

TA'OR BOX

TECHNISCHE
BROSCHÜRE

HOLZ IST WERTVOLL

Holz zählt zu den schönsten und begehrtesten Wohnmaterialien. Als Verarbeiter wissen Sie genau, wie man für anspruchsvolle Kunden das Beste aus diesem natürlichen Werkstoff macht. Mit dem revolutionären TA'OR BOX System für Holzschubkästen können Sie noch einen Schritt weiter gehen. Willkommen in der Welt von TA'OR BOX.

INHALT

PLANUNGS- UND BESTELLINFORMATIONEN

- 6 Allgemeine Informationen
- 13 Technische Grundlagen
- 14 MOVENTO-Planungsinformationen
- 16 Schubkasten – Höhe N
- 17 Innenschubkasten – Höhe N
- 18 Schubkasten – Höhe M
- 19 Innenschubkasten – Höhe M
- 20 Schubkasten – Höhe K
- 21 Innenschubkasten – Höhe K
- 22 Schubkasten – Höhe C
- 23 Innenschubkasten – Höhe C
- 24 Schubkasten – Höhe F
- 25 Verarbeitungshilfen

MONTAGE UND JUSTIERUNG

- 26 Montage
- 27 Demontage und Justierung
des MOVENTO-Systems

Mit dem TA'OR BOX System haben wir für Sie die Welt der Holzschubkästen revolutioniert. TA'OR BOX liefert Ihnen in allen Aspekten die Antwort auf moderne Ansprüche an Wohnen und Lifestyle. Industriell produziert kommt TA'OR BOX vormontiert in herausragender Qualität, mit innovativer Konstruktion und nachhaltiger Verwendung der natürlichen Ressourcen von unserem Standort in Belgien direkt zu Ihnen. Sie wählen aus über neun Millionen Gestaltungsvarianten und erfüllen damit praktisch jeden Kundenwunsch.



DESIGN VON HEUTE

NEUE FORMENSPRACHE

TA'OR BOX ist die neue Interpretation der Schublade, wie Sie sie kennen. Sie entspricht dem Wunsch nach einer modernen hochwertigen Optik im Möbelbau. Eine wegweisende Alternative, die Ihre Kunden begeistern wird.

ROBUSTE KONSTRUKTION

Die smarte Konzeption von TA'OR BOX nutzt edles Holzfurnier und einen maßstabilen HDF-Kern aus recyceltem Material.

KLARE LINIENFÜHRUNG

Mit TA'OR BOX bieten Sie Ihren Kunden zeitgemäße Ästhetik bis ins Detail. Die 13 mm schlanken Seitenwände unterstreichen die minimalistische Linienführung. Ein spezielles Beschichtungsverfahren versiegelt die Kanten, macht sie extrem geradlinig und quasi unsichtbar.

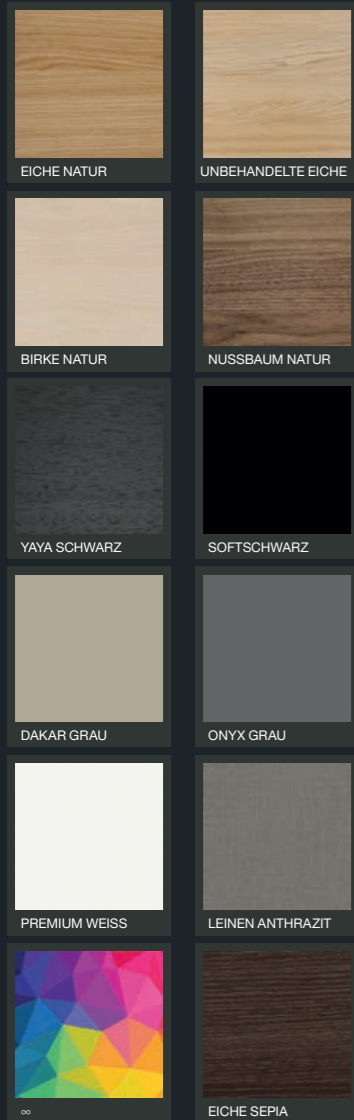
PRÄZISE HIGHTECH- FERTIGUNG

Überraschen Sie Ihre anspruchsvollsten Kunden mit kompromissloser Genauigkeit. TA'OR BOX wird in hochmodernen Produktionsanlagen mit eigens entwickelten Spezialmaschinen hergestellt. Die Verarbeitungspräzision von 3/100 mm lässt sich bei herkömmlicher handwerklicher Fertigung nicht erreichen.



Wie macht man Kunden glücklich? Indem man jeden ihrer Wünsche erfüllt. Das ist keine Magie, sondern die unschlagbare Vielfalt von TA'OR BOX.

VIelfalt OHNE GRENZEN



ZARGENHÖHE - (NUTZBARE INNENHÖHE)

- F = 238,5 mm - (217,5 mm)
- C = 174,5 mm - (153,5 mm)
- K = 124,5 mm - (103,5 mm)
- M = 86,5 mm - (65,5 mm)
- N = 64,5 mm - (43,5 mm)



NENNLÄNGE
von 250 - 750 mm

FARBEN UND STRUKTUREN

Mit einer Auswahl aus puristischen Dekoren und markanten Holzfürnieren in A-Qualität bringen Sie die Persönlichkeit jedes Kunden zur Geltung. Einzigartig: Die Bi-Colour-Technik ermöglicht endlos viele Kombinationen innen wie außen. Alle aktuellen Farben finden Sie unter haeefe.de/taorbox

KOMPLETT DIGITAL

Jede TA'OR BOX ist mit einem NFC-Chip und einem QR Code ausgestattet, der eine einfache und zeitsparende Nachbestellung des gleichen Modells oder die Wahl einer passenden Innenausstattung unterstützt. Einfach mit dem Handy scannen und aus den möglichen Varianten wählen.

INNENEINTEILUNG

Egal ob im Wohn- oder Schlafzimmer, in Bad oder Küche - TA'OR BOX passt in jeden Wohnbereich. CUBICS gibt jedem Stauraum die ultimative Struktur. Bieten Sie Ihren Kunden eine perfekte Einteilung ihrer Schubkästen an - individuell und einfach dank NFC und QR Code.

ABMESSUNGEN

TA'OR BOX ist in fünf verschiedenen Höhen und den gängigen Nennlängen von 250 bis 750 mm erhältlich. Von 250 bis 1468 mm lässt sich jede Wunschbreite millimetergenau fertigen. TA'OR BOX ist auf Unterflurführungen von Blum abgestimmt und für das gesamte Maßspektrum verfügbar.

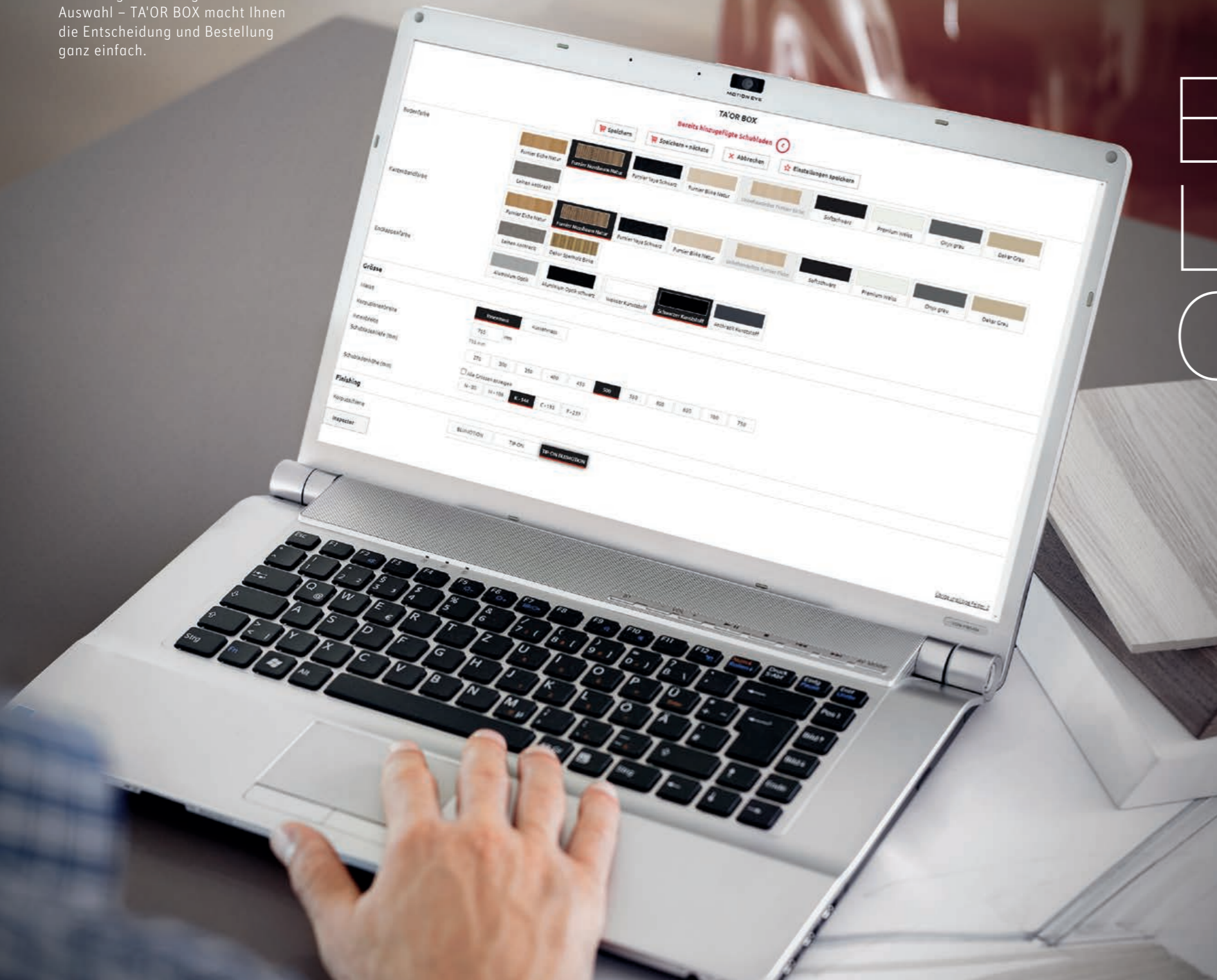
AB LOSGRÖSSE 1

Individualität hat ihren Preis, aber nicht bei TA'OR BOX. Sie erhalten alle Varianten ab Losgröße 1 - für maximale Flexibilität in Ihrem Herstellungsprozess.



Erfahren Sie mehr über TA'OR BOX unter www.taorbox.com

Keine Angst vor der großen Auswahl – TA'OR BOX macht Ihnen die Entscheidung und Bestellung ganz einfach.



BESTELLUNG LEICHT GEMACHT



ONLINE-KONFIGURATOR

Mit wenigen Klicks gestalten Sie schnell und intuitiv die individuelle TA'OR BOX für Ihr Kundenprojekt. Preise und Lieferoptionen können Sie auf einen Blick ablesen und so Ihre Angebots- und Herstellungsprozesse optimieren. Jederzeit.

FIXPREIS

Sie konfigurieren und haben sofort einen fixen Preis, zu dem Sie auch bestellen. Das macht das Erstellen von Angeboten leichter und sichert Ihre Marge ab.

SCHNELLE LIEFERUNG

48 Stunden nach Bestelleingang verlässt die Ware bereits unsere Produktionsstätte in Belgien und macht sich auf den Weg zu Ihnen.

Wenn Sie mit TA'OR BOX arbeiten, gehen Sie kein finanzielles Risiko ein. Sie bestellen immer nur die Komponenten, die Sie bereits angeboten und verkauft haben. So bleibt Ihnen mehr Ruhe und Zeit, Ihre Kunden kompetent zu beraten und zu inspirieren.

SICHERHEIT UND TRANSPARENZ

KEINE VERSTECKTEN KOSTEN

Transparenz ist uns sehr wichtig. Bei uns finden Sie keine versteckten Kosten, Ihre Marge kennen Sie vor dem Abschluss der Bestellung.

LEICHTE MONTAGE

Die Montage der Fronten erfolgt werkzeuglos mittels unserer patentierten, in die Seitenwände integrierten Befestigung. Die Universalschablone von Blum hilft bei allen Frontbohrungen.

TÜV-ZERTIFIZIERUNG

Die TA'OR BOX Qualität ist TÜV-geprüft, unsere Produktionsstätte als Factory of the Future (2019) ausgezeichnet. Sie können sicher sein, Ihren Kunden immer das beste Ergebnis zu liefern.

KEINE LAGERHALTUNG

Sie benötigen kein Lager, keine Produktionsflächen und sparen laufende Fixkosten. Das TA'OR BOX System ermöglicht es Ihnen, flexibel auf Nachfragen zu reagieren.

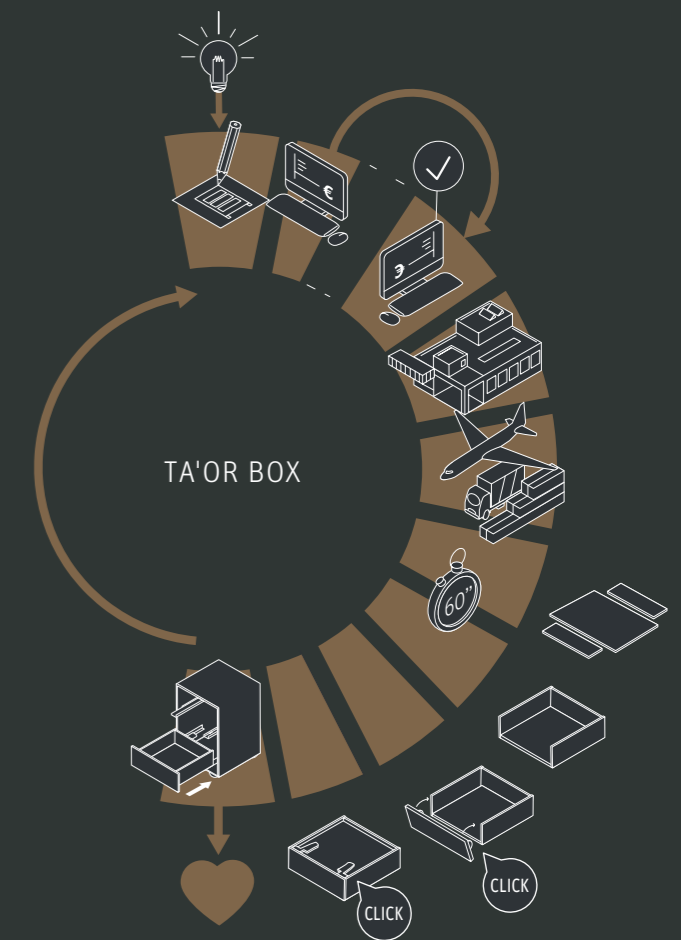


HERKÖMMLICH

Holzschubkästen werten jedes Möbel auf. Als Verarbeiter wissen Sie, dass bei der traditionellen Herstellung viele einzelne Arbeitsschritte, handwerkliches Geschick und der Einsatz teurer Maschinen benötigt werden. Zeit und Fixkosten, die Sie sich sparen könnten.

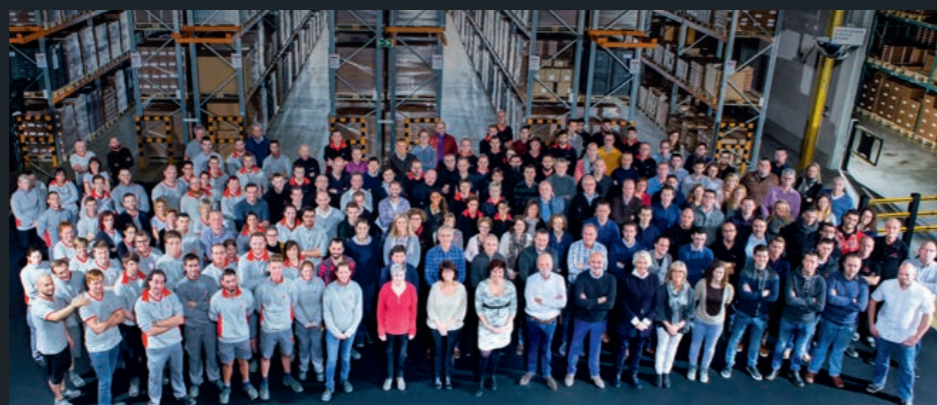
REVOLUTIONÄR

TA'OR BOX denkt den Holzschubkasten neu. Mit diesem revolutionären System können Sie mehr Zeit in die Beratung und die Wünsche Ihrer Kunden investieren. Kosten für Lager, Maschinen, Verschnitt und aufwendige Handarbeit entfallen. Bei gleichbleibender Qualität. Das ist die Zukunft.





VAN HOECKE



Standort Belgien
seit 1967



Marktführer in
BENELUX



80 Mio. €
Umsatz



300
Mitarbeiter

Vor einigen Jahren haben wir uns gefragt, wie man Gutes noch besser machen kann. Wie man neue Wege zu herausragender Qualität und zeitgemäßem Design beschreiten kann. Wie Tradition und Innovation auf das Beste zusammenwirken können. Entstanden ist das TA'OR BOX System für Holzschubkästen, das die herkömmliche Holzschublade neu denkt und Sie und Ihre Kunden in die Zukunft des Möbelbaus begleitet.

Wir sind Van Hoescke. Seit 1967 sind Dienstleistungen rund um Möbel und Möbelbeschläge unsere Leidenschaft – immer mit dem Fokus auf die höchste Zufriedenheit unserer Kunden.

Am Standort Sint-Niklaas im Herzen von Belgien sind wir Marktführer in den Benelux-Staaten. 300 Mitarbeiter sind mit Fleiß, Engagement und dynamischem Servicedenken an diesem Erfolg beteiligt.

Um Sie noch besser zu unterstützen, bieten wir Ihnen außerdem folgende Services an:

- Technik- und Vertriebsschulungen
- Marketing Workshops
- Marketing Support
- Technischer Support

TECHNISCHE GRUNDLAGEN

TA'OR BOX



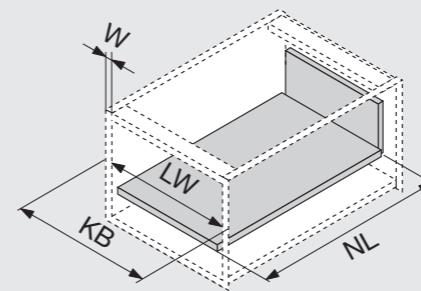
Dreiseitiger TA'OR Standardschubkasten



Vierseitiger TA'OR Innenschubkasten



Erforderliche Angaben



Lade + Korpus

LW	lichte Korpusweite
KB	Korpusbreite
W	Wandstärke
Bauart	
NL	Nennlänge
	Tragfähigkeit

MOVENTO Führungssystem

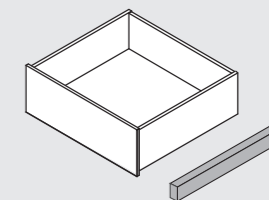
BLUMOTION
oder TIP-ON BLUMOTION

Frontbefestigung

Verschraubung
EXPANDO

Optionen

Distanzprofil

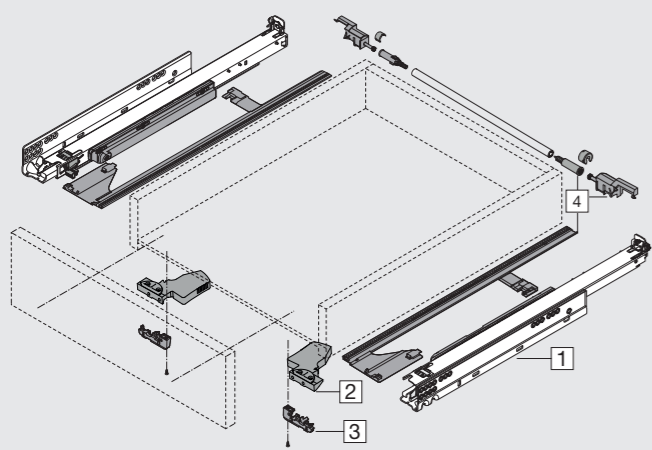


KPR6056	PVC-Distanzprofil breite 25 mm Schwarz, Orion Grau, Lichtgrau, Weiß
---------	--



Der Sicherheitsnorm EN 14749:2016 zufolge müssen die Abmessungen der Schubladenfront so bestimmt werden, dass die theoretische berechnete Belastbarkeit, wie in der Sicherheitsnorm beschrieben, nicht überschritten wird.

MOVENTO BLUMOTION *



1	Führungen		
		BLUMOTION	
NL		40 kg **	60 kg **
250 mm	760H2500S		
270 mm	760H2700S		
300 mm	760H3000S		
320 mm	760H3200S		
350 mm	760H3500S		
380 mm	760H3800S		
400 mm	760H4000S		
420 mm	760H4200S		
450 mm	760H4500S		766H4500S
480 mm	760H4800S		
500 mm	760H5000S		766H5000S
520 mm	760H5200S		766H5200S
550 mm	760H5500S		766H5500S
580 mm	760H5800S		766H5800S
600 mm	760H6000S		766H6000S
650 mm	760H6500S		766H6500S
700 mm	760H7000S		766H7000S
750 mm	760H7500S		766H7500S

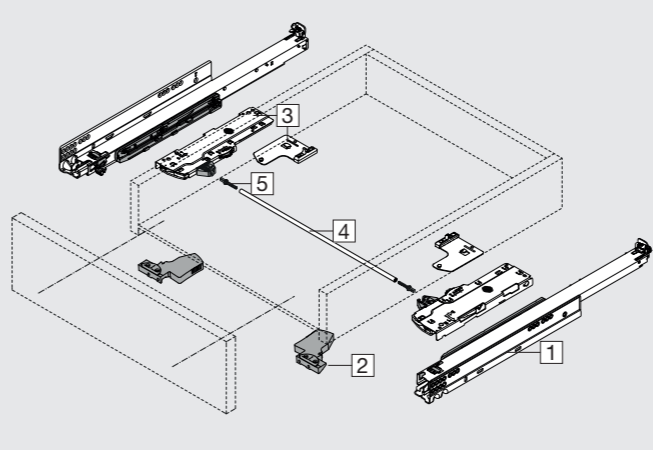
2	TA'OR BOX Adapter für MOVENTO mit Seitenverstellung	
	Kunststoff/Stahl	RAL 7037 Grau
	Links und rechts bestellen	
	Links	T51.7601VH L
	Rechts	T51.7601VH R

3	Tiefenverstellung	
	Kunststoff	RAL 7037 Grau
	Für MOVENTO mit BLUMOTION	
	Nur für innenliegende Anwendungen	
	SERVO-DRIVE-Puffer integriert	
	Passend für T51.7601VH ADAPTER	
		298.7600

4	Seitenstabilisierungs-Set ***	
	Bis KB 1.400 mm (Zum Ablängen)	
	Bis NL 400 mm	ZS7M400MU
	Bis NL 600 mm	ZS7M600MU
	Bis NL 750 mm	ZS7M750MU
	Zuschnitt	Lichte Korpusweite LW - 315 mm

* Technisches Datenblatt Blum Movento verfügbar unter blum.com
 ** Maximale Belastbarkeit = Gewicht der Schublade + Gewicht der Front + zusätzliche Belastung
 *** 12 mm zusätzliche Einbautiefe

MOVENTO TIP-ON BLUMOTION *



1	Führungen		
		TIP-ON BLUMOTION	
NL		40 kg **	60 kg **
250 mm	760H2500S		
270 mm	760H2700S		
300 mm	760H3000S		
320 mm	760H3200S		
350 mm	760H3500S		
380 mm	760H3800S		
400 mm	760H4000S		
420 mm	760H4200S		
450 mm	760H4500S		766H4500S
480 mm	760H4800S		
500 mm	760H5000S		766H5000S
520 mm	760H5200S		766H5200S
550 mm	760H5500S		766H5500S
580 mm	760H5800S		766H5800S
600 mm	760H6000S		766H6000S
650 mm	760H6500S		766H6500S
700 mm	760H7000S		766H7000S
750 mm	760H7500S		766H7500S

2	TA'OR BOX Adapter für MOVENTO mit Seitenverstellung	
	Kunststoff/Stahl	RAL 7037 Grau
	Links und rechts bestellen	
	Links	T51.7601VH L
	Rechts	T51.7601VH R

3	TIP-ON BLUMOTION-Einheit	
	Empfohlene Gewichtsbereiche (Gesamtgewicht des Auszugs) für eine optimale Öffnungs- und Schließfunktion	
	Einsetzbar für Nennlänge (mm)	Einheit
	270 - 320	S0
	350 - 750	L1
		L3
		L5

	Art. - Nr.	< 10 kg	20 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg
	T60L7040	≤ 10					
	T60L7140		> 10 - 20				
	T60L7340	≤ 20					
	T60L7540		5 - 40				
	T60L7570				25 - 60		

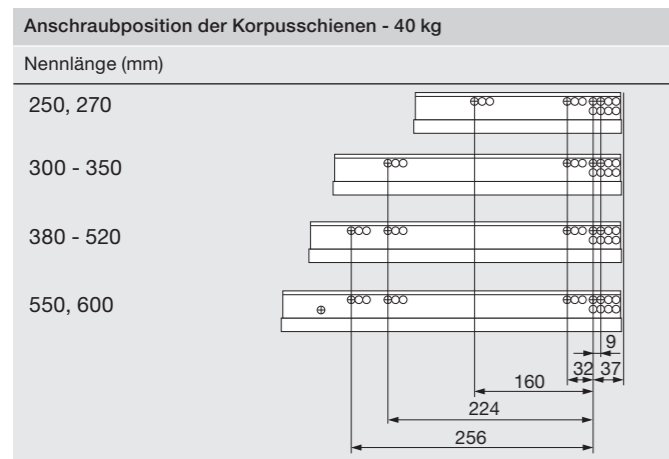
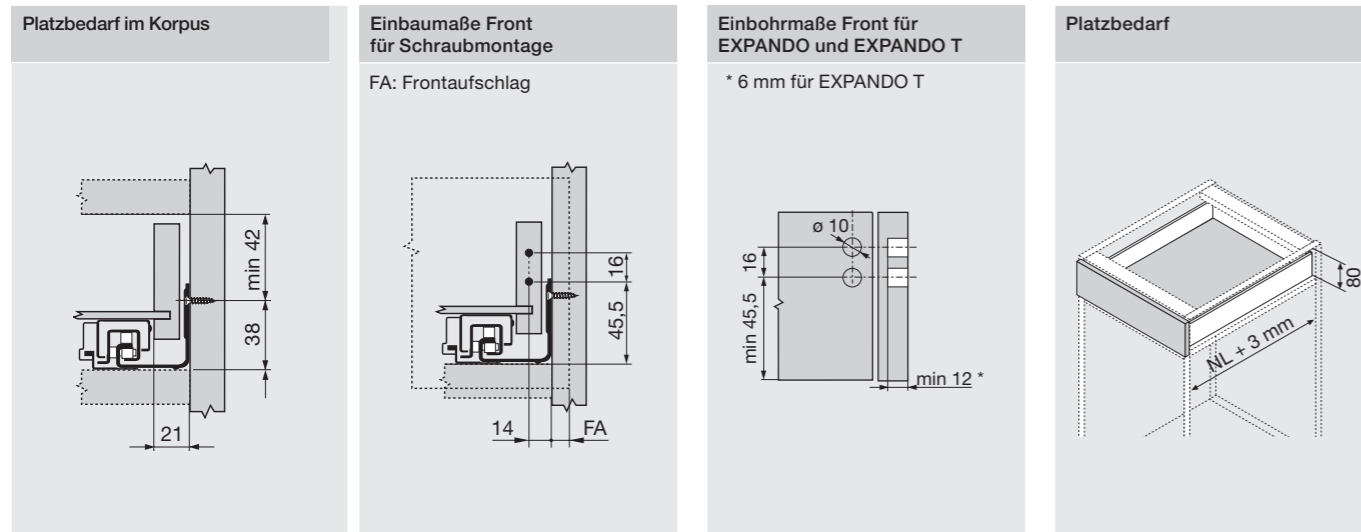
4	TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungswelle (rund)	
	Korpusbreiten	
	600 mm	T60L298W
	800 mm	T60L498W
	900 mm	T60L598W
	1000 mm	T60L698W
	1100 mm	T60L798W
	1200 mm	T60L898W
	Zum Ablängen	T60.1125W
	Zuschnitt	Lichte Korpusweite LW - 267 mm

5	TIP-ON BLUMOTION-Synchronisierungsadapter	
	Symmetrisch	T60.000D

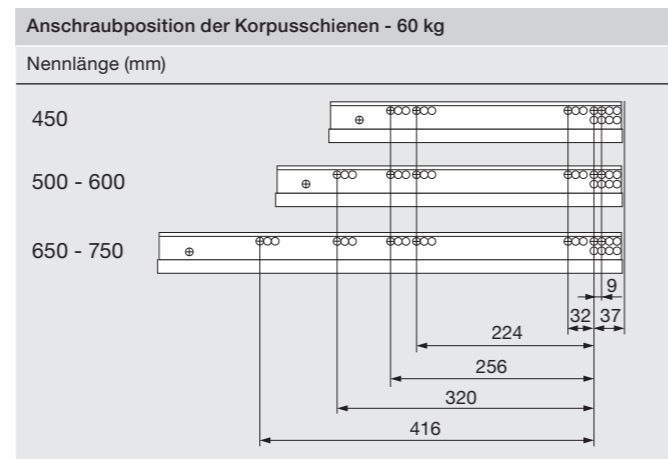
-	Seitenstabilisierungs-Set ***	
	Bis KB 1.400 mm (Zum Ablängen)	
	Bis NL 400 mm	ZS7M400MU
	Bis NL 600 mm	ZS7M600MU
	Bis NL 750 mm	ZS7M750MU
	Zuschnitt	Lichte Korpusweite LW - 315 mm

* Technisches Datenblatt Blum Movento verfügbar unter blum.com
 ** Maximale Belastbarkeit = Gewicht der Schublade + Gewicht der Front + zusätzliche Belastung
 *** 12 mm zusätzliche Einbautiefe

Abmessungen



Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 3 mm



Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 3 mm

Kappen für Zargen

Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A

Frontbefestigung

EXPANDO-Ausführung	ZF7N70E2
EXPANDO T -Ausführung	ZF7N70T2
Anschraubausführung	ZF7N7002

Zubehör

Befestigungsschrauben zur Frontbefestigung

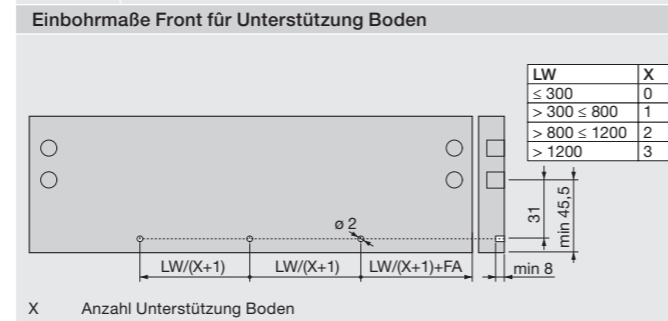
Ø 3,5 x 15 mm	609.1500
Ø 3,5 x 17 mm	609.1700

Unterstützung Boden

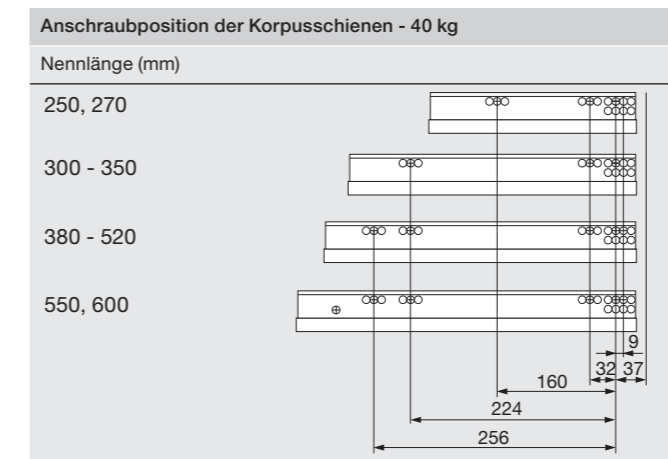
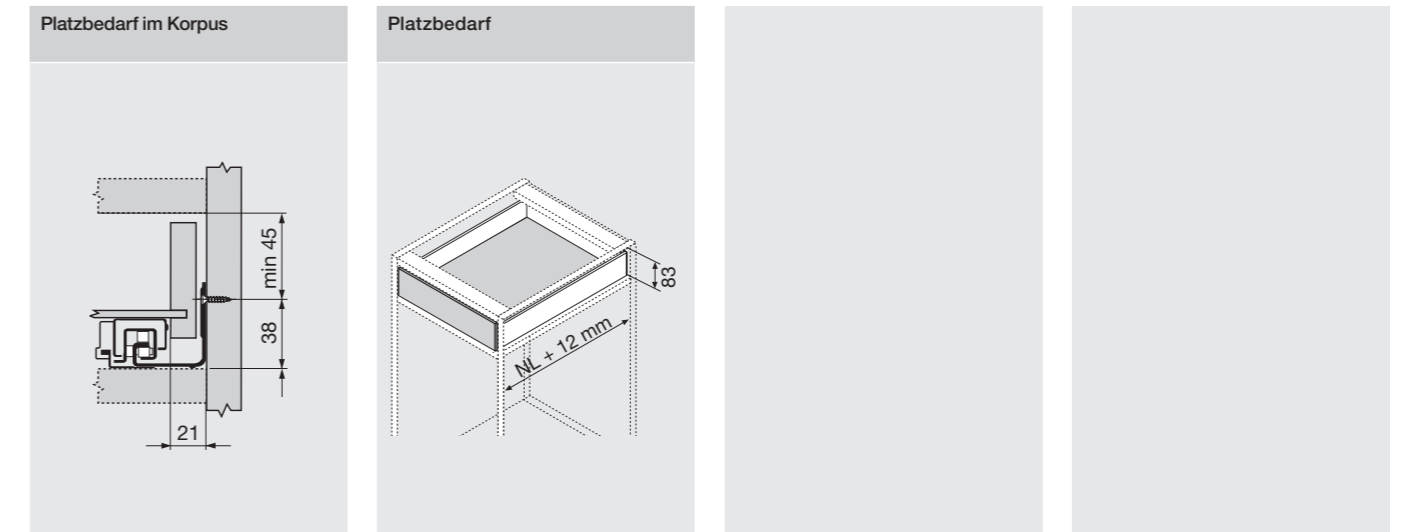
Stahl	LBS.xxx
Länge Unterstützung boden (xxx) = NL - 13	

Schrauben set für Unterstützung Boden

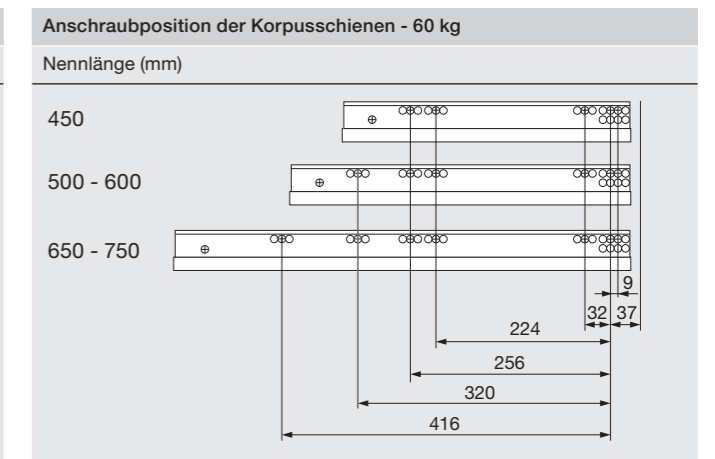
Ø 3,5 x 8 mm T10	SET.SCR.Vx
------------------	------------



Abmessungen



Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 12 mm



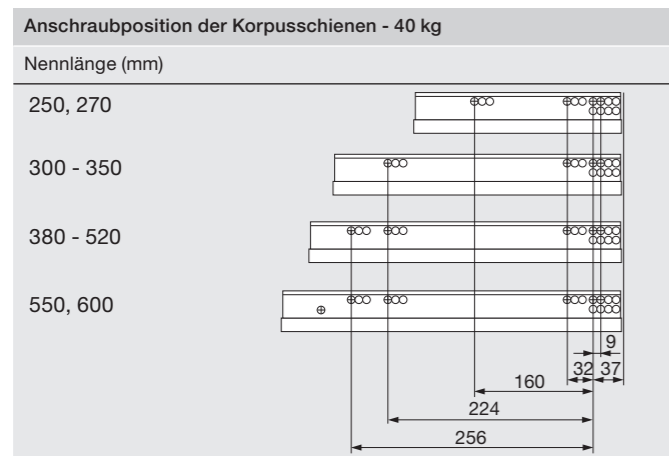
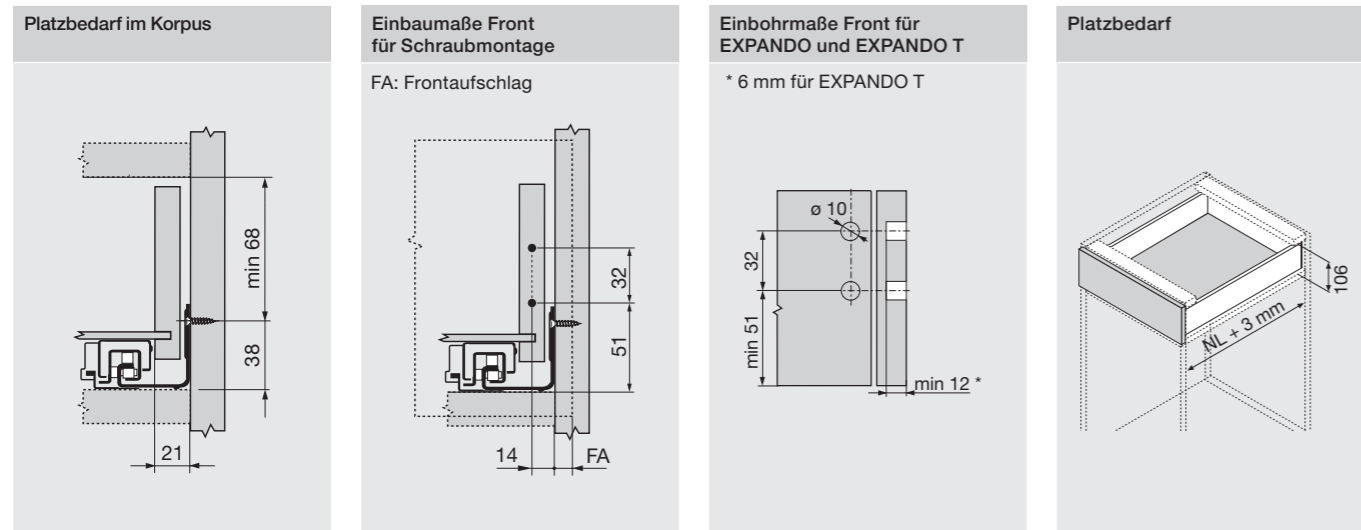
Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 12 mm

Kappen für Zargen

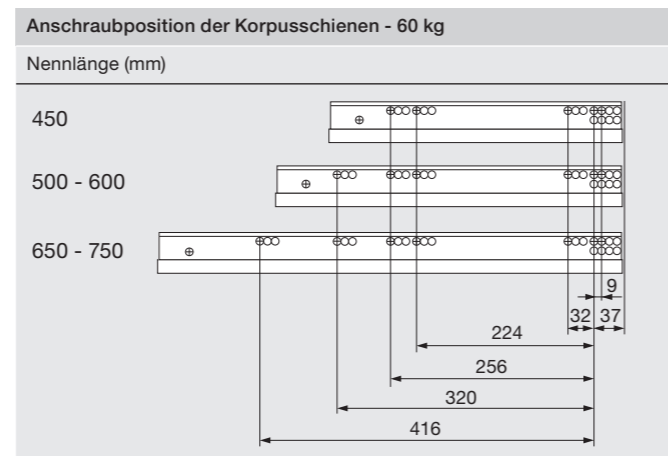
Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A



Abmessungen



Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 3 mm



Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 3 mm

Kappen für Zargen

	Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
	Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
	Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
	Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
	Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A

Frontbefestigung

	EXPANDO-Ausführung	ZF7M70E2
	EXPANDO T -Ausführung	ZF7M70T2
	Anschraubausführung	ZF7M7002

Zubehör

Befestigungsschrauben zur Frontbefestigung

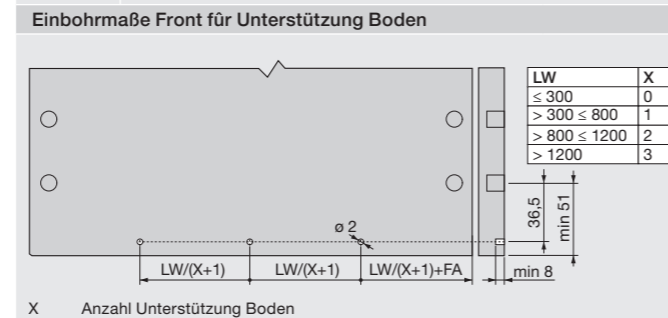
	Ø 3,5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3,5 x 17 mm	609.1700

Unterstützung Boden

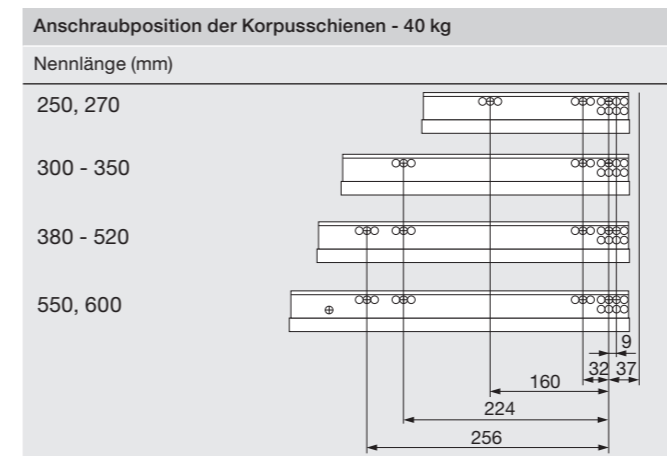
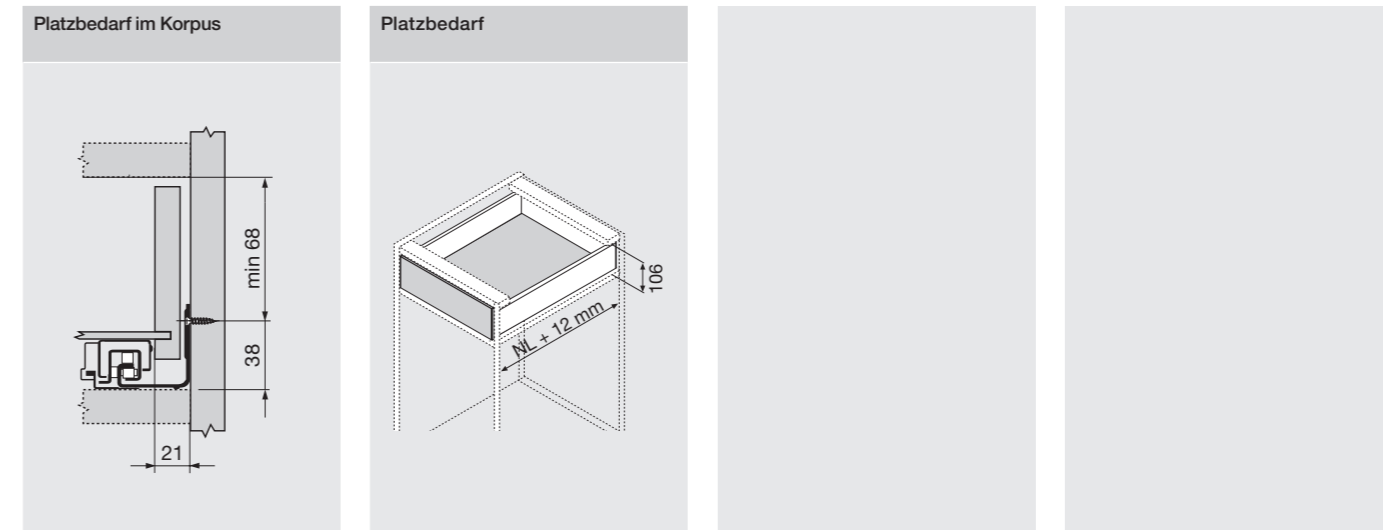
	Stahl	LBS.xxx
	Länge Unterstützung boden (xxx) = NL - 13	

Schrauben set für Unterstützung Boden

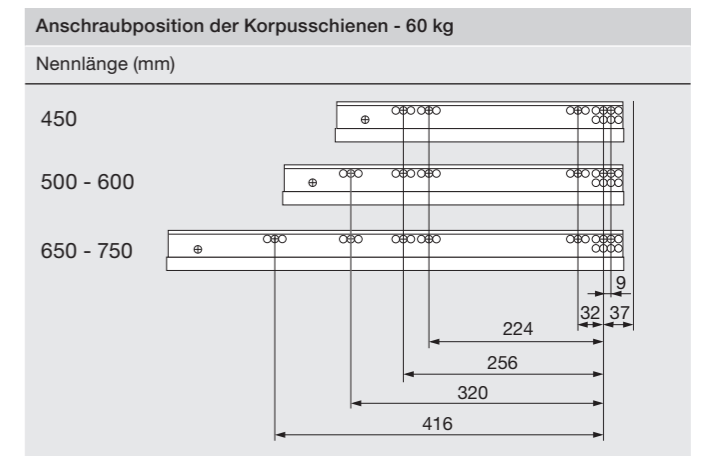
	Ø 3,5 x 8 mm T10	SET.SCR.Vx
--	------------------	------------



Abmessungen



Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 12 mm



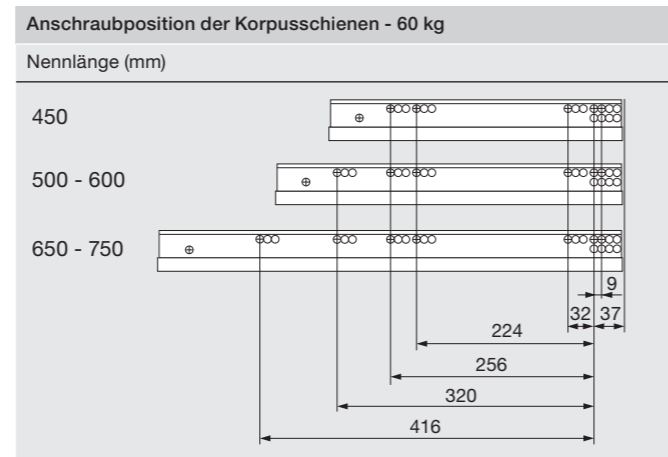
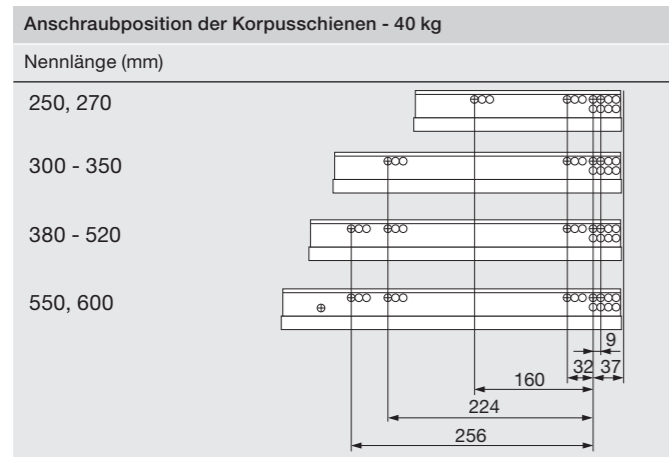
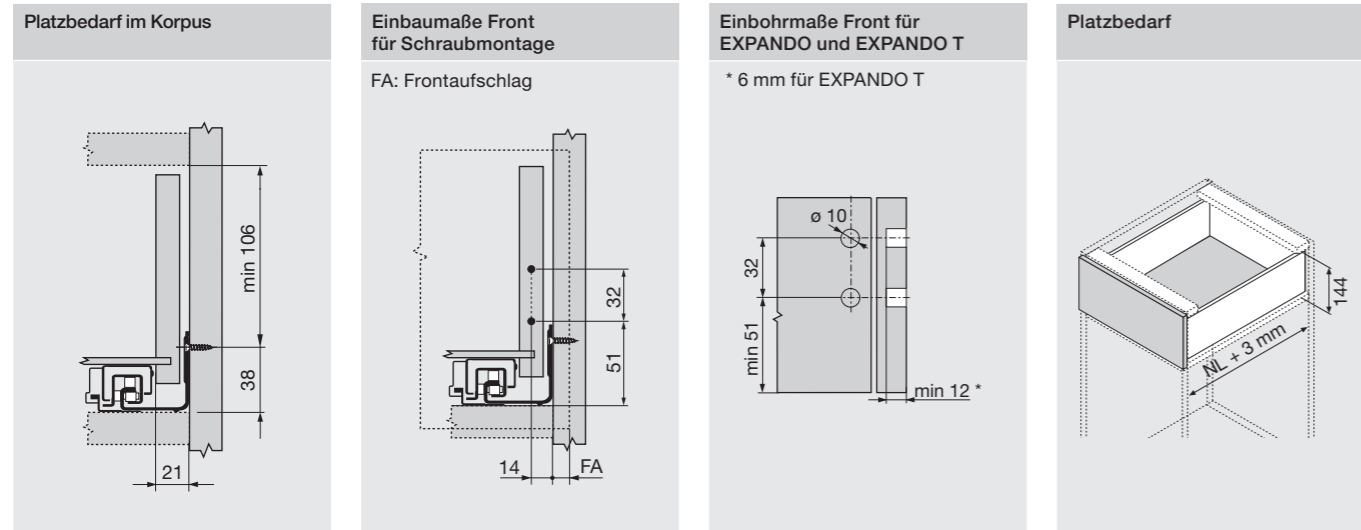
Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 12 mm

Kappen für Zargen

	Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
	Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
	Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
	Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
	Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A



Abmessungen



Kappen für Zargen

	Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
	Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
	Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
	Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
	Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A

Frontbefestigung

	EXPANDO-Ausführung	ZF7K70E2
	EXPANDO T -Ausführung	ZF7K70T2
	Anschraubausführung	ZF7K7002

Zubehör

Befestigungsschrauben zur Frontbefestigung

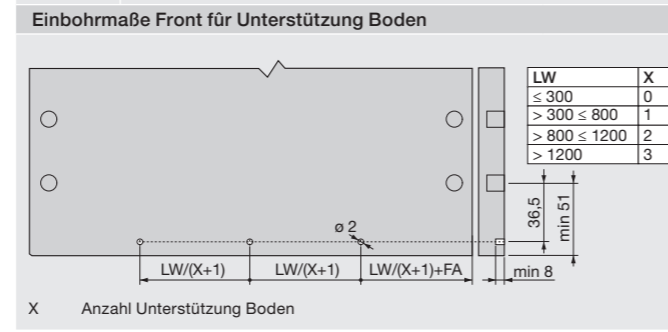
	Ø 3,5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3,5 x 17 mm	609.1700

Unterstützung Boden

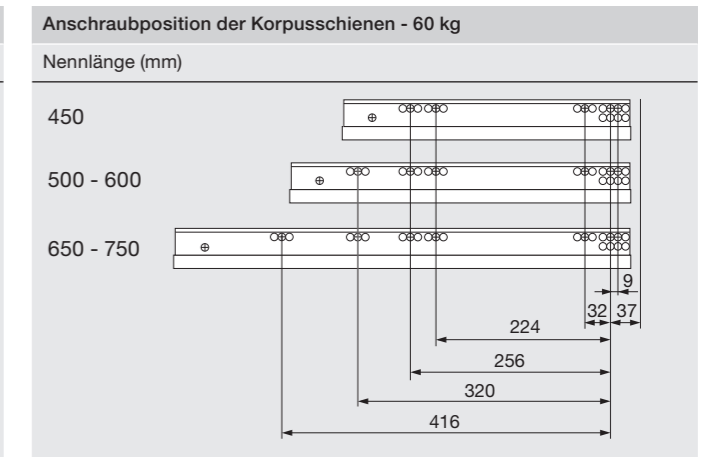
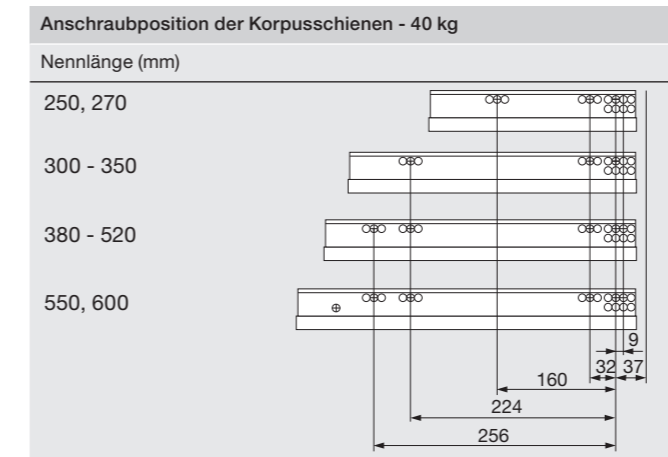
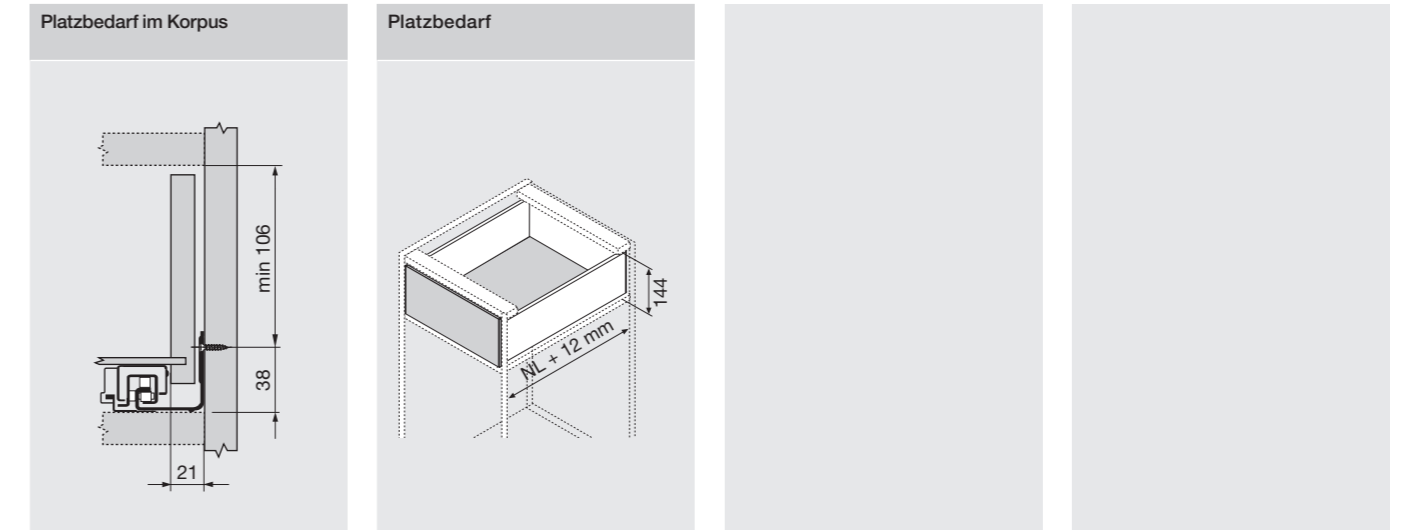
	Stahl	LBS.xxx
	Länge Unterstützung boden (xxx) = NL - 13	

Schrauben set für Unterstützung Boden

	Ø 3,5 x 8 mm T10	SET.SCR.Vx
--	------------------	------------



Abmessungen



Kappen für Zargen

	Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
	Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
	Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
	Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
	Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A



Abmessungen

Platzbedarf im Korpus

Einbaumaße Front für Schraubmontage
FA: Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO und EXPANDO T
* 6 mm für EXPANDO T

Platzbedarf

Anschraubposition der Korpuschienen - 40 kg

Nennlänge (mm)

250, 270	
300 - 350	
380 - 520	
550, 600	

Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 3 mm

Anschraubposition der Korpuschienen - 60 kg

Nennlänge (mm)

450	
500 - 600	
650 - 750	

Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 3 mm

Kappen für Zargen

	Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
	Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
	Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
	Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
	Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A

Frontbefestigung

	EXPANDO-Ausführung	ZF7M70E2
	EXPANDO T -Ausführung	ZF7M70T2
	Anschraubausführung	ZF7M7002

Zubehör

Befestigungsschrauben zur Frontbefestigung

	Ø 3,5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3,5 x 17 mm	609.1700

Unterstützung Boden

	Stahl	LBS.xxx
	Länge Unterstützung boden (xxx) = NL - 13	

Schrauben set für Unterstützung Boden

	Ø 3,5 x 8 mm T10	SET.SCR.Vx
--	------------------	------------

Einbohrmaße Front für Unterstützung Boden

LW	X
≤ 300	0
> 300 ≤ 800	1
> 800 ≤ 1200	2
> 1200	3

X Anzahl Unterstützung Boden



Abmessungen

Platzbedarf im Korpus

Platzbedarf

Anschraubposition der Korpuschienen - 40 kg

Nennlänge (mm)

250, 270	
300 - 350	
380 - 520	
550, 600	

Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 12 mm

Anschraubposition der Korpuschienen - 60 kg

Nennlänge (mm)

450	
500 - 600	
650 - 750	

Minimale lichte Korpusstiefe = Nennlänge + 12 mm

Kappen für Zargen

	Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
	Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
	Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
	Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
	Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A

Abmessungen

Platzbedarf im Korpus

Einbaumaße Front für Schraubmontage

FA: Frontaufschlag

Einbohrmaße Front für EXPANDO und EXPANDO T

* 6 mm für EXPANDO T

Platzbedarf

Anschraubposition der Korpuschienen - 40 kg

Nennlänge (mm)

250, 270	
300 - 350	
380 - 520	
550, 600	

Anschraubposition der Korpuschienen - 60 kg

Nennlänge (mm)

450	
500 - 600	
650 - 750	

Minimale lichte Korpusstärke = Nennlänge + 3 mm

Minimale lichte Korpusstärke = Nennlänge + 3 mm

Kappen für Zargen

	Metall - aluminium look	ZA7.TA AL
	Metall - Schwarz Aluminium Look	ZA7.TA ZAL
	Kunststoff - Weiss	ZA7.TA W
	Kunststoff - Schwarz	ZA7.TA Z
	Kunststoff - Anthrazit	ZA7.TA A

Frontbefestigung

	EXPANDO-Ausführung	ZF7M70E2
	EXPANDO T -Ausführung	ZF7M70T2
	Anschraubausführung	ZF7M7002

Zubehör

Befestigungsschrauben zur Frontbefestigung

	Ø 3,5 x 15 mm	609.1500
	Ø 3,5 x 17 mm	609.1700

Unterstützung Boden

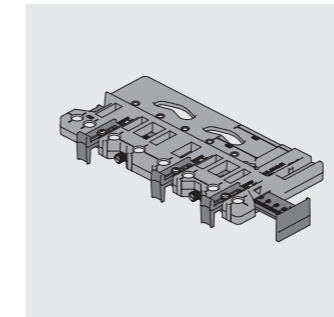
	Stahl	LBS.xxx
	Länge Unterstützung boden (xxx) = NL - 13	
	Schrauben set für Unterstützung Boden	SET.SCR.Vx
	Ø 3,5 x 8 mm T10	

Einbohrmaße Front für Unterstützung Boden

LW	X
≤ 300	0
> 300 ≤ 800	1
> 800 ≤ 1200	2
> 1200	3

X Anzahl Unterstützung Boden

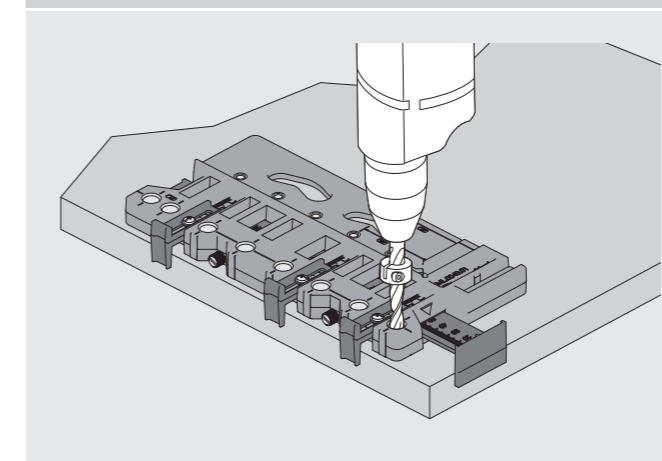
Bohrlehre für Frontbefestigung



Bohrlehre für Frontbefestigung

1	Universal-Bohrlehre von Blum	ZML.0040
2	Bohrer-Tiefenanschlag für ZML.0040	ZML.0036

Anwendungsbeispiel

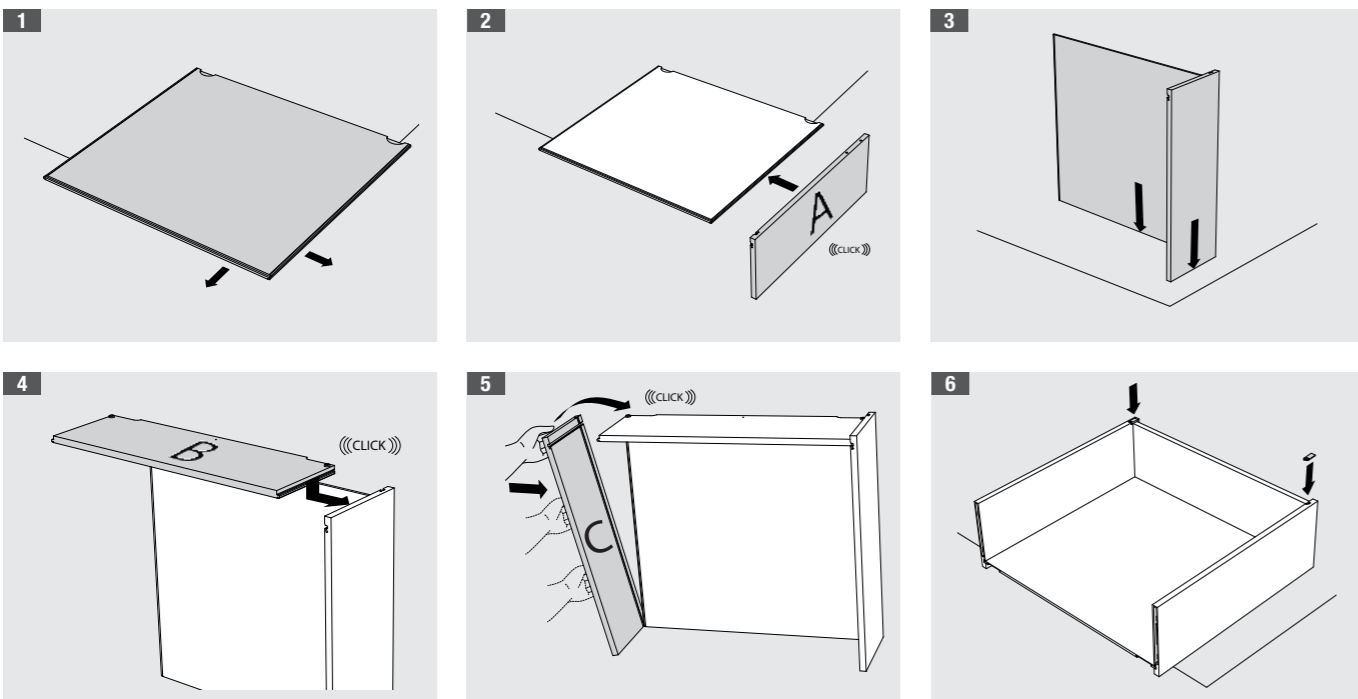


Verwendung der Universalbohrlehre

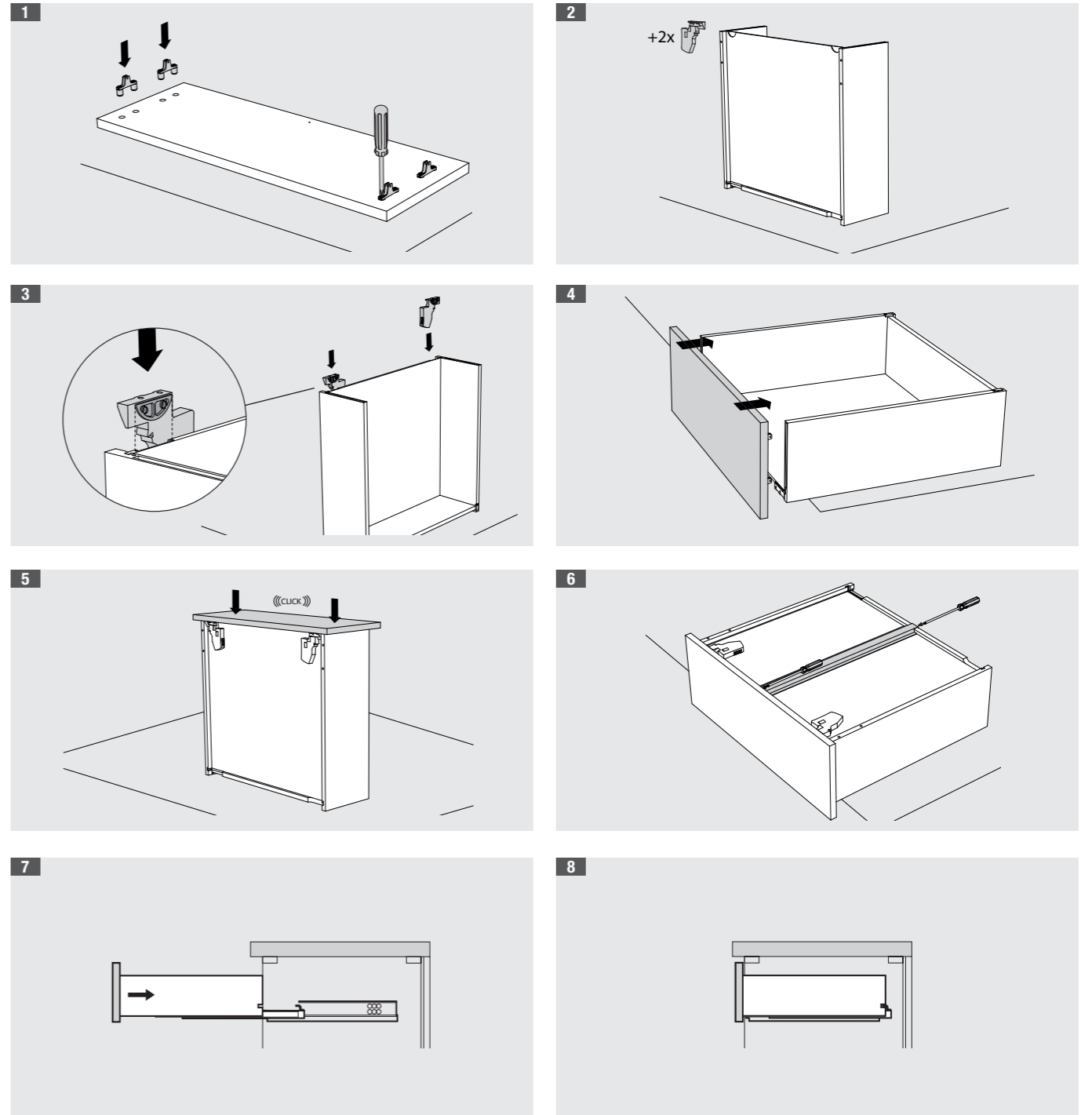
- Lehrenpositionen mithilfe des Plans bestimmen
- Lehre anlegen
- Bohrung für Frontbefestigung (Ø 10 mm) vornehmen



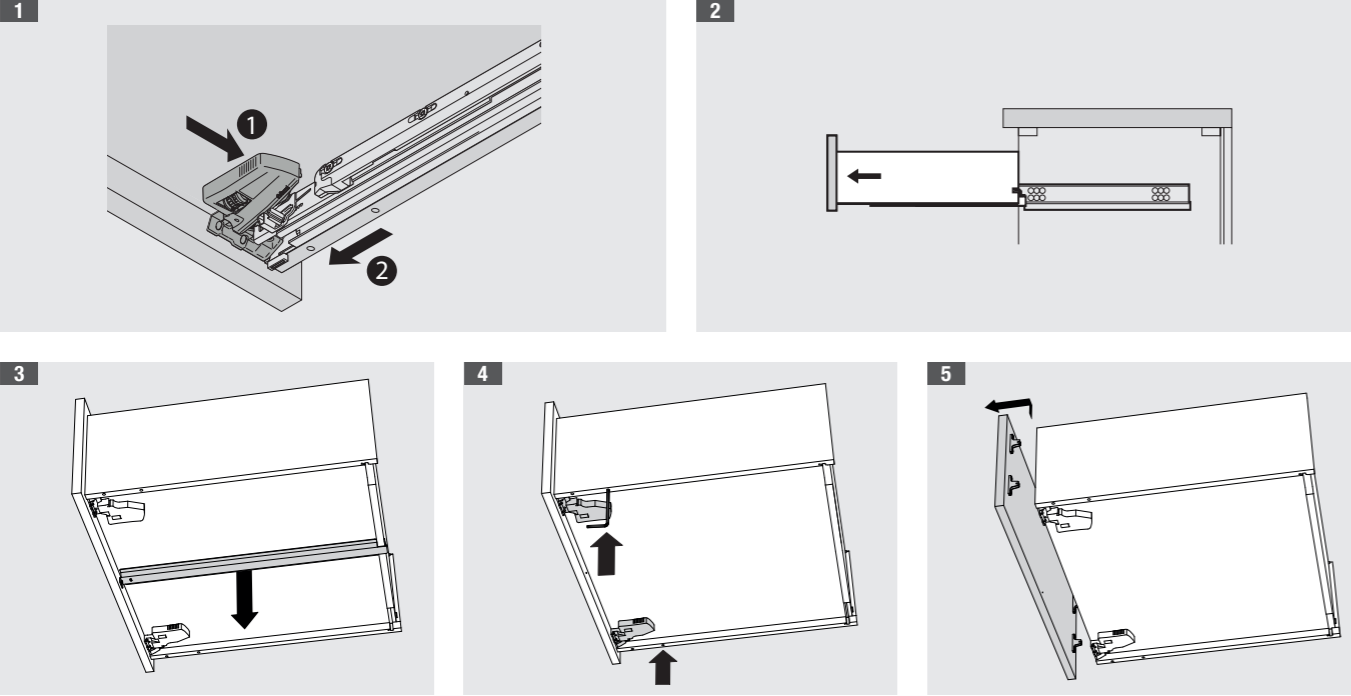
Montage Schublade



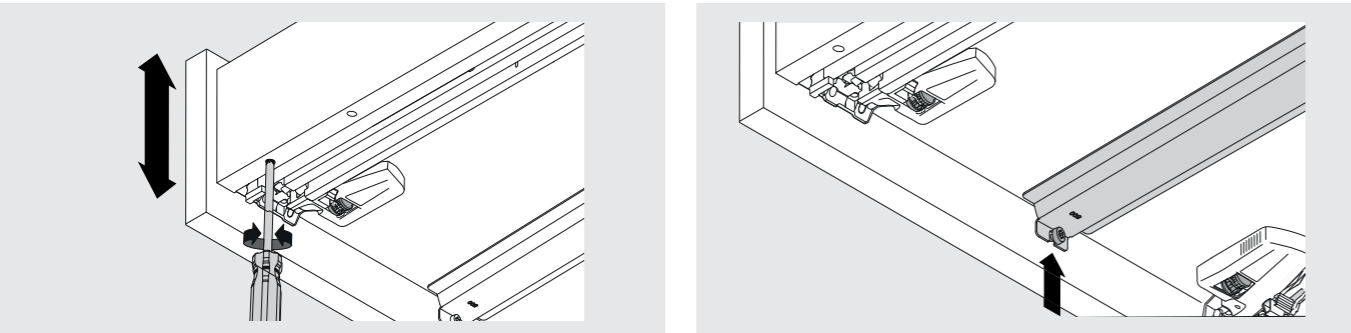
Montage Front



Demontage Front



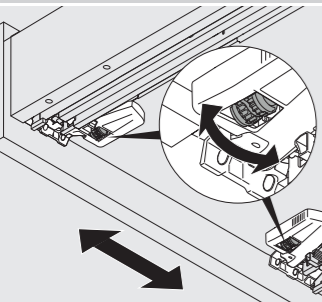
Verstellung Höhe



Verstellung Höhe mit Torx®-Schraubendreher (T20): ± 2,5 mm

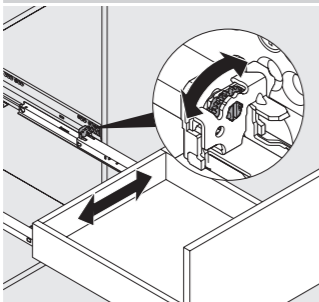
Schraube zum Verstellen lockern

Verstellung Seite



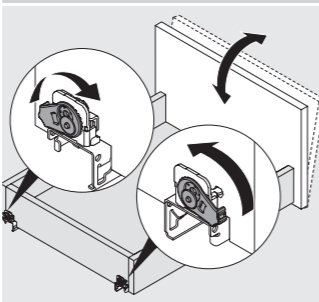
Verstellung Seite beidseitig über Kupplung ± 1,5 mm

Verstellung Seite Ausgleich



Verstellung Seite Ausgleich über rechte Führung hinten

Verstellung Neigung



Verstellung Neigung

ZEIT FÜR
VERÄNDERUNG.
SIND SIE
BEREIT?



Van Hoecke nv
Europark-Noord 9
9100 Sint-Niklaas
Belgien
Tel +32 (0)3 760 19 00
Fax +32 (0)3 760 19 19
www.taorbox.com



The Threespine™ word mark and logo are registered trademarks owned by Vålinge Innovation AB and any use of such marks is under license.

TA'OR