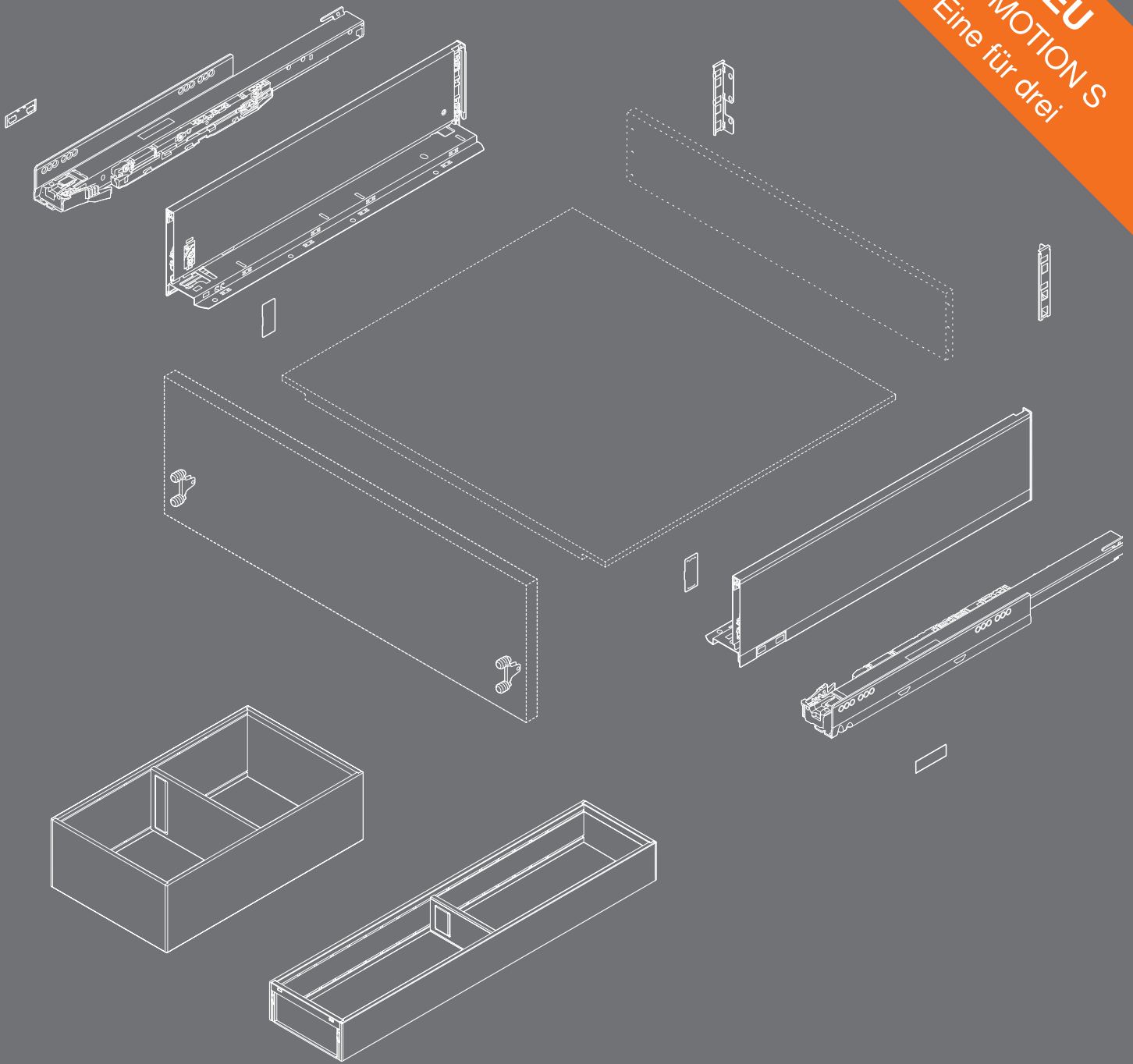


NEU
BLUMOTION S
Eine für drei



LEGRABOX

Bestellinformation

www.blum.com

 **blum**[®]

LEGRABOX

Eleganz in Bewegung

Gibt es ein Ideal für den perfekten Schubkasten? Befreit von allem Bekannten, nur der Ideallinie folgend und dennoch in der Funktion so fortschrittlich wie nie zuvor. Geradlinig. Schlicht. Schlank. Wie LEGRABOX – Eleganz in Bewegung. Das Boxsystem besticht durch eine klare Linienführung, schlichtes Zargendesign und Akzentlinien als zentrales Gestaltungselement.

 **blum**[®]



Inhalt

LEGRABOX

Bestell- und Planungsinformation

- 4 Material und Farbe
- 6 Schubkasten – Höhe N
- 8 Schubkasten – Höhe M
- 12 Innenschubkasten – Höhe M
- 16 Spülenauszug – Höhe M
- 20 Schubkasten – Höhe K
- 24 Innenschubkasten – Höhe K
- 28 Frontauszug – Höhe C
- 34 Innenauszug – Höhe C
- 46 Spülenauszug – Höhe C
- 56 Frontauszug – Höhe F
- 60 Zubehör
- 63 Befestigung der Korpuschienen
- 64 Verarbeitungshilfen

Bewegungstechnologien

Bestell- und Planungsinformation

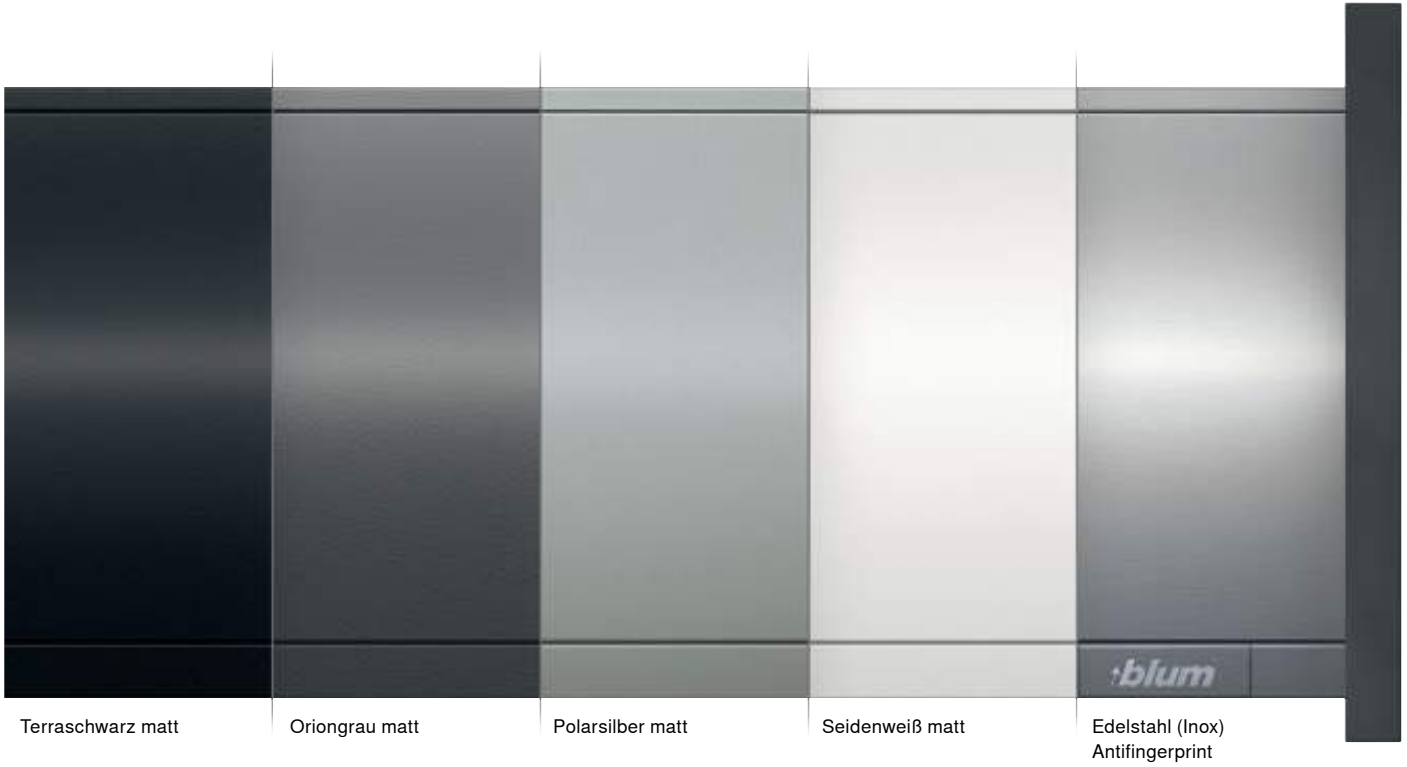
- 66 SERVO-DRIVE
- 77 TIP-ON BLUMOTION
- 80 TIP-ON

AMBIA-LINE

Bestellinformation

- 82 Material und Farbe
- 84 Stahl-Design – Schubkasten
- 87 Stahl-Design – Frontauszug
- 90 Holz-Design – Schubkasten
- 93 Holz-Design – Frontauszug
- 94 Küchenhelfer

- 95 **Das Unternehmen Blum**



Terraschwarz matt

Oriongrau matt

Polarsilber matt

Seidenweiß matt

Edelstahl (Inox)
Antifingerprint

Material und Farbe

		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
		Terraschwarz matt	Oriongrau matt	Polarsilber matt	Seidenweiß matt	Edelstahl (Inox) Antifingerprint
TS-M						
Terraschwarz matt						
OG-M						
Oriongrau matt						
PS-M						
Polarsilber matt						
SW-M						
Seidenweiß matt						
NI						
Nickel						
NI-M						
Nickel matt						



Blum möchte seinen Kunden und Partnern die Bestellung, Verarbeitung und Vermarktung seiner Produkte so einfach wie möglich machen. Eine Vielzahl an nützlichen Online-Anwendungen sowie eine spezielle Planungs- und Bestellssoftware erleichtern die Arbeit.

Produktkonfigurator

Mit dem Produktkonfigurator wird die Auswahl und Bestellung der richtigen Beschläge unterstützt. Neben der Stückliste zu Ihrer gewünschten Beschlaglösung erhalten Sie auch Vermarktungsinformationen, Unterlagen für Fertigung und Montage sowie 2D/3D-CAD-Daten.

www.blum.com/productconfigurator

DYNALOG

Mit DYNALOG, der Planungssoftware von Blum, wird die Korpusplanung für Blum-Beschläge vollständig und exakt. Das Programm lässt sich intuitiv bedienen. Automatische Kollisionsprüfungen garantieren die praktische Umsetzbarkeit und ersparen Anschlagversuche.

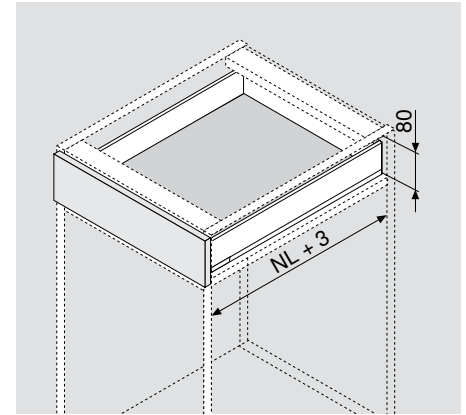
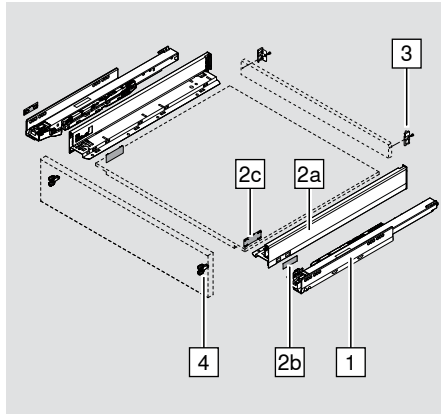
DYNAPLAN Schnittstellen

Über Schnittstellen im DYNAPLAN können Planungen auf Knopfdruck vollständig in Ihr CAD- oder CAM-System exportiert werden – und umgekehrt. Somit unterstützt DYNAPLAN Ihr Hauptprogramm sowohl bei alltäglichen Lösungen als auch bei Sonderkonstruktionen.

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts				
	NL	BLUMOTION S*			TIP-ON
	400 mm	40 kg	750.4001S	40 kg	750.4001T
	450 mm	40 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T
	500 mm	40 kg	750.5001S	40 kg	750.5001T
	550 mm	40 kg	750.5501S	40 kg	750.5501T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
400 mm	770N4002S					
450 mm	770N4502S				770N4502I	
500 mm	770N5002S				770N5002I	
550 mm	770N5502S					

3	Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe N	ZB7N000S				

4	Frontbefestigung		
	EXPANDO		2 x ZF7N70E2
	Schrauben		2 x ZF7N7002
EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	2 x	ZF7N70T2

* Für SERVO-DRIVE in Kombination mit Holzrückwand und TIP-ON BLUMOTION geeignet

Zubehör

Befestigungsschrauben für Frontbefestigung		
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm	609.1700
Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

Planung

Platzbedarf im Korpus

Einbaumaße Front für Schraubmontage

FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO

Einbaumaße Rückwand

Schraubposition der Korpuschienen

NL (mm)
400–500
550

Min. lichte Korpusstiefe = NL + 3 mm

Einbohrmaße Boden

Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

- KB Korpusbreite
- LW Lichte Korpusweite
- NL Nennlänge

Rückwand
39 mm

Boden
Holzrückwand
NL - 10 mm

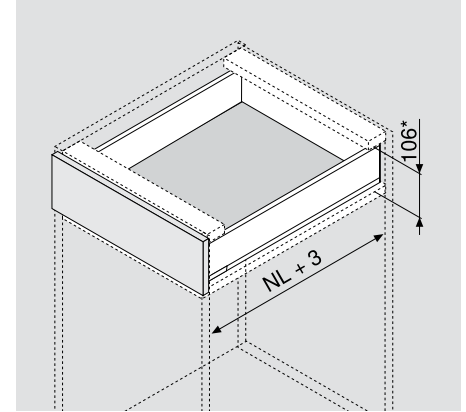
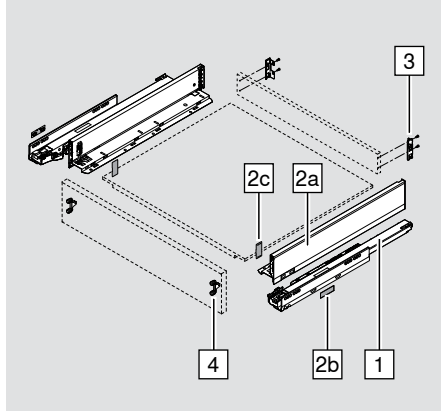
Falzmaß

* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

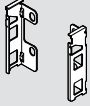
Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts								
	NL	BLUMOTION S**			TIP-ON				
	270 mm	40 kg	750.2701S		40 kg	750.2701T			
	300 mm	40 kg	750.3001S		40 kg	750.3001T			
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T			
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T			
	450 mm	40 kg	70 kg	753.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T	
	500 mm	40 kg	70 kg	753.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T	
	550 mm	40 kg	70 kg	753.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T	
	600 mm	40 kg	70 kg	753.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T	
	650 mm		70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T	

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	270 mm	770M2702S				770M2702I
	300 mm	770M3002S				770M3002I
	350 mm	770M3502S				770M3502I
	400 mm	770M4002S				770M4002I
450 mm	770M4502S				770M4502I	
500 mm	770M5002S				770M5002I	
550 mm	770M5502S				770M5502I	
600 mm	770M6002S				770M6002I	
650 mm	770M6502S				770M6502I	



* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

	3 Holzurückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe M	ZB7M000S				

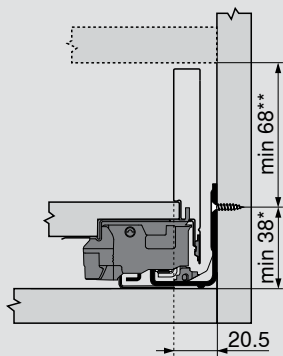
	4 Frontbefestigung			
	EXPANDO		2 x	ZF7M70E2
	Schrauben		2 x	ZF7M7002
EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61		2 x	ZF7M70T2

Zubehör

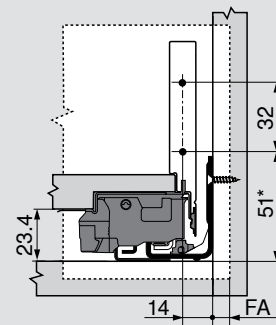
Befestigungsschrauben für Frontbefestigung		
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm	609.1700
Befestigungsschrauben für Holzurückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

Planung

Platzbedarf im Korpus

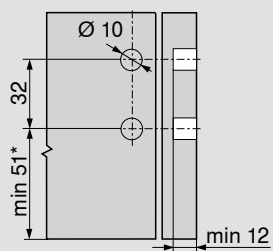


Einbaumaße Front für Schraubmontage

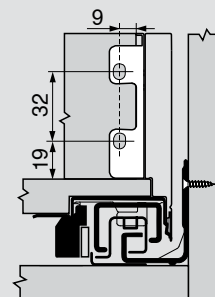


FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO



Einbaumaße Rückwand



* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau
 ** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

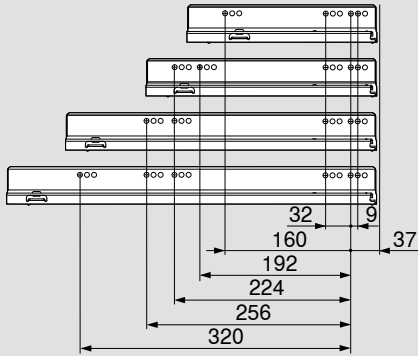
NL (mm)

270

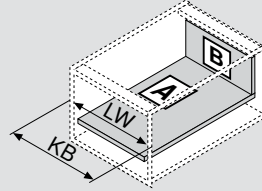
300, 350

400–500

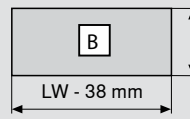
550, 600



Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

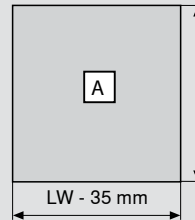


KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge



Rückwand

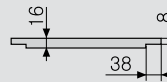
63 mm



Boden

Holzrückwand

NL - 10 mm



Falzmaß

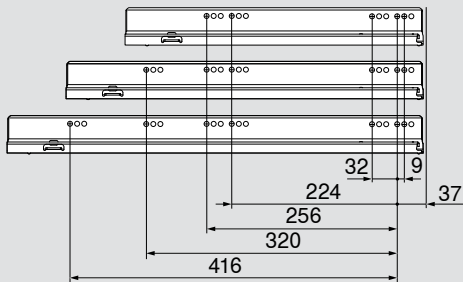
Schraubposition der Korpuschienen – 70 kg

NL (mm)

450

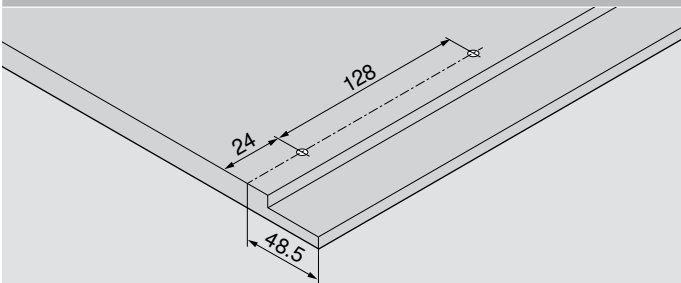
500–600

650



Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

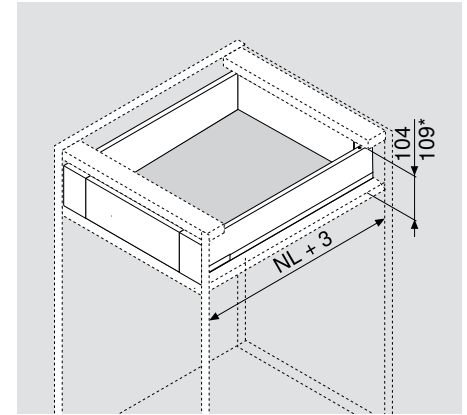
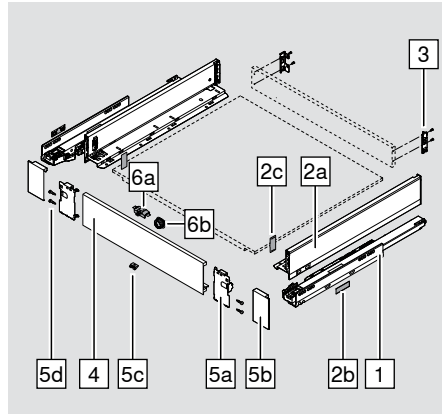
Einbohrmaße Boden



Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S**			TIP-ON			
	270 mm	40 kg	750.2701S		40 kg	750.2701T		
	300 mm	40 kg	750.3001S		40 kg	750.3001T		
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	70 kg	753.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	70 kg	753.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	70 kg	753.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm		70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	270 mm	770M2702S				770M2702I
	300 mm	770M3002S				770M3002I
	350 mm	770M3502S				770M3502I
	400 mm	770M4002S				770M4002I
450 mm	770M4502S				770M4502I	
500 mm	770M5002S				770M5002I	
550 mm	770M5502S				770M5502I	
600 mm	770M6002S				770M6002I	
650 mm	770M6502S				770M6502I	

* Mit Mitnehmer

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

Innenschubkasten – Höhe M Vorderstück geschlossen

LEGRABOX



	3 Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe M	ZB7M000S				

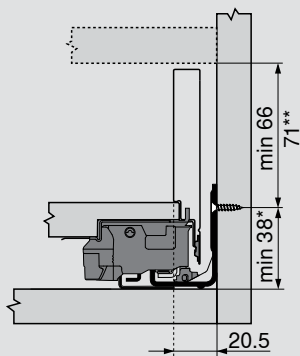
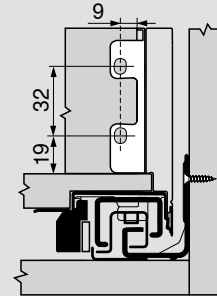
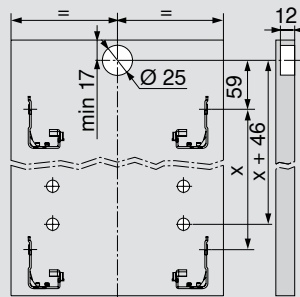
	4 Vorderstück ohne Nut				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZV7.1043C01				
Zuschnitt	LW - 126 mm				

	5 Vorderstück-Set				
	Bestehend aus:				
	5a Fronthalter links/rechts				
	5b Abdeckkappen außen links/rechts				
	5c Halteteil				
	5d Schrauben				
Farbvarianten					
TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL	
Stahl				Edelstahl	
ZI7.0MS0				ZI7.0MI0	

	6 Mitnehmer-Set (optional)**				
	Bestehend aus:				
	5a Mitnehmer				
	5b Mitnehmergehäuse (RAL 7037 staubgrau)				
Farbvarianten					
TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	TS-M*	
Kunststoff					
ZI7.0M07					

Zubehör

	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden			
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500		
Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.				

Planung
Platzbedarf im Korpus

Einbaumaße Rückwand

Einbohrmaße Front für Mitnehmergehäuse


* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

** Mit Mitnehmer ab 71 mm verwendbar

Innenschubkasten – Höhe M Vorderstück geschlossen

LEGRABOX



Schraubposition der Korpusschienen – 40 kg

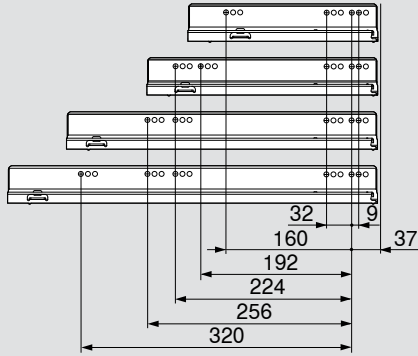
NL (mm)

270

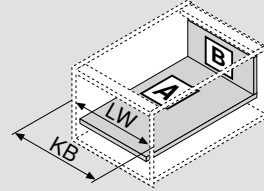
300, 350

400–500

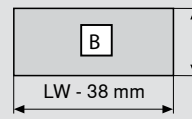
550, 600



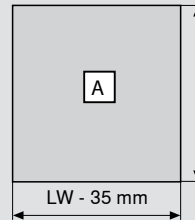
Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



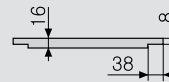
KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge



Rückwand
63 mm



Boden
Holzrückwand
NL - 10 mm



Falzmaß

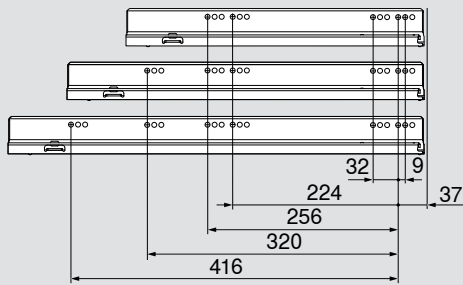
Schraubposition der Korpusschienen – 70 kg

NL (mm)

450

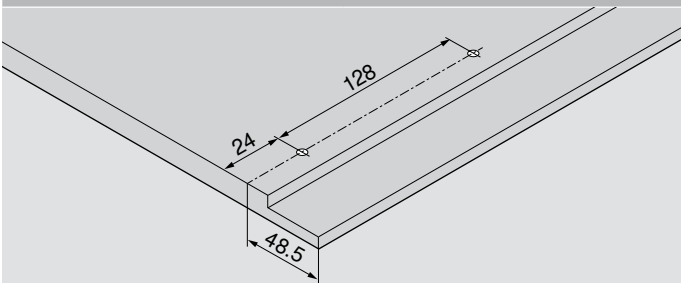
500–600

650

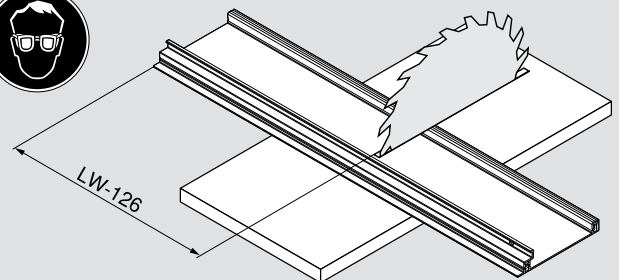


Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

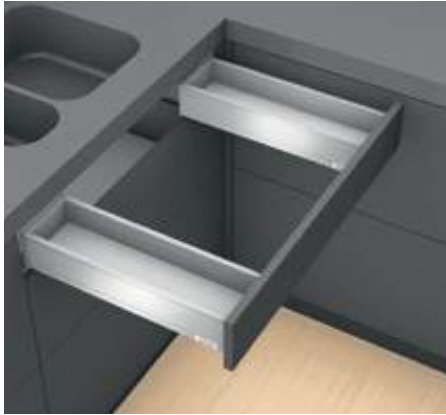
Einbohrmaße Boden



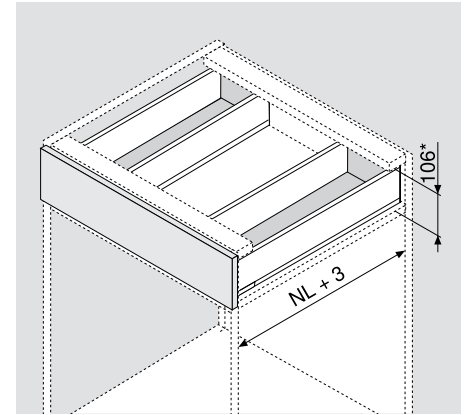
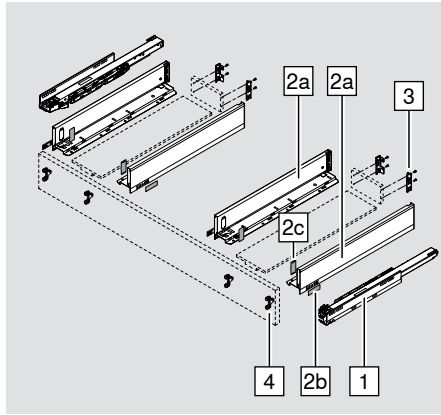
Zuschnitt – Vorderstück ohne Nut



Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts				
	NL	BLUMOTION S**		TIP-ON	
	350 mm	40 kg	750.3501S	40 kg	750.3501T
	400 mm	40 kg	750.4001S	40 kg	750.4001T
	450 mm	40 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T
	500 mm	40 kg	750.5001S	40 kg	750.5001T
	550 mm	40 kg	750.5501S	40 kg	750.5501T
	600 mm	40 kg	750.6001S	40 kg	750.6001T


Bestellinformation für TIP-ON BLUMOTION Spülenauszug, siehe Seite 78

2	Zargen-Set						
	Bestehend aus:						
	2a Zarge links/rechts						
	2b Kundenbranding						
	2c Abdeckkappen						
	Farbvarianten						
			TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl	
	350 mm	2 x	770M3502S			770M3502I	
	400 mm	2 x	770M4002S			770M4002I	
450 mm	2 x	770M4502S			770M4502I		
500 mm	2 x	770M5002S			770M5002I		
550 mm	2 x	770M5502S			770M5502I		
600 mm	2 x	770M6002S			770M6002I		



3	Holzurückwandhalter links/rechts						
	Farbvarianten						
			TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
			Stahl				
Höhe M	2 x	ZB7M000S					

* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

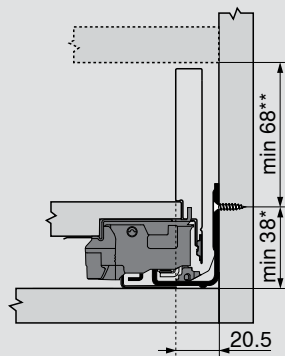
4	Frontbefestigung		
	EXPANDO		4 x ZF7M70E2
	Schrauben		4 x ZF7M7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	4 x ZF7M70T2

Zubehör

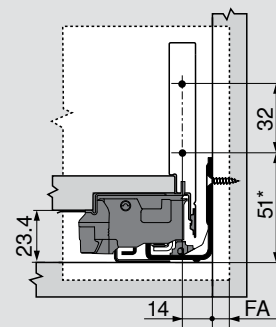
Befestigungsschrauben für Frontbefestigung		
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm	609.1700
Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

Planung

Platzbedarf im Korpus

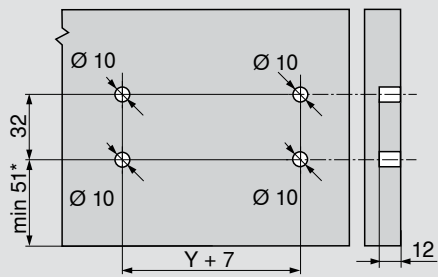


Einbaumaße Front für Schraubmontage

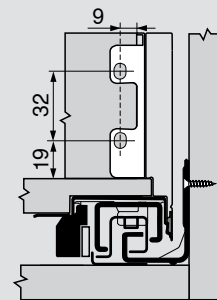


FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO



Einbaumaße Rückwand



* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau
 ** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

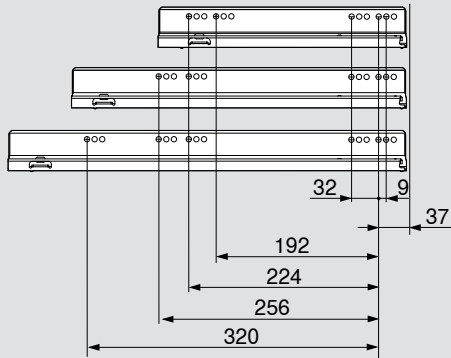
Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

NL (mm)

350

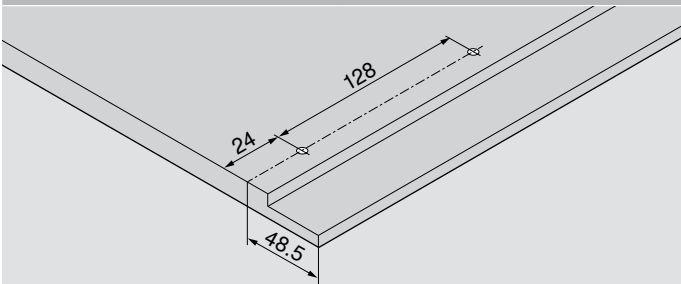
400–500

550, 600

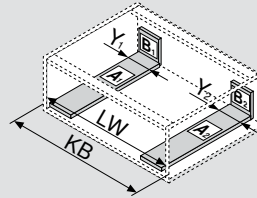


Min. lichte Korpusstiefe = NL + 3 mm

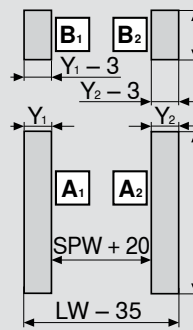
Einbohrmaße Boden



Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



- KB Korpusbreite
- LW Lichte Korpusweite
- NL Nennlänge
- SPW Lichte Weite zwischen den Zargen



Rückwand

63 mm

Boden

Holzrückwand

NL - 10 mm

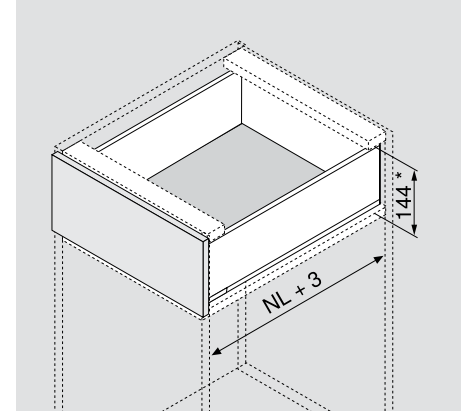
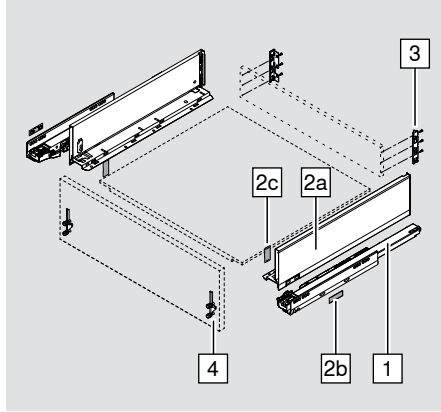
Y min. (mm) 115

Y max. (mm) 155

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

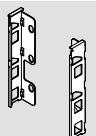
Bestellinformation

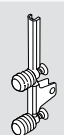
1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S**				TIP-ON		
	300 mm	40 kg	750.3001S		40 kg	750.3001T		
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	753.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	70 kg	753.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	70 kg	753.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	70 kg	753.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	300 mm	770K3002S				
	350 mm	770K3502S				770K3502I
	400 mm	770K4002S				770K4002I
	450 mm	770K4502S				770K4502I
500 mm	770K5002S				770K5002I	
550 mm	770K5502S				770K5502I	
600 mm	770K6002S					



* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

	Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe K	ZB7K000S				

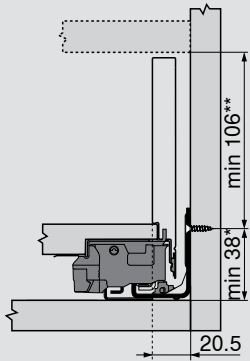
	Frontbefestigung			
	EXPANDO		2 x	ZF7K70E2
	Schrauben		2 x	ZF7K7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	2 x	ZF7K70T2

Zubehör

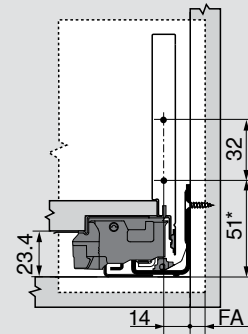
Befestigungsschrauben für Frontbefestigung		
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm	609.1700
Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

Planung

Platzbedarf im Korpus

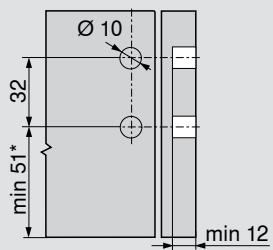


Einbaumaße Front für Schraubmontage

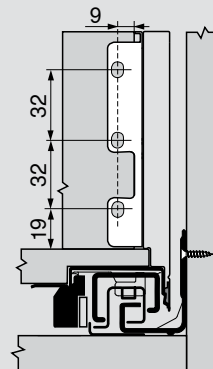


FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO



Einbaumaße Rückwand



* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau
 ** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

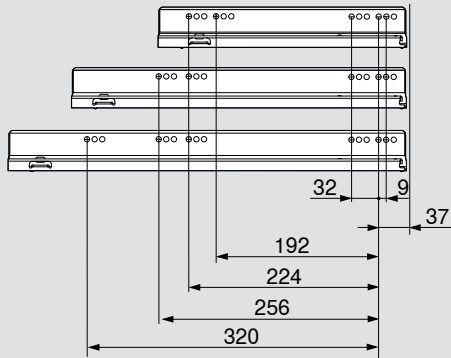
Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

NL (mm)

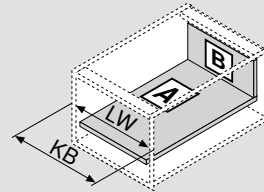
300, 350

400–500

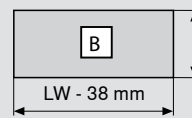
550, 600



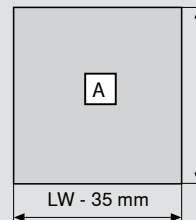
Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge



Rückwand
101 mm



Boden
Holzrückwand
NL - 10 mm



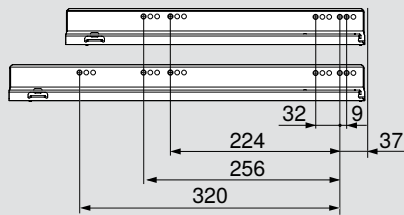
Falzmaß

Schraubposition der Korpuschienen – 70 kg

NL (mm)

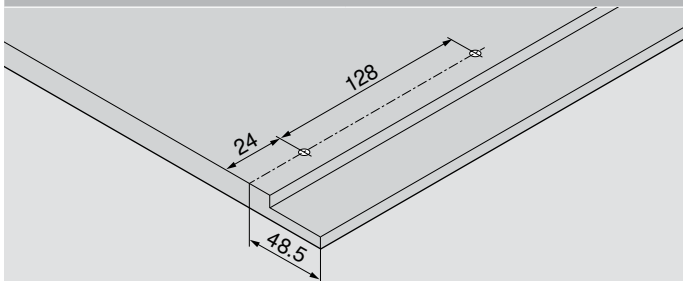
450

500–600



Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

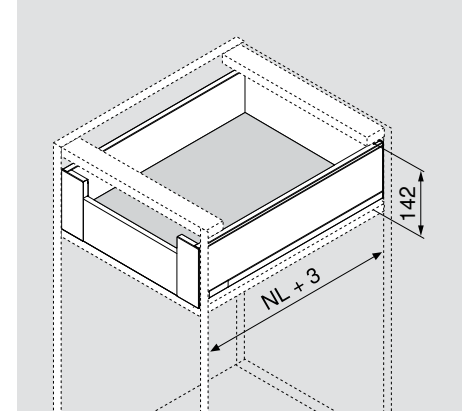
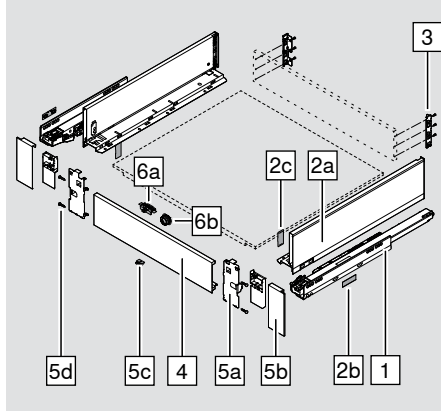
Einbohrmaße Boden



Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts								
	NL	BLUMOTION S*				TIP-ON			
	300 mm	40 kg	750.3001S		40 kg	750.3001T			
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T			
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T			
	450 mm	40 kg	70 kg	753.4501S		40 kg	70 kg	753.4501T	
	500 mm	40 kg	70 kg	753.5001S		40 kg	70 kg	753.5001T	
	550 mm	40 kg	70 kg	753.5501S		40 kg	70 kg	753.5501T	
	600 mm	40 kg	70 kg	753.6001S		40 kg	70 kg	753.6001T	

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	300 mm	770K3002S				
	350 mm	770K3502S				770K3502I
	400 mm	770K4002S				770K4002I
	450 mm	770K4502S				770K4502I
500 mm	770K5002S				770K5002I	
550 mm	770K5502S				770K5502I	
600 mm	770K6002S					

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

Innenschubkasten – Höhe K Vorderstück geschlossen

LEGRABOX



	3 Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe K	ZB7K000S				

	4 Vorderstück ohne Nut				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZV7.1043C01				
Zuschnitt	LW - 126 mm				

	5 Vorderstück-Set				
	Bestehend aus:				
	5a Fronthalter links/rechts	5d Halteteil			
	5b Abdeckkappen außen links/rechts	5e Schrauben			
	5c Abdeckkappen innen links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
Stahl				Edelstahl	
Z17.0KS0				Z17.0K10	

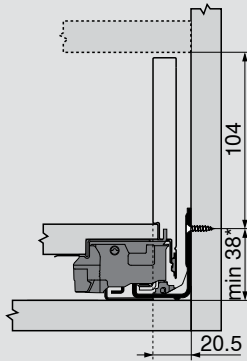
	6 Mitnehmer-Set (optional)**				
	Bestehend aus:				
	5a Mitnehmer				
	5b Mitnehmergehäuse (RAL 7037 staubgrau)				
Farbvarianten					
TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	TS-M*	
Kunststoff					
Z17.0M07					

Zubehör

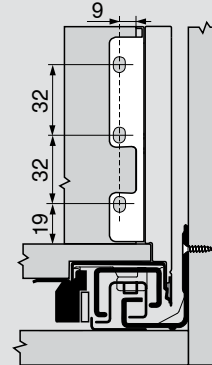
Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

Planung

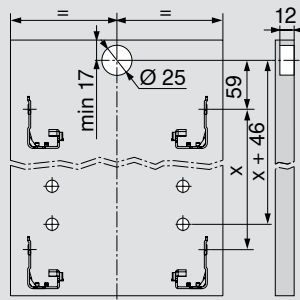
Platzbedarf im Korpus



Einbaumaße Rückwand



Einbohrmaße Front für Mitnehmergehäuse



* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Innenschubkasten – Höhe K Vorderstück geschlossen

LEGRABOX



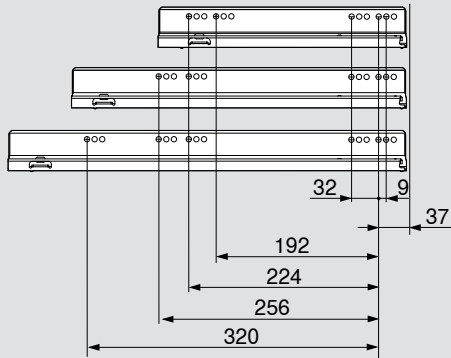
Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

NL (mm)

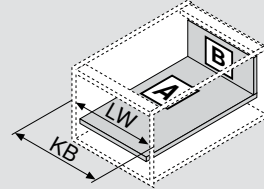
300, 350

400–500

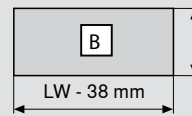
550, 600



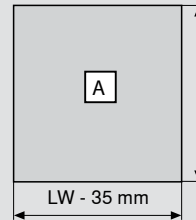
Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



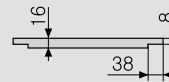
KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge



Rückwand
101 mm



Boden
Holzrückwand
NL - 10 mm



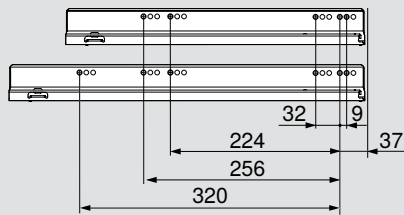
Falzmaß

Schraubposition der Korpuschienen – 70 kg

NL (mm)

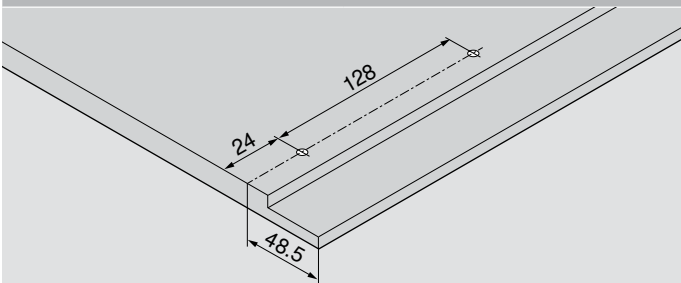
450

500–600

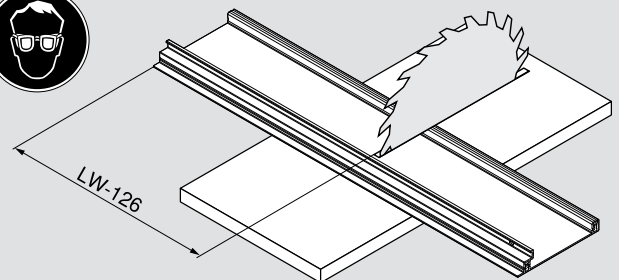


Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

Einbohrmaße Boden



Zuschnitt – Vorderstück ohne Nut



LEGRABOX pure

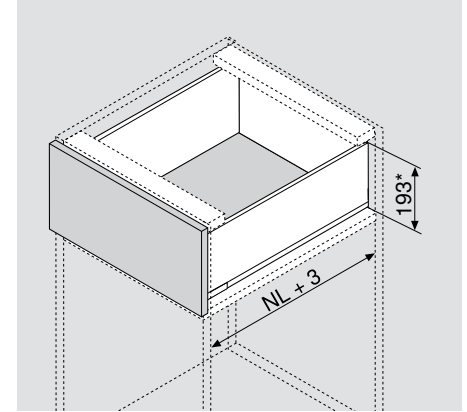
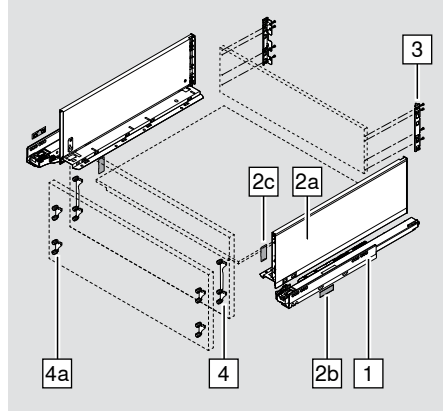


Frontauszug – Höhe C

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S**			TIP-ON			
	270 mm	40 kg	750.2701S		40 kg	750.2701T		
	300 mm	40 kg	750.3001S		40 kg	750.3001T		
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	70 kg	750.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	70 kg	750.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	70 kg	750.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm		70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	270 mm	770C2702S				770C2702I
	300 mm	770C3002S				770C3002I
	350 mm	770C3502S				770C3502I
	400 mm	770C4002S				770C4002I
450 mm	770C4502S				770C4502I	
500 mm	770C5002S				770C5002I	
550 mm	770C5502S				770C5502I	
600 mm	770C6002S				770C6002I	
650 mm	770C6502S				770C6502I	

* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

	3	Holzrückwandhalter links/rechts					
		Farbvarianten					
		<table border="1"> <tr> <td>TS-M</td> <td>OG-M</td> <td>PS-M</td> <td>SW-M</td> <td>NI</td> </tr> </table>	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI		
Höhe C	Stahl ZB7C000S						

	4	Frontbefestigung		
	EXPANDO		2 x	ZF7C70E2
	Schrauben		2 x	ZF7C7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	2 x	ZF7C70T2

Alternativ zu 4

	4a	Frontbefestigung		
	EXPANDO		4 x	ZF7M70E2
	Schrauben		4 x	ZF7M7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	4 x	ZF7M70T2

Zubehör

	Befestigungsschrauben für Frontbefestigung	
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm	609.1700
	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden	
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

LEGRABOX free

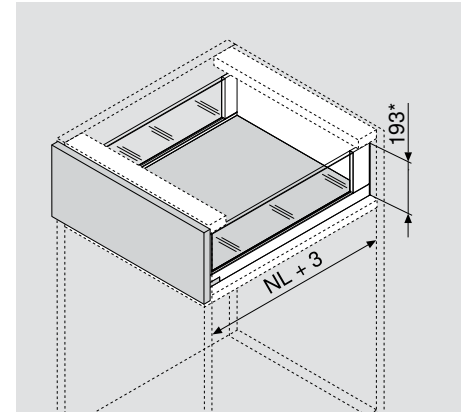
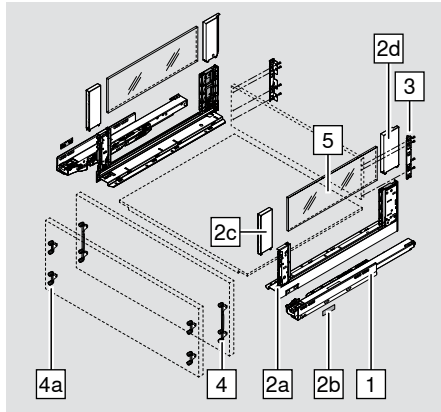


Frontauszug – Höhe C

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S**				TIP-ON		
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	753.4501S	40 kg	70 kg	753.4501T	
	500 mm	40 kg	70 kg	753.5001S	40 kg	70 kg	753.5001T	
	550 mm	40 kg	70 kg	753.5501S	40 kg	70 kg	753.5501T	
	600 mm	40 kg	70 kg	753.6001S	40 kg	70 kg	753.6001T	
	650 mm		70 kg	753.6501S		70 kg	753.6501T	

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c BOXCOVER vorne					
	2d BOXCOVER hinten					
	Farbvarianten					
	NL	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
		Stahl				Edelstahl
	350 mm	780C3502S				780C3502I
	400 mm	780C4002S				780C4002I
450 mm	780C4502S				780C4502I	
500 mm	780C5002S				780C5002I	
550 mm	780C5502S				780C5502I	
600 mm	780C6002S				780C6002I	
650 mm	780C6502S				780C6502I	

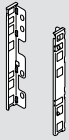
* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung


** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

Frontauszug – Höhe C


LEGRABOX free

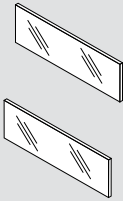


	Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe C	ZB7C000S				


	Frontbefestigung			
	EXPANDO		2 x	ZF7C70E2
	Schrauben		2 x	ZF7C7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	2 x	ZF7C70T2



Alternativ zu 4

	4a Frontbefestigung			
	EXPANDO		4 x	ZF7M70E2
	Schrauben		4 x	ZF7M7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	4 x	ZF7M70T2

	5 Einschubelement aus Glas (seitlich)		
	NL		
	350 mm		ZE7S238G
	400 mm		ZE7S288G
	450 mm		ZE7S338G
	500 mm		ZE7S388G
	550 mm		ZE7S438G
	600 mm		ZE7S488G
650 mm		ZE7S538G	

Zubehör

	Transportsicherung für Einschubelement (seitlich)		
	Für den Transport mit vormontierten Einschubelementen (seitlich)		
		2 x	780C0009

	Befestigungsschrauben für Frontbefestigung		
	Ø 3.5 x 15 mm		609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm		609.1700
	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm		61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.		

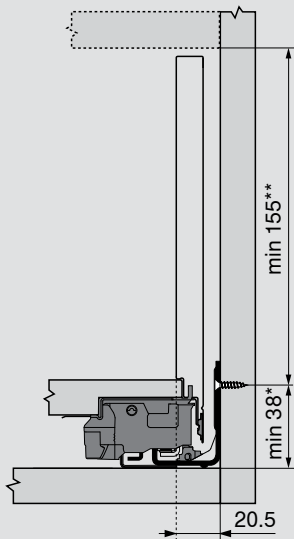
LEGRABOX pure
LEGRABOX free



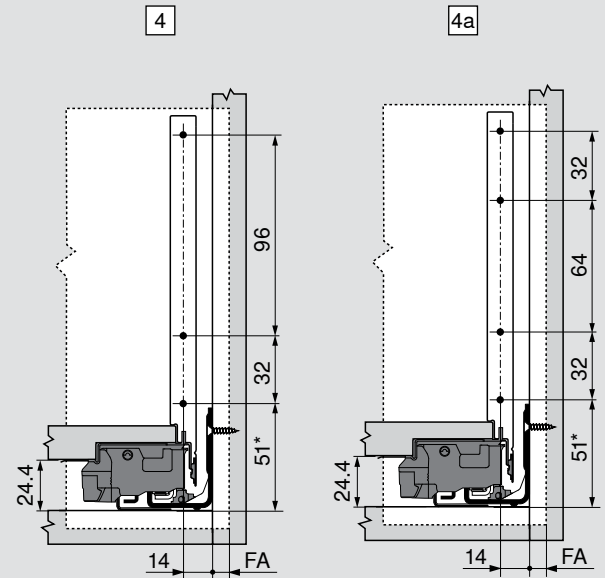
Frontauszug – Höhe C

Planung

Platzbedarf im Korpus

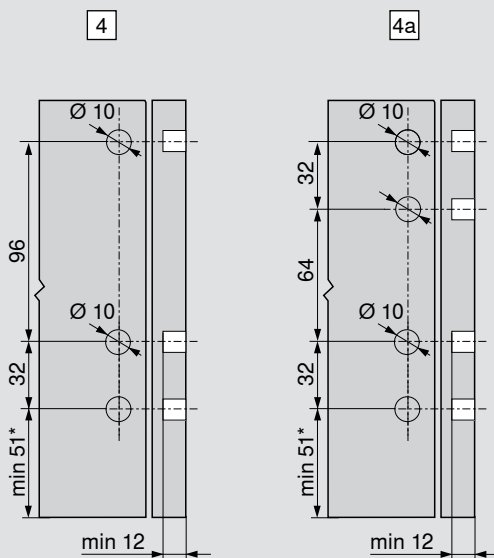


Einbaumaße Front für Schraubmontage

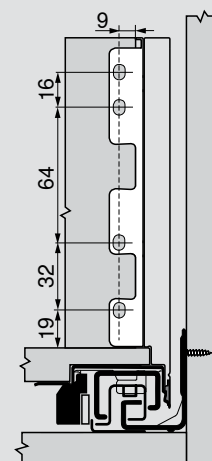


FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO



Einbaumaße Rückwand



* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

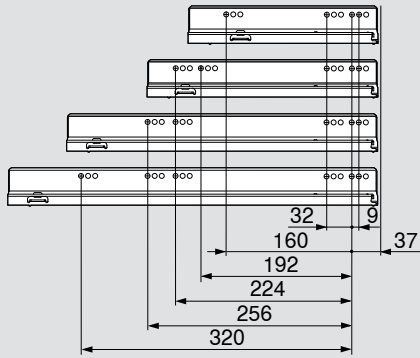
NL (mm)

270

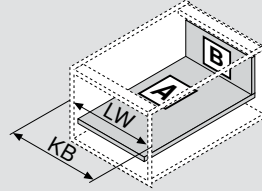
300, 350

400–500

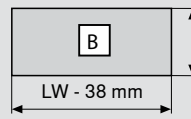
550, 600



Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

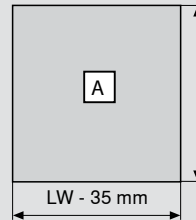


KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge



Rückwand

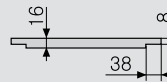
148 mm



Boden

Holzrückwand

NL - 10 mm



Falzmaß

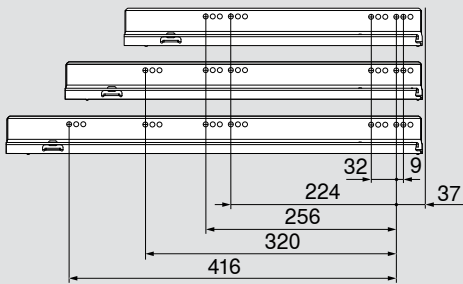
Schraubposition der Korpuschienen – 70 kg

NL (mm)

450

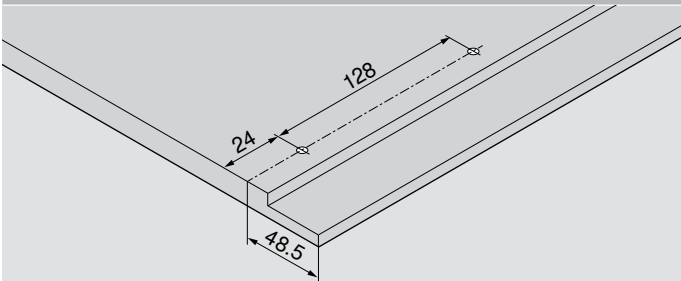
500–600

650

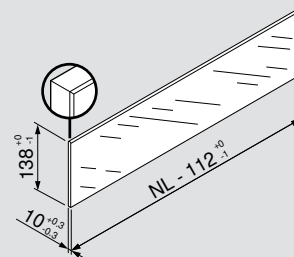


Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

Einbohrmaße Boden



Einschubelement (seitlich) aus Glas für LEGRABOX free



In Kombination mit LEGRABOX ist aufgrund der vorgegebenen Abmessungen laut Norm (DIN EN 14749 Ausgabe Nov. 2005) keine „Schlagprüfung für vertikale Glasbauteile“ vorgeschrieben. Somit ist für die Normerfüllung kein Sicherheitsglas erforderlich.

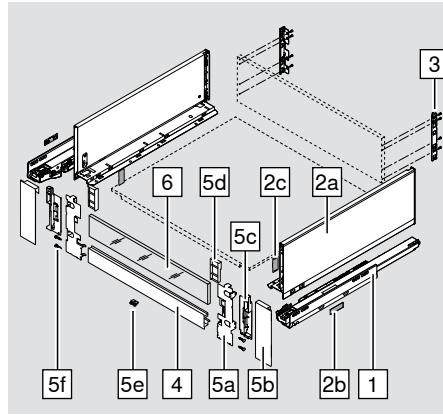
Die Kantenbearbeitung ist eine polierte Flachkante mit Fase 1 mm ± 0.5 mm.

LEGRABOX pure

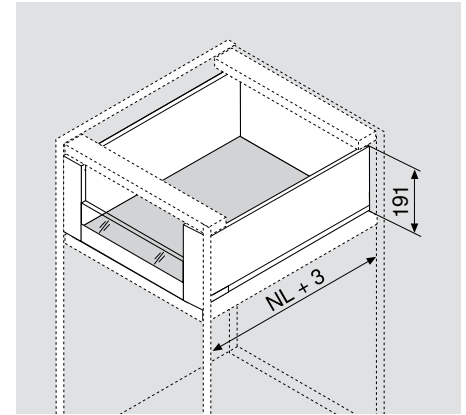


Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit hohem oder niedrigem Einschubelement

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S*			TIP-ON			
	270 mm	40 kg	750.2701S		40 kg	750.2701T		
	300 mm	40 kg	750.3001S		40 kg	750.3001T		
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	70 kg	750.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	70 kg	750.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	70 kg	750.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm		70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	270 mm	770C2702S				770C2702I
	300 mm	770C3002S				770C3002I
	350 mm	770C3502S				770C3502I
	400 mm	770C4002S				770C4002I
450 mm	770C4502S				770C4502I	
500 mm	770C5002S				770C5002I	
550 mm	770C5502S				770C5502I	
600 mm	770C6002S				770C6002I	
650 mm	770C6502S				770C6502I	

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit hohem oder niedrigem Einschubelement

LEGRABOX pure



	3 Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe C	ZB7C000S				

	4 Vorderstück mit Nut				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZV7.1043MN1				
Zuschnitt	LW - 126 mm				

	5 Vorderstück-Set				
	Bestehend aus:				
	5a Fronthalter links/rechts	5d Ausgleichsstück für niedriges Einschubelement links/rechts			
	5b Abdeckkappen außen links/rechts	5e Halteteil			
	5c Abdeckkappen innen links/rechts	5f Schrauben			
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	Stahl				Edelstahl
	Z17.2CS0				Z17.2CI0

	6 Hohes Einschubelement aus Glas (für Innenauszug vorne)*		
	Korpusbreite	Seitenwanddicke 15 und 16 mm	Seitenwanddicke 18 und 19 mm
	450 mm	ZE7W338G	ZE7W332G
	600 mm	ZE7W488G	ZE7W482G
	900 mm	ZE7W788G	ZE7W782G
1200 mm	ZE7W1088G	ZE7W1082G	

	6 Niedriges Einschubelement aus Glas (für Innenauszug vorne)*		
	Korpusbreite	Seitenwanddicke 15 und 16 mm	Seitenwanddicke 18 und 19 mm
	450 mm	ZE7V338G	ZE7V332G
	600 mm	ZE7V488G	ZE7V482G
	900 mm	ZE7V788G	ZE7V782G
1200 mm	ZE7V1088G	ZE7V1082G	

Zubehör

	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden	
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.		

LEGRABOX free

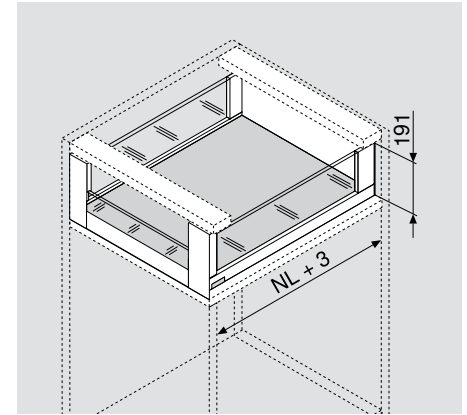
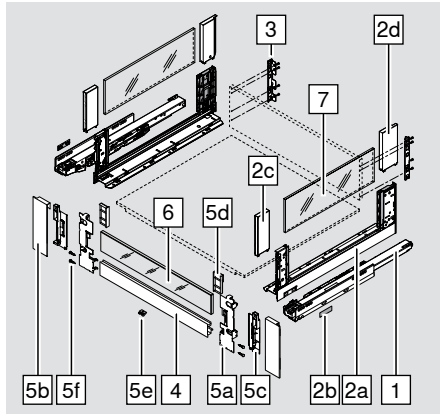


Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit hohem oder niedrigem Einschubelement

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S*			TIP-ON			
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	70 kg	750.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	70 kg	750.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	70 kg	750.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm		70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

2	Zargen-Set						
	Bestehend aus:						
	2a Zarge links/rechts						
	2b Kundenbranding						
	2c BOXCOVER vorne						
	2d BOXCOVER hinten						
	Farbvarianten						
	NL	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL	
	Stahl						Edelstahl
	350 mm	780C3502S				780C3502I	
400 mm	780C4002S				780C4002I		
450 mm	780C4502S				780C4502I		
500 mm	780C5002S				780C5002I		
550 mm	780C5502S				780C5502I		
600 mm	780C6002S				780C6002I		
650 mm	780C6502S				780C6502I		

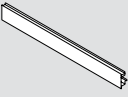
3	Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe C	ZB7C000S				

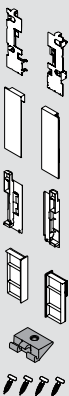
* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

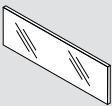
Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit hohem oder niedrigem Einschubelement

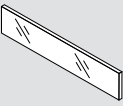
LEGRABOX free

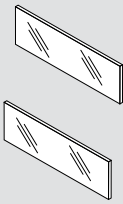


	Vorderstück mit Nut				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZV7.1043MN1				
Zuschnitt	LW - 126 mm				

	Vorderstück-Set				
	Bestehend aus:				
	5a Fronthalter links/rechts	5d Ausgleichsstück für niedriges Einschubelement links/rechts			
	5b Abdeckkappen außen links/rechts	5e Halteteil			
	5c Abdeckkappen innen links/rechts	5f Schrauben			
	Farbvarianten				
TS-M		OG-M	PS-M	SW-M	INGL
Stahl				Edelstahl	
Z17.2CS0				Z17.2CI0	

	6 Hohes Einschubelement aus Glas (für Innenauszug vorne)*		
	Korpusbreite	Seitenwanddicke 15 und 16 mm	Seitenwanddicke 18 und 19 mm
	450 mm	ZE7W338G	ZE7W332G
	600 mm	ZE7W488G	ZE7W482G
	900 mm	ZE7W788G	ZE7W782G
1200 mm	ZE7W1088G	ZE7W1082G	

	6 Niedriges Einschubelement aus Glas (für Innenauszug vorne)*		
	Korpusbreite	Seitenwanddicke 15 und 16 mm	Seitenwanddicke 18 und 19 mm
	450 mm	ZE7V338G	ZE7V332G
	600 mm	ZE7V488G	ZE7V482G
	900 mm	ZE7V788G	ZE7V782G
1200 mm	ZE7V1088G	ZE7V1082G	

	7 Einschubelement aus Glas (seitlich)		
	NL		
	350 mm		ZE7S238G
	400 mm		ZE7S288G
	450 mm		ZE7S338G
	500 mm		ZE7S388G
	550 mm		ZE7S438G
	600 mm		ZE7S488G
	650 mm		ZE7S538G

LEGRABOX pure
LEGRABOX free



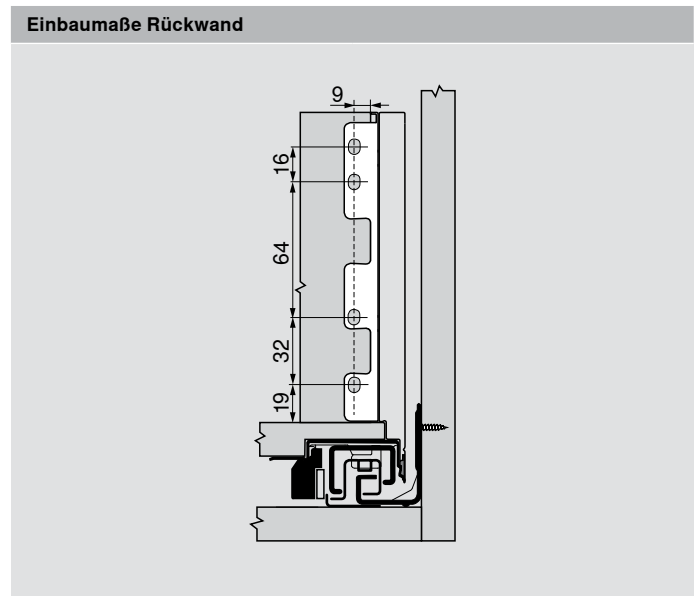
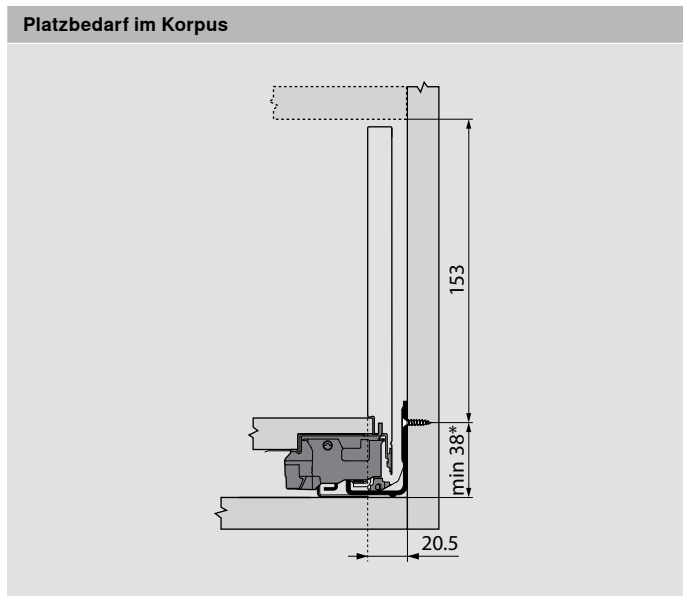
Innenauszug – Höhe C
Vorderstück mit hohem oder
niedrigem Einschubelement

Bestellinformation

Zubehör

Transportsicherung für Einschubelement (seitlich)		
	Für den Transport mit vormontierten Einschubelementen (seitlich)	
		2 x 780C0009
Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

Planung



Zuschnittmaße für Glas	
<p>Einschubelement aus Glas (für Innenauszug vorne)</p> <p>X = LW - 80 mm * Y = Niedriges Einschubelement: 70 mm * Y = Hohes Einschubelement: 138 mm</p>	<p>Einschubelement (seitlich) aus Glas für LEGRABOX free</p>

In Kombination mit LEGRABOX ist aufgrund der vorgegebenen Abmessungen laut Norm (DIN EN 14749 Ausgabe Nov. 2005) keine „Schlagprüfung für vertikale Glasbauteile“ vorgeschrieben. Somit ist für die Normerfüllung kein Sicherheitsglas erforderlich. Die Kantenbearbeitung ist eine polierte Flachkante mit Fase 1 mm ± 0.5 mm.

Innenauszug – Höhe C
Vorderstück mit hohem oder
niedrigem Einschubelement

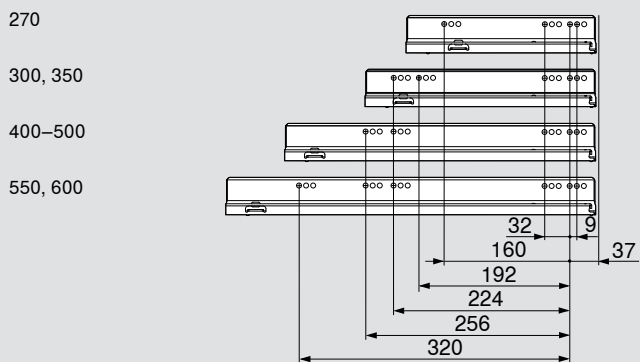
LEGRABOX pure
LEGRABOX free



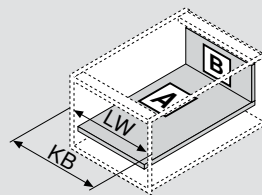
Glasschneide-Set	
	65.8000

Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

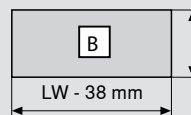
NL (mm)



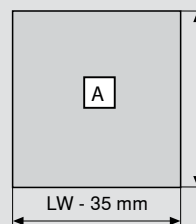
Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



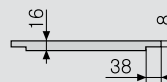
KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge



Rückwand
148 mm



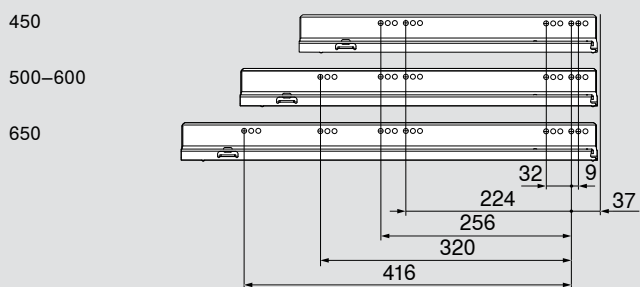
Boden
Holzrückwand
NL - 10 mm



Falzmaß

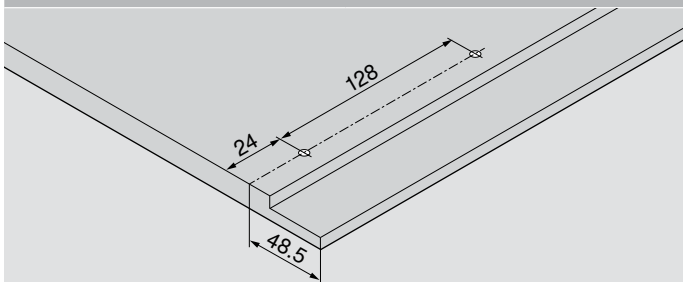
Schraubposition der Korpuschienen – 70 kg

NL (mm)

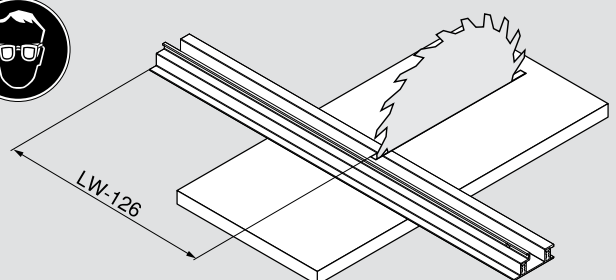


Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

Einbohrmaße Boden



Zuschnitt – Vorderstück mit Nut



LEGRABOX pure

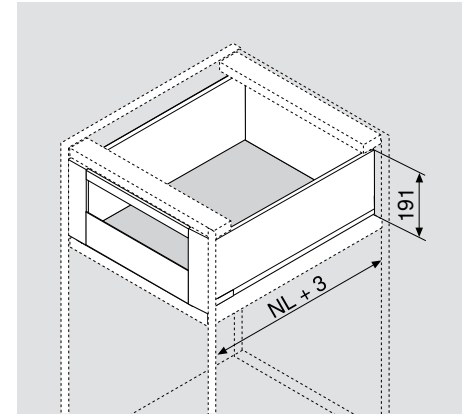
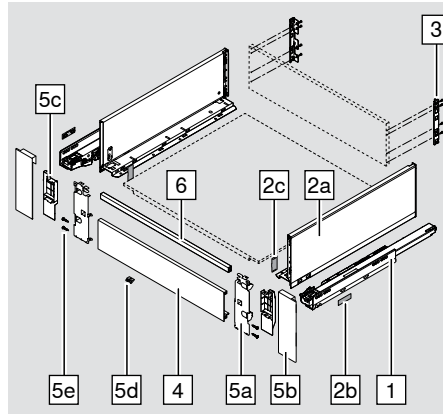


Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit Reling

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S*			TIP-ON			
	270 mm	40 kg	750.2701S		40 kg	750.2701T		
	300 mm	40 kg	750.3001S		40 kg	750.3001T		
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	753.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	70 kg	753.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	70 kg	753.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	70 kg	753.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm		70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	270 mm	770C2702S				770C2702I
	300 mm	770C3002S				770C3002I
	350 mm	770C3502S				770C3502I
	400 mm	770C4002S				770C4002I
450 mm	770C4502S				770C4502I	
500 mm	770C5002S				770C5002I	
550 mm	770C5502S				770C5502I	
600 mm	770C6002S				770C6002I	
650 mm	770C6502S				770C6502I	

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit Reling

LEGRABOX pure



	3 Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe C	ZB7C000S				

	4 Vorderstück ohne Nut				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZV7.1043C01				
Zuschnitt	LW - 126 mm				

	5 Vorderstück-Set				
	Bestehend aus:				
	5a Fronthalter links/rechts	5d Halteteil			
	5b Abdeckkappen außen links/rechts	5e Schrauben			
	5c Abdeckkappen innen links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	Stahl				Edelstahl
	ZI7.3CS0				ZI7.3CI0

	6 Querreling				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZR7.1080U				
Zuschnitt	LW - 90 mm				

Zubehör

	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden			
	Ø 4 x 15 mm			
	61D.1500			
Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.				

LEGRABOX free

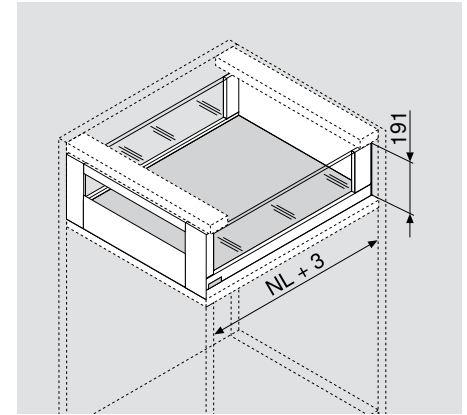
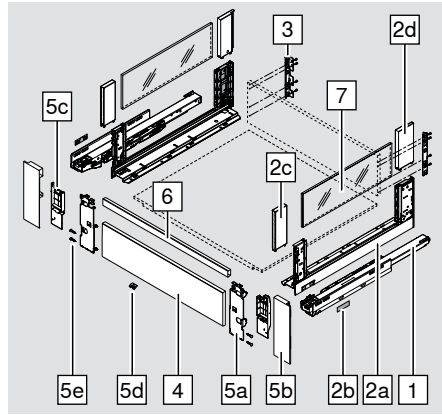


Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit Reling

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts							
	NL	BLUMOTION S*			TIP-ON			
	350 mm	40 kg	750.3501S		40 kg	750.3501T		
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T		
	450 mm	40 kg	70 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	70 kg	750.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	70 kg	750.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	70 kg	750.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm		70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c BOXCOVER vorne					
	2d BOXCOVER hinten					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	350 mm	780C3502S				780C3502I
	400 mm	780C4002S				780C4002I
450 mm	780C4502S				780C4502I	
500 mm	780C5002S				780C5002I	
550 mm	780C5502S				780C5502I	
600 mm	780C6002S				780C6002I	
650 mm	780C6502S				780C6502I	

3	Holzrückwandhalter links/rechts					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
		Stahl				
	Höhe C	ZB7C000S				

* Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit Reling

LEGRABOX free



	Vorderstück ohne Nut				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZV7.1043C01				
Zuschnitt	LW - 126 mm				

	Vorderstück-Set				
	Bestehend aus:				
	5a Fronthalter links/rechts	5d Halteteil			
	5b Abdeckkappen außen links/rechts	5e Schrauben			
	5c Abdeckkappen innen links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	Stahl				Edelstahl
	Z17.3CS0				Z17.3CI0

	Querreling				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI-M
	Aluminium				
Zum Ablängen	ZR7.1080U				
Zuschnitt	LW - 90 mm				

	Einschubelement aus Glas (seitlich)				
	NL				
	350 mm				ZE7S238G
	400 mm				ZE7S288G
	450 mm				ZE7S338G
	500 mm				ZE7S388G
	550 mm				ZE7S438G
	600 mm				ZE7S488G
	650 mm				ZE7S538G

Zubehör

	Transportsicherung für Einschubelement (seitlich)				
	Für den Transport mit vormontierten Einschubelementen (seitlich)				
				2 x	780C0009

	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden				
	Ø 4 x 15 mm				61D.1500
Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.					

LW Lichte Korpusweite

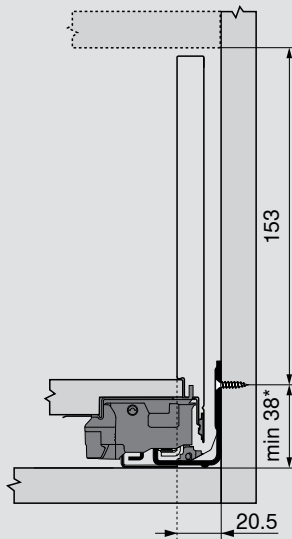
LEGRABOX pure
LEGRABOX free



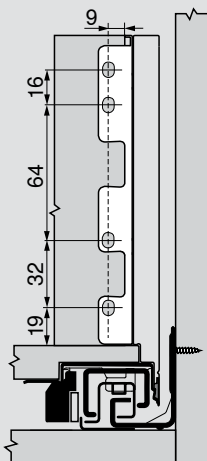
Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit Reling

Planung

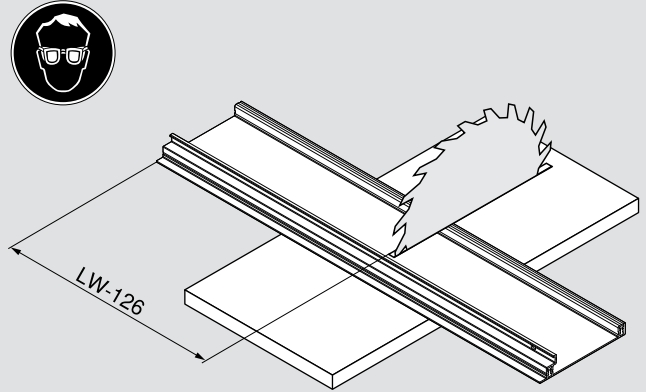
Platzbedarf im Korpus



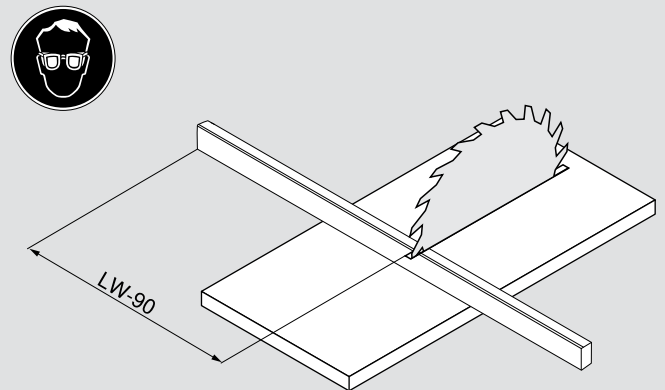
Einbaumaße Rückwand



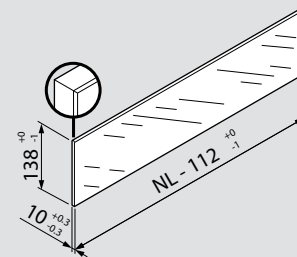
Zuschnitt – Vorderstück ohne Nut



Zuschnitt – Reling



Einschubelement (seitlich) aus Glas für LEGRABOX free



In Kombination mit LEGRABOX ist aufgrund der vorgegebenen Abmessungen laut Norm (DIN EN 14749 Ausgabe Nov. 2005) keine „Schlagprüfung für vertikale Glasbauteile“ vorgeschrieben. Somit ist für die Normerfüllung kein Sicherheitsglas erforderlich.
Die Kantenbearbeitung ist eine polierte Flachkante mit Fase $1 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$.

* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

Innenauszug – Höhe C Vorderstück mit Reling

LEGRABOX pure
LEGRABOX free



Schraubposition der Korpusschienen – 40 kg

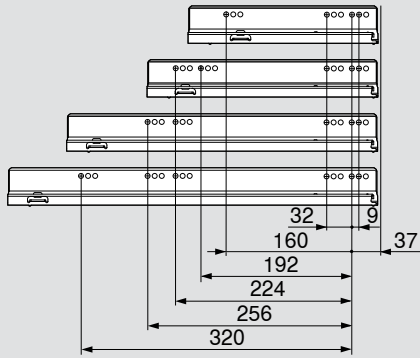
NL (mm)

270

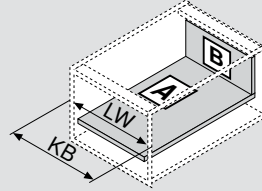
300, 350

400–500

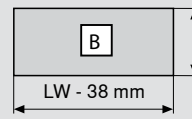
550, 600



Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

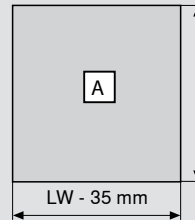


KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite
NL Nennlänge



Rückwand

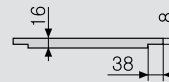
148 mm



Boden

Holzrückwand

NL - 10 mm



Falzmaß

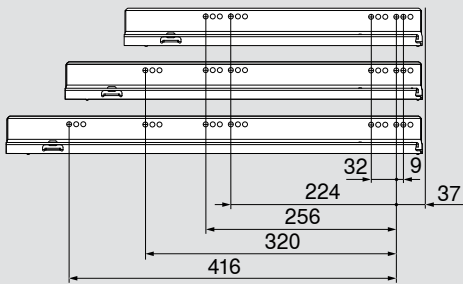
Schraubposition der Korpusschienen – 70 kg

NL (mm)

450

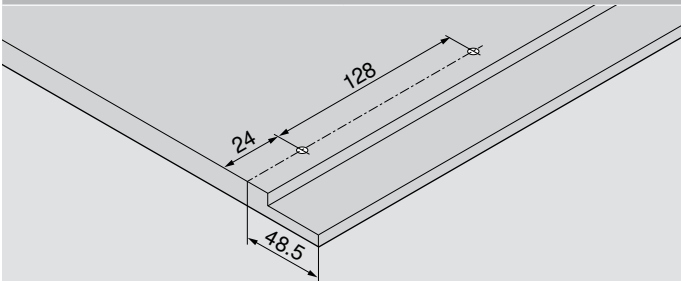
500–600

650

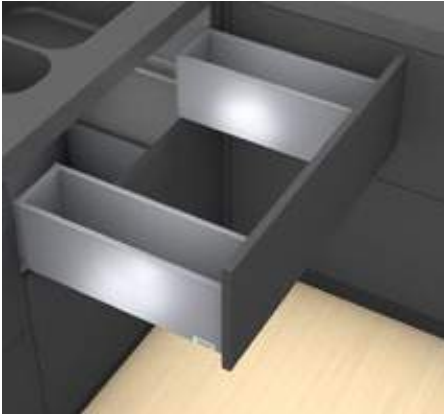


Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

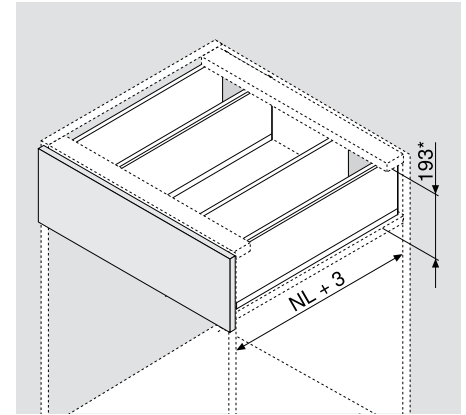
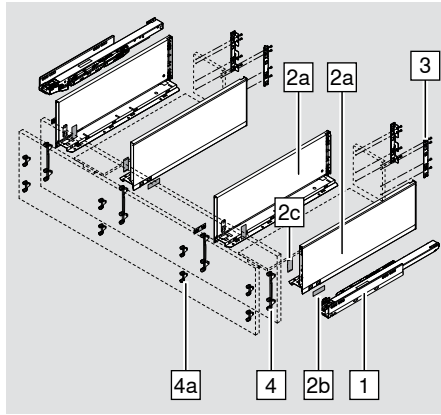
Einbohrmaße Boden



Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts				
	NL	BLUMOTION S**		TIP-ON	
	350 mm	40 kg	750.3501S	40 kg	750.3501T
	400 mm	40 kg	750.4001S	40 kg	750.4001T
	450 mm	40 kg	750.4501S	40 kg	750.4501T
	500 mm	40 kg	750.5001S	40 kg	750.5001T
	550 mm	40 kg	750.5501S	40 kg	750.5501T
	600 mm	40 kg	750.6001S	40 kg	750.6001T


Bestellinformation für TIP-ON BLUMOTION Spülenauszug, siehe Seite 78

2	Zargen-Set						
	Bestehend aus:						
	2a Zarge links/rechts						
	2b Kundenbranding						
	2c Abdeckkappen						
	Farbvarianten						
			TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL		Stahl			Edelstahl	
	350 mm	2 x	770C3502S			770C3502I	
	400 mm	2 x	770C4002S			770C4002I	
450 mm	2 x	770C4502S			770C4502I		
500 mm	2 x	770C5002S			770C5002I		
550 mm	2 x	770C5502S			770C5502I		
600 mm	2 x	770C6002S			770C6002I		

3	Holzrückwandhalter links/rechts					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
		Stahl				
Höhe C	2 x	ZB7C000S				

* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung



** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

4	Frontbefestigung		
	EXPANDO		4 x ZF7C70E2
	Schrauben		4 x ZF7C7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	4 x ZF7C70T2

Alternativ zu 4

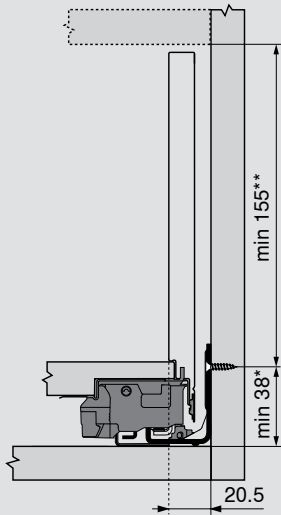
4a	Frontbefestigung		
	EXPANDO		8 x ZF7M70E2
	Schrauben		8 x ZF7M7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	8 x ZF7M70T2

Zubehör

	Befestigungsschrauben für Frontbefestigung	
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm	609.1700
	Befestigungsschrauben für Holzurückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden	
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

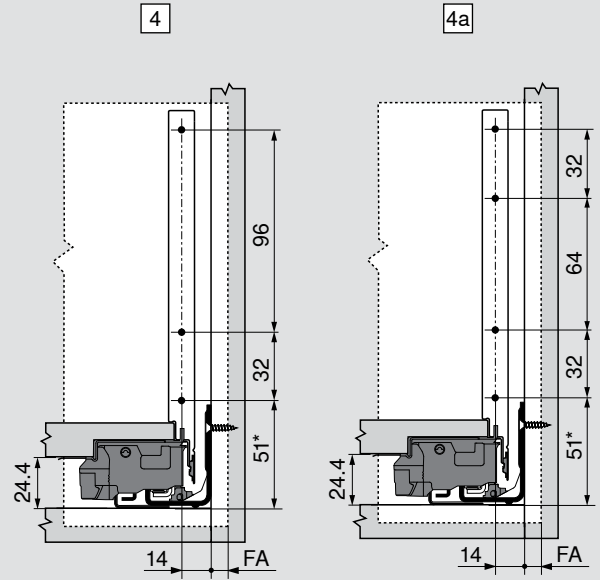
Planung

Platzbedarf im Korpus



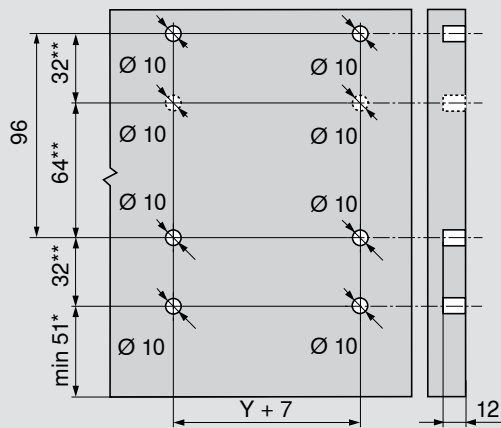
** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

Einbaumaße Front für Schraubmontage



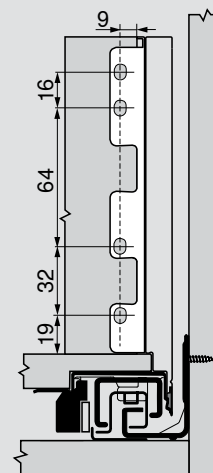
FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO



32**/64** Alternativ zu 4

Einbaumaße Rückwand



* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau

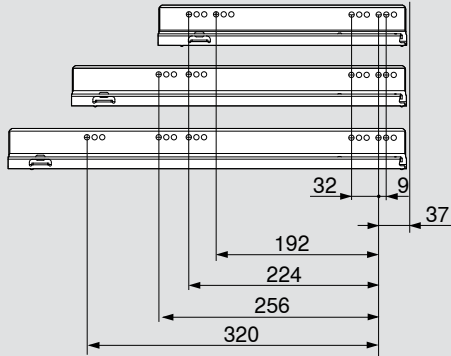
Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

NL (mm)

350

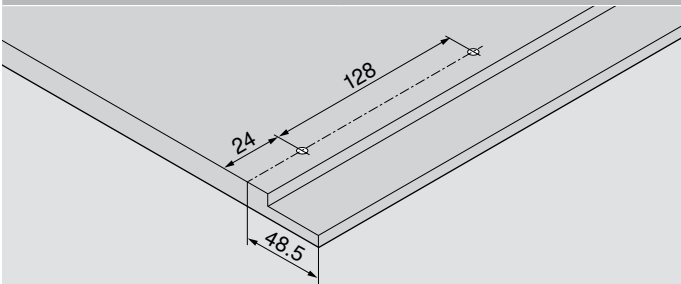
400–500

550, 600

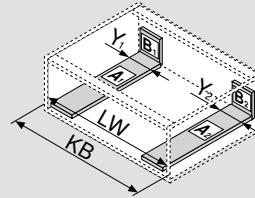


Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

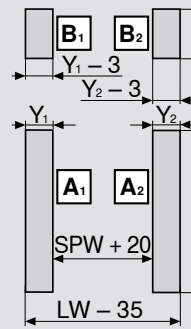
Einbohrmaße Boden



Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



- KB Korpusbreite
- LW Lichte Korpusweite
- NL Nennlänge
- SPW Lichte Weite zwischen den Zargen



Rückwand

148 mm

Boden

Holzrückwand

NL - 10 mm

Y min. (mm) 115

Y max. (mm) 155

LEGRABOX pure

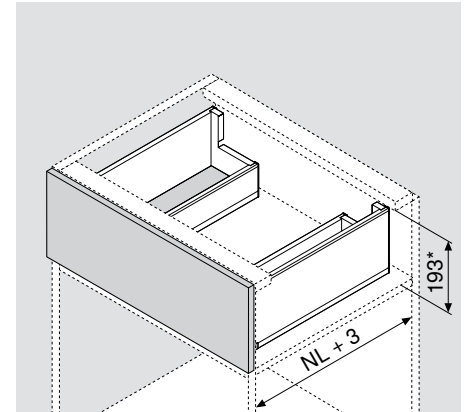
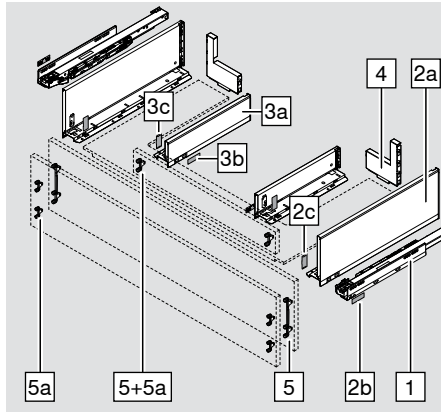


Spülenauszug – Höhe C

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts								
	NL	BLUMOTION S**				TIP-ON			
	450 mm	40 kg	750.4501S	70 kg	753.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	750.5001S	70 kg	753.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	750.5501S	70 kg	753.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	750.6001S	70 kg	753.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm			70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

Bestellinformation für TIP-ON BLUMOTION Spülenauszug, siehe Seite 78

2	Zargen-Set außen, Höhe C					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	450 mm	770C4502S				770C4502I
500 mm	770C5002S				770C5002I	
550 mm	770C5502S				770C5502I	
600 mm	770C6002S				770C6002I	
650 mm	770C6502S				770C6502I	

* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

3		Zargen-Set innen, Höhe M				
	Bestehend aus:					
	3a Zarge links/rechts					
	3b Kundenbranding					
	3c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	300 mm	770M3002S				770M3002I
350 mm	770M3502S				770M3502I	
400 mm	770M4002S				770M4002I	
450 mm	770M4502S				770M4502I	
500 mm	770M5002S				770M5002I	
Zarge innen = Zarge außen - 150 mm						

4		Stahlrückwand L-Form links/rechts				
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	TS-M*
	Korpusbreite 900 mm	Stahl				
Höhe C	ZB7C129S.6S					

5		Frontbefestigung außen, Höhe C		
	EXPANDO	2 x	ZF7C70E2	
	Schrauben	2 x	ZF7C7002	
	EXPANDO T**	2 x	ZF7C70T2	
		Frontbefestigung innen, Höhe M		
	EXPANDO	2 x	ZF7M70E2	
	Schrauben	2 x	ZF7M7002	

Alternativ zu 5

5a		Frontbefestigung		
	EXPANDO	6 x	ZF7M70E2	
	Schrauben	6 x	ZF7M7002	
	EXPANDO T** + EXPANDO	4 x	ZF7M70T2	+ 2 x

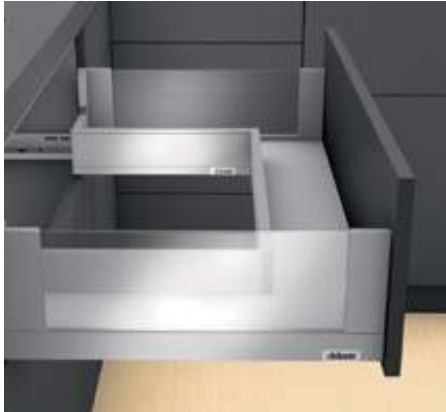
Zubehör

		Befestigungsschrauben für Frontbefestigung	
	Ø 3.5 x 15 mm		609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm		609.1700
		Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden	
	Ø 4 x 15 mm		61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.		

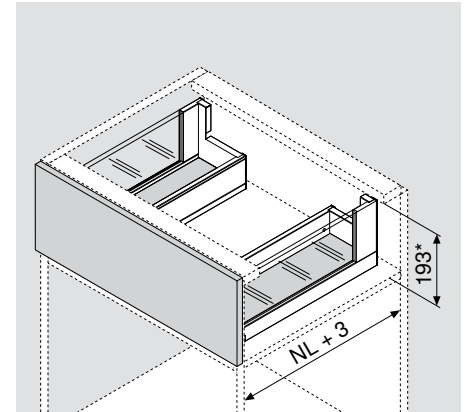
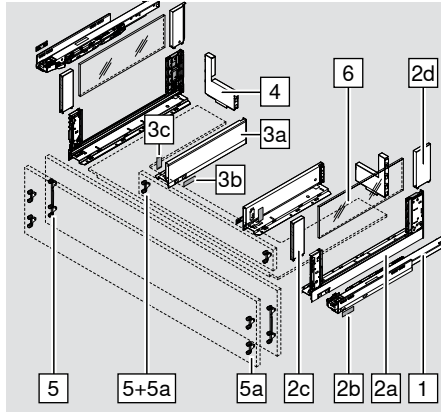
* Passend für INGL

** Mehr Informationen, siehe Seite 61

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts								
	NL	BLUMOTION S**				TIP-ON			
	450 mm	40 kg	750.4501S	70 kg	753.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	750.5001S	70 kg	753.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	750.5501S	70 kg	753.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	750.6001S	70 kg	753.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm			70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T
Bestellinformation für TIP-ON BLUMOTION Spülenauszug, siehe Seite 78									

2	Zargen-Set außen, Höhe C					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c BOXCOVER vorne					
	2d BOXCOVER hinten					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
NL	Stahl				Edelstahl	
450 mm	780C4502S				780C4502I	
500 mm	780C5002S				780C5002I	
550 mm	780C5502S				780C5502I	
600 mm	780C6002S				780C6002I	
650 mm	780C6502S				780C6502I	

* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

3 Zargen-Set innen, Höhe M						
	Bestehend aus: 3a Zarge links/rechts 3b Kundenbranding 3c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
	<table border="1"> <tr> <th>TS-M</th> <th>OG-M</th> <th>PS-M</th> <th>SW-M</th> <th>INGL</th> </tr> </table>	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL	
	NL	<table border="1"> <tr> <th>Stahl</th> <th>Edelstahl</th> </tr> </table>	Stahl	Edelstahl		
	Stahl	Edelstahl				
	300 mm	770M3002S				
	350 mm	770M3502S				
400 mm	770M4002S					
450 mm	770M4502S					
500 mm	770M5002S					
Zarge innen = Zarge außen - 150 mm						

4 Stahlrückwand L-Form links/rechts						
	Farbvarianten					
	<table border="1"> <tr> <th>TS-M</th> <th>OG-M</th> <th>PS-M</th> <th>SW-M</th> <th>TS-M*</th> </tr> </table>	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	TS-M*
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	TS-M*	
Korpusbreite 900 mm Höhe C	<table border="1"> <tr> <th>Stahl</th> </tr> <tr> <td>ZB7C129S.6S</td> </tr> </table>	Stahl	ZB7C129S.6S			
Stahl						
ZB7C129S.6S						

5 Frontbefestigung außen, Höhe C			
	EXPANDO	2 x	ZF7C70E2
	Schrauben	2 x	ZF7C7002
	EXPANDO T**	2 x	ZF7C70T2
Frontbefestigung innen, Höhe M			
	EXPANDO	2 x	ZF7M70E2
	Schrauben	2 x	ZF7M7002

Alternativ zu 5

5a Frontbefestigung				
	EXPANDO	6 x	ZF7M70E2	
	Schrauben	6 x	ZF7M7002	
	EXPANDO T** + EXPANDO	4 x	ZF7M70T2	+ 2 x

6 Einschubelement aus Glas (seitlich)		
	NL	
	450 mm	ZE7S338G
	500 mm	ZE7S388G
	550 mm	ZE7S438G
	600 mm	ZE7S488G
	650 mm	ZE7S538G

* Passend für INGL

** Mehr Informationen, siehe Seite 61




LEGRABOX pure
LEGRABOX free



Spülenauszug – Höhe C

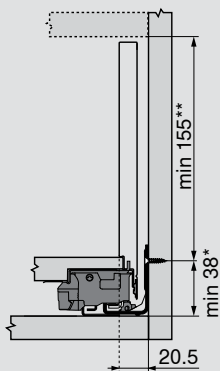
Bestellinformation

Zubehör

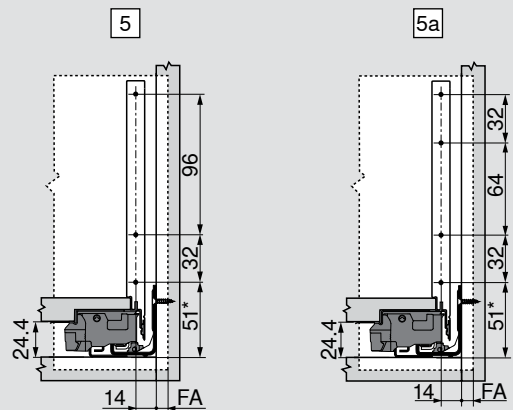
	Transportsicherung für Einschubelement (seitlich)		
	Für den Transport mit vormontierten Einschubelementen (seitlich)		
		2 x	780C0009
	Befestigungsschrauben für Frontbefestigung		
	Ø 3.5 x 15 mm		609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm		609.1700
	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden		
	Ø 4 x 15 mm		61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.		

Planung

Platzbedarf im Korpus

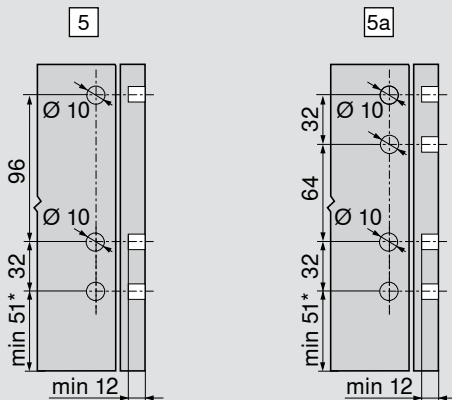


Einbaumaße Front für Schraubmontage

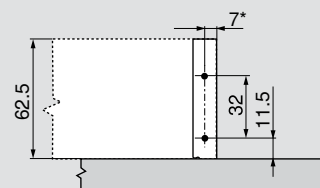


FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO



Einbaumaße Zwischenstück



* + 1.5 mm bei Verwendung von ZF7M70E2

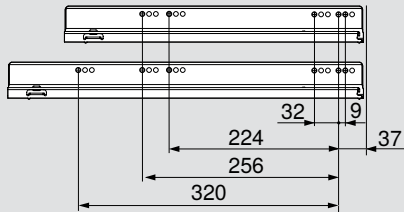
* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau
** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

Schraubposition der Korpuschienen – 40 kg

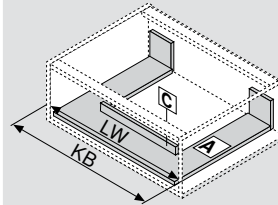
NL (mm)

450, 500

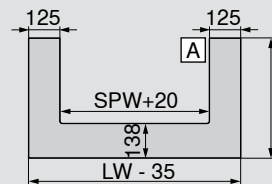
550, 600



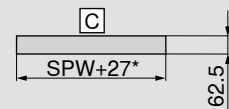
Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten



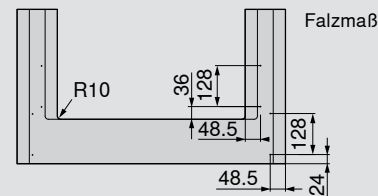
- KB Korpusbreite
- LW Lichte Korpusweite
- NL Nennlänge
- R Radius
- SPW Lichte Weite zwischen den Zargen



- Boden**
Stahlrückwand
NL - 21 mm



- Zwischenstück**



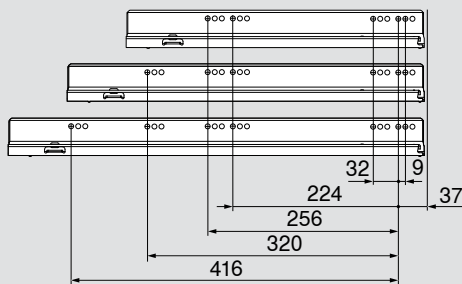
Schraubposition der Korpuschienen – 70 kg

NL (mm)

450

500–600

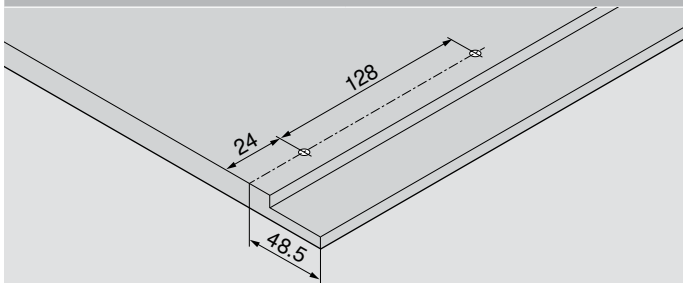
650



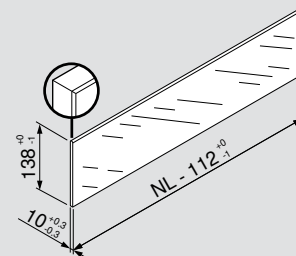
Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

* + 3 mm bei Verwendung von ZF7M70E2

Einbohrmaße Boden



Einschubelement (seitlich) aus Glas für LEGRABOX free

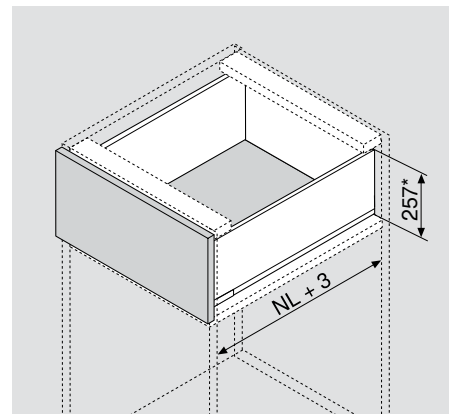
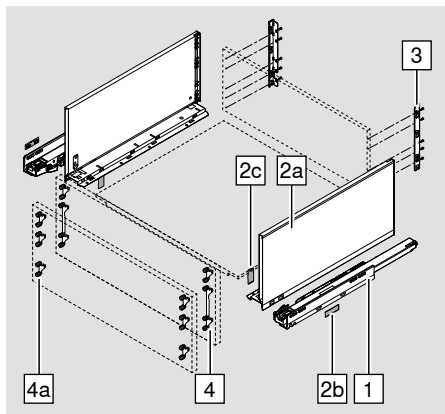


In Kombination mit LEGRABOX ist aufgrund der vorgegebenen Abmessungen laut Norm (DIN EN 14749 Ausgabe Nov. 2005) keine „Schlagprüfung für vertikale Glasbauteile“ vorgeschrieben. Somit ist für die Normerfüllung kein Sicherheitsglas erforderlich.
Die Kantenbearbeitung ist eine polierte Flachkante mit Fase 1 mm ± 0.5 mm.

Produkt



Platzbedarf



NL Nennlänge

Bestellinformation

1	Korpusschienen links/rechts								
	NL	BLUMOTION S**				TIP-ON			
	400 mm	40 kg	750.4001S		40 kg	750.4001T			
	450 mm	40 kg	750.4501S	70 kg	753.4501S	40 kg	750.4501T	70 kg	753.4501T
	500 mm	40 kg	750.5001S	70 kg	753.5001S	40 kg	750.5001T	70 kg	753.5001T
	550 mm	40 kg	750.5501S	70 kg	753.5501S	40 kg	750.5501T	70 kg	753.5501T
	600 mm	40 kg	750.6001S	70 kg	753.6001S	40 kg	750.6001T	70 kg	753.6001T
	650 mm			70 kg	753.6501S			70 kg	753.6501T

2	Zargen-Set					
	Bestehend aus:					
	2a Zarge links/rechts					
	2b Kundenbranding					
	2c Abdeckkappen					
	Farbvarianten					
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	INGL
	NL	Stahl				Edelstahl
	400 mm	770F4002S				770F4002I
	450 mm	770F4502S				770F4502I
500 mm	770F5002S				770F5002I	
550 mm	770F5502S				770F5502I	
600 mm	770F6002S				770F6002I	
650 mm	770F6502S				770F6502I	

* Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

** Für SERVO-DRIVE und TIP-ON BLUMOTION geeignet

	Holzrückwandhalter links/rechts				
	Farbvarianten				
	TS-M	OG-M	PS-M	SW-M	NI
	Stahl				
Höhe F	ZB7F000S				

	Frontbefestigung				
	EXPANDO	2 x	ZF7C70E2	+ 2 x	ZF7M70E2
	Schrauben	2 x	ZF7C7002	+ 2 x	ZF7M7002
	EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61	2 x	ZF7C70T2	+ 2 x

Alternativ zu 4

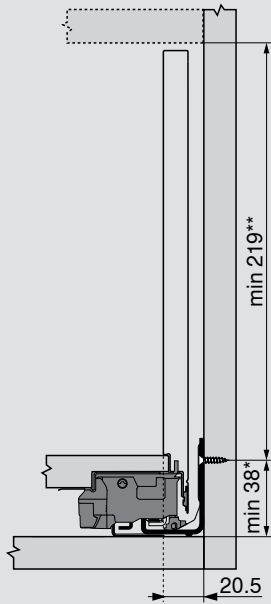
	Frontbefestigung				
	EXPANDO			6 x	ZF7M70E2
	Schrauben			6 x	ZF7M7002
EXPANDO T	Mehr Informationen, siehe Seite 61		6 x	ZF7M70T2	

Zubehör

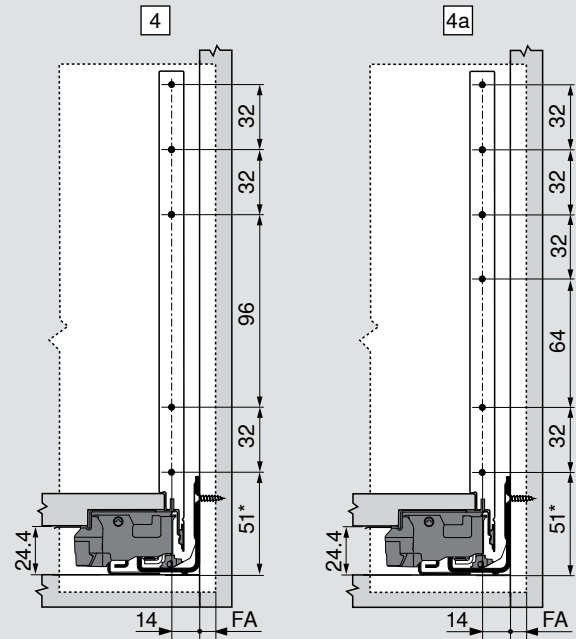
	Befestigungsschrauben für Frontbefestigung	
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3.5 x 17 mm	609.1700
	Befestigungsschrauben für Holzrückwandhalter und Zarge mit Schubkastenboden	
	Ø 4 x 15 mm	61D.1500
	Für ein optimales Verarbeitungsergebnis empfehlen wir den Einsatz von Flachkopfschrauben.	

Planung

Platzbedarf im Korpus

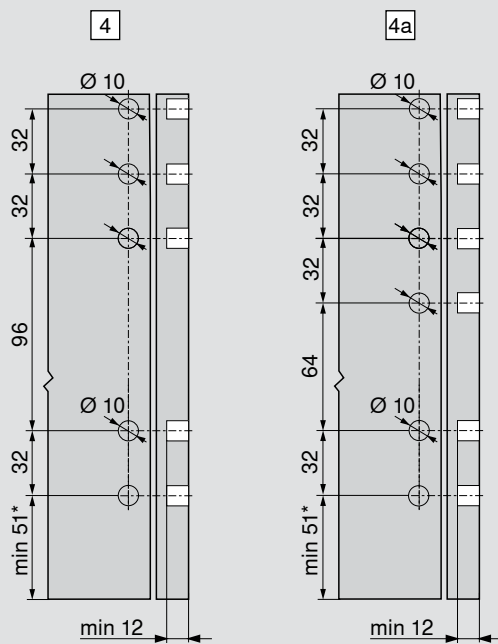


Einbaumaße Front für Schraubmontage

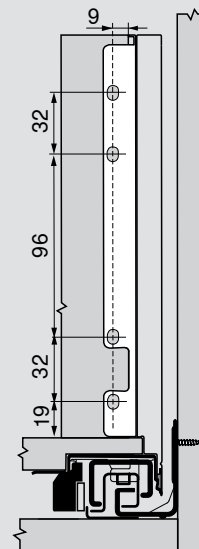


FA Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO



Einbaumaße Rückwand



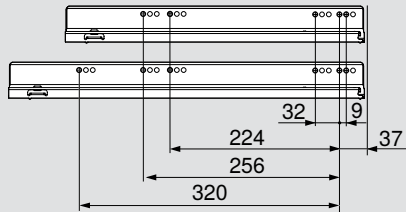
* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau
 ** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

Schraubposition der Korpusschienen – 40 kg

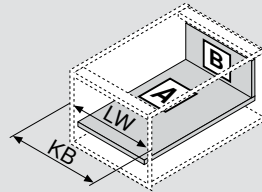
NL (mm)

400–500

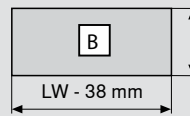
550, 600



Zuschnittmaße für 16 mm Spanplatten

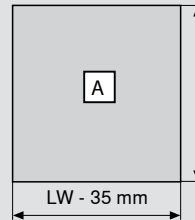


- KB Korpusbreite
- LW Lichte Korpusweite
- NL Nennlänge



Rückwand

212 mm



Boden

Holzrückwand

NL - 10 mm



Falzmaß

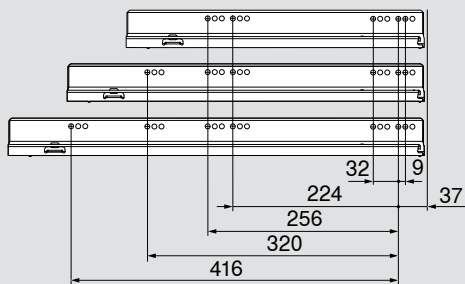
Schraubposition der Korpusschienen – 70 kg

NL (mm)

450

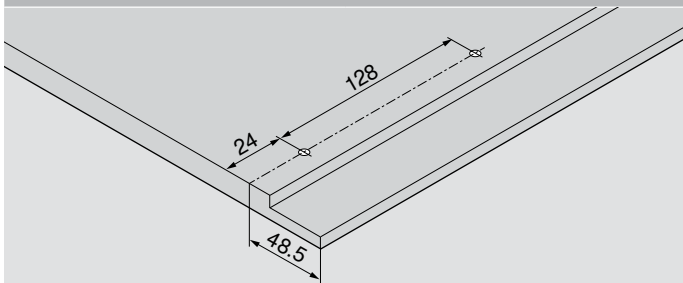
500–600

650

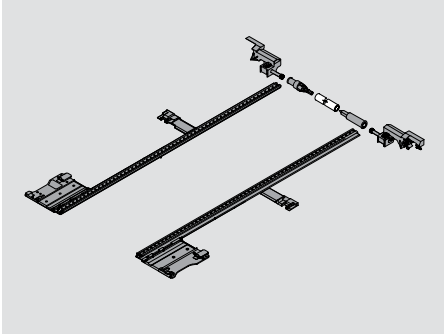


Min. lichte Korpustiefe = NL + 3 mm

Einbohrmaße Boden



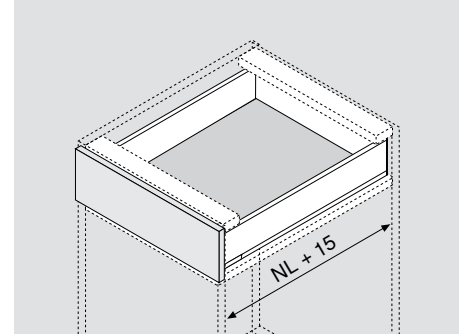
Seitenstabilisierung



Beschreibung

- Zusätzliche Stabilisierung von überbreiten Auszügen
- Empfehlung: KB 900 bis 1400 mm
- Aluminiumwelle passend für KB 1400 mm, zum Ablängen
- Für den Einsatz in Kombination mit BLUMOTION, SERVO-DRIVE, TIP-ON BLUMOTION und TIP-ON geeignet
- Kein zusätzlicher Platzbedarf nach unten

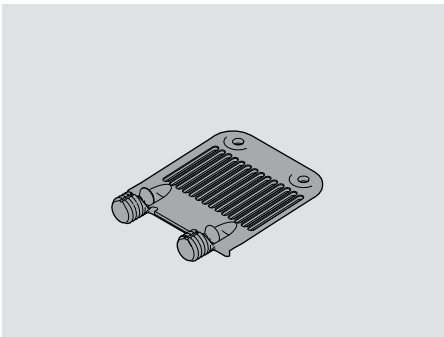
Platzbedarf



Bestellinformation

Seitenstabilisierung		
	NL	
	250–400 mm	ZS7M400LU
	450–650 mm	ZS7M650LU
	Zuschnitt Welle: LW - 295 mm	
	Zuschnitt Zahnleiste: NL + 10 mm	

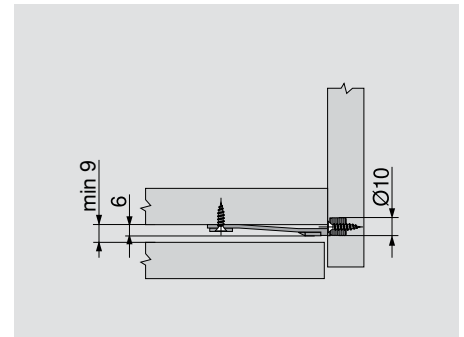
Bodenstabilisierung



Beschreibung

- Zur Stabilisierung von breiten Schubkastenböden
- Verstärkt die Verbindung zwischen Boden und Front
- Empfehlung: ab KB 900 mm, min. 1 Stück

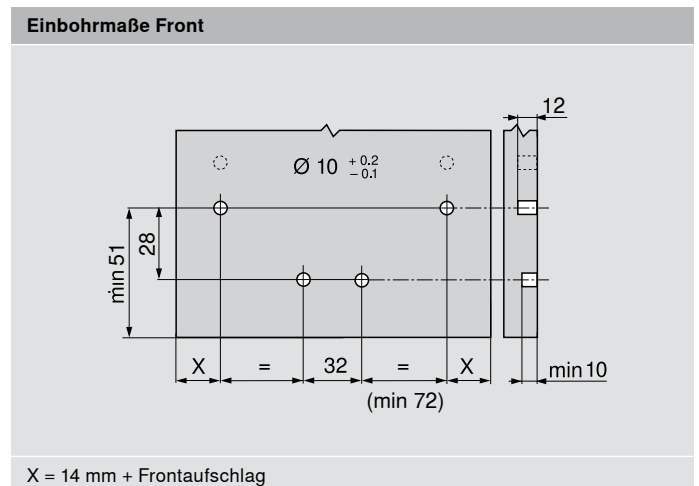
Platzbedarf



Bestellinformation

Bodenstabilisierung	
	Z96.10E1

Planung



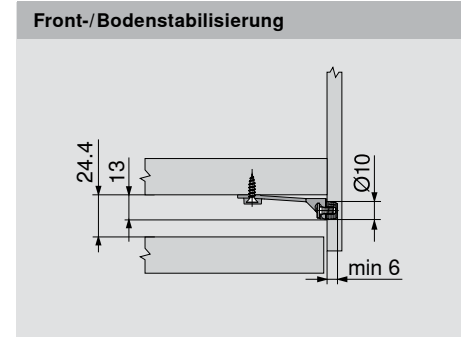
EXPANDO T



Beschreibung

- EXPANDO T Befestigungssystem vormontiert
- Für dünne Fronten ab 8 mm Dicke
- Für unterschiedliche Frontmaterialien mit ausreichender Stabilität und Festigkeit
- Für 3 verschiedene Anwendungen (Klappen, Türen, Auszüge)

Platzbedarf

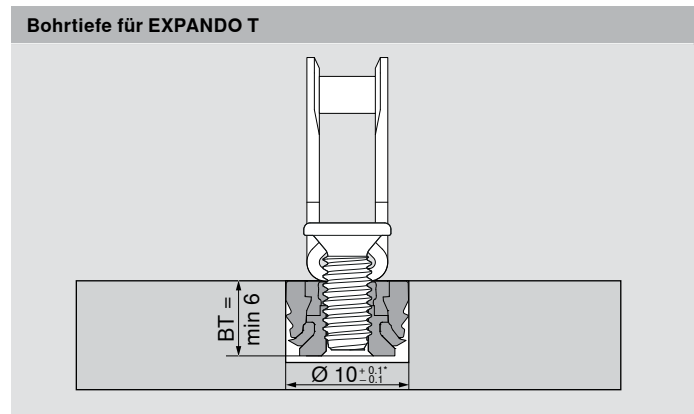
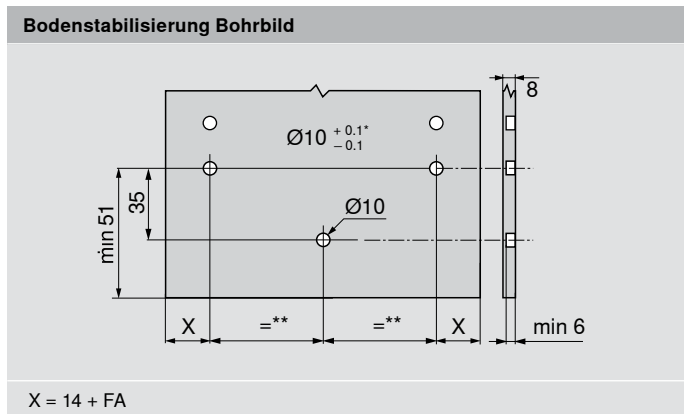


Bestellinformation für Boxsysteme

		Frontbefestigung	
	Höhe		
	N	2x	ZF7N70T2
	M	2x	ZF7M70T2
	K	2x	ZF7K70T2
	C	2x	ZF7C70T2
Befestigungspositionen laut Blum Katalog			

		Front-/Bodenstabilisierung	
	ab Korpusbreite 601 mm	1 Stück	
	ab Korpusbreite 901 mm	2 Stück	
	ab Fronthöhe 381 mm	1 Stück	
			Z96.00T1

Planung



Einsatzbereich und Verarbeitungsempfehlung

EXPANDO T eignet sich für die Befestigung von Blum Beschlägen an dünnen Plattenmaterialien im Möbelbau.

Von Blum getestete Materialien	Nm
Spanplatte (Querzugfestigkeit > 0.45 N/mm ²)	1.5
MDF (Querzugfestigkeit > 0.6 N/mm ²)	1.5
HDF	2
HPL	2
Mineralwerkstoffe	2
Naturstein Granit Nero Assoluto	3
Kunststein Quarzkomposit	3
Keramikplatten	3

Haftungsausschluss

Blum übernimmt keine Haftung bei Verwendung von EXPANDO T in Kombination mit nicht angeführten Materialien oder in Kombination mit Beschlägen anderer Hersteller. Es wird empfohlen, die Montage durch den fachkundigen Möbelhersteller vornehmen zu lassen.

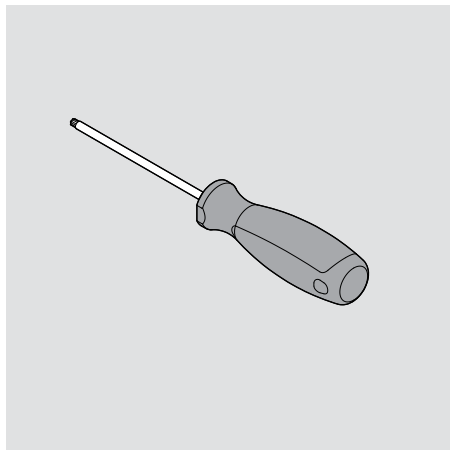
BT Bohrtiefe
FA Frontaufschlag
Nm Mindestanzugmoment

* Bei Stein und Keramik +0.2/-0.1mm
** min 80

EXPANDO T
Montage

www.blum.com/EXPANDO_T_8


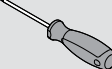
TORX-Schraubendreher



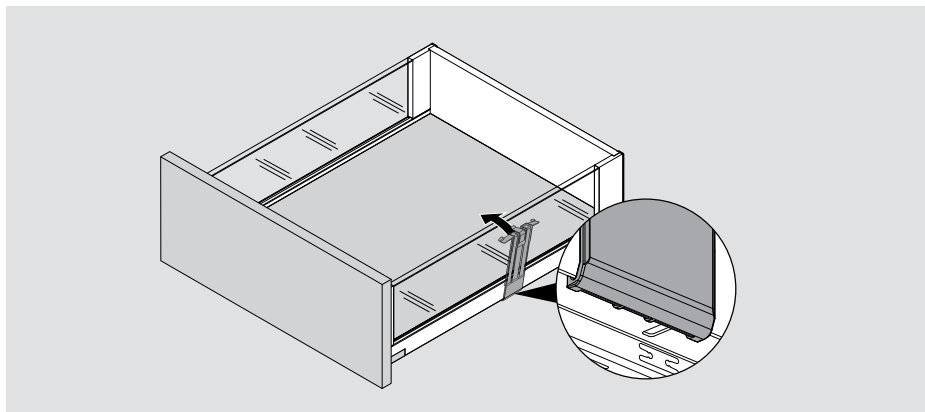
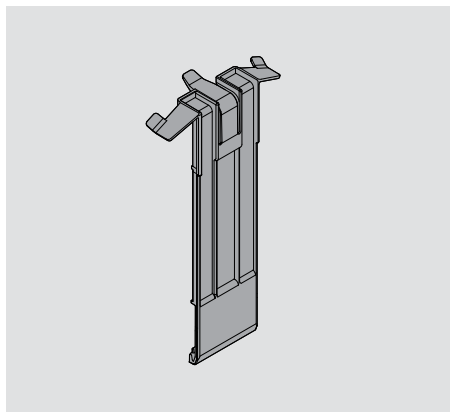
Beschreibung

- TORX Größe 20 (T20)
- Klingenlänge 35/100 mm
- Gesamtlänge 100/210 mm
- Oranger Griff mit Blum-Aufdruck
- Zur Einstellung von LEGRABOX

Bestellinformation

TORX-Schraubendreher		
	Gesamtlänge	
	100 mm	623.882.2
	210 mm	209.093.7



Transportsicherung für LEGRABOX free



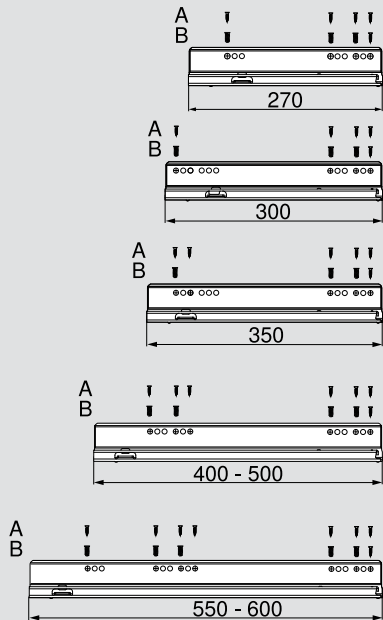
Bestellinformation

Transportsicherung für LEGRABOX free		
		780C0009

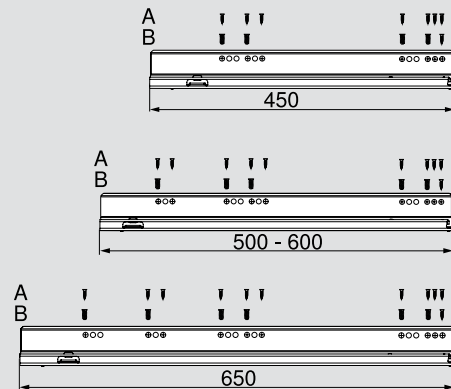
Korpussschienen BLUMOTION S oder TIP-ON

A	Spanplattenschraube	
	Ø 3.5 x 15 mm	609.1500
B	Systemschraube	
	Ø 6 x 14.5 mm	661.145

Korpussschiene 750 – 40 kg

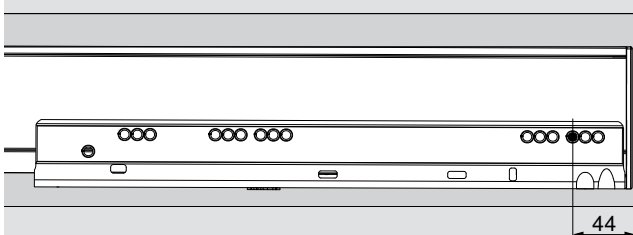


Korpussschiene 753 – 70 kg

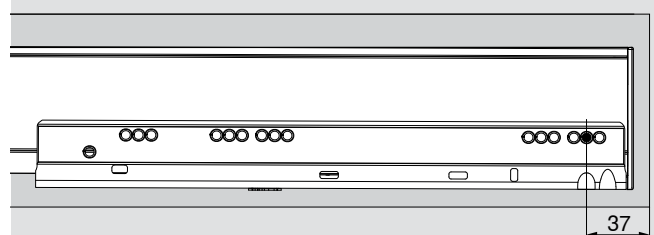


Schraubposition – Innenschubkasten und Innenauszug

Variante 1



Variante 2



LEGRABOX



Verarbeitungshilfen

Starter-Kit



Starter-Kit

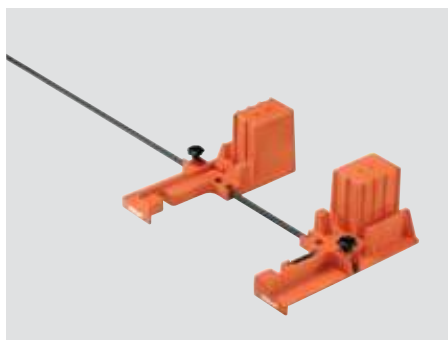
Mit diesem Einstiegs-Set an Verarbeitungshilfen wird die Montage schnell und einfach.

ZMM.0700.20

Bestehend aus:

- 1a BOXFIX E-L
- 1b Bohrlehre für LEGRABOX
- 1c TORX-Schraubendreher

BOXFIX E-L



BOXFIX E-L

Für die manuelle Montage von LEGRABOX-Auszügen.

ZMM.0700

BOXFIX P



BOXFIX P

Für rationelles, einfaches Montieren und Verschrauben von LEGRABOX und TANDEMBOX.

ZMM.2750

Bodenfalzgerät



Bodenfalzgerät

Für einfaches und präzises Falzen des Schubkastenbodens.

M35.7200

Bohrlehre für LEGRABOX



Bohrlehre für LEGRABOX

Für präzises Vorbohren an Boden und Rückwand.

ZML.7000

Universal-Bohrlehre

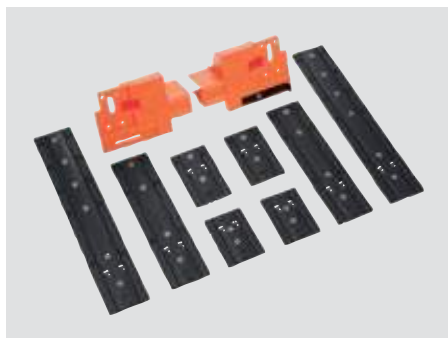


Universal-Bohrlehre

Der multifunktionale Montagehelfer.

ZML.0040.01

Körnerlehre für LEGRABOX



Körnerlehre für LEGRABOX

Für exaktes Markieren und Ankönnen der Frontbohrungen.

ZML.3710

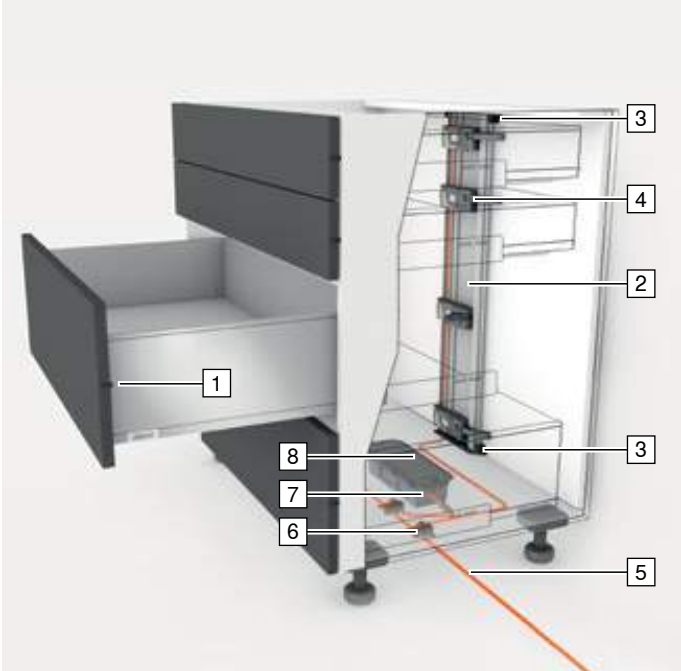
Montage, Einstellung und Demontage



> LEGRABOX
Montage, Einstellung und Demontage

www.blum.com/legrabox2

Produkt



Beschreibung

- Elektrische Öffnungsunterstützung in Verbindung mit BLUMOTION – für sanftes und leises Schließen
- Mit vertikalem Trägerprofil
- Keine starre Verbindung zwischen Antriebseinheit und Auszug
- Auszüge unverändert einsetzbar
- Einfache Montage und Verkabelung
- Geringe Einbautiefe

Montage, Einstellung und Demontage



➤ SERVODRIVE
Montage, Einstellung und Demontage
www.blum.com/servodrive1

Bestellinformation

	Blum-Distanzpuffer	
	Ø 5 mm	993.0530
	Ø 8 mm	993.0830.01
	Bis Fronthöhe 300 mm: 2 Stk. pro Auszug	
	Ab Fronthöhe 300 mm: 4 Stk. pro Auszug	
Bei Verwendung einer 70 kg LEGRABOX-Führung 4 Blum-Distanzpuffer montieren		

	Trägerprofil mit Kabel	
	Aluminium	
	Länge	
	650 mm	Z10T650AA
	700 mm	Z10T700AA
	710 mm	☎ Z10T710AA
750 mm	Z10T750AA	
800 mm	Z10T800AA	

Alternative zu 2

	Trägerprofil ohne Kabel	
	Aluminium zum Ablängen	
	Länge	
	1170 mm	Z10T1170A
Zuschnitt: LH - 10 mm		

	Trägerprofilaufnahme oben/unten Traverskonstruktion liegend	
		Z10D01E0.01

Alternative zu 3

	Trägerprofilaufnahme unten/hinten Traverskonstruktion stehend	
		Z10D01EA.01

	Antriebseinheit	
		Z10A3000.03

	Hebelaufsatz	
		Z10A3006
Bei LEGRABOX Höhe M bei einer LW von 267–286 mm, in Kombination mit einer Stahlrückwand notwendig		

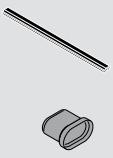
SERVO-DRIVE

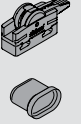
Standardkorpus mit liegender und stehender Traverse

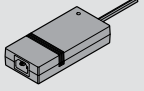
LEGRABOX

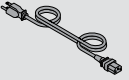


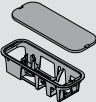
Bestellinformation


5	Verteilerkabel und Kabelendenschutz
	Bestehend aus: 1x SERVO-DRIVE Elektrokabel schwarz zum Ablängen 5x Kabelendenschutz
	8 m Z10K800AE Verwendbar als Verteilerkabel und Trägerprofilkabel

6	Verbindungsknoten und Kabelendenschutz
	Bestehend aus: 1x Verbindungsknoten 2x Kabelendenschutz
	Z10V100E.01


7	Blum-Netzgerät 24W
	Sprachpakete: Montage- und Bedienungsanleitung
	DE, EN, FR, IT, NL Z10NE030A DA, EN, FI, NO, SV Z10NE030B EL, EN, HR, SL, SR, TR Z10NE030C EN, ES, FR, IT, PT Z10NE030D CS, HU, SK, PL Z10NE030E BG, ET, LT, LV, RO, RU Z10NE030F EN, ES, FR, (US, CA) Z10NE030G EN, ZH Z10NE030H
	Pro Verteilerkabel nur 1 Blum-Netzgerät zulässig!


	Netzkabel
	Netzkabel – Länder
	AR Z10M200A
	UK Z10M200B
	CH Z10M200C
	DK Z10M200D
	Europa Z10M200E
	IN Z10M200H
	IL Z10M200I
	JP Z10M200J
	AU Z10M200K
	CL Z10M200L
	CN Z10M200N
	TW Z10M200T
	US, CA Z10M200U
	ZA Z10M200Z
	BR Z10M200S.01
	Europa ohne Stecker Z10M200E.OS


8	Netzgeräthalterung
	Für Korpusunterbodenmontage Mit Deckel
	Z10NG000

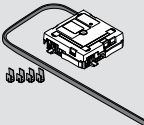
Alternative zu 8	
	Netzgeräthalterung Für Wandmontage
	Z10NG120

Zubehör

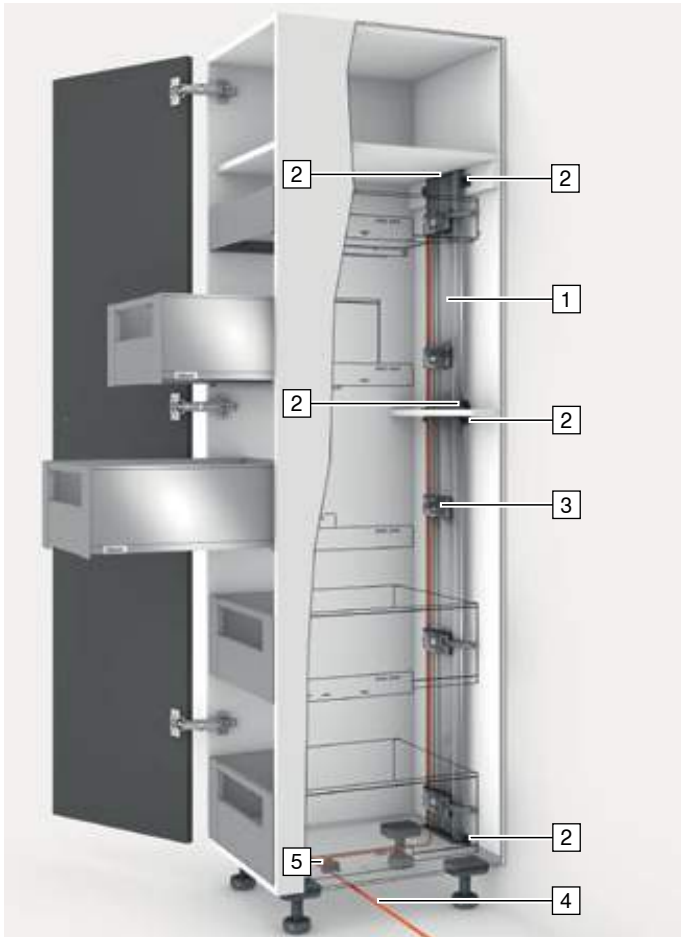
	Kabelhalter
	Z10K0009

	Bodenstabilisierung
	Z96.10E1
	Mehr Informationen, siehe Seite 60

	Synchronisationskabel
	Zur Synchronisierung von 2 Antriebseinheiten
	Länge
	80 mm Z10K008S
	500 mm Z10K050S
	1200 mm Z10K120S
	1600 mm Z10K160S
	Zwei Antriebseinheiten, die gleichzeitig auswerfen sollen, müssen über das Synchronisationskabel verbunden werden

	COMBOX-Set
	Enthält alle Montage- und Verkabelungskomponenten
	Z10ZC00A
	Zur Vermeidung von Frontkollisionen beim Einsatz von SERVO-DRIVE Ecksituationen. Geeignet ab Antriebseinheit Z10A3000.02

Produkt



Beschreibung

- Elektrische Öffnungsunterstützung in Verbindung mit BLUMOTION – für sanftes und leises Schließen
- Mit vertikalem Trägerprofil
- Keine starre Verbindung zwischen Antriebseinheit und Auszug
- Auszüge unverändert einsetzbar
- Einfache Montage und Verkabelung
- Geringe Einbautiefe

Montage, Einstellung und Demontage



➤ SERVODRIVE
Montage, Einstellung und Demontage
www.blum.com/servodrive1

Bestellinformation

	1	Trägerprofil mit Kabel	
		Aluminium	
		Länge	
		650 mm	Z10T650AA
		700 mm	Z10T700AA
		710 mm	☎ Z10T710AA
	750 mm	Z10T750AA	
	800 mm	Z10T800AA	

Alternative zu 1

		Trägerprofil ohne Kabel	
		Aluminium zum Ablängen	
		Länge	
		1170 mm	Z10T1170A
	Zuschnitt: LH - 10 mm		

	2	Trägerprofilaufnahme oben/unten Traverskonstruktion liegend	
			Z10D01E0.01

Alternative zu 2



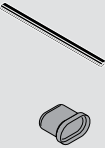
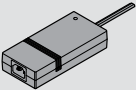
		Trägerprofilaufnahme unten/hinten Traverskonstruktion stehend	
			Z10D01EA.01

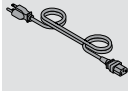
SERVO-DRIVE SPACE TOWER

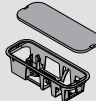
LEGRABOX




Bestellinformation

	Antriebseinheit	
		Z10A3000.03
	Hebelaufsatz	
	Bei LEGRABOX Höhe M bei einer LW von 267–286 mm, in Kombination mit einer Stahlrückwand notwendig	Z10A3006
	Verteilerkabel und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus: 1x SERVO-DRIVE Elektrokabel schwarz zum Ablängen 5x Kabelendenschutz	
	8 m	Z10K800AE
	Verbindungsknoten und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus: 1x Verbindungsknoten 2x Kabelendenschutz	Z10V100E.01
	Blum-Netzgerät 24W	
	Sprachpakete: Montage- und Bedienungsanleitung	
	DE, EN, FR, IT, NL	Z10NE030A
	DA, EN, FI, NO, SV	Z10NE030B
	EL, EN, HR, SL, SR, TR	Z10NE030C
	EN, ES, FR, IT, PT	Z10NE030D
	CS, HU, SK, PL	Z10NE030E
	BG, ET, LT, LV, RO, RU	Z10NE030F
	EN, ES, FR, (US, CA)	Z10NE030G
	EN, ZH	Z10NE030H
Pro Verteilerkabel nur 1 Blum-Netzgerät zulässig!		


	Netzkabel	
	Netzkabel – Länder	
	AR	Z10M200A
	UK	Z10M200B
	CH	Z10M200C
	DK	Z10M200D
	Europa	Z10M200E
	IN	Z10M200H
	IL	Z10M200I
	JP	Z10M200J
	AU	Z10M200K
	CL	Z10M200L
	CN	Z10M200N
	TW	Z10M200T
	US, CA	Z10M200U
	ZA	Z10M200Z
BR	Z10M200S.01	
Europa ohne Stecker	Z10M200E.OS	


	Netzgeräthalterung	
	Für Korpusunterbodenmontage Mit Deckel	Z10NG000

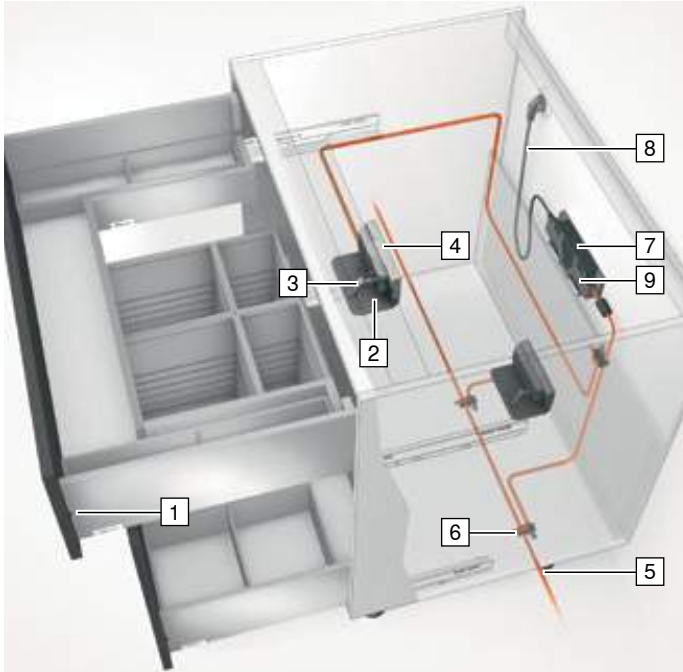
Alternative zur Korpusunterbodenmontage

	Netzgeräthalterung	
	Für Wandmontage	Z10NG120

Zubehör

	Kabelhalter	
		Z10K0009

	Synchronisationskabel	
	Zur Synchronisierung von 2 Antriebseinheiten	
	Länge	
	80 mm	Z10K008S
	500 mm	Z10K050S
	1200 mm	Z10K120S
1600 mm	Z10K160S	
Zwei Antriebseinheiten, die gleichzeitig auswerfen sollen, müssen über das Synchronisationskabel verbunden werden		

Produkt

Beschreibung



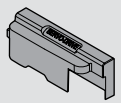
- Elektrische Öffnungsunterstützung in Verbindung mit BLUMOTION – für sanftes und leises Schließen
- Mit Aufnahmewinkel
- Keine starre Verbindung zwischen Antriebseinheit und Auszug
- Auszüge unverändert einsetzbar
- Einfache Montage und Verkabelung
- Geringe Einbautiefe

Montage, Einstellung und Demontage


➤ SERVO-DRIVE
 Montage, Einstellung und Demontage

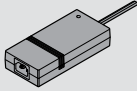
www.blum.com/servodrive1

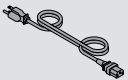
Bestellinformation

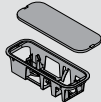
	Blum-Distanzpuffer	
	Ø 5 mm	993.0530
	Ø 8 mm	993.0830.01
	Bis Fronthöhe 300 mm: 2 Stk. pro Auszug Ab Fronthöhe 300 mm: 4 Stk. pro Auszug Bei Verwendung einer 70 kg LEGRABOX-Führung 4 Blum-Distanzpuffer montieren	
	Aufnahmewinkel 1-fach	Z10D0311
	Für 1 Antriebseinheit	
	Antriebseinheit	Z10A3000.03
	Tropfwasserschutz für Antriebseinheit	Z10D0316
	Anwendung mit Aufnahmewinkel 1-fach	

	Verteilerkabel und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus:	
	1x SERVO-DRIVE Elektrokabel schwarz zum Ablängen	
	5x Kabelendenschutz	
	8 m	Z10K800AE
Verwendbar als Verteilerkabel und Trägerprofilkabel		
	Verbindungsknoten und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus:	
	1x Verbindungsknoten	
2x Kabelendenschutz		Z10V100E.01


Bestellinformation

	Blum-Netzgerät 24W	
	Sprachpakete: Montage- und Bedienungsanleitung	
	DE, EN, FR, IT, NL	Z10NE030A
	DA, EN, FI, NO, SV	Z10NE030B
	EL, EN, HR, SL, SR, TR	Z10NE030C
	EN, ES, FR, IT, PT	Z10NE030D
	CS, HU, SK, PL	Z10NE030E
	BG, ET, LT, LV, RO, RU	Z10NE030F
	EN, ES, FR, (US, CA)	Z10NE030G
	EN, ZH	Z10NE030H
Pro Verteilerkabel nur 1 Blum-Netzgerät zulässig!		

	Netz kabel	
	Netz kabel – Länder	
	AR	Z10M200A
	UK	Z10M200B
	CH	Z10M200C
	DK	Z10M200D
	Europa	Z10M200E
	IN	☎ Z10M200H
	IL	Z10M200I
	JP	Z10M200J
	AU	Z10M200K
	CL	Z10M200L
	CN	Z10M200N
	TW	Z10M200T
	US, CA	Z10M200U
	ZA	Z10M200Z
	BR	☎ Z10M200S.01
	Europa ohne Stecker	Z10M200E.OS


	Netzgeräthalterung	
	Für Korpusunterbodenmontage Mit Deckel	Z10NG000

Alternative zu 9

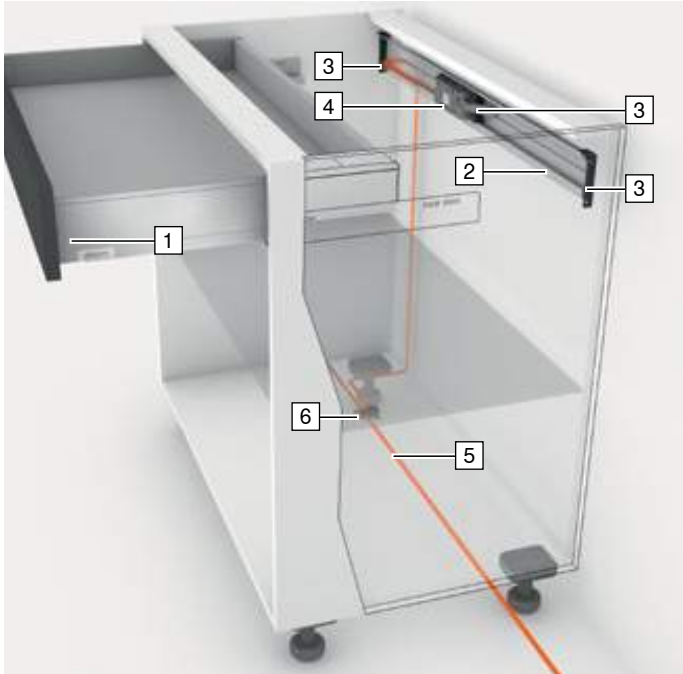
	Netzgeräthalterung	
	Für Wandmontage	Z10NG120

Zubehör

	Kabelhalter	
		Z10K0009

	Bodenstabilisierung	
	Mehr Informationen, siehe Seite 60	Z96.10E1

Produkt



Beschreibung

- Elektrische Öffnungsunterstützung in Verbindung mit BLUMOTION – für sanftes und leises Schließen
- Mit Aufnahmewinkel und horizontalem Trägerprofil
- Keine starre Verbindung zwischen Antriebseinheit und Auszug
- Auszüge unverändert einsetzbar
- Rasche Montage der vormontierten Teile

Montage, Einstellung und Demontage



➤ SERVO-DRIVE
Montage, Einstellung und Demontage
www.blum.com/servodrive1

Bestellinformation

	Blum-Distanzpuffer	
	Ø 5 mm	993.0530
	Ø 8 mm	993.0830.01
	Bis Fronthöhe 300 mm: 2 Stk. pro Auszug Ab Fronthöhe 300 mm: 4 Stk. pro Auszug Bei Verwendung einer 70 kg LEGRABOX-Führung 4 Blum-Distanzpuffer montieren	

	Trägerprofil horizontal	
	Aluminium zum Ablängen	
	Länge	
	1143 mm	Z10T1143B
Zuschnitt: LW - 19 mm, bis KB 1200 mm (max. LW 1162)		

	Trägerprofilaufnahme horizontal	
	Bestehend aus:	
	1x Trägerprofilaufnahme links/rechts	
	1x Trägerprofiladapter für Antriebseinheit	
		Z10D5210

	Antriebseinheit	
		Z10A3000.03

	Hebelaufsatz	
		Z10A3006
Bei LEGRABOX Höhe M bei einer LW von 267–286 mm, in Kombination mit einer Stahlrückwand notwendig		

	Verteilerkabel und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus:	
	1x SERVO-DRIVE Elektrokabel schwarz zum Ablängen	
	5x Kabelendenschutz	
	8 m	Z10K800AE
Verwendbar als Verteilerkabel und Trägerprofilkabel		

	Verbindungsknoten und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus:	
	1x Verbindungsknoten	
	2x Kabelendenschutz	
		Z10V100E.01

KB Korpusbreite
LW Lichte Korpusweite

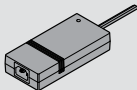
SERVO-DRIVE

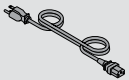
Korpus mit individuellem Auszugelement – Trägerprofil horizontal

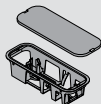
LEGRABOX




Bestellinformation

Blum-Netzgerät 24W		
	Sprachpakete: Montage- und Bedienungsanleitung	
	DE, EN, FR, IT, NL	Z10NE030A
	DA, EN, FI, NO, SV	Z10NE030B
	EL, EN, HR, SL, SR, TR	Z10NE030C
	EN, ES, FR, IT, PT	Z10NE030D
	CS, HU, SK, PL	Z10NE030E
	BG, ET, LT, LV, RO, RU	Z10NE030F
	EN, ES, FR, (US, CA)	Z10NE030G
	EN, ZH	Z10NE030H
	Pro Verteilerkabel nur 1 Blum-Netzgerät zulässig!	

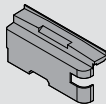
Netzkabel		
	Netzkabel – Länder	
	AR	Z10M200A
	UK	Z10M200B
	CH	Z10M200C
	DK	Z10M200D
	Europa	Z10M200E
	IN	☎ Z10M200H
	IL	Z10M200I
	JP	Z10M200J
	AU	Z10M200K
	CL	Z10M200L
	CN	Z10M200N
	TW	Z10M200T
	US, CA	Z10M200U
	ZA	Z10M200Z
	BR	☎ Z10M200S.01
	Europa ohne Stecker	Z10M200E.OS


Netzgeräthalterung	
	Für Korpusunterbodenmontage
	Mit Deckel


Alternative zur Korpusunterbodenmontage

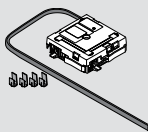
Netzgeräthalterung		
	Für Wandmontage	Z10NG120

Zubehör

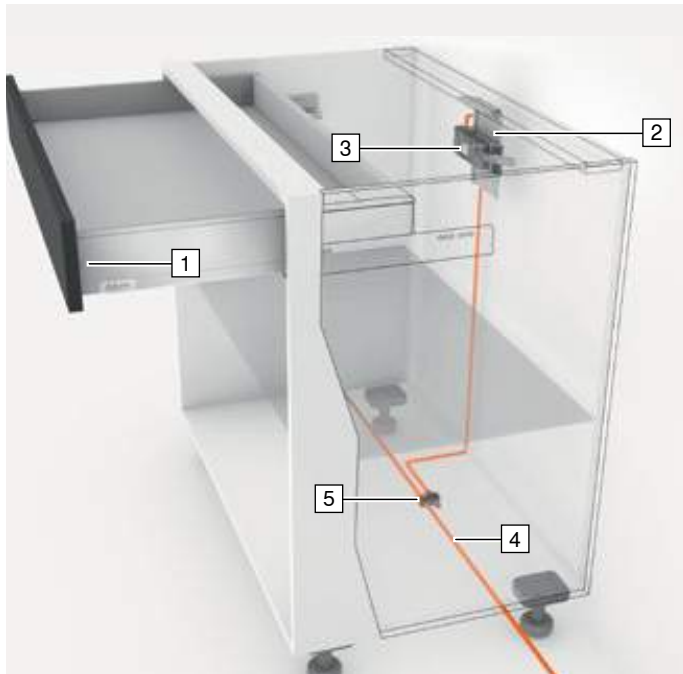
Tropfwasserschutz für Antriebseinheit		
	Für Trägerprofil horizontal	Z10T00B7.01

Kabelhalter		
		Z10K0009

Bodenstabilisierung		
		Z96.10E1
	Mehr Informationen, siehe Seite 60	

COMBOX-Set		
	Enthält alle Montage- und Verkabelungskomponenten	
		Z10ZC00A
	Zur Vermeidung von Frontkollisionen beim Einsatz von SERVO-DRIVE Ecksituationen. Geeignet ab Antriebseinheit Z10A3000.02	

Produkt



Beschreibung

- Elektrische Öffnungsunterstützung in Verbindung mit BLUMOTION – für sanftes und leises Schließen
- Mit Aufnahmewinkel oben
- Keine starre Verbindung zwischen Antriebseinheit und Auszug
- Auszüge unverändert einsetzbar
- Rasche Montage der vormontierten Teile


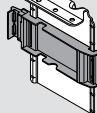


Montage, Einstellung und Demontage



➤ SERVODRIVE
Montage, Einstellung und Demontage

www.blum.com/servodrive1

Bestellinformation

	Blum-Distanzpuffer	
	Ø 5 mm	993.0530
	Ø 8 mm	993.0830.01
	Bis Fronthöhe 300 mm: 2 Stk. pro Auszug Ab Fronthöhe 300 mm: 4 Stk. pro Auszug Bei Verwendung einer 70 kg LEGRABOX-Führung 4 Blum-Distanzpuffer montieren	
	Aufnahmewinkel oben	
	Mit vormontiertem Adapter für Antriebseinheit	Z10D6252
	Antriebseinheit	
		Z10A3000.03
	Hebelaufsatz	
	Bei LEGRABOX Höhe M bei einer LW von 267–286 mm, in Kombination mit einer Stahlrückwand notwendig	Z10A3006

	Verteilerkabel und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus: 1x SERVODRIVE Elektrokabel schwarz zum Ablängen 5x Kabelendenschutz	
	8 m	Z10K800AE
Verwendbar als Verteilerkabel und Trägerprofilkabel		
	Verbindungsknoten und Kabelendenschutz	
	Bestehend aus: 1x Verbindungsknoten 2x Kabelendenschutz	
		Z10V100E.01

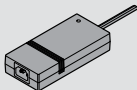
SERVO-DRIVE

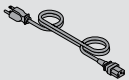
Korpus mit individuellem Auszugelement – Aufnahmewinkel oben

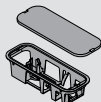
LEGRABOX




Bestellinformation

Blum-Netzgerät 24W		
	Sprachpakete: Montage- und Bedienungsanleitung	
	DE, EN, FR, IT, NL	Z10NE030A
	DA, EN, FI, NO, SV	Z10NE030B
	EL, EN, HR, SL, SR, TR	Z10NE030C
	EN, ES, FR, IT, PT	Z10NE030D
	CS, HU, SK, PL	Z10NE030E
	BG, ET, LT, LV, RO, RU	Z10NE030F
	EN, ES, FR, (US, CA)	Z10NE030G
	EN, ZH	Z10NE030H
	Pro Verteilerkabel nur 1 Blum-Netzgerät zulässig!	


Netzkabel		
	Netzkabel – Länder	
	AR	Z10M200A
	UK	Z10M200B
	CH	Z10M200C
	DK	Z10M200D
	Europa	Z10M200E
	IN	☎ Z10M200H
	IL	Z10M200I
	JP	Z10M200J
	AU	Z10M200K
	CL	Z10M200L
	CN	Z10M200N
	TW	Z10M200T
	US, CA	Z10M200U
	ZA	Z10M200Z
	BR	☎ Z10M200S.01
	Europa ohne Stecker	Z10M200E.OS


Netzgeräthalterung	
	Für Korpusunterbodenmontage
	Mit Deckel

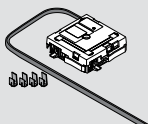
Alternative zur Korpusunterbodenmontage

Netzgeräthalterung		
	Für Wandmontage	Z10NG120

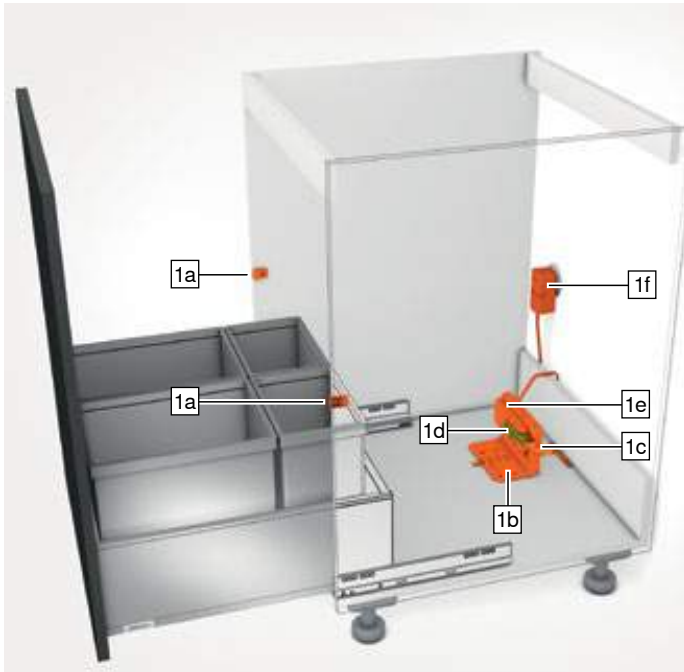
Zubehör

Kabelhalter	
	Z10K0009

Bodenstabilisierung	
	Z96.10E1
Mehr Informationen, siehe Seite 60	

COMBOX-Set		
	Enthält alle Montage- und Verkabelungskomponenten	Z10ZC00A
	Zur Vermeidung von Frontkollisionen beim Einsatz von SERVO-DRIVE Ecksituationen. Geeignet ab Antriebseinheit Z10A3000.02	

Produkt



Beschreibung

- Elektrische Öffnungsunterstützung in Verbindung mit BLUMOTION – für sanftes und leises Schließen
- Für stehende Mülllösungen
- Abfälle bequem und rasch entsorgen
- Keine starre Verbindung zwischen Antriebseinheit und Auszug
- Auszüge unverändert einsetzbar
- Rasche Montage der vormontierten Teile
- Ideal zum Nachrüsten
- Setinhalt ist länderspezifisch abgestimmt

Montage, Einstellung und Demontage



➤ SERVODRIVE uno
Montage, Einstellung und Demontage

www.blum.com/servodrive-uno

Bestellinformation

1	SERVO-DRIVE uno Set vormontiert																
	Bestehend aus: 1a 2x Blum-Distanzpuffer 5 mm mit Aufnahme 1b 1x Aufnahmewinkel 1-fach 1c 1x Antriebseinheit 1d 1x Transportschutz 1e 1x Tropfwasserschutz 1f 1x Blum-Steckernetzgerät 12W 1x Montagehilfe 7x Schrauben für Blum-Distanzpuffer und Aufnahmewinkel 1x Montageanleitung 1x Bedienungsanleitung und Ersatzteilformular																
	Netzadapter (x) 																
	Sprachpakete (y) <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>DE, EN, FR, IT, NL</td> <td>E</td> <td>CS, HU, PL, SK</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>DA, EN, FI, NO, SV</td> <td>F</td> <td>BG, ET, LT, LV, RO, RU</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>EL, EN, HR, SL, SR, TR</td> <td>G</td> <td>EN, ES, FR</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>EN, ES, FR, IT, PT</td> <td>H</td> <td>EN, ZH</td> </tr> </table>	A	DE, EN, FR, IT, NL	E	CS, HU, PL, SK	B	DA, EN, FI, NO, SV	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU	C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	G	EN, ES, FR	D	EN, ES, FR, IT, PT	H	EN, ZH
A	DE, EN, FR, IT, NL	E	CS, HU, PL, SK														
B	DA, EN, FI, NO, SV	F	BG, ET, LT, LV, RO, RU														
C	EL, EN, HR, SL, SR, TR	G	EN, ES, FR														
D	EN, ES, FR, IT, PT	H	EN, ZH														
Z10NA30(xy)																	

Zubehör

	Blum-Distanzpuffer	
	Ø 5 mm 993.0530 Ø 8 mm 993.0830.01	
	Bis Fronthöhe 300 mm: 2 Stk. pro Auszug Ab Fronthöhe 300 mm: 4 Stk. pro Auszug Bei Verwendung einer 70 kg LEGRABOX-Führung 4 Blum-Distanzpuffer montieren	
	Bodenstabilisierung	Z96.10E1
	Mehr Informationen, siehe Seite 60	

Produkt



Beschreibung

- Mechanische Öffnungsunterstützung TIP-ON kombiniert mit BLUMOTION für sanftes und leises Schließen
- Geringer Mindestfrontspalt von 2.5 mm
- Großflächiger Auslösebereich
- Optionale Synchronisierung ab LW 245 mm
- 4-dimensionale Einstellmöglichkeit der Front

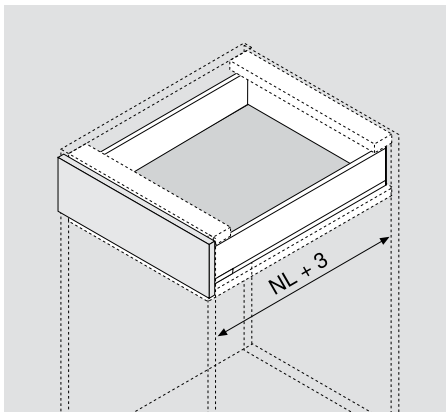
Montage, Einstellung und Demontage



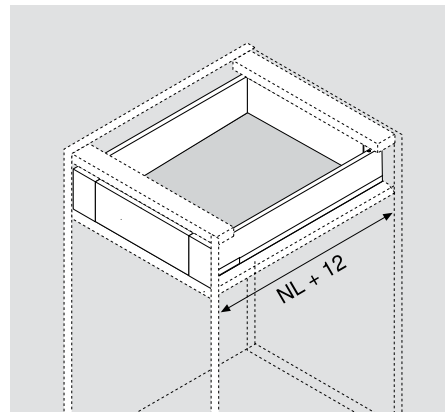
➤ TIP-ON BLUMOTION
Montage, Einstellung und Demontage

www.blum.com/tipon-blumotion

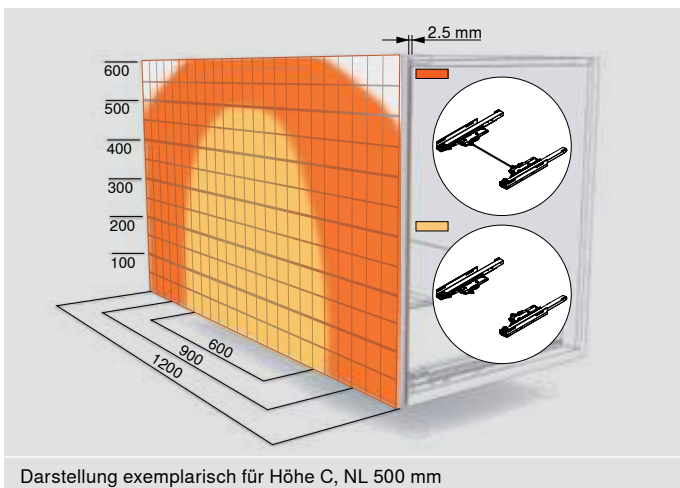
**Platzbedarf
Schubkasten/Frontauszug**



**Platzbedarf
Innenschubkasten/-auszug**



TIP-ON BLUMOTION Synchronisierung

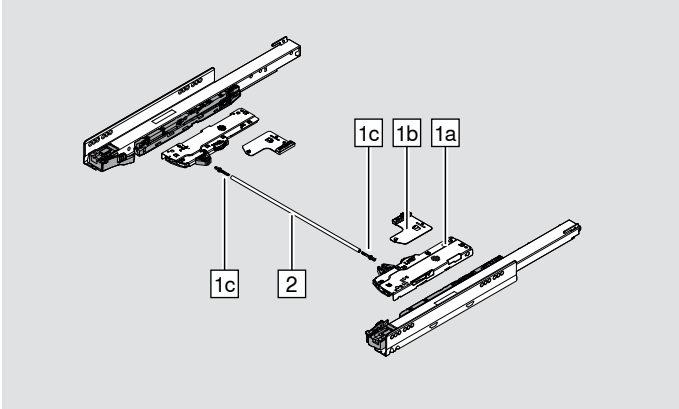


Darstellung exemplarisch für Höhe C, NL 500 mm

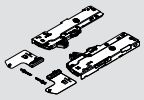
Für eine optimale Funktion und einen optimalen Auslösebereich wird der Einsatz einer Synchronisierungswelle empfohlen. Mindestfrontspalt 2.5 mm.

- Mit Synchronisierung
- Ohne Synchronisierung

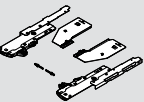
Bestellinformation




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

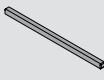
1	Set TIP-ON BLUMOTION			
	Bestehend aus: 1a 2x TIP-ON BLUMOTION-Einheit 1b 2x TIP-ON BLUMOTION-Mitnehmer 1c 2x Synchronisierungsadapter			
	NL (mm)	Einheit	Gewicht (kg)*	
	270–300	S0	≤ 10	T60L7040
		S1	> 10–20	T60L7140
	350–650	L1**	≤ 20	T60L7340
L3		15–40	T60L7540	
L5***		35–70	T60L7570	

Alternative zu 1

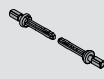

Set TIP-ON BLUMOTION für Spülensaugzug ¹				
	Bestehend aus: 1a 2x TIP-ON BLUMOTION-Einheit 1b 2x TIP-ON BLUMOTION-Mitnehmer 1c 2x Synchronisierungsadapter			
	NL (mm)	Einheit	Gewicht (kg)*	
	350–650	L1**	≤ 20	T60L9340
		L3	15–40	T60L9540
¹ Möglich ab LW ≥ 314 mm und NL ≥ 350 mm				

2	TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle	
	Möglich ab LW ≥ 294 mm	
	Passend bis LW 1370 mm	
	T60.1125W	
Zuschnitt Welle: LW - 247 mm		
Zuschnitt Welle Spülensaugzug: LW - 267 mm		

Für geringe LW alternativ zu 2

TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierung einteilig		
	Symmetrisch	
	LW 245–293 mm	
	Zum Ablängen	
		T60.300D

Zubehör

TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungsadapter		
	Symmetrisch	
	In Verbindung mit 2, jeweils 2 Stück erforderlich	
	LW ≥ 294 mm	
		T60.000D
Frontspaltlehre für TIP-ON BLUMOTION LEGRABOX/MOVENTO		
	Zur Einstellung des Frontspalts auf 2.5 mm	
		65.5631

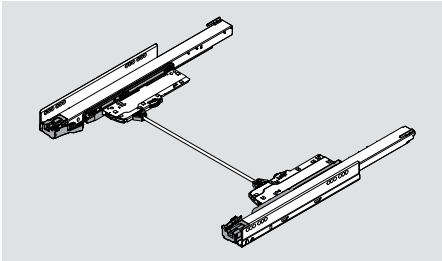
* Empfohlene Gewichtsbereiche (Gesamtgewicht des Auszuges), für eine optimale Öffnungs- und Schließfunktion

** Nur mit 40 kg-Korpusschiene (750.) kombinierbar

*** Nur mit 70 kg-Korpusschiene (753.) kombinierbar

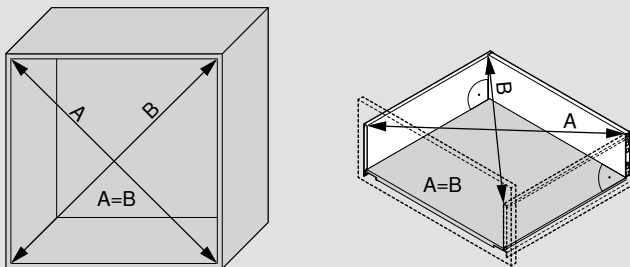
LW Lichte Korpusweite
 NL Nennlänge

Planung



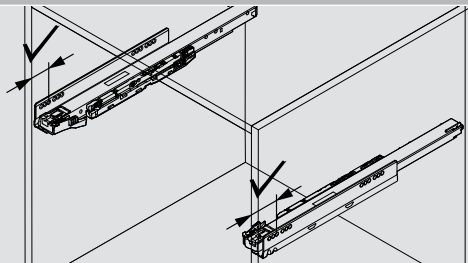
- TIP-ON BLUMOTION für LEGRABOX wird mit den Standard-Planungsmaßen von LEGRABOX realisiert
- Folgende Planungsgrafiken werden exemplarisch für einen Schubkasten Höhe M dargestellt

Möbelkonstruktion



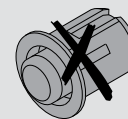
Für den Frontspalt von mindestens 2.5 mm ist eine exakte Fertigung notwendig, d.h. auf Einhaltung geplanter Maße und Winkelgenauigkeit achten.

Tiefenposition



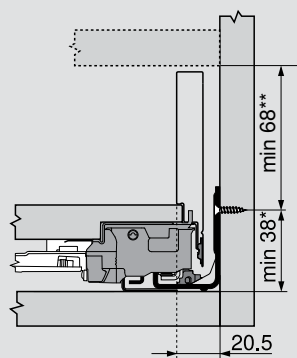
Genauere Tiefenposition beider Korpussschienen beachten.

Frontbearbeitung

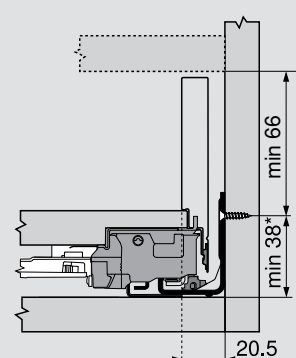


Bei TIP-ON BLUMOTION dürfen keine Puffer montiert werden!

Platzbedarf im Korpus – Schubkasten/Frontauszug



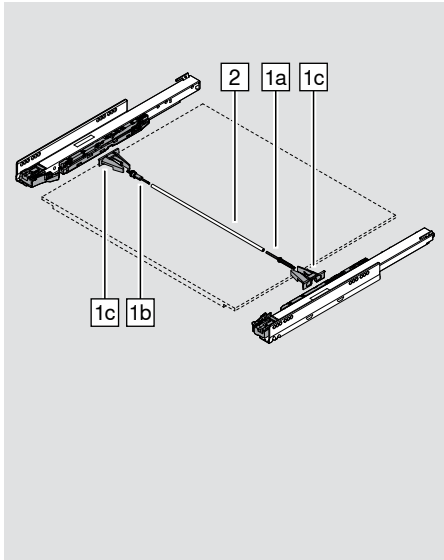
Platzbedarf im Korpus – Innenschubkasten/Innenauszug



* + 1 mm bei Montage der Korpussschiene vor dem Korpuszusammenbau

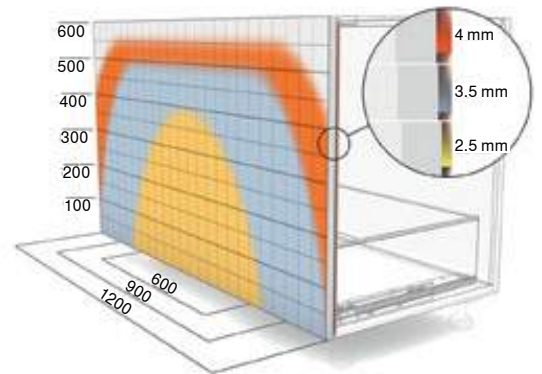
** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung

Produkt



Beschreibung

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

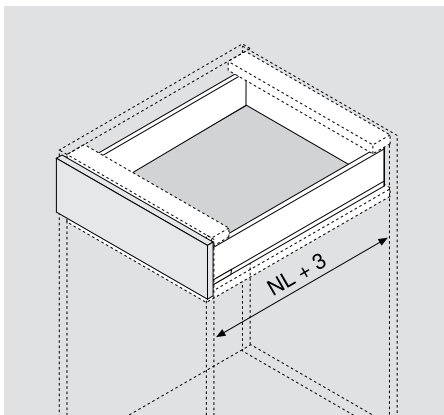
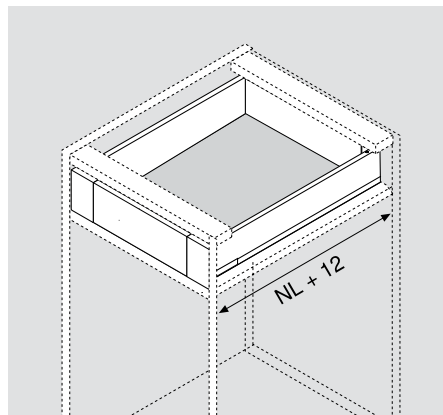


Montage, Einstellung und Demontage



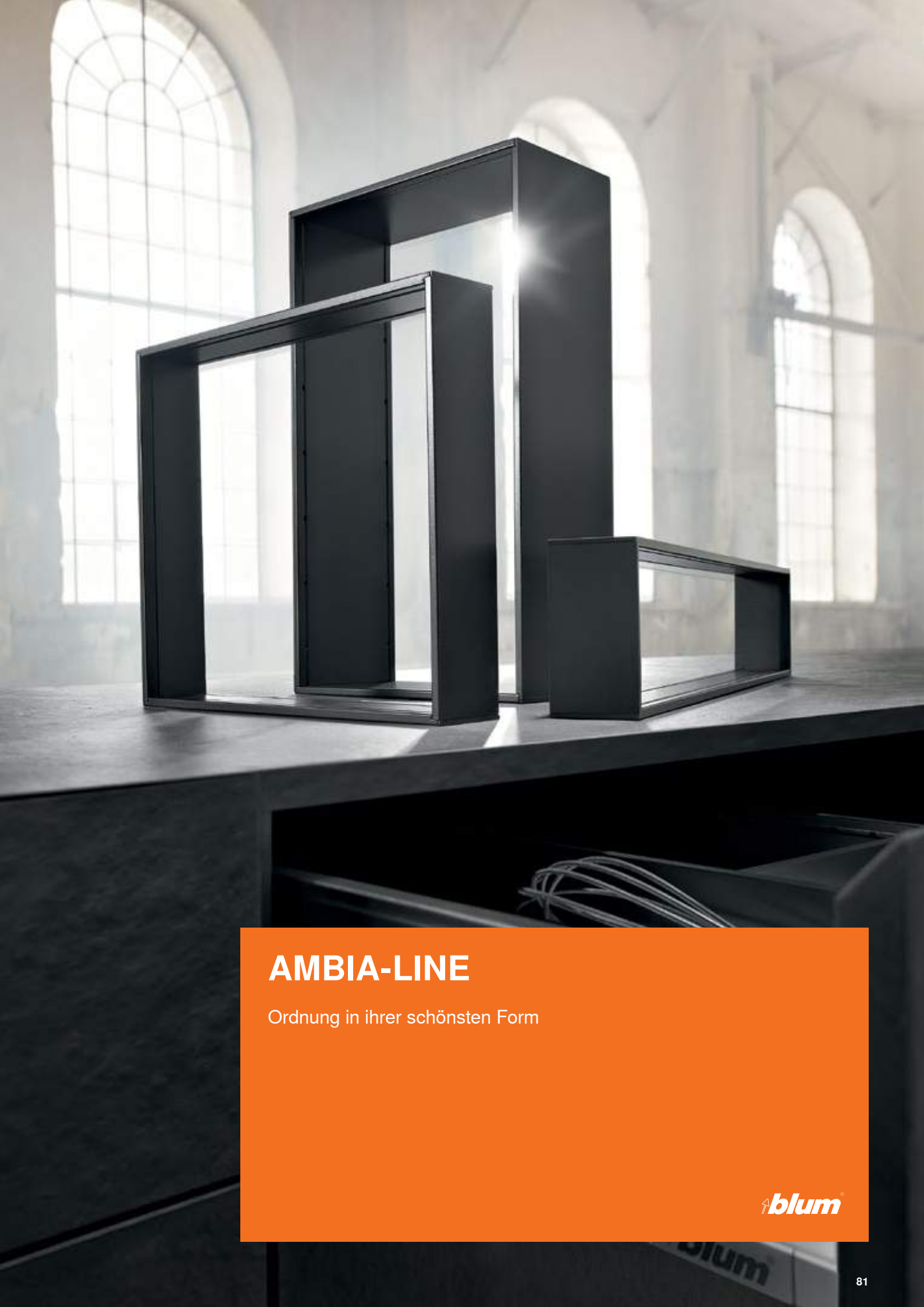
> TIP-ON
Montage, Einstellung und Demontage

www.blum.com/tipon1

Platzbedarf
Schubkasten/Frontauszug

Platzbedarf
Innenschubkasten/-auszug


Bestellinformation

1 	TIP-ON Synchronisierung-Set Bestehend aus: 1a Kupplung 1b Überlastkupplung 1c Aufnahme	T57.7400.01
2 	Synchronisierung für TIP-ON Aluminiumwelle zum Ablängen Zuschnitt Welle: LW - 229 mm Passend bis KB 1400 mm	ZST.1160W



AMBIA-LINE

Ordnung in ihrer schönsten Form

 **blum**

AMBIA-LINE




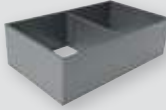






Material und Farbe

Stahldesign

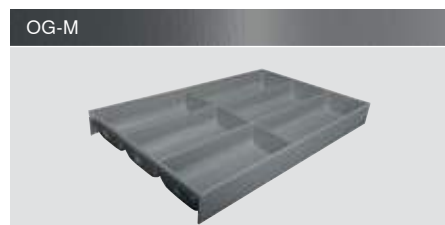


➤ **AMBIA-LINE
Stahldesign:**
Montage, Einstellung
und Demontage

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

Empfohlene Farbkombinationen	AMBIA-LINE Farben		
	TS-M	OG-M	SW-M
			
LEGRABOX Farben	Terraschwarz matt	Oriongrau matt	Seidenweiß matt
TS-M			
Terraschwarz matt			
OG-M			
Oriongrau matt			
PS-M			
Polarsilber matt			
SW-M			
Seidenweiß matt			
INGL			
Edelstahl (Inox) Antifingerprint			

Besteckeinsatz



Holzdesign



➤ **AMBIA-LINE Holzdesign:**
Montage, Einstellung und Demontage

www.blum.com/ambialine-wood

Empfohlene Farbkombinationen	AMBIA-LINE Farben		
	N01T/TS-M	E02G/OG-M	E01S/SW-M
LEGRABOX Farben	Tennessee Nuss/TS-M	Nebraska Eiche/OG-M	Bardolino Eiche/SW-M
TS-M	■		
Terraschwarz matt		■	
OG-M		■	
Oriongrau matt		■	
PS-M			
Polarsilber matt			
SW-M			■
Seidenweiß matt			
INGL	■		
Edelstahl (Inox) Antifingerprint			

Besteckensatz



Schubkasten – Besteckeinsatz



- Rahmen aus Stahl pulverbeschichtet Terraschwarz matt, Oriongrau matt, Seidenweiß matt mit integrierten Schalen
- Beschichtung der Schalen mit Softtouch-Material Terraschwarz matt, Oriongrau matt
- Resistente, geräuschkämpfende Oberfläche
- Kann mit Ausgleichsschalen kombiniert werden
- Beliebig positionierbar und sicherer Halt
- Passend für LEGRABOX-Schubkasten Höhe M und K
- Für Nennlängen 450 bis 650 mm einsetzbar
- Rahmenhöhe 50 mm

Bestellinformation für Schubkasten Höhe M und Höhe K

Besteckeinsatz			Farbvarianten		
NL	Breite		TS-M	OG-M	SW-M/OG-M
	450 mm	300 mm	ZC7S450BS3		
	500 mm	300 mm	ZC7S500BS3		
	550 mm	300 mm	ZC7S550BS3		
	600 mm	300 mm	ZC7S600BS3		
	650 mm	300 mm	ZC7S650BS3		

Schubkastenrahmen



- Rahmen aus Stahl pulverbeschichtet Terraschwarz matt, Oriongrau matt, Seidenweiß matt
- Elegantes schlankes Design
- Beliebig positionierbar und sicherer Halt
- Flexible Querteiler passend zum Staugut, werkzeuglos im Lochraster verstellbar
- Folienschneider und Messerhalter optional einsetzbar
- Passend für LEGRABOX-Schubkasten Höhe M und K
- Für Nennlängen 270 bis 650 mm einsetzbar
- Rahmenhöhe 50 mm

Bestellinformation für Schubkasten Höhe M und Höhe K

Schubkastenrahmen für kurze Nennlängen bis <450 mm					
			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	NL	Breite			
	ab 270 mm	242 mm	ZC7S300RSU		
Mit Magnet zur Anbindung an Rückwand oder Zarge					

Schubkastenrahmen – schmal					
			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	NL	Breite			
	450 mm	100 mm	ZC7S450RS1		
500 mm	100 mm	ZC7S500RS1			
550 mm	100 mm	ZC7S550RS1			
600 mm	100 mm	ZC7S600RS1			
650 mm	100 mm	ZC7S650RS1			

Schubkastenrahmen – breit					
			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	NL	Breite			
	450 mm	200 mm	ZC7S450RS2		
500 mm	200 mm	ZC7S500RS2			
550 mm	200 mm	ZC7S550RS2			
600 mm	200 mm	ZC7S600RS2			
650 mm	200 mm	ZC7S650RS2			

NL Nennlänge

Schubkastenrahmen

Adapterprofil zur Anbindung an Holzrückwand

			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	Höhe	Breite			
	M	242 mm	ZC7A0U0M		
	K	242 mm	ZC7A0U0K		
	Nicht benötigt für NL 270 und 300 mm				
Empfohlen ab NL 350 mm					

Querteiler einzeln passend für Rahmenhöhe 50 mm (optional)

			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	Breite				
	242 mm		ZC7Q0U0SS		
	100 mm		ZC7Q010SS		
	200 mm		ZC7Q020SS		

Frontauszug



- Rahmen aus Stahl pulverbeschichtet Terraschwarz matt, Oriongrau matt, Seidenweiß matt
- Elegantes schlankes Design
- Beliebig positionierbar und sicherer Halt
- Flexible Querteiler passend zum Staugut, werkzeuglos im Lochraster verstellbar
- Tellerhalter und Gewürzhalter optional einsetzbar
- Passend für LEGRABOX-Frontauszug und Innenauszug Höhe C und F
- Für Nennlängen 270 bis 650 mm einsetzbar
- Rahmenhöhe 110 mm

Bestellinformation für Frontauszug Höhe C und Höhe F

Frontauszugrahmen			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
		NL	Breite		
	ab 270 mm	242 mm	ZC7F300RSU		
	ab 400 mm	218 mm	ZC7F400RSP		

Adapterprofil zur Anbindung an Holzrückwand			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
		Höhe	Breite		
	C	242 mm	ZC7A0U0C		
	F	242 mm	ZC7A0U0F		
Nicht benötigt für NL 270 und 300 mm					
Empfohlen ab NL 350 mm					
	C	218 mm	ZC7A0P0C		
	F	218 mm	ZC7A0P0F		

Querteiler einzeln passend für Rahmenhöhe 110 mm (optional)			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
		Breite			
		242 mm	ZC7Q0U0FS		
		218 mm	ZC7Q0P0FS		

NL Nennlänge

AMBIA-LINE



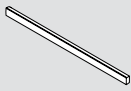
Stahldesign

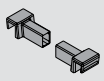
AMBIA-LINE-Querreling

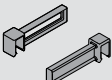


- Querreling aus Aluminium in Terraschwarz matt, Oriongrau matt, Polarsilber matt und Seidenweiß matt zum Ablängen
- Beliebig positionierbar und sicherer Halt
- Passend für LEGRABOX-Frontauszug und Innenauszug Höhe C und F

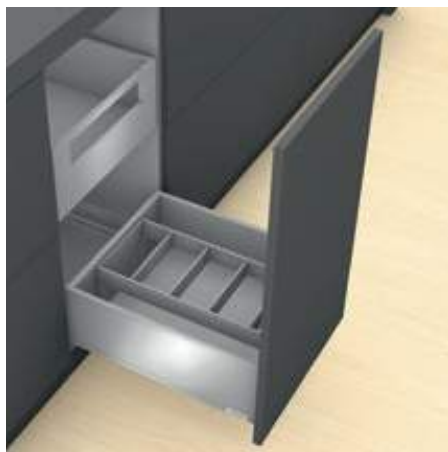
Bestellinformation

Querreling zum Ablängen		Farbvarianten			
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M
	Länge				
	1080 mm	ZR7.1080U			

Aufnahmen		Farbvarianten			
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M
	LEGRABOX pure	ZC7U10E0			
	LEGRABOX free	ZC7U11E0			

Längsteiler		Farbvarianten			
		TS-M	OG-M	PS-M	SW-M
	Länge				
	84 mm	ZC7U10F0			

AMBIA-LINE-Flaschenset



- Flaschenset zur Kombination mit Schubkastenrahmen ab Nennlänge 450 mm in Stahldesign
- Beliebig positionierbar und sicherer Halt
- Passend für LEGRABOX-Frontauszug Höhe C und F
- Einbauhöhe 140 mm (Schubkastenrahmen mit Flaschenset)

Bestellinformation

Flaschenset			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	NL	Breite			
	ab 450 mm	100 mm	ZC7B0100S		
	ab 450 mm	200 mm	ZC7B0200S		

Nicht für Innenauszug geeignet

Schubkastenrahmen – schmal			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	NL	Breite			
	450 mm	100 mm	ZC7S450RS1		
	500 mm	100 mm	ZC7S500RS1		
	550 mm	100 mm	ZC7S550RS1		
	600 mm	100 mm	ZC7S600RS1		
	650 mm	100 mm	ZC7S650RS1		

Schubkastenrahmen – breit			Farbvarianten		
			TS-M	OG-M	SW-M
	NL	Breite			
	450 mm	200 mm	ZC7S450RS2		
	500 mm	200 mm	ZC7S500RS2		
	550 mm	200 mm	ZC7S550RS2		
	600 mm	200 mm	ZC7S600RS2		
	650 mm	200 mm	ZC7S650RS2		

NL Nennlänge

Schubkasten – Besteckeinsatz



- Rahmen in Holzdesign Tennessee Nuss, Nebraska Eiche, Bardolino Eiche mit Boden
- Stahlkomponenten in Terraschwarz matt, Oriongrau matt, Seidenweiß matt
- Beliebig positionierbar und sicherer Halt
- Passend für LEGRABOX-Schubkasten Höhe M und K
- Für Nennlängen 450 bis 650 mm einsetzbar
- Rahmenhöhe 50 mm

Bestellinformation für Schubkasten Höhe M und Höhe K

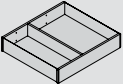



Besteckeinsatz			Farbvarianten		
NL	Breite				
450 mm	300 mm	ZC7S450BH3			
500 mm	300 mm	ZC7S500BH3			
550 mm	300 mm	ZC7S550BH3			
600 mm	300 mm	ZC7S600BH3			
650 mm	300 mm	ZC7S650BH3			

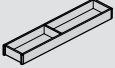


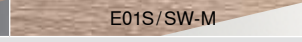
Schubkastenrahmen




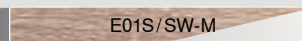


- Rahmen in Holzdesign Tennessee Nuss, Nebraska Eiche, Bardolino Eiche mit Boden
- Stahlkomponenten in Terraschwarz matt, Oriongrau matt, Seidenweiß matt
- Elegantes schlanke Design
- Rutschsicher positionierbar
- Flexible Querteiler passend zum Staugut, werkzeuglos im Lochraster verstellbar
- Folienschneider und Messerhalter optional einsetzbar
- Passend für LEGRABOX-Schubkasten Höhe M und K
- Für Nennlängen 270 bis 650 mm einsetzbar
- Rahmenhöhe 50 mm

Bestellinformation für Schubkasten Höhe M und Höhe K

Schubkastenrahmen für kurze Nennlängen bis <450 mm			
			Farbvarianten
	NL	Breite	  
	ab 270 mm	242 mm	ZC7S300RHU

Schubkastenrahmen – schmal			
			Farbvarianten
	NL	Breite	  
	450 mm	100 mm	ZC7S450RH1
500 mm	100 mm	ZC7S500RH1	
550 mm	100 mm	ZC7S550RH1	
600 mm	100 mm	ZC7S600RH1	
650 mm	100 mm	ZC7S650RH1	

Schubkastenrahmen – breit			
			Farbvarianten
	NL	Breite	  
	450 mm	200 mm	ZC7S450RH2
500 mm	200 mm	ZC7S500RH2	
550 mm	200 mm	ZC7S550RH2	
600 mm	200 mm	ZC7S600RH2	
650 mm	200 mm	ZC7S650RH2	

NL Nennlänge




AMBIA-LINE



Holzdesign

Schubkastenrahmen

Querteiler einzeln passend für Rahmenhöhe 50 mm (optional)

	Breite	Farbvarianten		
		N01T	E02G	E01S
	242 mm	ZC7Q0U0SH		
	100 mm	ZC7Q010SH		
	200 mm	ZC7Q020SH		

Inklusive Federbügel

Frontauszug



- Rahmen in Holzdesign Tennessee Nuss, Nebraska Eiche, Bardolino Eiche mit Boden
- Stahlkomponenten in Terraschwarz matt, Oriongrau matt, Seidenweiß matt
- Elegantes schlanke Design
- Rutschsicher positionierbar
- Flexible Querteiler passend zum Staugut, werkzeuglos im Lochraster verstellbar
- Tellerhalter und Gewürzhalter optional einsetzbar
- Passend für LEGRABOX-Frontauszug und Innenauszug Höhe C und F
- Für Nennlängen 270 bis 650 mm einsetzbar
- Rahmenhöhe 110 mm

Bestellinformation für Frontauszug Höhe C und Höhe F

Frontauszugrahmen			Farbvarianten		
	NL	Breite			
	ab 270 mm	242 mm	ZC7F300RHU		
	ab 400 mm	218 mm	ZC7F400RHP		

Querteiler einzeln passend für Rahmenhöhe 110 mm (optional)			Farbvarianten		
		Breite			
		242 mm	ZC7Q0U0FH		
		218 mm	ZC7Q0P0FH		

Inklusive Federbügel

AMBIA-LINE



Zubehör

Küchenhelfer



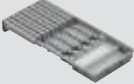
Die formschönen AMBIA-LINE-Küchenhelfer vereinen hochwertiges Design mit durchdachter Funktion. Denn mit Messer-, Teller- und Gewürzhalter sowie Folienschneider für Frischhalte- oder Aluminiumfolie zieht schöne Ordnung in die Küche ein. Und jeder Handgriff sitzt, denn Ihre Küchenutensilien sind übersichtlich im Auszug verstaut und damit schnell zur Hand.





> **Küchenhelfer**
Montage, Einstellung und Demontage


www.blum.com/ambialine-accessories

Bestellinformation

Messerhalter für Nennlängen ab 450 mm			
			Farbvarianten
			OG-M
	Länge	Breite	
	409 mm	187 mm	ZC7M0200
Für 9 Messer			
Für Schubkasten Höhe M und Höhe K			

Folienschneider für Nennlängen ab 450 mm						
			Farbvarianten			
			OG-M			
	Länge	Breite				
	409 mm	187 mm	<table border="1"> <tr> <td>Doppeleinheit, Frischhalte- und Aluminiumfolie, mit Folie</td> <td>Doppeleinheit, Frischhalte- und Aluminiumfolie, ohne Folie</td> </tr> <tr> <td>ZC7C0000</td> <td>ZC7C0001</td> </tr> </table>	Doppeleinheit, Frischhalte- und Aluminiumfolie, mit Folie	Doppeleinheit, Frischhalte- und Aluminiumfolie, ohne Folie	ZC7C0000
Doppeleinheit, Frischhalte- und Aluminiumfolie, mit Folie	Doppeleinheit, Frischhalte- und Aluminiumfolie, ohne Folie					
ZC7C0000	ZC7C0001					
Für Schubkasten Höhe M und Höhe K						

Gewürzhalter			
			Farbvarianten
			OG-M
	Länge	Breite	
	356 mm	205 mm	ZC7G0P01
Für Frontauszug Höhe C und Höhe F			

Tellerhalter			
			Farbvarianten
			OG-M
	Ø Teller		
	186–322 mm		ZC7T0350
Stapelhöhe bis 12 Teller			
Für Frontauszug Höhe C und Höhe F			

Das Unternehmen Blum

Vor über 60 Jahren von Julius Blum gegründet, ist Blum heute ein international tätiges Familienunternehmen. Zu den strategischen Geschäftsfeldern zählen Klappen-, Scharnier- und Auszugssysteme. Bei allen Produktentwicklungen stets im Mittelpunkt: das Streben nach der perfekten Bewegung.

www.blum.com



Blum in Österreich und weltweit

Blum unterhält sieben Werke in Österreich (Vorarlberg) und weitere Produktionsstandorte in Polen, USA und Brasilien sowie 29 Tochtergesellschaften bzw. Repräsentanzen. Das Unternehmen beliefert über 120 Märkte. 7.300 Mitarbeiter arbeiten insgesamt in der Blum-Gruppe, 5.500 davon in Vorarlberg.



Innovationen

Um Kunden mit innovativen Beschlaglösungen zu unterstützen und unternehmerischen Erfolg langfristig abzusichern, bedarf es konsequenter Investition in die Forschung und Entwicklung, in Werke und Anlagen und in die Ausbildung der Mitarbeiter. Mit mehr als 2.600 Patenten weltweit zählt Blum zu den innovativsten Unternehmen Österreichs.



Qualität

Das umfassende Qualitätsverständnis von Blum bezieht sich nicht allein auf die Produkte. Auch bei seinen Dienstleistungen und bei der Zusammenarbeit mit Kunden und Partnern möchte das Unternehmen demselben Anspruch an Qualität gerecht werden.



Umwelt

Bei Blum ist man überzeugt, dass sinnvolles ökologisches Verhalten langfristig auch wirtschaftlich ist. Die Langlebigkeit von Produkten ist dabei nur ein wichtiger Aspekt von vielen. Weitere wichtige Maßnahmen sind die Nutzung umweltfreundlicher Verfahren, intelligenter Materialeinsatz und umsichtiges Energiemanagement.



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

