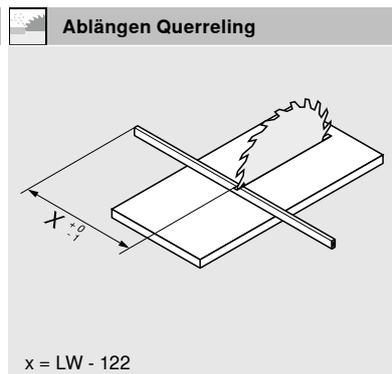
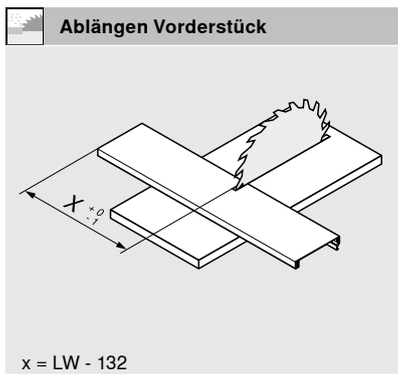
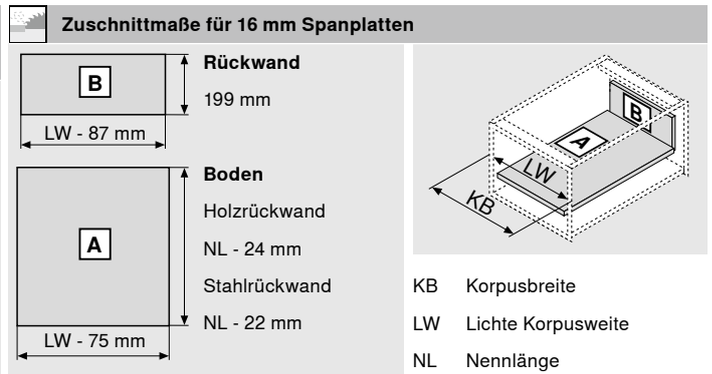
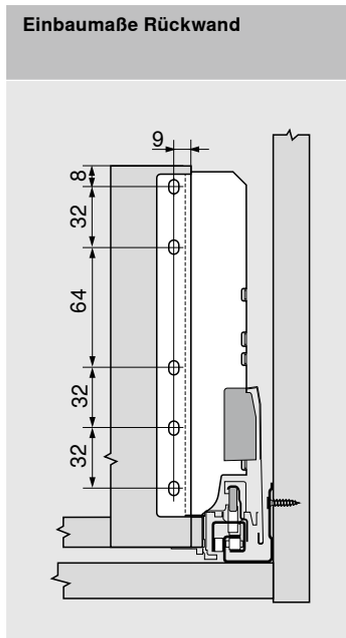
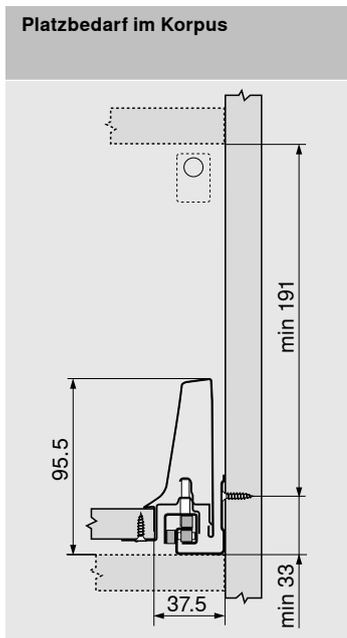
	8 Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
	600	ZRG.537RSIC	
	650	ZRG.587RSIC	

Bestehend aus:

4a	1 x Fronthalter links/rechts
4b	2 x Relingkopf
4c	1 x Halteteil

	5 Vorderstück		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Aluminium	Z31L1036A	
	Zum Ablängen		

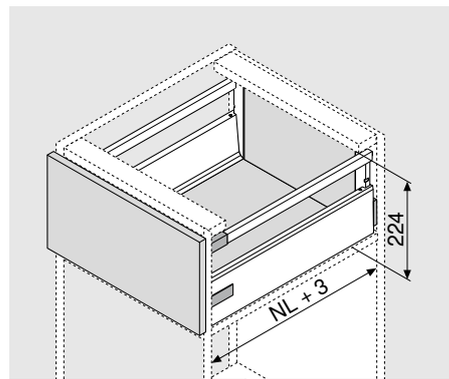
Planung



Produkt

Beschreibung

- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

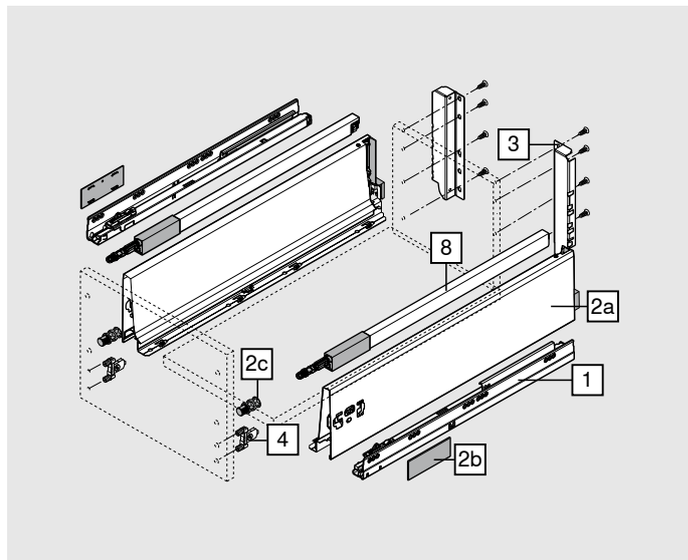
Platzbedarf


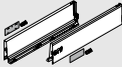
NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
	600	578.6001M	576.6001M
	650		576.6501M

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	WGR
		Stahl	
	Farbvarianten		
	NL (mm)		
	270	378K2702SA	
	300	378K300SA	
	350	378K350SA	
	400	378K400SA	
	450	378K450SA	
	500	378K500SA	
	550	378K550SA	
	600	378K600SA	
	650	378K650SA	

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt
2c	2 x Positionierdübel

Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	Stahl	Z30D000SL	
	Stahlrückwand	79	
	4 Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	2x	ZSF.39A2
	Schraubversion	2x	ZSF.35A2
	Pressversion	2x	ZSF.36A2
	Front-/Bodenstabilisierung		
	Zur Stabilisierung von breiten und hohen Fronten. Verstärkt die Verbindung zwischen Zarge und Front		
	Z96.10E1		
	Planung	81	

	8 Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
600	ZRG.537RSIC		
650	ZRG.587RSIC		

Planung

<p>Platzbedarf im Korpus</p>	<p>Einbaumaße Front</p> <p>FA Frontaufschlag</p>	<p>Einbohrmaße – Front – INSERTA- Pressmontage</p>	<p>Einbaumaße Rückwand</p>
-------------------------------------	---	---	-----------------------------------

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

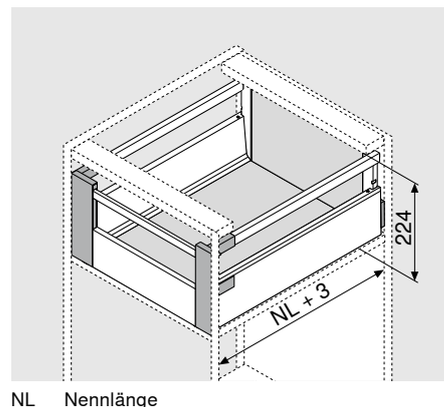
<p>Rückwand</p> <p>B 199 mm</p> <p>LW - 87 mm</p>	
<p>Boden</p> <p>Holzrückwand NL - 24 mm</p> <p>Stahlrückwand NL - 22 mm</p> <p>LW - 75 mm</p>	

KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge

Produkt

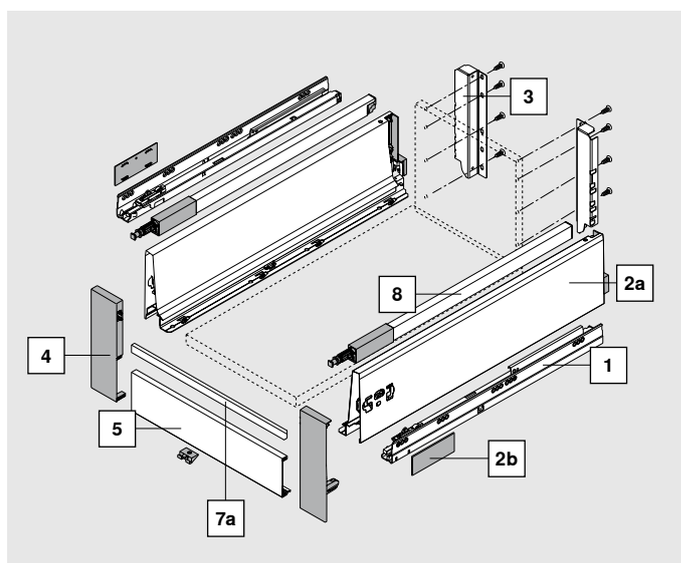
Beschreibung

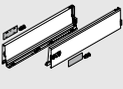
- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
	600	578.6001M	576.6001M
	650		576.6501M

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set		
	Farbvarianten	SW	WGR
	NL (mm)	Stahl	
	270	378K2702SA	
	300	378K3002SA	
	350	378K3502SA	
	400	378K4002SA	
	450	378K4502SA	
	500	378K5002SA	
	550	378K5502SA	
	600	378K6002SA	
	650	378K6502SA	

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt
2c	2 x Positionierdübel

Bestellinformation

3 	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30D000SL	
	Stahlrückwand	79	

7a 	Querreling		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Aluminium	ZRG.1046Z	
	Zum Ablängen		

4 	Fronthalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	Kunststoff	ZIF.74D0	

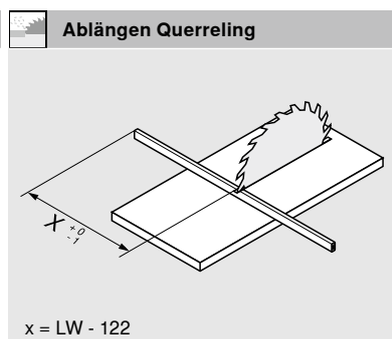
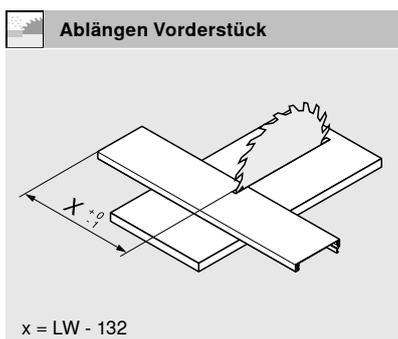
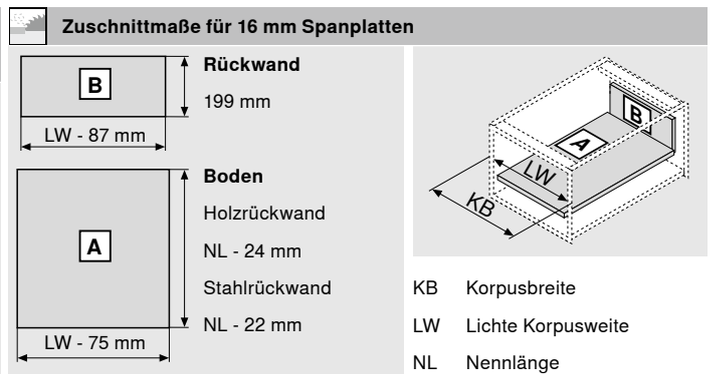
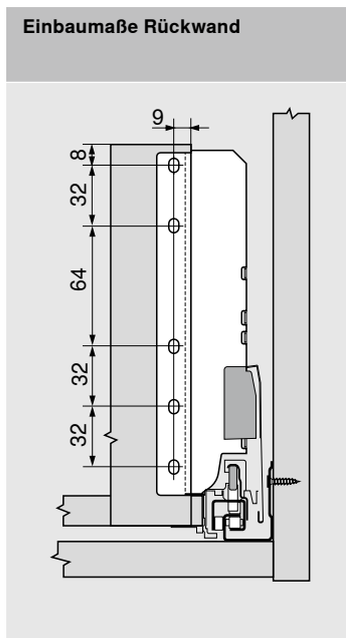
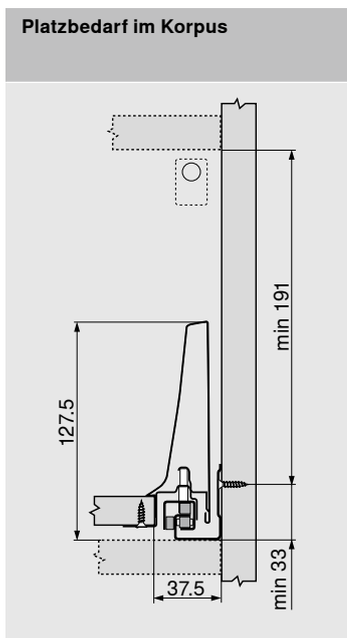
8 	Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
	600	ZRG.537RSIC	
650	ZRG.587RSIC		

Bestehend aus:

4a	1 x Fronthalter links/rechts
4b	2 x Relingkopf
4c	1 x Halteteil

5 	Vorderstück		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Aluminium	Z31L1036A	
	Zum Ablängen		

Planung



Frontauszug mit Alurahmen

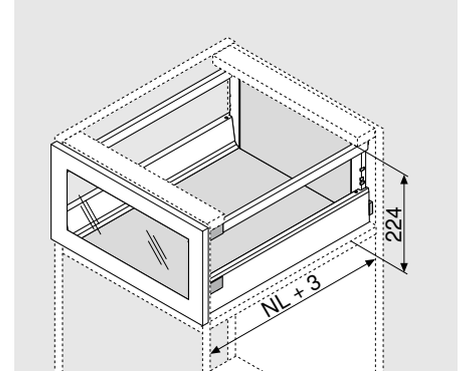
Produkt



Beschreibung

- Mit einfacher Relling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

Platzbedarf

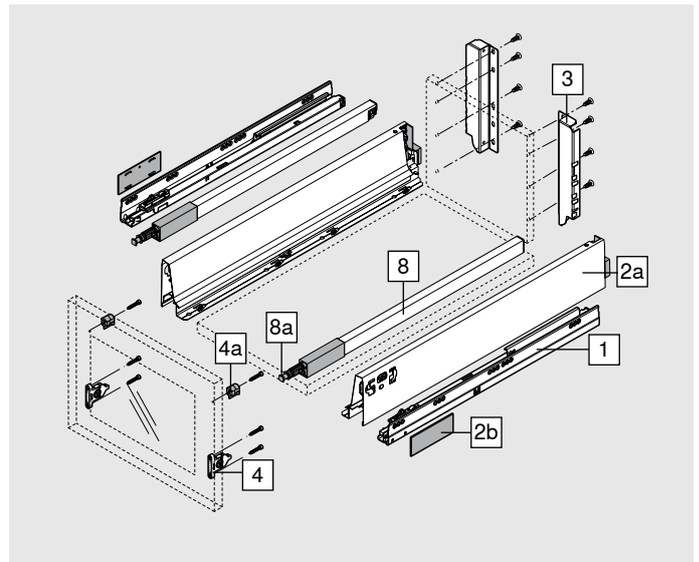


NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
	600	578.6001M	576.6001M
	650		576.6501M

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set	SW	R9006
		Stahl	
	Farbvarianten		
	NL (mm)		
	270	378M2702SA	
	300	378M3002SA	
	350	378M3502SA	
	400	378M4002SA	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
	650	378M6502SA	

Bestehend aus:

2a	1 x Zargen links/rechts
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt

Frontauszug mit Alurahmen

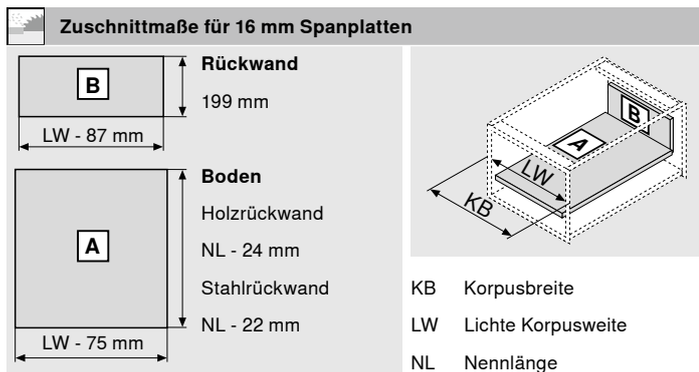
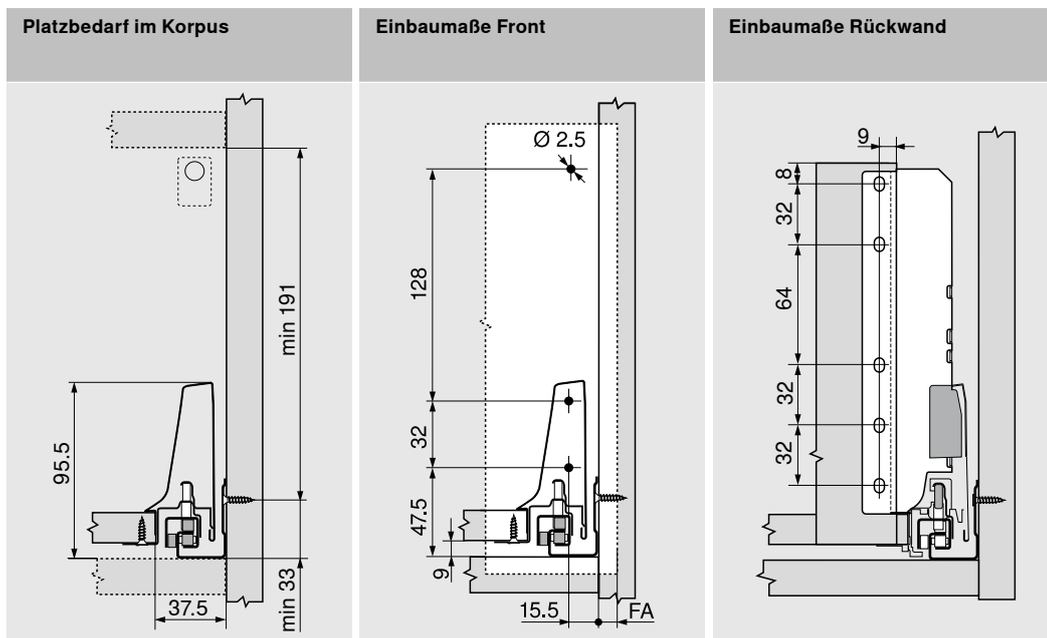
Bestellinformation

	3 Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30D000S	
	Stahlrückwand		79
	4 Frontbefestigung		
	Schraubversion		2x
	ZSF.35A2		
	4d Adapter für Alurahmen symmetrisch		
	Farbvarianten		Natur/weiß
	2x	Kunststoff	
	ZRF.2200.01		

	8 Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
550	ZRG.487RSIC		
600	ZRG.537RSIC		
650	ZRG.587RSIC		

	8a Relingkopf	
	Farbvariante	Natur
	2 x Kunststoff	
	ZRG.000R5F	

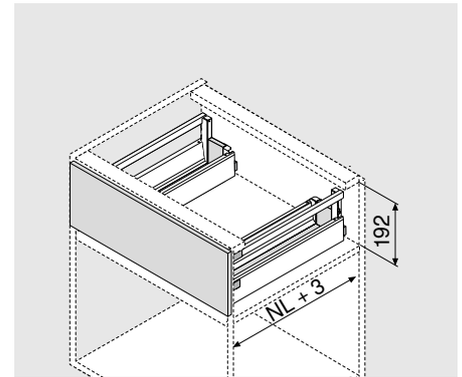
Planung



Produkt

Beschreibung

- Mit Standardkomponenten realisierbar
- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

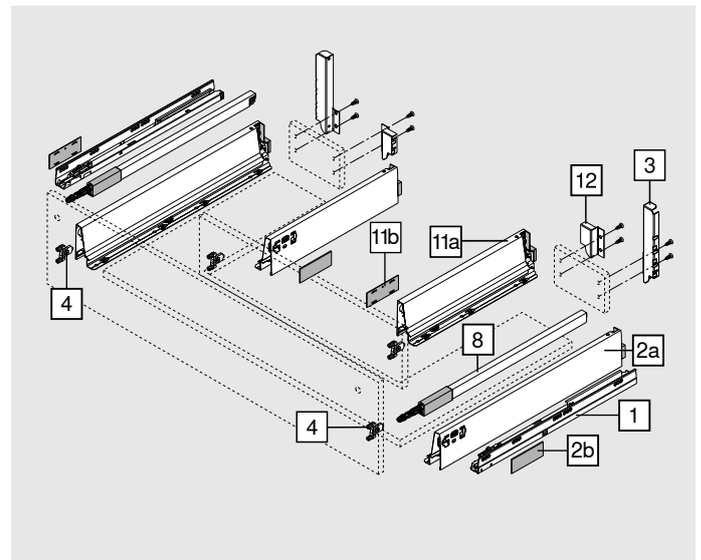
Platzbedarf


NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)	BLUMOTION*	
	Nennlänge NL (mm)	30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set außen		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
650	378M6502SA		
Bestehend aus:			
2a	1 x Zargen links/rechts		
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt		

4	Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	4x	ZSF.39A2
	Schraubversion	4x	ZSF.35A2
	Pressversion	4x	ZSF.36A2

12	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30M000S.04	
	Stahlrückwand	79	

3	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30C000S.22	
	Stahlrückwand	79	

Front-/Bodenstabilisierung			
	Zur Stabilisierung von breiten und hohen Fronten. Verstärkt die Verbindung zwischen Zarge und Front		
	Z96.10E1		
	Planung	81	

Bestellinformation

8	Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
	600	ZRG.537RSIC	
	650	ZRG.587RSIC	

11a	Zargen-Set innen		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	378M270SA	
	300	378M300SA	
	350	378M350SA	
	400	378M400SA	
	450	378M450SA	
	500	378M500SA	

Bestehend aus:

- 2a** 1 x Zargen links/rechts
- 2b** 2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt

Wir empfehlen für eine sinnvolle Stauraumnutzung: Nennlänge NL Zargen außen (Nr. 2) - Nennlänge NL Zargen innen (Nr. 11) = min. 150 mm

Planung

Platzbedarf im Korpus	Einbaumaße Front	Einbohrmaße – Front – INSERTA- Pressmontage	Einbaumaße Rückwand

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

Y min. BLUMOTION = 48 mm
 Y min. TIP-ON BLUMOTION = 75 mm
 Y max. = 225 mm

KB Korpusbreite
 LW Lichte Korpusweite
 NL Nennlänge
 SPW Lichte Weite zwischen den Spülenszargen

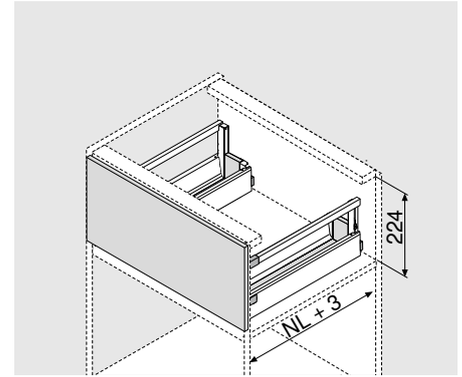
Einbohrmaße – Zwischenstück

X = NL Zargen außen - NL Zargen innen - 10 mm

Produkt

Beschreibung

- Mit einfacher Reling
- Verdeckter, gesteuerter Vollauszug
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung
- Mit integrierter Dämpfung BLUMOTION kombinierbar mit SERVO-DRIVE oder mit TIP-ON BLUMOTION

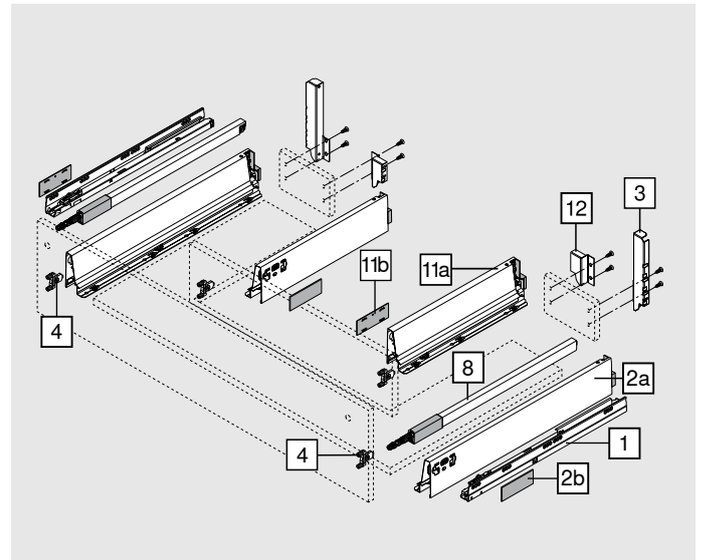
Platzbedarf


NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts		
	Belastbarkeit dynamisch (kg)		
	Nennlänge NL (mm)	BLUMOTION*	
		30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
550	578.5501M	576.5501M	
600	578.6001M	576.6001M	
650		576.6501M	

*Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet



2	Zargen-Set außen		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	450	378M4502SA	
	500	378M5002SA	
	550	378M5502SA	
	600	378M6002SA	
	650	378M6502SA	
Bestehend aus:			
2a	1 x Zargen links/rechts		
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt		

4	Frontbefestigung		
	INSERTA-Version	4x	ZSF.39A2
	Schraubversion	4x	ZSF.35A2
	Pressversion	4x	ZSF.36A2

12	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30M000S.04	
	Stahlrückwand	79	

3	Rückwandhalter links/rechts		
	Farbvarianten	SW	R9006
	Stahl	Z30D000SL	
	Stahlrückwand	79	

Front-/Bodenstabilisierung			
	Zur Stabilisierung von breiten und hohen Fronten. Verstärkt die Verbindung zwischen Zarge und Front		
	Z96.10E1		
	Planung	81	

Bestellinformation

8	Reling links/rechts		
	Farbvarianten	SW	WGR
	NL (mm)	Stahl	
	270	ZRG.207RSIC	
	300	ZRG.237RSIC	
	350	ZRG.287RSIC	
	400	ZRG.337RSIC	
	450	ZRG.387RSIC	
	500	ZRG.437RSIC	
	550	ZRG.487RSIC	
	600	ZRG.537RSIC	
	650	ZRG.587RSIC	

11a	Zargen-Set innen		
	Farbvarianten	SW	R9006
	NL (mm)	Stahl	
	270	378M270SA	
	300	378M300SA	
	350	378M350SA	
	400	378M400SA	
	450	378M450SA	
500	378M500SA		
Bestehend aus:			
2a	1 x Zargen links/rechts		
2b	2 x Abdeckkappen, geprägt mit Blum-Logo, ab 1000 Stk. individuell bedruckt		
Wir empfehlen für eine sinnvolle Stauraumnutzung: Nennlänge NL Zargen außen (Nr. 2) - Nennlänge NL Zargen innen (Nr. 11) = min. 150 mm			

Planung

Platzbedarf im Korpus

Einbaumaße Front

FA Frontaufschlag

Einbohrmaße – Front – INSERTA- | Pressmontage

Einbaumaße Rückwand

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

Y min. BLUMOTION = 48 mm
 Y min. TIP-ON BLUMOTION = 75 mm
 Y max. = 225 mm

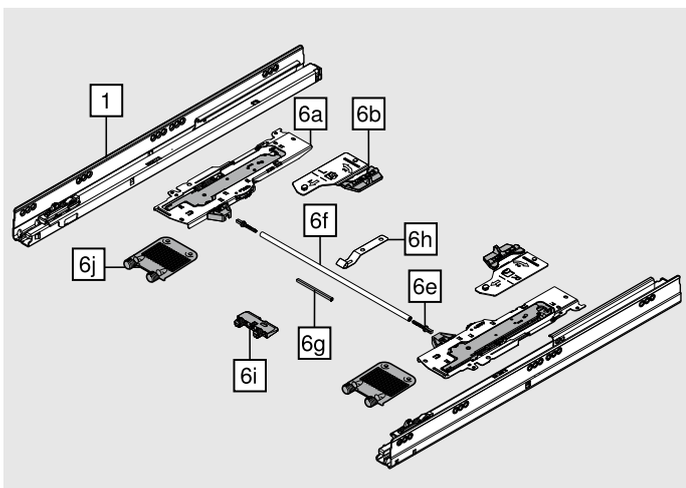
KB Korpusbreite
 LW Lichte Korpusweite
 NL Nennlänge
 SPW Lichte Weite zwischen den Spülzargen

X = NL Zargen außen - NL Zargen innen - 10 mm

Einbohrmaße – Zwischenstück

TIP-ON BLUMOTION
TANDEMBOX Korpuschiene TIP-ON BLUMOTION


- Mechanische Öffnungsunterstützung TIP-ON kombiniert mit BLUMOTION – für sanftes und leises Schließen
- Frontspalt 2.5 mm
- 4-dimensionale Fronteinstellung
- Großflächiger Auslösebereich
- Synchronisierter Schwebelauf
- Synchronisierung ab lichter Korpusweite LW 238 mm



1	Korpuschiene links/rechts		
	Für TIP-ON BLUMOTION		
	Nennlänge (mm)	30 kg	65 kg
	270	578.2701M	
	300	578.3001M	
	350	578.3501M	
	400	578.4001M	
	450	578.4501M	576.4501M
	500	578.5001M	576.5001M
	550	578.5501M	576.5501M
	600	578.6001M	576.6001M
650		576.6501M	

TIP-ON BLUMOTION

Bestellinformation

6		TIP-ON BLUMOTION-Set				
		NL (mm)	Einheit	Korpuschiene (kg)	Gewicht ¹ (kg)	
		270–300	S0	30	≤ 10	T60B3030
		270–300	S1	30	> 10–20	T60B3130
		350–600	L1	30	≤ 20	T60B3330
		350–600	L3	30	15–40 ²	T60B3530
		450–650	L5	65	35–65 ³	T60B3560
Bestehend aus:						
6a	1x	TIP-ON BLUMOTION-Einheit links/rechts				
6b	1x	TIP-ON BLUMOTION-Mitnehmer links/rechts				
6e	2x	TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungsadapter				
	¹	Empfohlene Gewichtsbereiche (Gesamtgewicht des Auszugs) für eine optimale Öffnungs- und Schließfunktion				
	²	Nur mit 30 kg-Korpuschiene kombinierbar				
	³	Empfehlung: Nur mit 65 kg-Korpuschiene kombinieren				

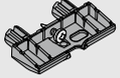
Lichte Korpusweite LW ≥ 287 mm

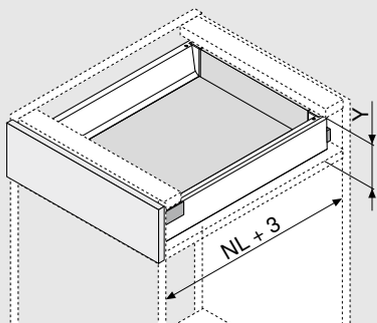
6f		TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle		
		Ausführung	Farbe	
		Rund	Grau	T60.1125W
		In Kombination mit 6e 2 x T60.000D		
Passend bis lichte Korpusweite LW 1370 mm				
Hinweis				
Für eine optimale Funktion und einen optimalen Auslösebereich empfehlen wir den generellen Einsatz einer Synchronisierung				
Zuschnitt	Lichte Korpusweite LW - 240 mm			

Lichte Korpusweite LW 238–286 mm

6g		TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierung		
		Ausführung	Farbe	
		Quadratisch	R7035	T60.300D
		Zuschnitt Lichte Korpusweite LW – 214 mm		

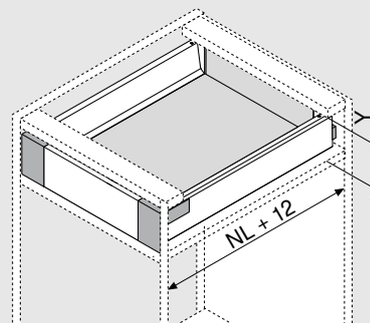
Zubehör

6e		TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungsadapter		
		Ausführung	Farbe	
		Symmetrisch	R7035	T60.000D
		Lichte Korpusweite LW ≥ 287 mm		
6h		Halterung TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle		
		Korpusbreite KB (mm)	Material	
		≥ 750	Stahl	T60B000H
		Für Auszüge über Korpusunterboden oder Traverse		
Verhindert das Durchhängen der TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle				
6i		Bodenabstützwinkel		
		Korpusbreite KB (mm)	Farbe	
		≥ 750	R7037	Z96.2011
		Für Auszüge über Korpusunterboden oder Traverse		
Verhindert das Durchhängen der TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle				
6j		Front-/Bodenstabilisierung		
		Material	Farbe	
		Kunststoff	R7037	2x Z96.10E1
-		TIP-ON BLUMOTION-Prüf- und Einstelllehre		
		Frontspalt FS (mm)	Farbe	
		2.5	Orange	65.5627

TIP-ON BLUMOTION
Platzbedarf im Korpus
Schubkasten | Frontauszug


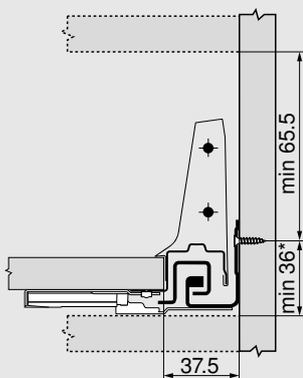
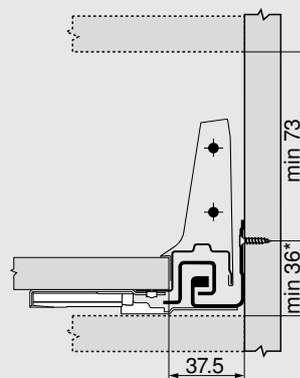
Rückwandhöhe	Y (mm)
N	85.5
M	101.5
K	133.5
B	161
C	195
D	227

NL Nennlänge

Innenschubkasten | Innenauszug


Rückwandhöhe	Y (mm)
M	109
K	139.5
B	161
C	195
D	227

NL Nennlänge

Platzbedarf im Korpus
Schubkasten | Frontauszug

Innenschubkasten | Innenauszug


Höhe M

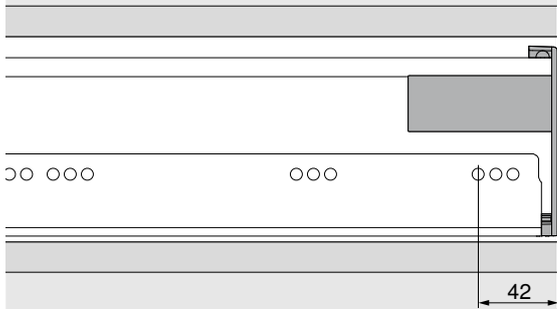
* Bei 36–39 mm und einer Korpusbreite $KB \geq 750$ mm ist eine Halterung, TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierung und ein Bodenabstützwinkel erforderlich, um eine Kollision der Synchronisierungswelle mit dem Korpusunterboden oder der Traverse zu verhindern

Wir empfehlen einen Anschlagversuch

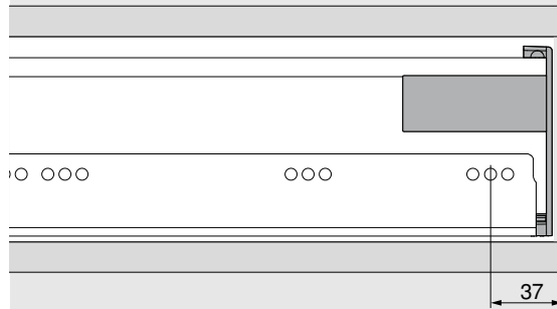
TIP-ON BLUMOTION

Schraubposition – Innenschubkasten | Innenauszug

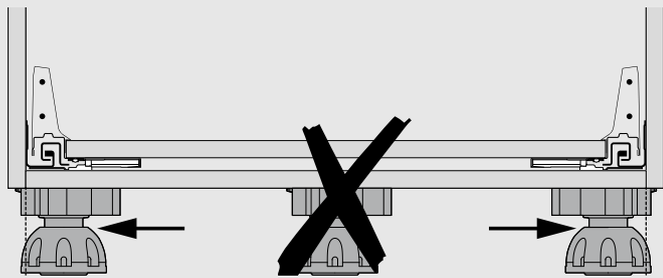
Variante 1



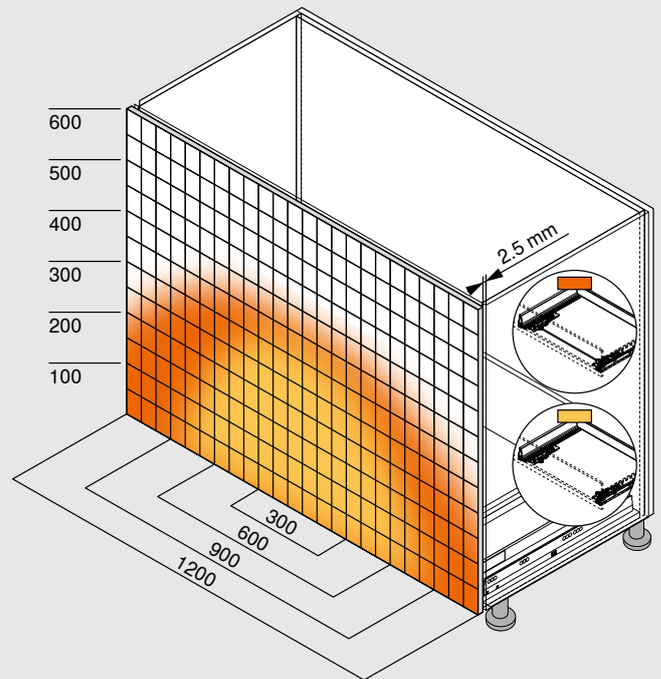
Variante 2



Sockelfuß



Auslösebereich



- Mit Synchronisierung
- Ohne Synchronisierung

Mindestfrontspalt (mm) 2.5

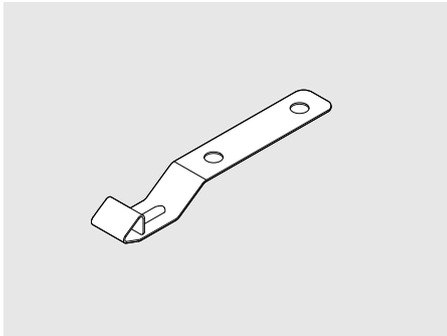
Mit Front-/Bodenstabilisierung

Für eine optimale Funktion und einen optimalen Auslösebereich empfehlen wir den generellen Einsatz einer Synchronisierung

Beispiel für 578 – 30 kg | 576 – 65 kg, Höhe D, Nennlänge NL 500 mm

TIP-ON BLUMOTION

Halterung TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle



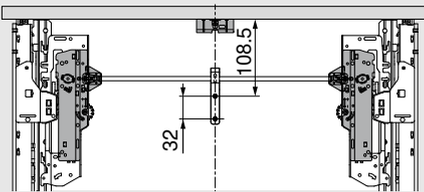
- Verhindert das Durchhängen der TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle
- Für Auszüge über Korpusunterboden oder Traverse
- Für Korpusbreite KB \geq 750 mm erforderlich
- Material: Stahl

Bestellinformation

Halterung TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle

T60B000H

Einbohrmaße – Schubkastenboden

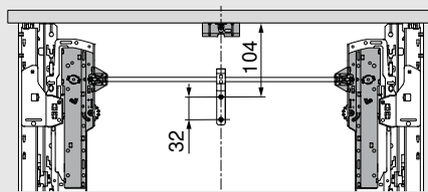


Nennlänge (mm)

TIP-ON BLUMOTION-Einheit

270–300

S0 | S1

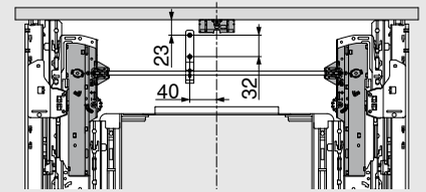


Nennlänge (mm)

TIP-ON BLUMOTION-Einheit

350–650

L1 | L3 | L5



Spülenschrank

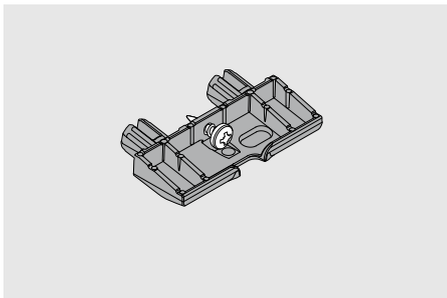
Nennlänge (mm)

TIP-ON BLUMOTION-Einheit

450–650

L1 | L3 | L5

Bodenabstützwinkel



- Zur Abstützung des Auszugbodens
- Für Auszüge über Korpusunterboden oder Traverse
- Für Korpusbreite KB \geq 750 mm erforderlich
- Material: Kunststoff

Bestellinformation

Bodenabstützwinkel

Korpusbreite KB (mm)

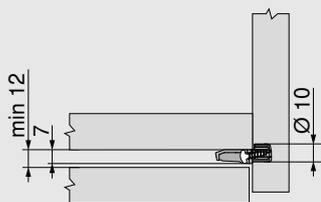
Farbe

\geq 750

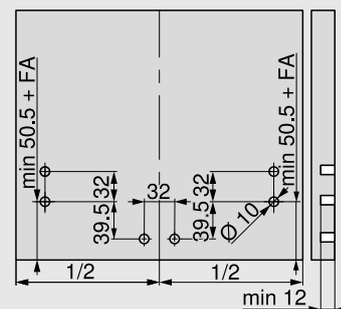
R7037

Z96.2011

Platzbedarf im Korpus



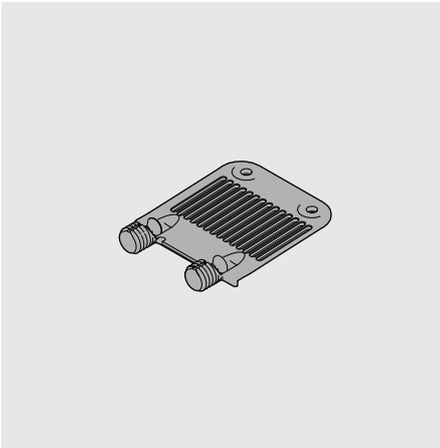
Platzbedarf im Korpus



FA Frontaufschlag

TIP-ON BLUMOTION

Front-/Bodenstabilisierung

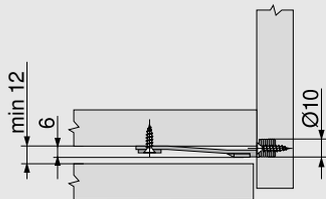


- Zur Stabilisierung von hohen Fronten
- Zur Abstützung von breiten Schubkastenböden
- Empfehlung:
 - Fronthöhe FH < 300 mm:
 - Korpusbreite KB > 900 mm: 1 Stk.
 - Fronthöhe FH ≥ 300 mm:
 - Korpusbreite KB < 450 mm: 1 Stk.
 - Korpusbreite KB ≥ 450 mm: 2 Stk.

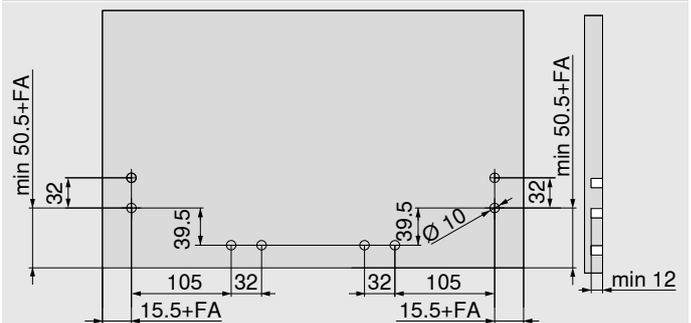
Bestellinformation	
Front-/Bodenstabilisierung	
Befestigungsart	Farbe
EXPANDO	R7037
Z96.10E1	

Planung

Platzbedarf im Korpus



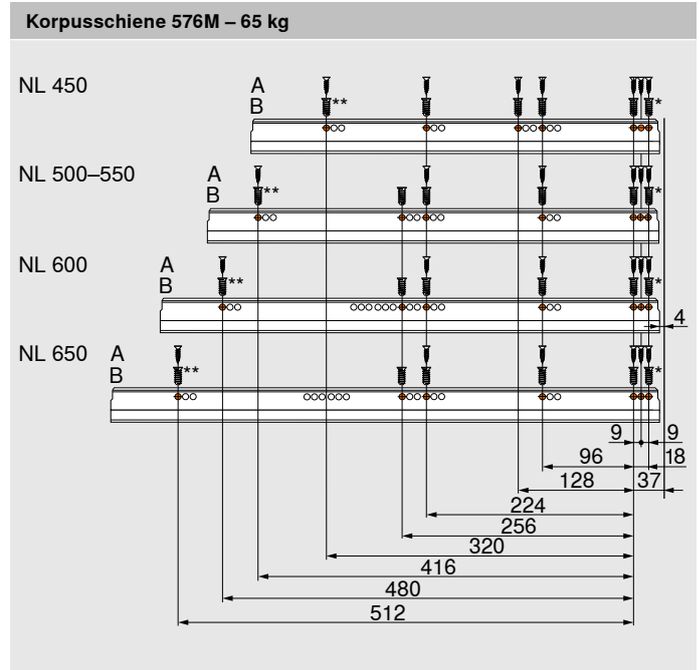
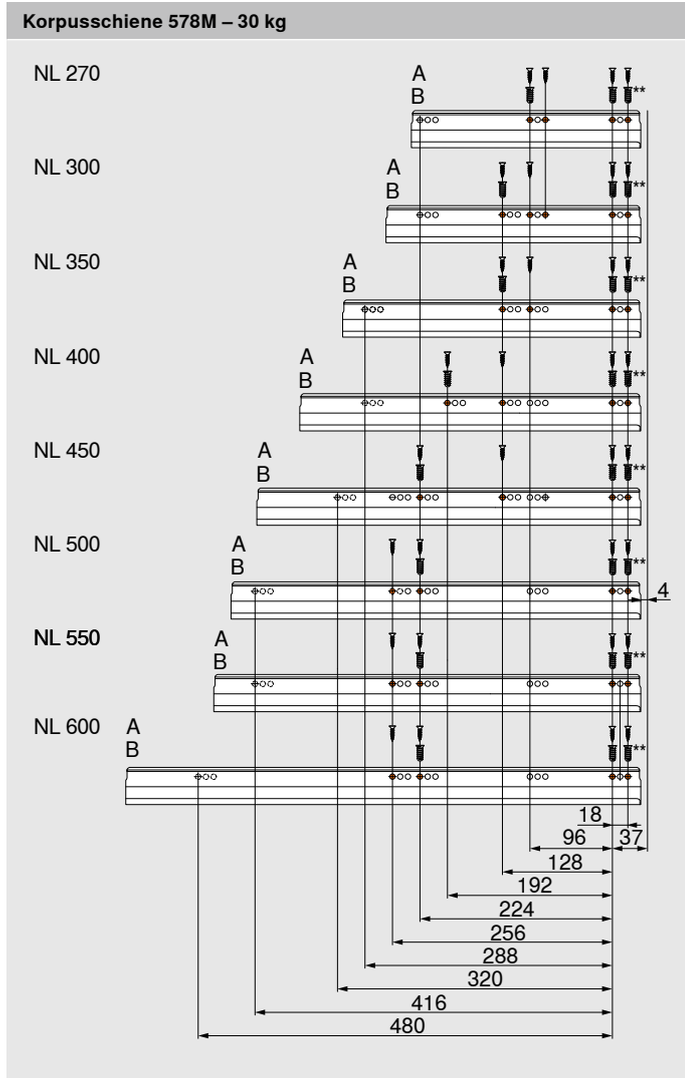
Platzbedarf im Korpus



FA Frontaufschlag

Korpusschiene

Befestigung der Korpusschiene



A Spanplattenschraube
Ø 4 x 15 mm

B Systemschraube
Art.-Nr. 661.1450.HG

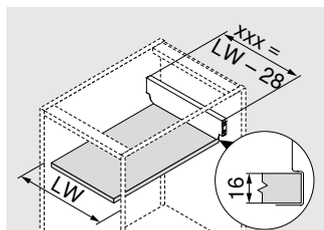
* Kann durch A ersetzt werden

** Optional für erhöhte Stabilität
Kann durch A ersetzt werden

Stahlrückwand

Bestellinformation		SW	R9006
	Farbvarianten	Stahl	
	N-Rückwand	☎ Z30NxxxS.6	
	M-Rückwand	☎ Z30MxxxS.6	
	K-Rückwand	☎ Z30KxxxS.6	
	C-Rückwand	☎ Z30CxxxS.6	
	D-Rückwand	☎ Z30DxxxS.6	

Berechnung der Breite



xxx Breite
LW Lichte Korpusweite

Beispiel:

Lichte Korpusweite 567 mm - 28 mm = Rückwandbreite 539 mm

Bestellung: **Z30M539S** in weiß

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

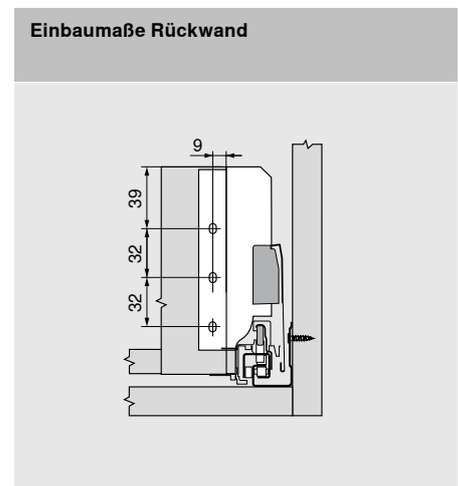
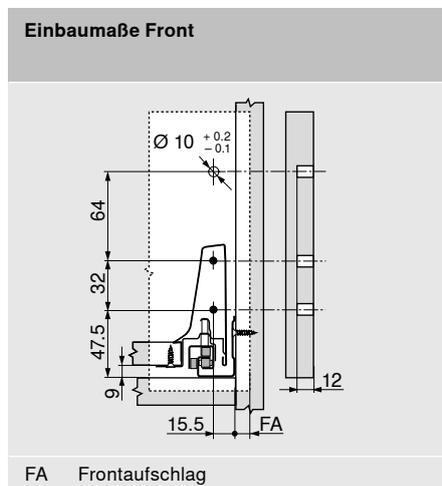
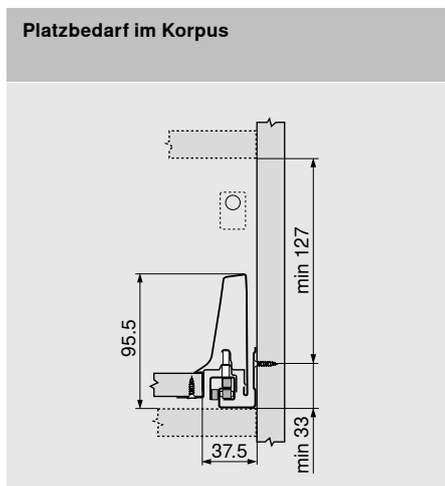
Boden
NL - 22 mm

LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge

Bestellinformation

Rückwandhalter Höhe B		SW	WGR
	Farbvarianten	Stahl	
		Z30B000S.04	

Planung

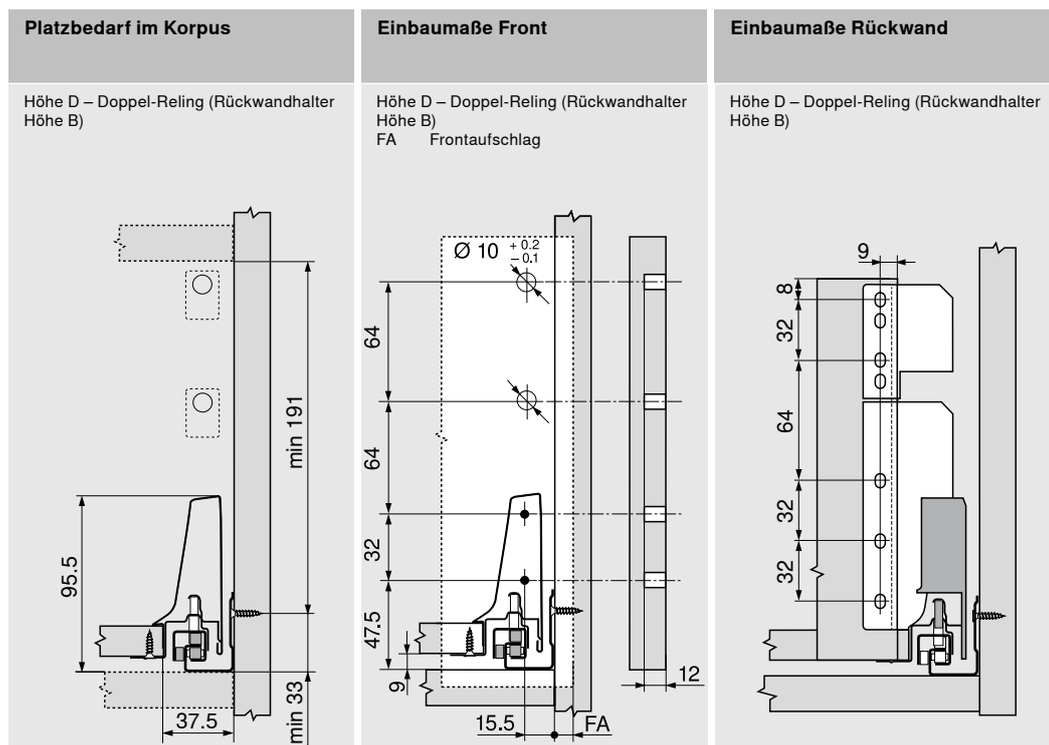
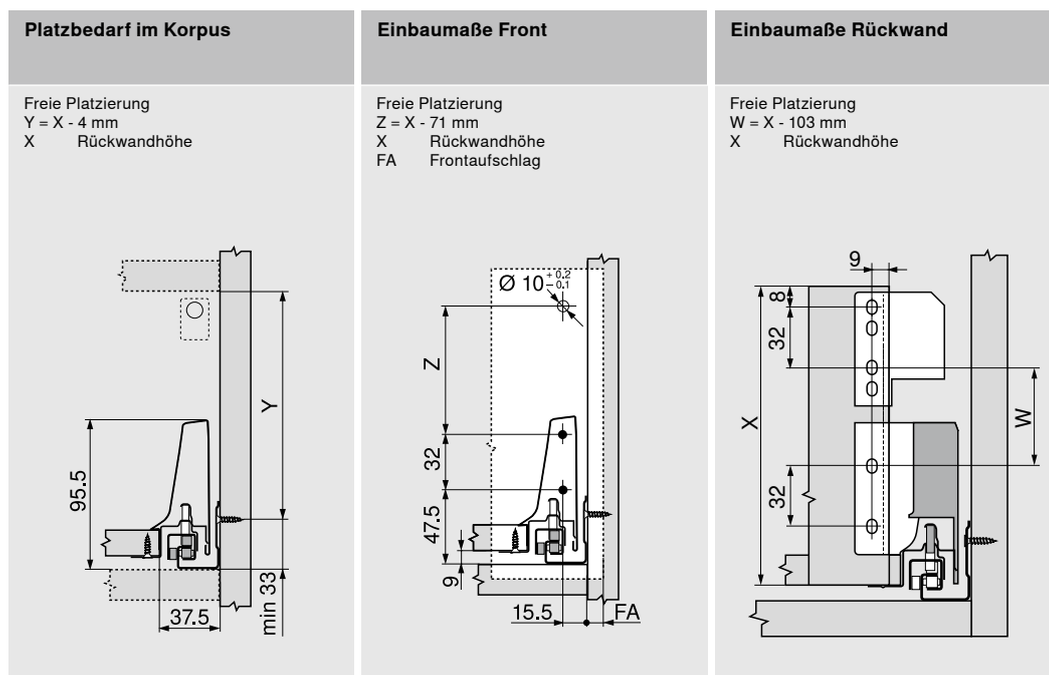


Flexibler Relinghalter

Zubehör – Flexibler Relinghalter

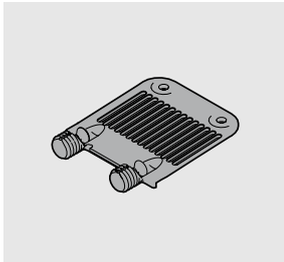
Flexibler Relinghalter		
	Farbvarianten	SW R9006
		Stahl
ZRR.5200		

Planung



Front-/Bodenstabilisierung

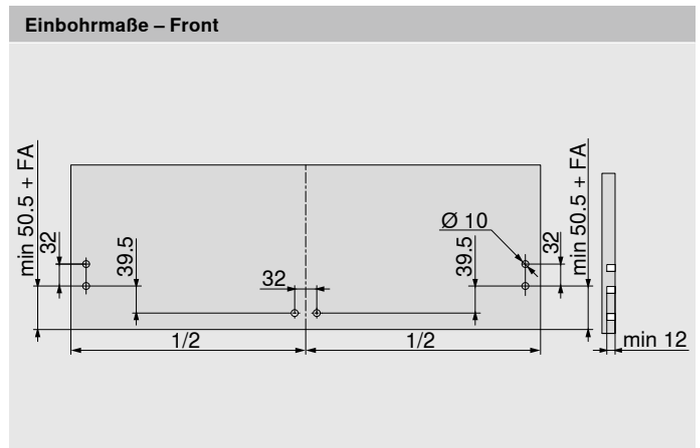
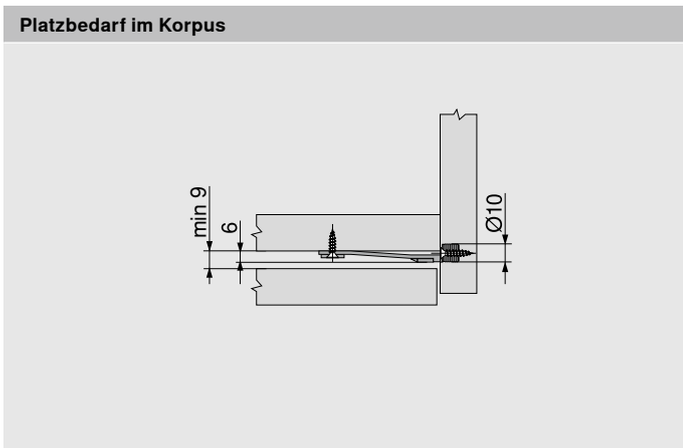
Front-/Bodenstabilisierung



Bestellinformation	
Front-/Bodenstabilisierung	
Befestigungsart	Farbe
EXPANDO	R7037
Z96.10E1	

- Zur Stabilisierung von hohen Fronten
- Zur Abstützung von breiten Schubkastenböden
- Empfehlung:
 Fronthöhe FH < 300 mm:
 Korpusbreite KB > 900 mm: 1 Stk.
 Fronthöhe FH ≥ 300 mm:
 Korpusbreite KB < 450 mm: 1 Stk.
 Korpusbreite KB ≥ 450 mm: 2 Stk.
 Korpusbreite KB > 900 mm: 3 Stk.

Planung

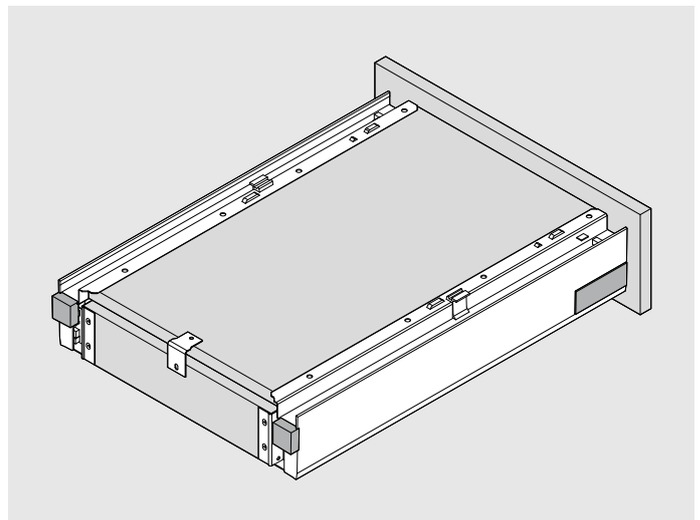


Abstützwinkel

Abstützwinkel	
	Stahl
	28 mm
	Z30A0008
Verwendung in Kombination mit Holzrückwand. Bei gleichem Bodenzuschnitt für Holz- und Stahlrückwand.	

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten mit Abstützwinkel

	Rückwand Rückwandhöhe - 16 mm
LW - 87 mm	
	Boden Holz-/ Stahlrückwand NL - 22 mm
LW - 75 mm	
LW	Lichte Korpusweite
NL	Nennlänge



A bright, modern kitchen with a woman sitting on a black stool at a long wooden kitchen island. A man is standing in the background, smiling, while cooking. The kitchen features a light-colored wooden floor, a large window, and a dining table with chairs. The scene is lit with warm, natural light from the window and modern pendant lights.

moving ideas

Wir glauben daran, dass Ideen die Welt bewegen können. Damit Sie Ihre kreativen Ideen verwirklichen können, bieten wir Ihnen innovative Beschläge, inspirierende Möbelkonzepte und passende Services. Ihre Bedürfnisse, weltweite Trends und unsere gemeinsame Vision von mehr Wohnqualität treiben uns dabei an. Lassen Sie uns gemeinsam bewegende Ideen schaffen.



Wohnqualität

Mehr Komfort und Funktion
beim alltäglichen Nutzen
von Möbeln – dazu wollen
wir beitragen.



Sortiment

Alles aus einer Hand:
Mit unserer vielfältigen Produkt-
palette setzen Sie aktuelle und
künftige Wohntrends um.



Inspiration

Wir beobachten weltweit Wohn-
trends und forschen an Lösun-
gen von morgen. Unsere Erkennt-
nisse geben wir an Sie weiter.



Innovation

Wir bleiben in Bewegung.
Mit Neugier und Forschergeist
entwickeln wir neue Produkte
und Services für Sie.



Services

Mit maßgeschneiderten
Services, abgestimmt auf Ihre
Prozesse, unterstützen wir Sie in
Ihrer täglichen Arbeit.



Qualität

Wir hören nicht auf, unsere
Produkte, unsere Services
und uns selbst stetig zu
verbessern.



Vertrauen

Wir übernehmen Verantwortung.
Für unsere Partnerschaft, für
unsere Mitarbeitenden, für die
Gesellschaft und die Umwelt.

Julius Blum startete 1952
unsere Reise mit Hufstollen.
Heute liefern wir innovative
Beschlüge an Kunden in
über 120 Ländern.

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

Unsere Standorte in Österreich, Polen und China sind wie unten angeführt zertifiziert.
Unser Standort in den USA ist nach ISO 9001 zertifiziert.
Unser Standort in Brasilien ist nach ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001 zertifiziert.



ISO 9001
Certified Quality
System



ISO 14001
Certified Environmental
System



ISO 50001
Certified Energy
System

 **blum**[®]



Look for our
FSC™-certified
products

Alle Inhalte unterliegen dem Copyright von Blum.
Technische Änderungen und Programmänderungen vorbehalten.
IDNR: 000.000.0 · EP-568/1 DE-AL/07.22