Webcode

Boxsysteme

► LEGRABOX

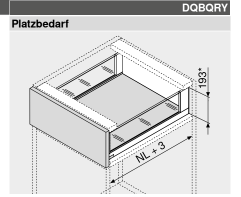
►► Standardkorpus – LEGRABOX free



Ablum



- Großflächiges seitliches Einschubelement
- Schlanke Zarge 12.8 mm
- Innen und außen gerade
- Synchronisierter Schwebelauf
- Zargen aus Stahl und Edelstahl
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung in der Zarge
- Mit integrierter **BLUMOTION** für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit **SERVO-DRIVE**
- Oder mit **TIP-ON** bzw. **TIP-ON BLUMOTION** Funktion für grifflose Fronten



NL Nennlänge

* Inkl. 2 mm Neigungsverstellung

1	Korpusschienen links/rechts						
	BLUMOTION						
Nennlänge NL	Belastbarkeit dyr	n. (kg)					
(mm)	40	70					
350	750.3501B						
400	750.4001B						
450	750.4501B	753.4501B					
500	750.5001B	753.5001B					
550	750.5501B	753.5501B					
600	750.6001B	753.6001B					
650		753.6501B					
Bestellinformation fü	r TIP-ON und TIP-ON BLI	JMOTION siehe Kapitel E	Bewegungstechnologien				

2	Zargen-Set			
Nennlänge NL	Farbe			
(mm)	SW-M TS-M OG-M	INGL		
350	780C3502S	780C3502I		
400	780C4002S	780C4002I		
450	780C4502S	780C4502I		
500	780C5002S	780C5002I		
550	780C5502S	780C5502I		
600	780C6002S	780C6002I		
650	780C6502S	780C6502I		
Bestehend aus:				
2a 1 x Zargei	n links/rechts			

3		Rückwandhalter links/rechts
2e	2 x	BOXCOVER hinten
2d	2 x	BOXCOVER vorne
2b	2 x	Kundenbranding

Material

Farbe

		SW-M TS-M OG-M NI	Stahl	ZB7C000S
4		Frontbefestigung		
	9	Befestigungsart		ArtNr.
		Anschrauben	2 x	ZF7C7002
	7	EXPANDO	2 x	ZF7C70E2

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

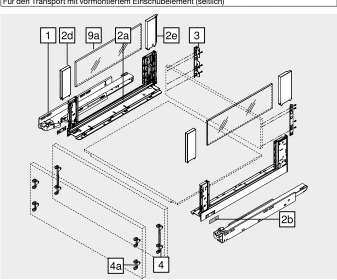
Alt	terna	tive zu 4		
4a		Frontbefestigung		
6		Befestigungsart		ArtNr.
		Anschrauben	4 x	ZF7M7002
[e		EXPANDO	4 x	ZF7M70E2

9a		Einschubelement aus Glas (seitlich)	
		Material	ArtNr.
		Glas	ZE7Sxx8G
Bes	tellinfor	mation siehe Einschublement	

Z Zubehör							
_	Spanplattens	Spanplattenschraube					
- 1	Ø (mm)	Länge (mm)	ArtNr.				
1000	3.5	15	609.1500				
7	3.5	17	609.1700				
Für Fr	ronthefectioung	·	· ·				

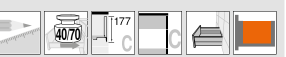
-		Befestigungsschraube					
5		Ø (mm)	Länge (mm)	ArtNr.			
1	₩	4	15	61D.1500			
Für die Verbindung von Holzrückwandhalter mit Holzrückwand und Zarge mit Schubkasten-							
boden							
Für e	in opti	males Verarbeitungsergebnis	empfehlen wir den Einsatz von F	lachkopfschrauben			

-	Transportsion	Transportsicherung – Einschubelement (seitlich)					
1	Farbe	Material	ArtNr.				
	Gelb	Kunststoff	780C0009				
Für den Transport mit vormontiertem Einschubelement (seitlich)							



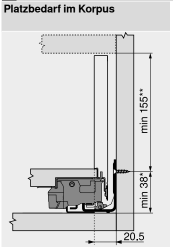
Art.-Nr.

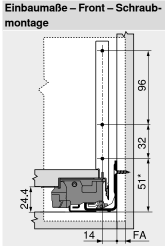
LEGRABOX ◀ Standardkorpus – LEGRABOX free ◀◀

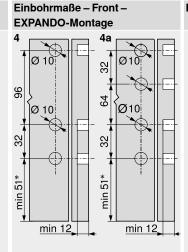


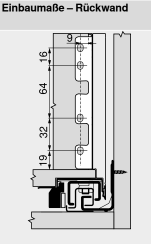
sblum

Frontauszug – C Planung Webcode DQBQRY



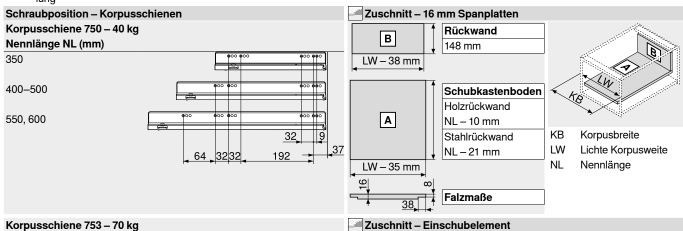


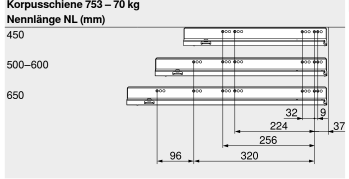


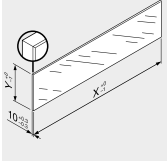


- +1 mm bei Montage der Korpusschiene vor dem Korpuszusammenbau
- ** Inkl. 2 mm Neigungseinstellung
- FA Frontaufschlag

 * +1 mm bei Montage der
 Korpusschiene vor dem
 Korpuszusammenbau
- +1 mm bei Montage der Korpusschiene vor dem Korpuszusammenbau







Einschubele- ment	X (mm)	Y (mm)
Seitlich	NL - 112	138
NL Nennläng	е	

In Kombination mit LEGRABOX/TANDEMBOX 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.

Lichte Korpustiefe LT min. = Nennlänge NL + 3 mm

Seitenhinweise					
Übersicht – LEGRABOX	217	Einschubelement	250	Montage, Demontage und Einstellung	256
Übersicht – SERVO-DRIVE für	555	Zubehör – Transportsicherung – Ein-	251	Übersicht – Verarbeitungshilfen	683
LEGRABOX/TANDEMBOX	555	schubelement (seitlich)	251	Weitere techn. Informationen	774
TIP-ON für LEGRABOX	658	Zubehör – Stahlrückwand	251		
TIP-ON BLUMOTION für LEGRABOX	670	Zubehör	251		
Übersicht – AMBIA-LINE für	401	Einbohrmaße – Schubkastenboden	228		
LEGRABOX	491	Befestigung der Korpusschienen	255		

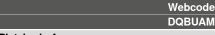
► LEGRABOX

►► Standardkorpus – LEGRABOX free



Ablum

Innenauszug – Einschubelement – C

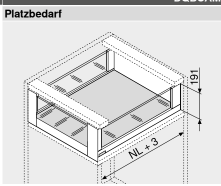




- Großflächiges seitliches Einschubelement
- Innenauszug mit hohem oder niedrigem Einschubelement
- Schlanke Zarge 12.8 mm
- Innen und außen gerade
- Synchronisierter Schwebelauf
- Zargen aus Stahl und Edelstahl
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung in der Zarge
- Mit integrierter BLUMOTION für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit

SERVO-DRIVE

- Oder mit **TIP-ON**- bzw. **TIP-ON BLUMOTION**- Funktion für grifflose Fronten



NL Nennlänge

Vorderstück-Set

Bestellinformation						
1	Korpusschienen	Korpusschienen links/rechts				
A B						
	BLUMOTION					
Nennlänge NL	Belastbarkeit dyr	n. (kg)				
(mm)	40	70				
350	750.3501B					
400	750.4001B					
450	750.4501B	753.4501B				
500	750.5001B	753.5001B				
550	750.5501B	753.5501B				
600	750.6001B	753.6001B				
650		753.6501B				
Bestellinformation fü	r TIP-ON und TIP-ON BLI	JMOTION siehe Kapitel E				

2			Zargen-Set	1		
Ne	nnläi	nge NL	Farbe			
(m	m)		SW-M TS-M	OG-M	INGL	
35	0		780C	3502S	780C3502I	
40	0		780C	4002S	780C4002I	
45	0		780C	4502S	780C4502I	
50	0		780C	5002S	780C5002I	
55	0		780C	5502S	780C5502I	
60	0		780C	6002S	780C6002I	
65	0		780C	6502S	780C6502I	
Ве	Bestehend aus:					
2a	1 x	Zarger	links/rechts			

3		Rückwandhalter links/rechts
2e	2 x	BOXCOVER hinten
2d	2 x	BOXCOVER vorne
2b	2 x	Kundenbranding

Material

Farbe

Zuschnitt

		SW-M TS-M OG-M NI	Stahl	ZB7C000S					
5		Vorderstück mit Nut							
		Farbe SW-M TS-M OG-M NI-M gen	Länge (mm)	ArtNr.					
		SW-M TS-M OG-M NI-M	1043	ZV7.1043MN1					
Zur	n Ablän	gen							
Pas	send fü	r Korpusbreite KB 1200 mm							

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

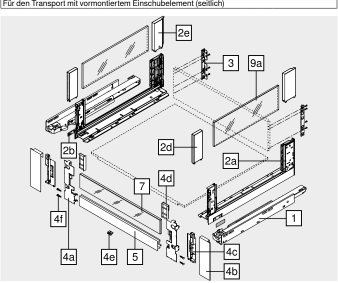
Lichte Korpusweite LW – 126 mm

-B	b	Farbe	Material	ArtNr.			
		SW-M TS-M OG-M Stahl ZI					
	Па	INGL	Edelstahl	ZI7.2CI0			
Ве	stehe	end aus:					
4a	1 x	Fronthalter links/recht	Fronthalter links/rechts				
4b	1 x	Abdeckkappe außen	links/rechts				
4с	1 x	Abdeckkappe innen links/rechts					
4d	1 x	Ausgleichstück für niedriges Einschubelement links/rechts					
4e	1 x	Halteteil					
4f	4 x	Schrauben					
\equiv							

7	Einschubelement aus Glas (für Innenauszug vorne)					
	Bauform	Material	ArtNr.			
1	Niedrig	Glas	ZE7VxxxxG			
Hoch Glas ZE						
Restellinfo	rmation siehe Finschuhlemer	nt				

9a	Einschubelement aus Glas (seitlich)	
	Material	ArtNr.
	Glas	ZE7Sxx8G
D 1 111 1		

Z	Z Zubehör					
-	- Transportsicherung – Einschubelement (seitlich)					
é	1	Farbe	Material	ArtNr.		
Gelb Kunststoff 780C0009						
Für c	den Tra	ansport mit vormontiertem Ein	schubelement (seitlich)			



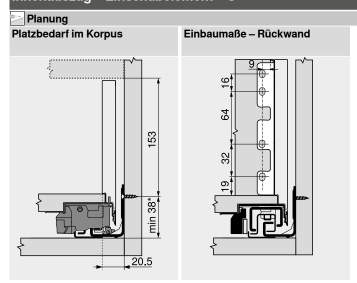
Art.-Nr.



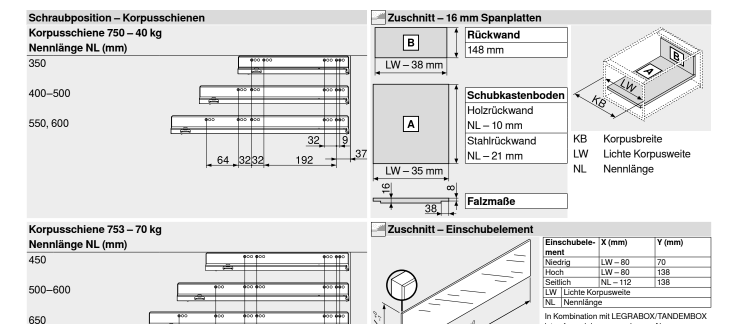
sblum

Innenauszug - Einschubelement - C

Webcode DQBUAM



 +1 mm bei Montage der Korpusschiene vor dem Korpuszusammenbau



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.

Seitenhinweise					
Übersicht – LEGRABOX	217	Einschubelement	250	Montage, Demontage und Einstellung	256
Übersicht – SERVO-DRIVE für	555	Zubehör – Transportsicherung – Ein-	251	Übersicht – Verarbeitungshilfen	683
LEGRABOX/TANDEMBOX	555	schubelement (seitlich)	231	Weitere techn. Informationen	774
TIP-ON für LEGRABOX	658	Zubehör – Stahlrückwand	251		
TIP-ON BLUMOTION für LEGRABOX	670	Zubehör	251		
Übersicht – AMBIA-LINE für	404	Einbohrmaße – Schubkastenboden	228		
LEGRABOX	491	Befestigung der Korpusschienen	255		

Webcode

Boxsysteme

► LEGRABOX

►► Standardkorpus – LEGRABOX free



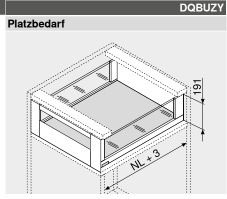
Ablum



- Großflächiges seitliches Einschubelement
- Innenauszug mit Reling
- Schlanke Zarge 12.8 mm
- Innen und außen gerade
- Synchronisierter Schwebelauf
- Zargen aus Stahl und Edelstahl
- Werkzeuglose Frontmontage
- 3-dimensionale Fronteinstellung in der Zarge
- Mit integrierter **BLUMOTION** für sanftes und leises Schließen, kombinierbar mit **SERVO-DRIVE**
- Oder mit **TIP-ON** bzw. **TIP-ON BLUMOTION** Funktion für grifflose Fronten

4

Vorderstück-Set



NL Nennlänge

1	Korpusschienen links/rechts						
	BLUMOTION	BLUMOTION					
Nennlänge NL	Belastbarkeit dyr	n. (kg)					
(mm)	40	70					
350	750.3501B						
400	750.4001B						
450	750.4501B	753.4501B					
500	750.5001B	753.5001B					
550	750.5501B	753.5501B					
600	750.6001B	753.6001B					
650		753.6501B					
Bestellinformation für	TIP-ON und TIP-ON BL	JMOTION siehe Kapitel E	Bewegungstechnologien				

2	Zargen-Set		
Nennlänge NL	Farbe		
(mm)	SW-M TS-M OG-M	INGL	
350	780C3502S	780C3502I	
400	780C4002S	780C4002I	
450	780C4502S	780C4502I	
500	780C5002S	780C5002I	
550	780C5502S	780C5502I	
600	780C6002S	780C6002I	
650	780C6502S	780C6502I	

Bestehend aus:

ı	2a	1 x	Zargen links/rechts			
ĺ	2b	2 x	Kundenbranding			
	2d	2 x	BOXCOVER vorne			
ĺ	2e	2 x	BOXCOVER hinten			

3	Rückwandhalter links/rechts							
	Farbe	Material	ArtNr.					
	SW-M TS-M OG-M NI	Stahl	ZB7C000S					

5		Vorderstück ohne Nut				
	Farbe		Länge (mm)	ArtNr.		
`		SW-M TS-M OG-M NI-M		1043	ZV7.1043C01	
Zun	n Ablän	gen				
Passend für Korpusbreite KB 1200 mm						
() pr	Zuschnitt Lichte Korpusweite LW – 126 mm					

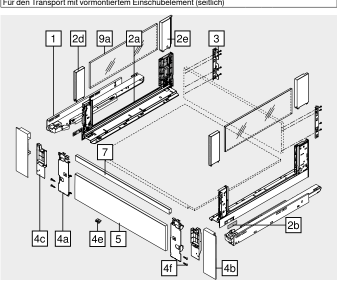
Farbe		Farbe	
SW-M	Seidenweiß matt	INGL	Edelstahl (Inox) Antifingerprint
TS-M	Terraschwarz matt	NI	Vernickelt
OG-M	Oriongrau matt	NI-M	Nickel matt

		Farbe	Material	ArtNr.			
		SW-M TS-M OG-M	Stahl	ZI7.3CS0			
		INGL	Edelstahl	ZI7.3CI0			
Bes	stehe	end aus:					
4a	1 x	Fronthalter links/rechts					
4b	1 x	Abdeckkappe außen links/rechts					
4c	1 x	Abdeckkappe innen links/rechts					
4e	1 x	Halteteil					
4f	4 x	Schrauben					

7	Querreling						
	Farbe		Länge (mm)	ArtNr.			
	SW-M TS-M	OG-M NI-M	1080	ZR7.1080U			
Zum Ablän	SW-M TS-M OG-M NI-M 1080 ZR7.1080U Zum Ablängen						
Passend fü	Passend für Korpusbreite KB 1200 mm						
Zuschnitt Lichte Korpusweite LW – 90 mm							

9a	Einschubelement aus Glas (seitlich)		
	Material	ArtNr.	
	Glas	ZE7Sxx8G	
Roctollinfe	ormation sighe Finschuhlement		

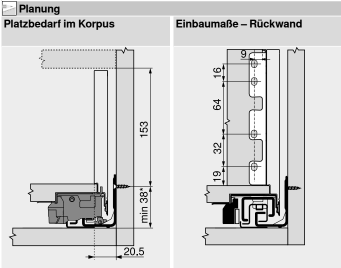
Z Zubehör							
-1	Transportsicherung – Einschubelement (seitlich)						
3	1	Farbe	Material	ArtNr.			
	Gelb Kunststoff 780C0009						
Für den Transport mit vormontiertem Einschubelement (seitlich)							



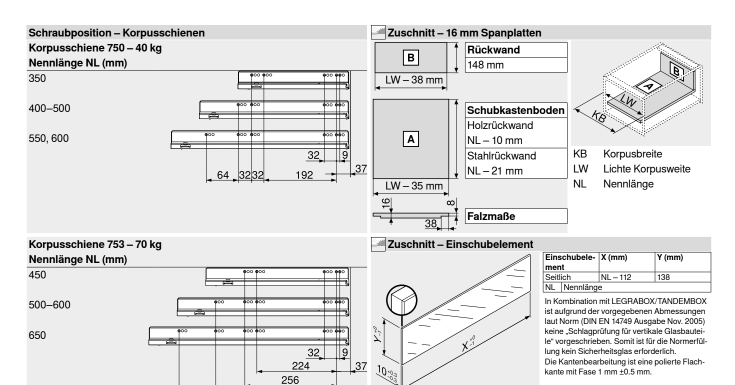


sblum

Innenauszug – Reling – C Webcode DQBUZY



 +1 mm bei Montage der Korpusschiene vor dem Korpuszusammenbau



Seitenhinweise							
Übersicht – LEGRABOX	217	Einschubelement	250	Montage, Demontage und Einstellung	256		
Übersicht – SERVO-DRIVE für	555	Zubehör – Transportsicherung – Ein-	251	Übersicht – Verarbeitungshilfen	683		
LEGRABOX/TANDEMBOX	555	schubelement (seitlich)	251	Weitere techn. Informationen	774		
TIP-ON für LEGRABOX	658	Zubehör – Stahlrückwand	251				
TIP-ON BLUMOTION für LEGRABOX	670	Zubehör	251				
Übersicht – AMBIA-LINE für	401	Einbohrmaße – Schubkastenboden	228				
LEGRABOX	491	Befestigung der Korpusschienen	255				

320

96

Lichte Korpustiefe LT min. = Nennlänge NL + 3 mm



▶▶ Einschubelement



Ablum

Einschubelement aus Glas - unbedruckt



- Möbel innen einzigartig gestaltbar
- Material: Glas ohne Aufdruck
- Farbe: Klar

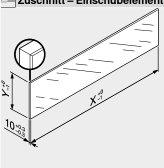
Bestellinformation LEGRABOX pure/LEGRABOX free 7 Niedriges Einschubelement aus Glas (für Innenauszug vorne) Farbe Klar Korpusbreite Korpusseitenwanddicke (mm) KB (mm) 15/16 18/19 ZE7V338G 450 ZE7V332G 600 ZE7V488G ZE7V482G 900 ZE7V788G ZE7V782G 1200 ZE7V1088G ZE7V1082G

7	Hohes Einschubelement aus Glas (für Innenauszug					
	vorne)					
	Farbe	Klar				
Korpusbreite	Korpusseitenwanddicke (mm)					
KB (mm)	15/16	18/19				
450	ZE7W338G	ZE7W332G				
600	ZE7W488G	ZE7W482G				
900	ZE7W788G	ZE7W782G				
1200	ZE7W1088G	ZE7W1082G				

LEGRABOX free						
9a	Einschubelement aus Glas (seitlich)					
Nennlänge NL	Farbe					
(mm)	Klar					
350	ZE7S238G					
400	ZE7S288G					
450	ZE7S338G					
500	ZE7S388G					
550	ZE7S438G					
600	ZE7S488G					
650	ZE7S538G					
Bestehend aus:						
9a 2 x Einschubelement aus Glas						

Z Zubehör				
<u> </u>	Transportsicherung – Einschubelement (seitlich)			itlich)
	1	Farbe	Material	ArtNr.
	Щ	Gelb	Kunststoff	780C0009
Für den Transport mit vormontiertem Einschubelement (seitlich)				

Planung Zuschnitt – Einschubelement



Eins	chubele-	X (mm)	Y (mm)
men	it		
Nied	lrig	LW - 80	70
Hoch		LW - 80	138
Seitlich		NL - 112	138
LW	Lichte Korpusweite		
NL	Nennlänge		

In Kombination mit LEGRABOX/TANDEMBOX 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.

	<i>r</i> eise

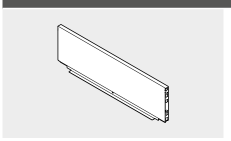
ocheminweise .	
Übersicht – LEGRABOX	217
Zubehör	251
Montage, Demontage und Einstellung	256
Übersicht – Verarbeitungshilfen	683
Weitere techn. Informationen	774

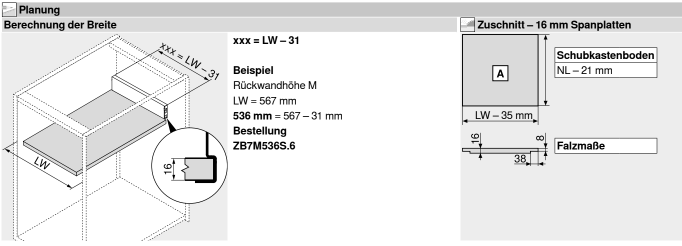
250 Katalog 2016/2017 • KA-120





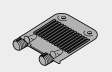
Stahlrückwand





xxx Rückwandbreite LW Lichte Korpusweite NL Nennlänge LW Lichte Korpusweite

Bodenstabilisierung



- Zur Stabilisierung von breiten Schubkastenböden
- Verstärkt die Verbindung zwischen Schubkastenboden und Front
- Empfehlung: Korpusbreite KB ab 900 mm, 1
- Material: Kunststoff
- Farbe: RAL 7037 Staubgrau

Bestellinformation	
Bezeichnung	ArtNr.
Bodenstabilisierung	Z96.10E1

Planung			
Platzbedarf im Korpus	Einbohrmaße – Front		
e im 6 or im 6	12 0 10 +0.2 10 0 10 +0.2 1		

FA Frontaufschlag

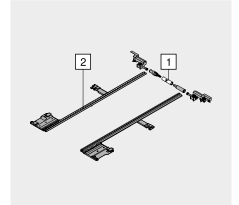
Katalog 2016/2017 • KA-120 **251**



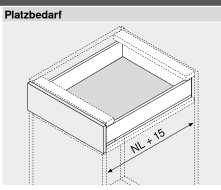




Seitenstabilisierung



- Zusätzliche Stabilisierung von überbreiten Auszügen
- Empfehlung: Korpusbreite KB 900–1400 mm
- Aluminiumwelle passend für KB 1400 mm, zum Ablängen
- Geeignet für den Einsatz mit SERVO-DRIVE, TIP-ON, TIP-ON BLUMOTION



NL Nennlänge

В	estelli	nformation	
S	eitens	tabilisierung	
		Nennlänge NL (mm)	ArtNr.
4		270–400	ZS7M400LU
		450-650	ZS7M650LU
-	Zuschi	nitt	
1	Lichte I	Korpusweite LW – 295 mm	
2	Nennlä	nge NL + 10 mm	

Seitenhinweise	
Übersicht – LEGRABOX	217
Übersicht – Verarbeitungshilfen	683
Weitere techn. Informationen	774

252 Katalog 2016/2017 • KA-120







Befestigungsschrauben

Ø 4.0 mm



- Für die Verbindung von Holzrückwandhalter mit Holzrückwand und Zarge mit Schubkastenboden
 Ø 4 mm
- Material: Stahl
- Farbe: Vernickelt

Bestellinformation		
X (mm)	ArtNr.	
15.0	61D.1500	

Spanplattenschrauben

Ø 3.5 mm



- Ø 3.5 mm - Material: Stahl
- Farbe: Vernickelt

Bestellinformation		
X (mm)	ArtNr.	
15.0	609.1500	
17.0	609.1700	

Systemschrauben

Ø 6.0 mm



- Bohrdurchmesser Ø 5 mm - Material: Stahl
 - Farbe: Vernickelt

-Ø6 mm

 X (mm)
 Art.-Nr.

 10.0
 661.1000.HG

 11.5
 661.1150.HG

 13.0
 661.1300.HG

 14.5
 661.1450.HG

 20.0
 661.2000.HG

Sondersystemschrauben

Ø 6.0 mm





- Ø 6 mm
- Bohrdurchmesser Ø 5 mm
- Material: Stahl
- Farbe: Vernickelt

Bestellinformation		
X (mm)	ArtNr.	
11.5	662.1150.HG	
13.0	662.1300.HG	
14.5	662.1450.HG	

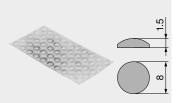
Zentrierbohrer



- Ø 2.7 mm, Bohrerlänge 70 mm
- Zum Vorbohren für Spanplattenschrauben Ø 3.5 mm
- Bohrtiefe bis 8 mm
- Material: Stahl, gehärtet

Bestellinformation		
Bezeichnung	ArtNr.	
Zentrierbohrer	M01.ZZ03	
Ersatzbohrer	M01.ZZB3	

Klebepuffer



- Zur Geräuschdämpfung
- Material: Kunststoff
- Farbe: Natur

Bestellinformation	
Bezeichnung	ArtNr.
Klebepuffer	993.710

Katalog 2016/2017 • KA-120 253









Puffer zum Einbohren



- Zur Geräuschdämpfung
- Frontspalt 2 mm
- 2-teilig
- Material: Kunststoff
- Farbe: RAL 9006 Grau (Weißaluminium)

Bestellinformation	
Bezeichnung	ArtNr.
Puffer zum Einbohren	993.706

Kreuzschlitz-Schraubendreher



- PZ (Pozi) Größe 2
- Klingenlänge 100 mm
- Gesamtlänge 200 mm
- Griff mit Blum-Schriftzug
- Material: Kunststoff/Stahl
- Farbe: Schwarz/Orange

Bestellinformation	
Bezeichnung	ArtNr.
Kreuzschlitz-Schraubendreher	303.756.1

Schlitz-Schraubendreher



- Mit Schlitz Größe 1.0 x 5.5 mm
- Klingenlänge 125 mm
- Gesamtlänge 225 mm
- Griff mit Blum-Schriftzug
- Material: Kunststoff/Stahl
- Farbe: Schwarz/Orange

Bestellinformation	
Bezeichnung	ArtNr.
Schlitz-Schraubendreher	314.928.1

TORX-Schraubendreher

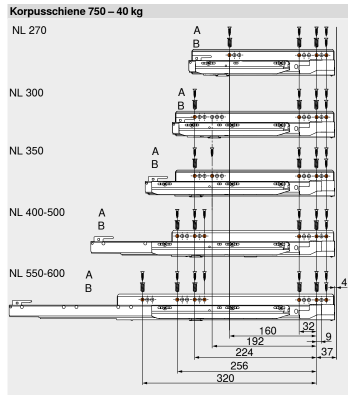


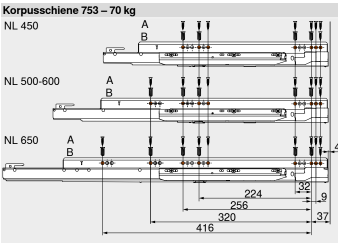
- TORX Größe 20 (T20)
- Griff mit Blum-Schriftzug
- Material: Kunststoff/Stahl
- Farbe: Schwarz/Orange

Bestellinformation			
Gesamtlänge	Klingenlän-	ArtNr.	
(mm)	ge (mm)	AITINI.	
100	35	623.882.2	
210	100	209.093.7	

254 Katalog 2016/2017 • KA-120







NL Nennlänge

A Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm

B Systemschraube, Art.-Nr. 661.1450.HG

NL Nennlänge

A Spanplattenschraube Ø 4 x 15 mm

B Systemschraube, Art.-Nr. 661.1450.HG