



MOVENTO – Le système coulissant sophistiqué

www.blum.com

 **blum**[®]

Une qualité d'acier pour des idées de bois

Le système coulissant invisible MOVENTO est la solution sophistiquée pour vos idées autour du bois. Le coulissement ultraléger synchronisé assure un coulissement des plus silencieux. Grâce aux possibilités de réglage quadridimensionnel, vous obtenez un schéma de jeux précis. En outre, la sortie totale se caractérise par une stabilité et une capacité de charge élevées. MOVENTO peut être utilisé avec les 4 technologies de mouvement pour une ouverture et une fermeture douces et silencieuses.

Sommaire

MOVENTO

- 04 Possibilités d'utilisation
- 08 Caractéristiques du produit
- 14 Services et aides de montage
- 16 Systèmes coulissants Blum

Informations utiles à la commande et à la planification

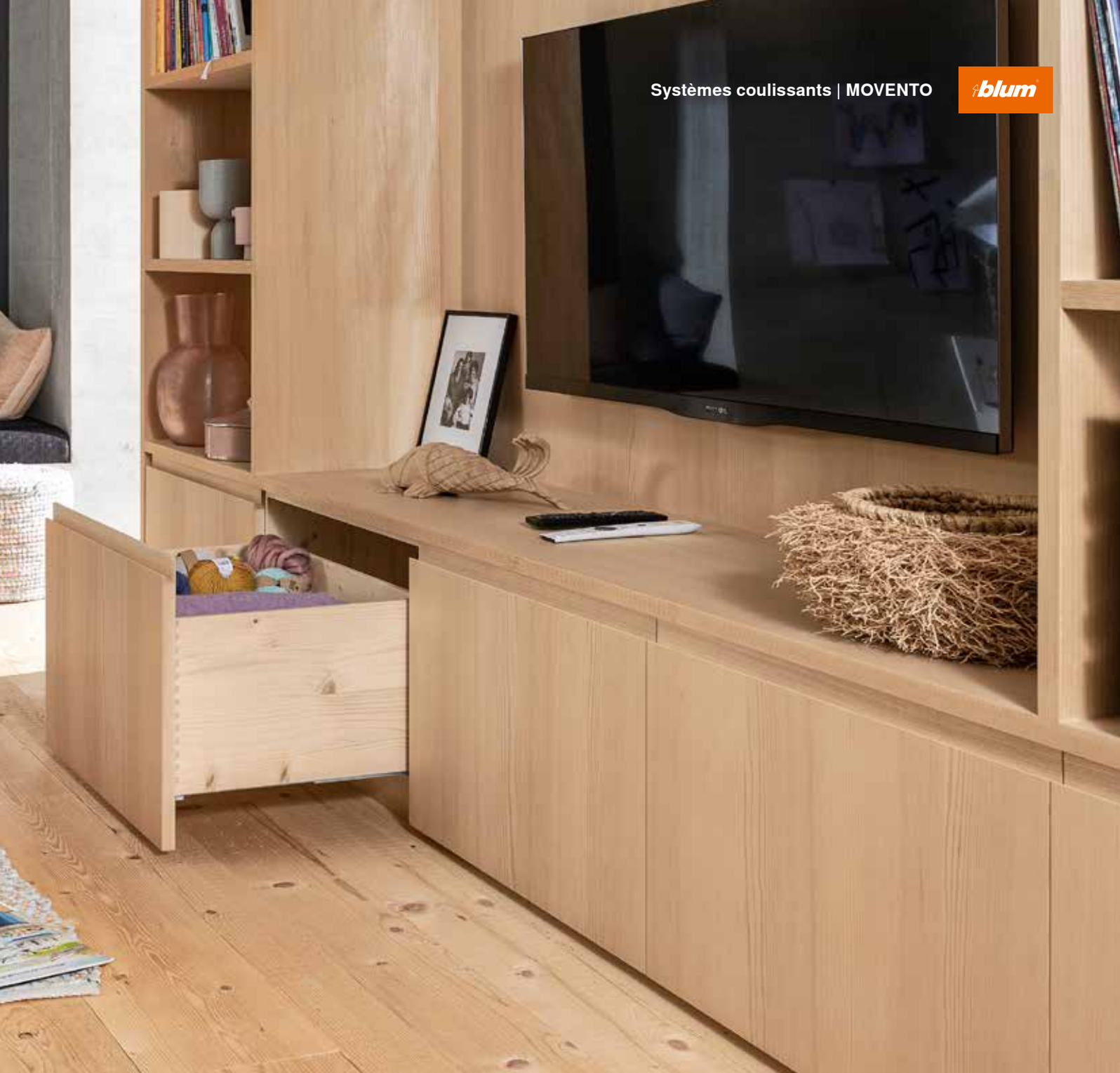
- 18 760H / 766H – Tiroir / Tiroir à l'anglaise
- 21 760H / 766H – Tiroir / Tiroir à l'anglaise –
Montage sur le fond du meuble
- 23 760H / 766H – Tablette coulissante –
Montage sur le fond du meuble
- 26 Fixation des coulisses
- 28 TIP-ON BLUMOTION





Un système coulissant pour tous les espaces de vie

Le système coulissant MOVENTO séduit par sa diversité d'applications. Il peut être installé dans tous les espaces de vie. Grâce à sa capacité de charge allant jusqu'à 70 kg et à sa grande stabilité, il constitue la solution privilégiée pour les blocs-tiroirs extrêmement larges et profonds. Il transforme les meubles de la cuisine, du salon et du hall d'entrée en de véritables merveilles de stockage.



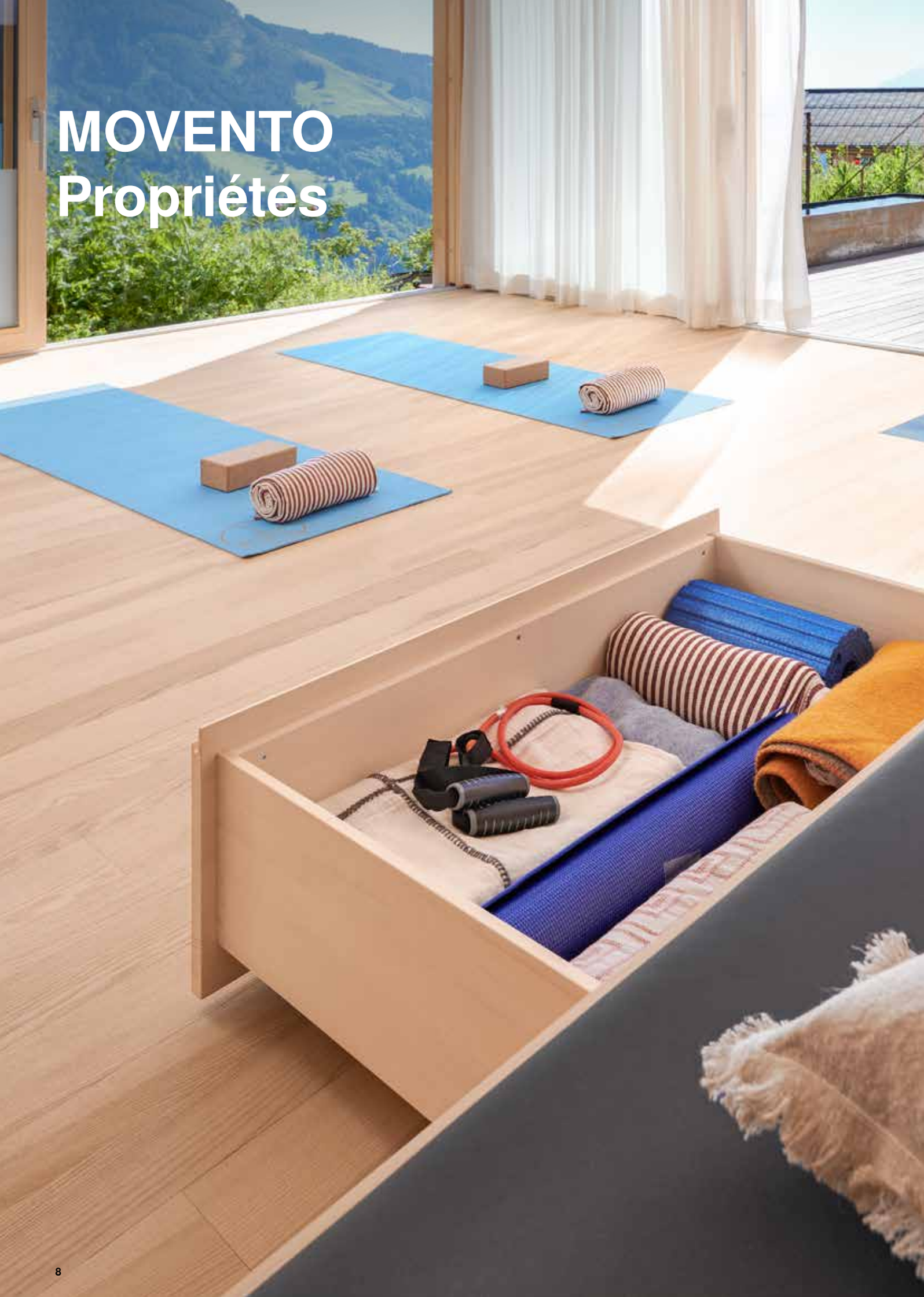


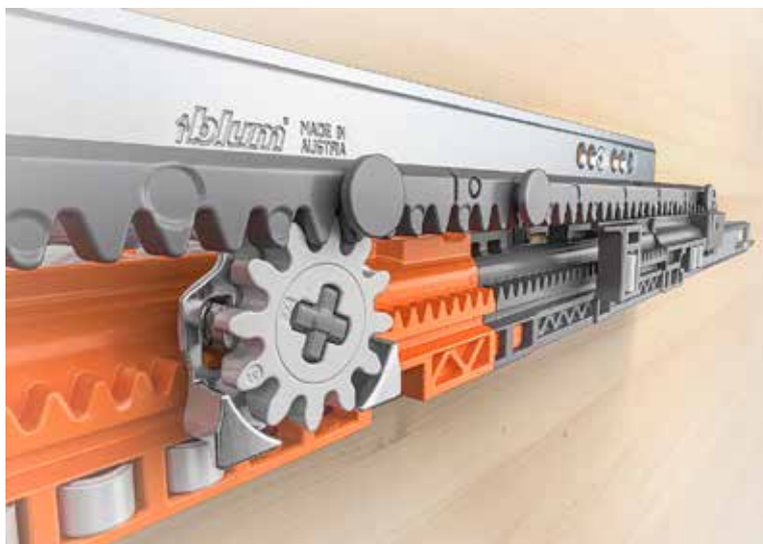


MOVENTO dans la cuisine

En s'affairant dans la cuisine, vos clients ouvriront et fermeront sans cesse les tiroirs. Le système coulissant MOVENTO répond sans difficulté à ces exigences élevées. Grâce à sa capacité de charge et à sa stabilité, il est idéal pour les blocs-tiroirs larges et hauts contenant des objets lourds, tels que des casseroles ou des poêles. Les possibilités de réglage quadridimensionnel de la face garantissent un schéma de jeux précis.

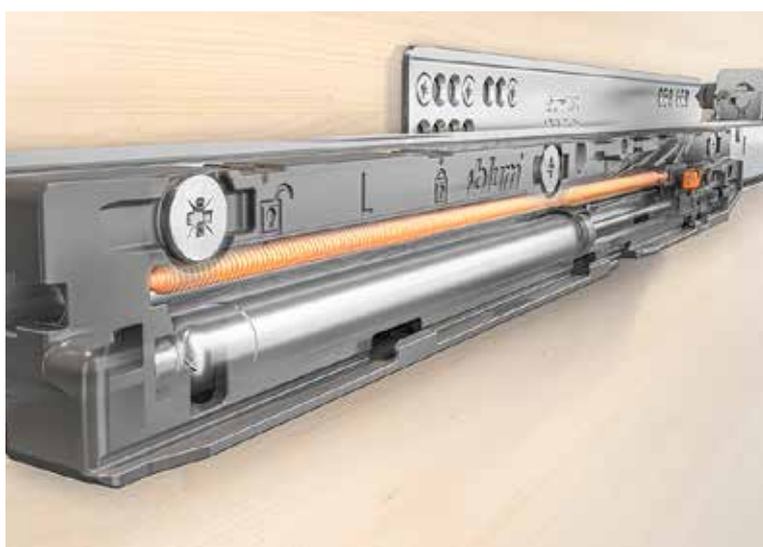
MOVIMENTO Propriedades





Un coulissement ultraléger synchronisé pour plus de tranquillité – Une parfaite combinaison

Une caractéristique particulière du système coulissant MOVENTO est le coulissement ultraléger synchronisé. Les composants de la coulisse fonctionnent de manière fluide et presque silencieuse pour une ouverture et une fermeture en douceur et sans effort. Des rouleaux en matière synthétique à faible usure assurent une répartition optimale du poids.



Technique innovante pour plus de confort de mouvement – Légèreté, douceur et discrétion

Vos clients sauront apprécier le confort de mouvement élevé de MOVENTO : à l'ultraléger du tiroir, la coulisse effectue un coulissement ultraléger. Grâce à l'amortissement BLUMOTION, la fermeture est également douce et silencieuse, même en poussant énergiquement des blocs-tiroirs lourds.



Grande stabilité pour une plus grande capacité de charge – Conforme à toutes les exigences

MOVENTO est stable et peut supporter de lourdes charges. Grâce à ses excellentes valeurs d'affaissement le système coulissant est également adapté pour les applications près du sol. La sortie totale avec les classes de charge dynamique de 40 kg et 70 kg en font le premier choix. Pour tous les espaces de vie, même si vous utilisez des blocs-tiroirs larges, hauts et profonds.





Technologies de mouvement pour MOVENTO

MOVENTO peut être mis en œuvre avec les technologies de mouvement de Blum : à vous de choisir laquelle correspond le mieux à vos exigences. Grâce à l'amortissement BLUMOTION, vos tiroirs bois se ferment en douceur et en silence. Avec l'assistance électrique à l'ouverture SERVO-DRIVE, ils s'ouvrent comme par enchantement. TIP-ON BLUMOTION combine aide mécanique à l'ouverture et amortissement.

BLUMOTION

by Blum

SERVO-DRIVE

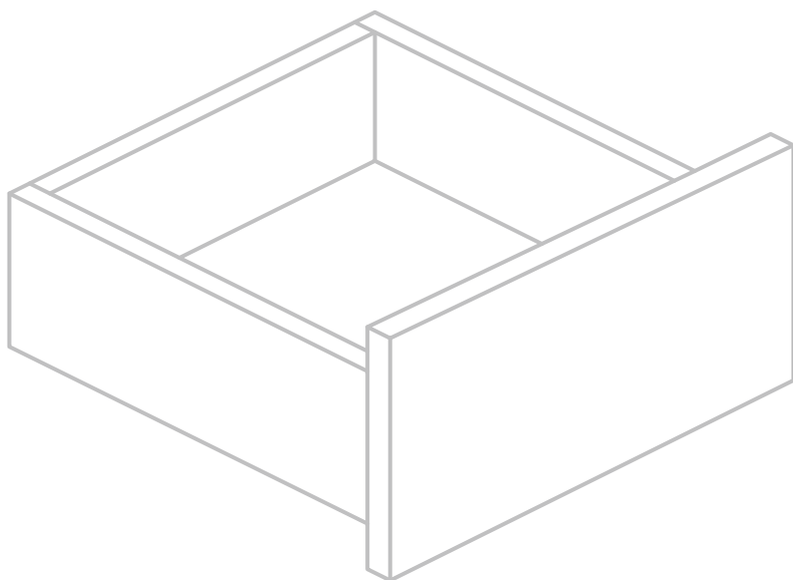
by Blum

**TIP-ON
BLUMOTION**

by Blum

4 dimensions pour plus de précision

Avec MOVENTO, vous pouvez régler la face en hauteur et en inclinaison, mais également latéralement et en profondeur. Le réglage en profondeur en option est utile pour les meubles avec faces encastrées. Vous n'avez pas besoin d'usiner le tiroir et vous obtenez un schéma de jeux précis rapidement, facilement et sans outil.





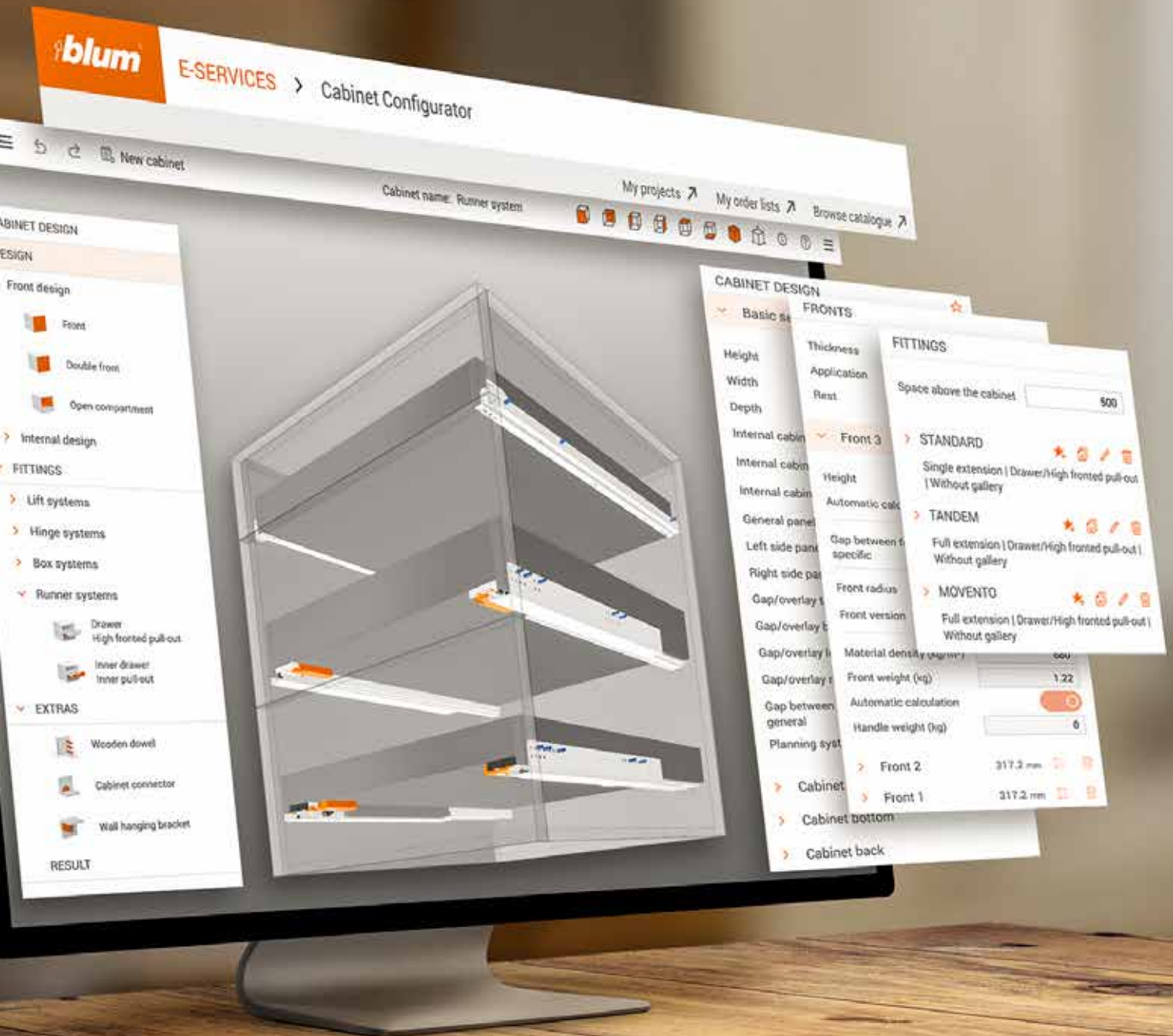
Une assistance à chaque étape

Nous proposons également des services et des aides de montage pour MOVENTO pour toutes les étapes de travail. La machine pour percer et poser les ferrures MINIPRESS top avec EASYSTICK permet de réaliser toutes les opérations d'usinage vertical et horizontal. Le gabarit de perçage pour butées, le gabarit de perçage universel, le gabarit du jeu de façade pour MOVENTO ainsi que le gabarit-barre et le gabarit de mise en oeuvre rendent la réalisation facile, rapide et précise. Notre application EASY ASSEMBLY, le montage et réglage quadridimensionnel de la face se fait en un tournemain.



EASY ASSEMBLY app
www.blum.com/eaapp





Configurateur de meubles
www.blum.com/cabinetconfig

Un système coulissant adapté à chaque exigence

Le système coulissant visible STANDARD est la solution économique et ne comprend que quelques composants. La sortie partielle peut être utilisée avec la technologie de mouvement BLUMOTION en option pour une fermeture tout en douceur. Le système coulissant invisible TANDEM est la solution polyvalente. Grâce à celle-ci, vous disposez d'une grande flexibilité lors de la conception : sortie totale ou pleine et différentes technologies de mouvement. Le système coulissant invisible MOVENTO est la solution sophistiquée pour les exigences les plus élevées grâce : son coulissement ultraléger synchronisé, ses possibilités de réglage quadridimensionnel et peut être utilisé avec les technologies de mouvement Blum.

TANDEM

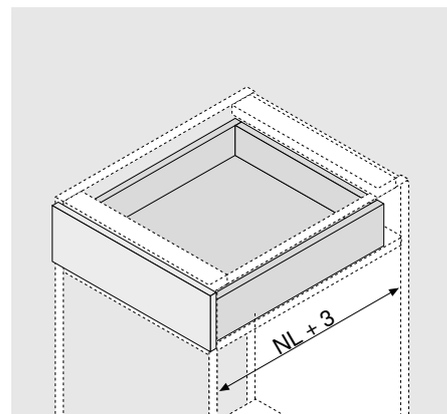
STANDARD

MOVENTO

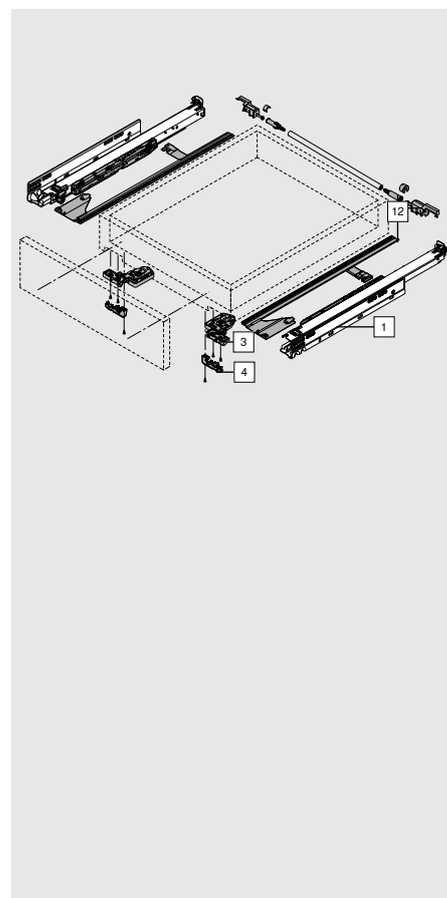


760H / 766H – Tiroir / Tiroir à l'anglaise


- Sortie totale invisible
- Fermeture douce et silencieuse avec BLUMOTION S intégré combinable avec SERVO-DRIVE ou TIP-ON BLUMOTION
- Coulissement ultraléger synchronisé
- Technique de fermeture automatique BLUMATIC
- Réglage sans outil latéral, en hauteur et en inclinaison
- Réglage en profondeur sans outil en option
- Compensation des tolérances en largeur et en profondeur


Informations utiles à la commande

1	Coulisses gauche/droite		
	NL (mm)	BLUMOTION S*	
		40 kg	70 kg
	250**	760H2500S	
	270	760H2700S	
	300	760H3000S	
	350	760H3500S	
	400	760H4000S	
	450	760H4500S	766H4500S
	500	760H5000S	766H5000S
	550	760H5500S	766H5500S
	600	760H6000S	766H6000S
	650		766H6500S
	700***		766H7000S
	750***		766H7500S



* Adapté à SERVO-DRIVE et TIP-ON BLUMOTION

** Combinaison impossible avec TIP-ON BLUMOTION

*** Capacité de charge 60 kg

2	Accouplement gauche/droite	
	Matériau	Matière synthétique/acier
	Couleur	Orange
	Commander séparément gauche/droite	T51.7601

4	Réglage en profondeur gauche/droite (en option)	
	Matériau	Matière synthétique
	Couleur	RAL 7037 gris poussière
		298.7600

Uniquement pour applications encastrées pour MOVENTO avec BLUMOTION.
Butée SERVO-DRIVE intégrée.

760H / 766H – Tiroir / Tiroir à l'anglaise

Accessoires

12	Set de stabilisation latérale	
	Pour KB 1400 mm à recouper	
	Pour NL jusqu'à (mm)	
	750	ZS7M750MU
	Débit de l'axe : LW - 315 mm	
Débit de la crémaillère : NL + 10 mm		

NL Longueur nominale

760H / 766H – Tiroir / Tiroir à l'anglaise
Planification

Encombrement dans le meuble	Tiroir / Tiroir à l'anglaise	Tiroir	Tiroir à l'anglaise
<p>* + 1 mm en cas de montage de la coulisse avant l'assemblage du corps de meuble</p>	<p>** Réglage latéral limité si épaisseur de côté de tiroir 16 mm et utilisation simultanée de toute la tolérance de largeur intérieure de tiroir SKW</p>	<p>* +12 mm avec stabilisation latérale</p>	<p>* + 3 mm avec réglage en profondeur</p>

Usinage du tiroir

<p>Utiliser le gabarit de perçage T65.1000.02</p>	<p>* TIP-ON BLUMOTION 125 mm</p>
---	----------------------------------

ISKL Longueur tiroir à l'anglaise
LW Largeur intérieure du corps de meuble

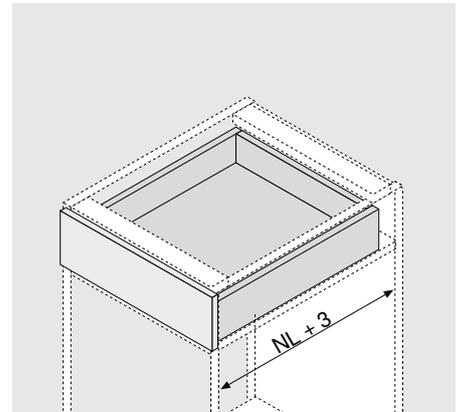
NL Longueur nominale
SKL Longueur tiroir

SKW Largeur intérieure tiroir
X Épaisseur de la face

760H – Tiroir / Tiroir à l'anglaise – Montage sur le fond du meuble

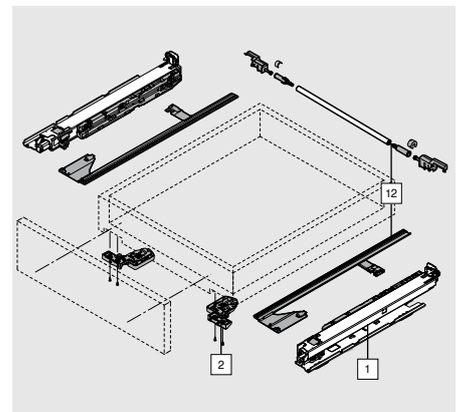


- Sortie totale invisible
- Fermeture douce et silencieuse avec BLUMOTION S intégré combinable avec SERVO-DRIVE ou TIP-ON BLUMOTION
- Coulissement ultraléger synchronisé
- Technique de fermeture automatique BLUMATIC
- Réglage sans outil latéral, en hauteur et en inclinaison
- Réglage en profondeur sans outil en option
- Compensation des tolérances en largeur et en profondeur
- Pour montage sur le fond du meuble ou sur traverse intermédiaire



Informations utiles à la commande

	1 Coulisses gauche/droite pour montage sur le fond du meuble	
		BLUMOTION S*
	NL (mm)	40 kg
	500	760H5000SU
	*Adapté à SERVO-DRIVE et TIP-ON BLUMOTION	

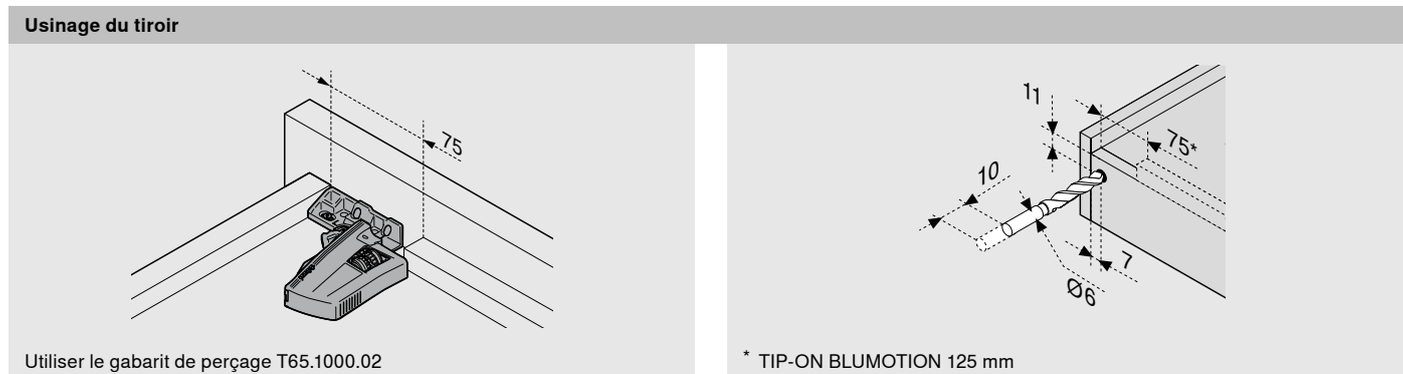
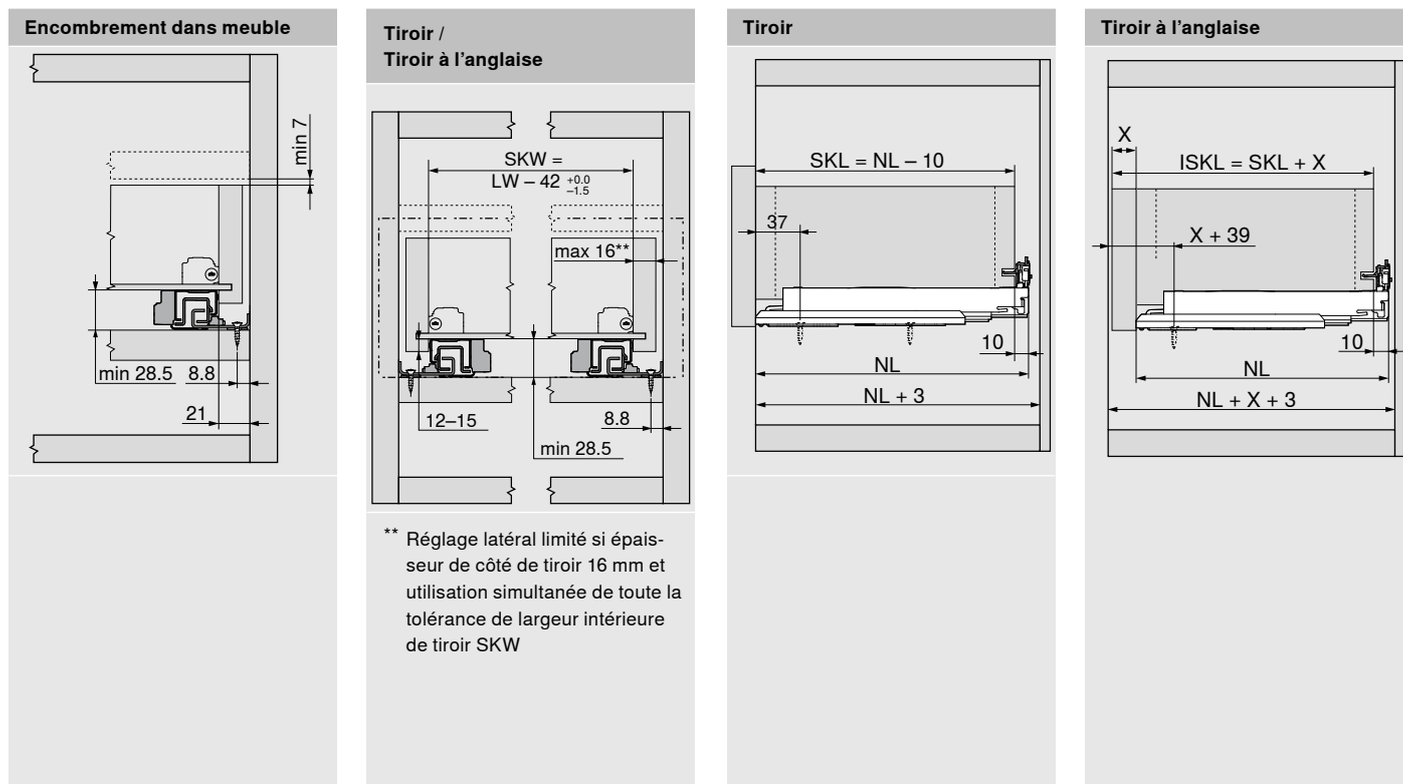


	2 Accouplement gauche/droite	
	Matériau	Matière synthétique/acier
	Couleur	Orange
	Commander séparément gauche/droite	
		T51.7601

Accessoires

	12 Set de stabilisation latérale	
	Pour KB 1400 mm à recouper	
	Pour NL jusqu'à (mm)	
	750	ZS7M750MU
	Débit de l'axe : LW - 315 mm	
Débit de la crémaillère : NL + 10 mm		

NL Longueur nominale

760H – Tiroir / Tiroir à l'anglaise – Montage sur le fond du meuble
Planification


ISKL Longueur tiroir à l'anglaise
 LW Largeur intérieure du corps de meuble

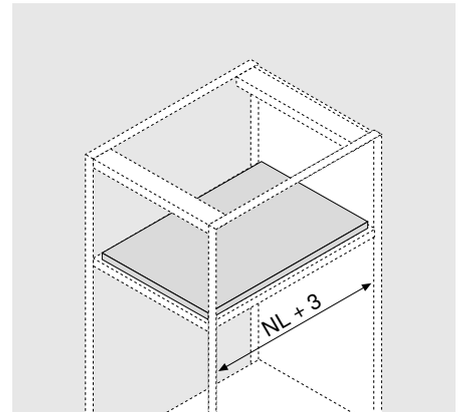
NL Longueur nominale
 SKL Longueur tiroir

SKW Largeur intérieure tiroir
 X Épaisseur de la face

760H – Tablette coulissante – Montage sur le fond du meuble

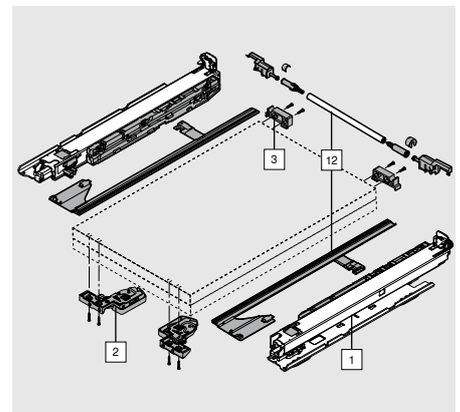


- Sortie totale invisible
- Fermeture douce et silencieuse avec BLUMOTION S intégré combinable avec SERVO-DRIVE ou TIP-ON BLUMOTION
- Coulissement ultraléger synchronisé
- Technique de fermeture automatique BLUMATIC
- Réglage sans outil latéral, en hauteur et en inclinaison
- Réglage en profondeur sans outil en option
- Compensation des tolérances en largeur et en profondeur
- Pour montage sur le fond du meuble ou sur traverse intermédiaire
- Pas de combinaison possible avec le blocage de tablette



Informations utiles à la commande

1	Coulisses gauche/droite pour montage sur le fond du meuble	
		BLUMOTION S*
	NL (mm)	40 kg
	500	760H5000SU
*Adapté à SERVO-DRIVE et TIP-ON BLUMOTION		



2	Accouplement gauche/droite	
	Matériau	Matière synthétique/acier
	Couleur	Orange
	Commander séparément gauche/droite	T51.7601

3	Attache-coulisse	
	Matériau	Matière synthétique
	Couleur	Naturel
		T51.7000.01

Accessoires

12	Set de stabilisation latérale	
	Pour KB 1400 mm à recouper	
	Pour NL jusqu'à (mm)	
	750	ZS7M750MU
	Débit de l'axe : LW - 315 mm	
Débit de la crémaillère : NL + 10 mm		

NL Longueur nominale

760H – Tablette coulissante – Montage sur le fond du meuble
Planification

Encombrement dans le meuble	Tablette coulissante	Tablette coulissante
	<p> $LW = LTW + 42^{+0.0}_{-1.5}$ </p> <p>** Réglage latéral limité si épaisseur de côté de la tablette coulissante de 16 mm et utilisation simultanée de toute la tolérance de la largeur intérieure de la largeur intérieure de la tablette LTW</p>	<p> $TL = NL - 20 + X$ </p> <p>1) Attache-coulisse T51.7000.01</p>

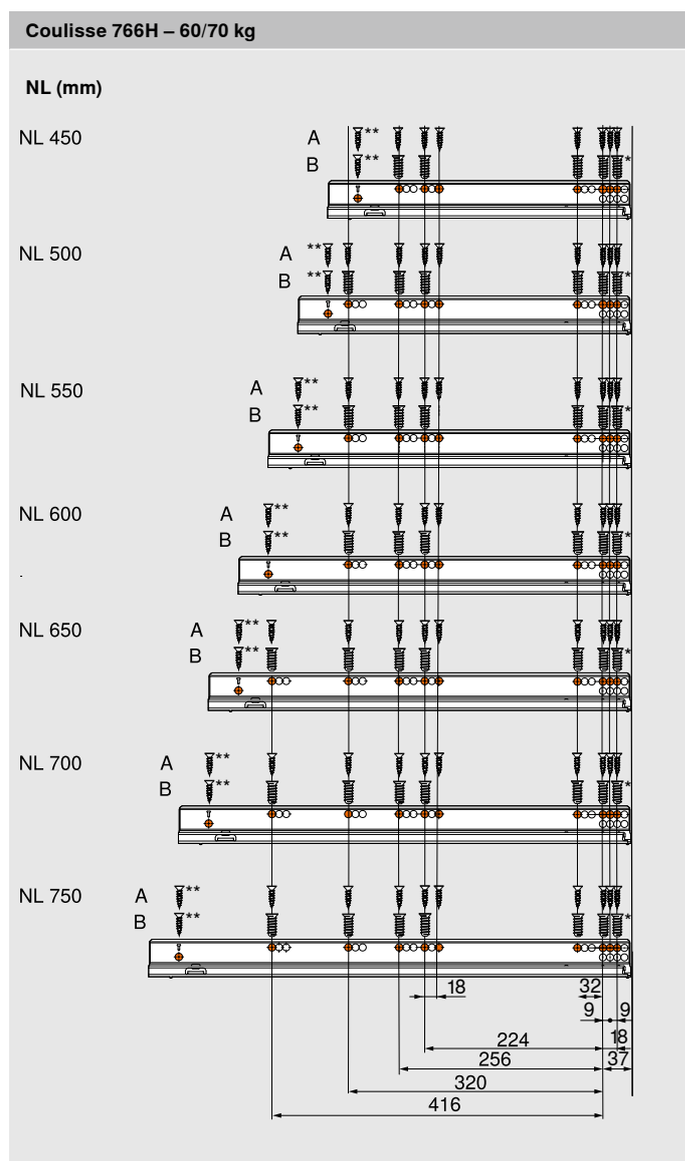
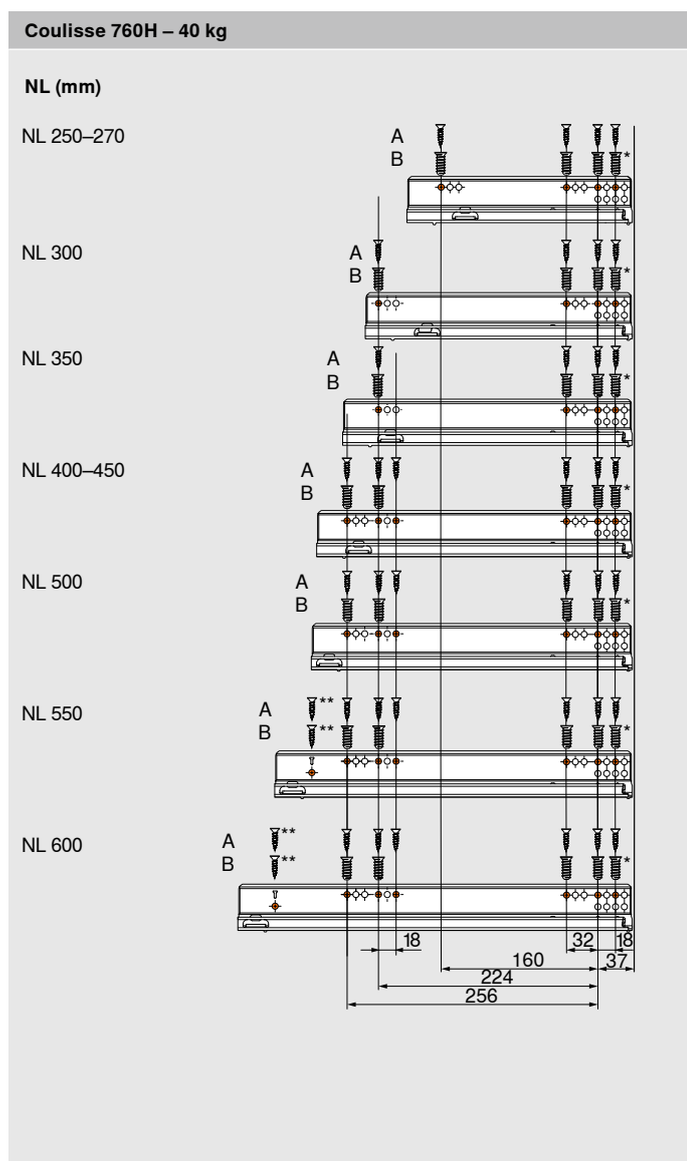
Usinage de la tablette coulissante	
<p>Montage de l'attache-coulisse</p>	<p>* TIP-ON BLUMOTION 125 mm</p>

LTW Largeur intérieure de la tablette
 LW Largeur intérieure du corps de meuble

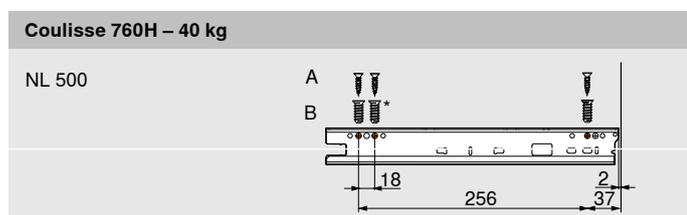
NL Longueur nominale
 TL Longueur tablette

X Débord de la tablette

Fixation des coulisses – BLUMOTION S



Fixation des coulisses – Montage sur le fond du meuble



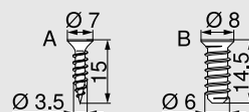
Fixation des coulisses

A Vis agglo Ø 3,5 x 15 mm

B Eurovis Ø 6 x 14,5 mm , code article 661.1450.HG

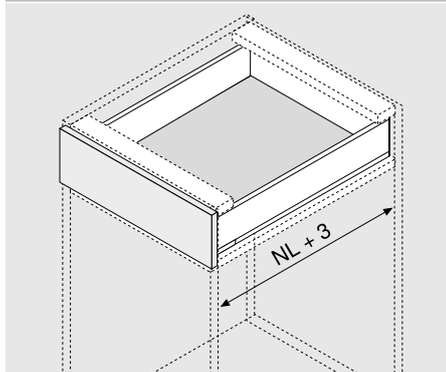
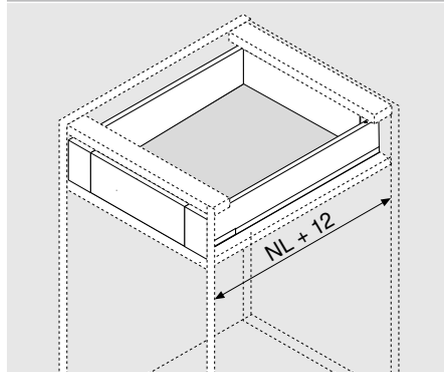
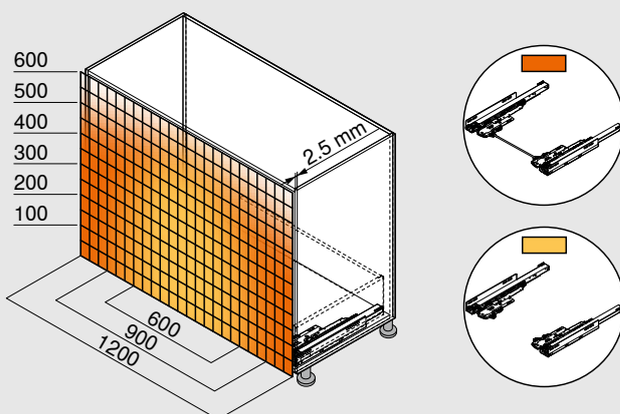
*Peut être remplacé par une vis agglo Ø 4 x 15 mm

**La position de vissage la plus en arrière garantit une stabilité optimale.



TIP-ON BLUMOTION


- Aide mécanique à l'ouverture TIP-ON combinée à BLUMOTION pour une fermeture douce et silencieuse
- Capacité de charge dynamique 40 kg et 70 kg
- Coulissement ultraléger synchronisé
- Faible jeu minimal de la face de 2,5 mm
- Grande zone de déclenchement
- Synchronisation à partir d'une largeur intérieure de 265 mm
- Possibilité de réglage quadridimensionnel de la face

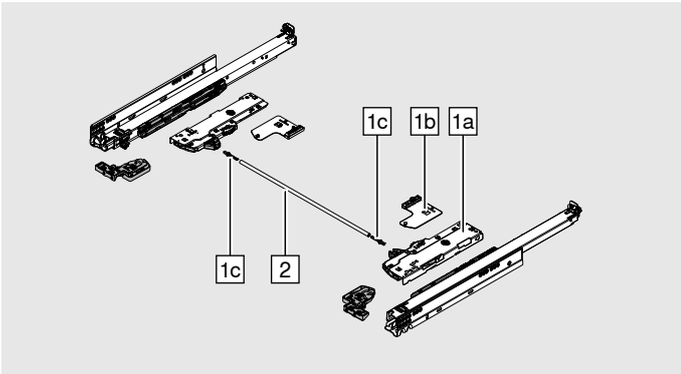
Tiroir / Bloc-tiroir

Tiroir / Bloc-tiroir à l'anglaise

Synchronisation TIP-ON BLUMOTION


Une grande zone de déclenchement est garantie avec un faible jeu minimal de la face de 2,5 mm. Pour une fonction optimale et pour augmenter la zone de déclenchement, nous recommandons l'utilisation d'un axe de synchronisation.

- Avec synchronisation
- Sans synchronisation

Exemple pour 760H, longueur nominale NL 500 mm, tiroir à quatre côtés, avec ou sans synchronisation

TIP-ON BLUMOTION



Déterminer l'unité TIP-ON BLUMOTION avec le Configurateur Produits www.blum.com/configurator

1	Set TIP-ON BLUMOTION			
	Composé de :			
	1a	2 x	Unité TIP-ON BLUMOTION	
	1b	2 x	Entraîneur TIP-ON BLUMOTION	
	1c	2 x	Embout de tube de synchronisation	
	NL (mm)	Unité	Poids (kg)*	
270–320	S0	≤ 10	T60L7040	
	S1	> 10–20	T60L7140	
350–750	L1**	≤ 20	T60L7340	
	L3	15–40	T60L7540	
	L5***	35–70	T60L7570	

Accessoires

Adaptateur de synchronisation TIP-ON BLUMOTION	
	Symétrique
	En liaison avec 2, respectivement 2 pièces nécessaires
	LW ≥ 314 mm T60.000D

Gabarit du jeu de façade pour TIP-ON BLUMOTION	
	Pour un réglage du jeu de façade de 2.5 mm des deux côtés
	65.5631
	Nous recommandons l'utilisation du gabarit du jeu de façade

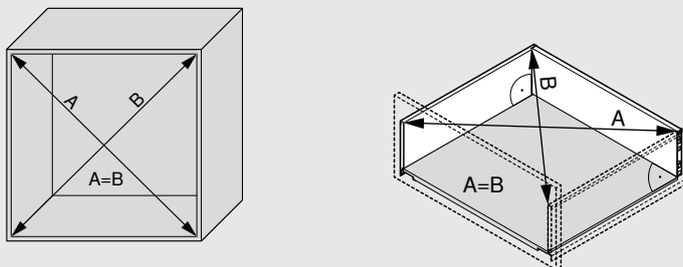
2	Axe de synchronisation TIP-ON BLUMOTION		
	Possible à partir de LW ≥ 314 mm		
	Adapté jusqu'à LW 1370 mm		
	T60.1125W		
	Débit de l'axe : LW - 267 mm		
Pour une fonction optimale et pour augmenter la zone de déclenchement, nous recommandons l'utilisation systématique d'une synchronisation.			

Gabarit du jeu de façade pour TIP-ON BLUMOTION	
	Pour un réglage du jeu de façade de 2.5 mm des deux côtés pour les applications encastrées
	65.5632
	Nous recommandons l'utilisation du gabarit du jeu de façade

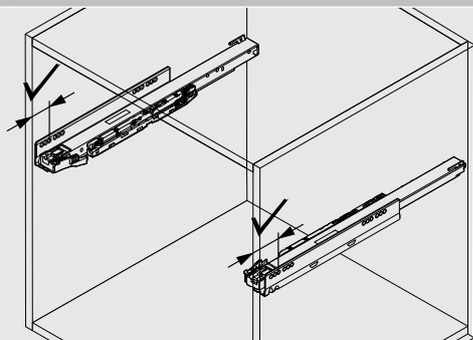
Pour faible LW (alternative au 2)	
Synchronisation TIP-ON BLUMOTION en une pièce	
	Symétrique
	LW 265–313 mm T60.300D
	Débit : LW - 241 mm

LW Largeur intérieure du meuble
NL Longueur nominale

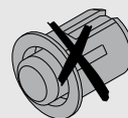
* Plages de charges recommandées (poids total du bloc-tiroir) pour une fonction optimale d'ouverture et de fermeture
** Combinable uniquement avec la coulisse 40 kg (760H)
*** Combinable uniquement avec la coulisse 60/70 kg (766H)

TIP-ON BLUMOTION
Planification
Construction de meubles


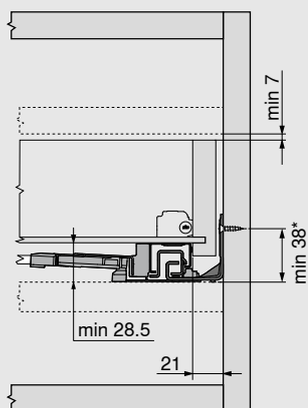
Une production précise est nécessaire pour un jeu de façade de 2,5 mm. Pour cela, respectez les cotes planifiées et l'exactitude des angles.

Position en profondeur


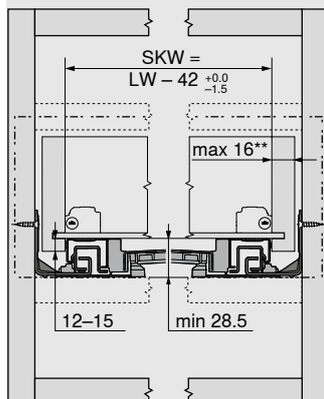
Respectez la position en profondeur précise des deux coulisses.

Usinage de la face


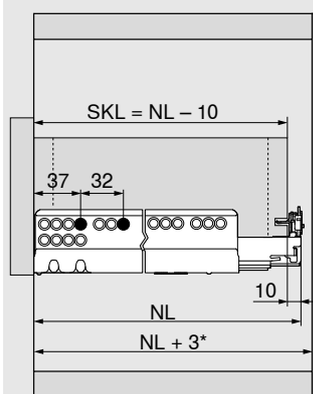
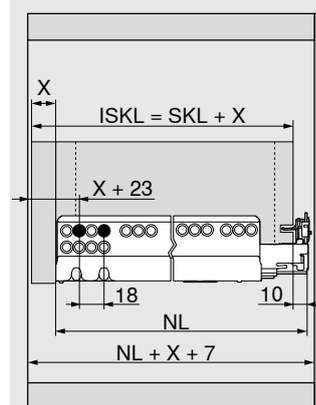
Aucune butée ne doit être montée avec TIP-ON BLUMOTION !

Encombrement dans le meuble


* + 1 mm en cas de montage de la coulisse avant l'assemblage du corps de meuble

**Tiroir /
Tiroir à l'anglaise**


** Réglage latéral limité si épaisseur de côté de tiroir 16 mm et utilisation simultanée de toute la tolérance de largeur intérieure de tiroir SKW

Tiroir

Tiroir à l'anglaise


ISKL Longueur tiroir à l'anglaise
LW Largeur intérieure du corps de meuble

NL Longueur nominale
SKL Longueur tiroir

SKW Largeur intérieure tiroir
X Épaisseur de la face

Blum Canada Limitée
6775 Maritz Drive
Mississauga, ON, L5W 0H5
Téléphone : 905-670-7920
Ligne sans frais : 1-800-670-9254
Courriel : info.ca@blum.com
www.blum.com



Tous les contenus sont soumis au copyright de Blum.
Sous réserve de modifications techniques et de programmes.
Imprimé au Canada · IDNR: 02826243 · EP-566/1FR-CA MOVENTO/01-22