



MOVENTO – Il sistema di guide più raffinato

www.blum.com

 **blum**[®]

Qualità in acciaio per idee in legno

Il sistema di guide nascosto MOVENTO è la soluzione sofisticata per le vostre idee in legno. La corsa a levitazione sincronizzata assicura la massima silenziosità. Ottenete uno schema preciso delle fughe grazie alle possibilità di regolazione quadridimensionale. Inoltre, l'estrazione totale è caratterizzata da un'elevata stabilità e portata. MOVENTO può essere utilizzato con tutte e 4 le tecnologie del movimento per un'apertura e una chiusura dolce e silenziosa.

Indice

MOVENTO

- 04 Possibilità di impiego
- 08 Caratteristiche del prodotto
- 14 Servizi e attrezzi di lavorazione
- 16 Sistema di guide Blum

Informazioni per l'ordine e la progettazione

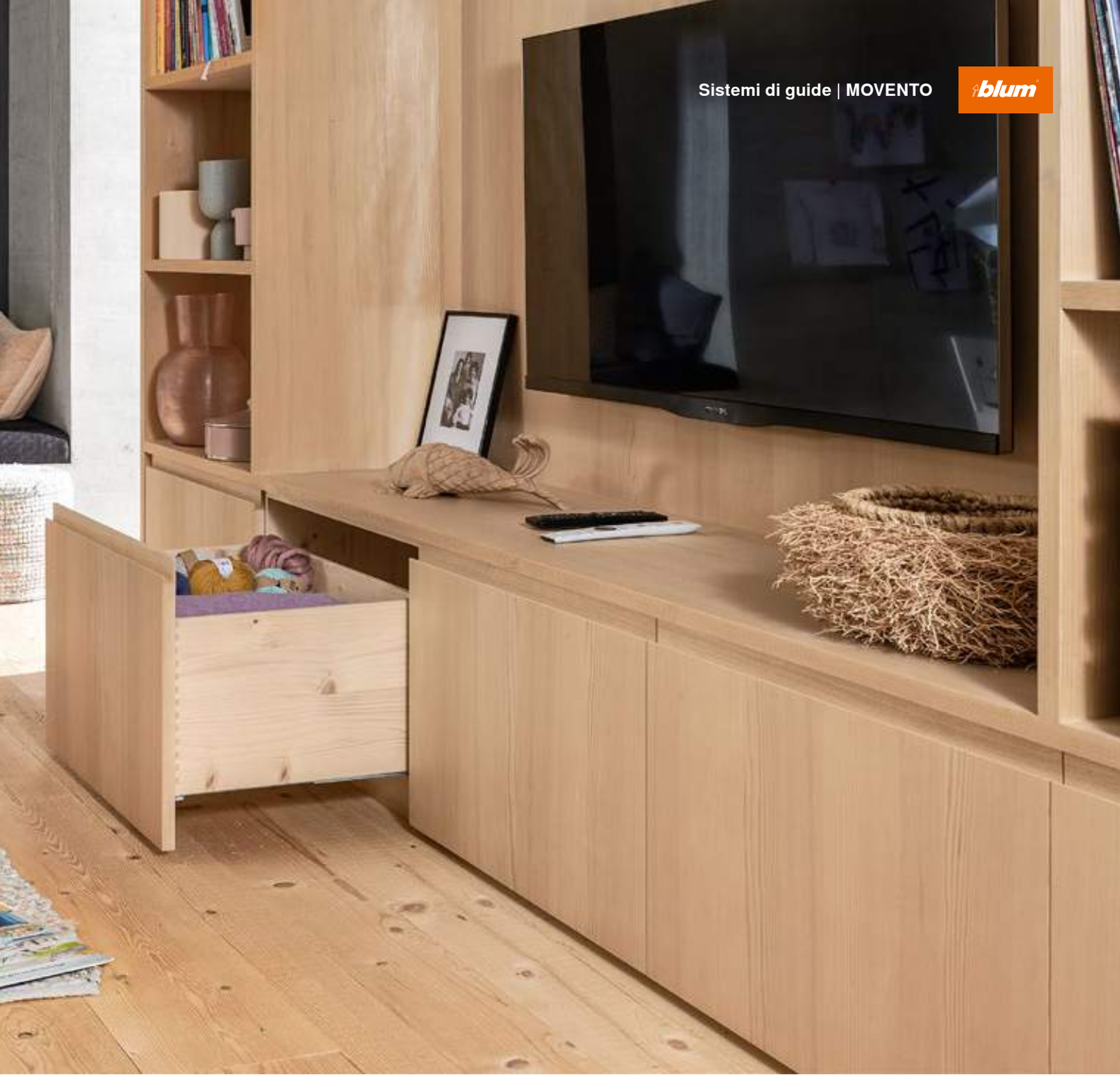
- 18 760H/766H – Cassetto/cassetto interno
- 21 760H/766H – Cassetto/cassetto interno –
montaggio sul fondo del corpo mobile
- 23 760H/766H - Ripiano estraibile –
montaggio sul fondo del corpo mobile
- 25 Accessori
- 26 Fissaggio delle guide
- 28 TIP-ON BLUMOTION
- 31 Sincronizzazione TIP-ON





Un sistema di guide per tutti gli ambienti della casa

Il sistema di guide MOVENTO convince per la sua versatilità. Si può usare in tutti gli ambienti della casa. Grazie alla sua portata fino a 70 kg e all'elevata stabilità, è la soluzione preferita per cassetti larghi e profondi. Trasformano i mobili della cucina, del soggiorno e dell'ingresso in vere e proprie meraviglie dello spazio di stivaggio.







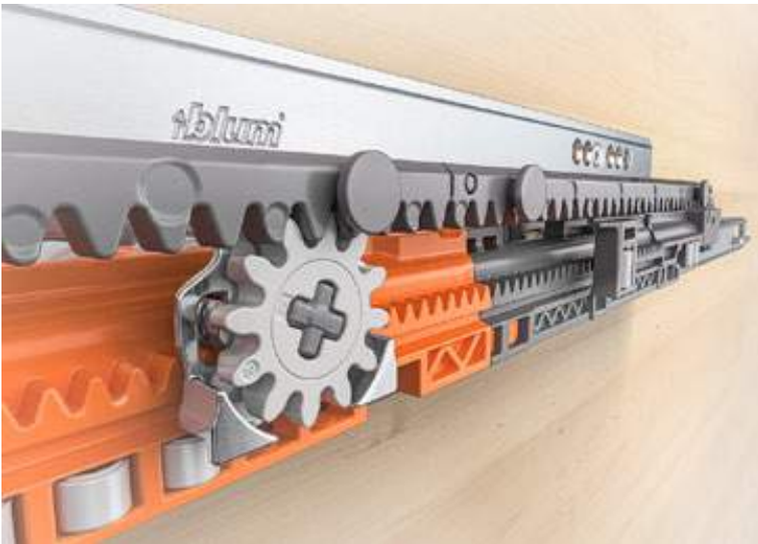
MOVENTO in cucina

Mentre sono all'opera in cucina, i vostri clienti aprono e chiudono i cassetti più e più volte. Il sistema di guide MOVENTO soddisfa senza problemi queste esigenze fondamentali. Grazie alla sua portata e alla sua stabilità, è ideale per cassettoni larghi e alti con oggetti pesanti, come pentole o padelle. Le possibilità di regolazione quadrimensionale del frontale assicurano uno schema preciso delle fughe.

MOVENTO

Caratteristiche





Corsa a levitazione sincronizzata per un maggiore silenzio – Coordinazione perfetta

Una particolarità del sistema di guide MOVENTO è la corsa a levitazione sincronizzata. I componenti delle guide scorrono in modo uniforme e quasi silenzioso – per un'apertura e una chiusura dolce e senza sforzo. I rulli di scorrimento in plastica a usura minima assicurano una distribuzione del peso ottimale.



Tecnologia innovativa per un maggiore comfort del movimento – Leggero, dolce e silenzioso

I vostri clienti apprezzeranno l'elevato comfort del movimento di MOVENTO: quando si aprono i cassetti, la guida di scorrimento passa direttamente in una scorrevolezza quasi sospesa. Grazie all'ammortizzatore BLUMOTION, anche la chiusura è dolce e silenziosa – persino quando i cassetti pesanti vengono chiusi con una forte spinta.



Elevata stabilità per una maggiore portata – Possibilità di soddisfare tutti i requisiti

MOVENTO è stabile e resistente. Grazie ai buoni valori di abbassamento, il sistema di guide è adatto anche per applicazioni vicino al pavimento. Per questo motivo l'estrazione totale con classi di carico 40 kg e 70 kg è la prima scelta. Per tutti gli ambienti della casa, anche se si usano cassettoni larghi, alti e profondi.





Tecnologie del movimento per MOVENTO

MOVENTO può essere realizzato con tutte le 4 tecnologie del movimento di Blum: decidete voi quale si adatta meglio alle vostre esigenze. Integrando BLUMOTION, l'ammortizzatore adattivo, i vostri cassetti in legno si chiudono in modo dolce e silenzioso. Con il supporto per l'apertura elettrico SERVO-DRIVE, si aprono come da sé. TIP-ON BLUMOTION combina un supporto per l'apertura meccanico con ammortizzatore. Con TIP-ON basta un tocco per aprire il cassetto.

BLUMOTION

by Blum

SERVO-DRIVE

by Blum

**TIP-ON
BLUMOTION**

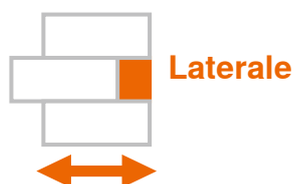
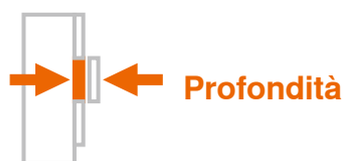
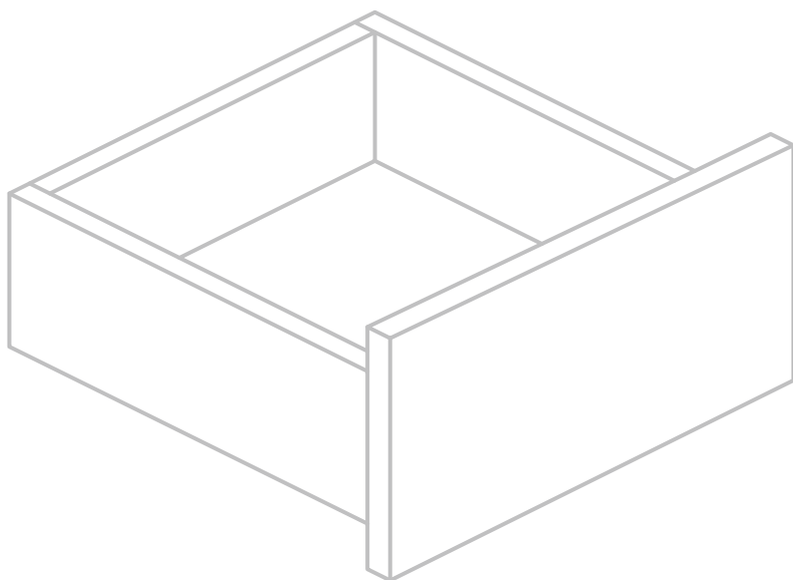
by Blum

TIP-ON

by Blum

4 dimensioni per una maggiore precisione

Con MOVENTO potete regolare il frontale anche lateralmente e in profondità, oltre che in altezza e in inclinazione. La regolazione opzionale della profondità è utile nei mobili con frontali a filo. Non dovete lavorare sul cassetto e ottenete uno schema preciso delle fughe rapidamente, facilmente e senza attrezzi.



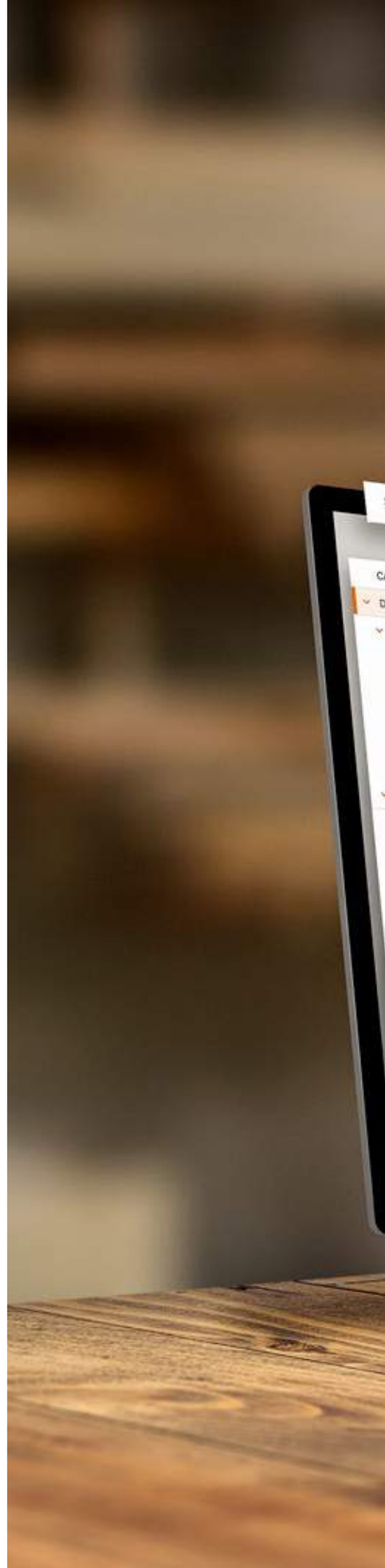


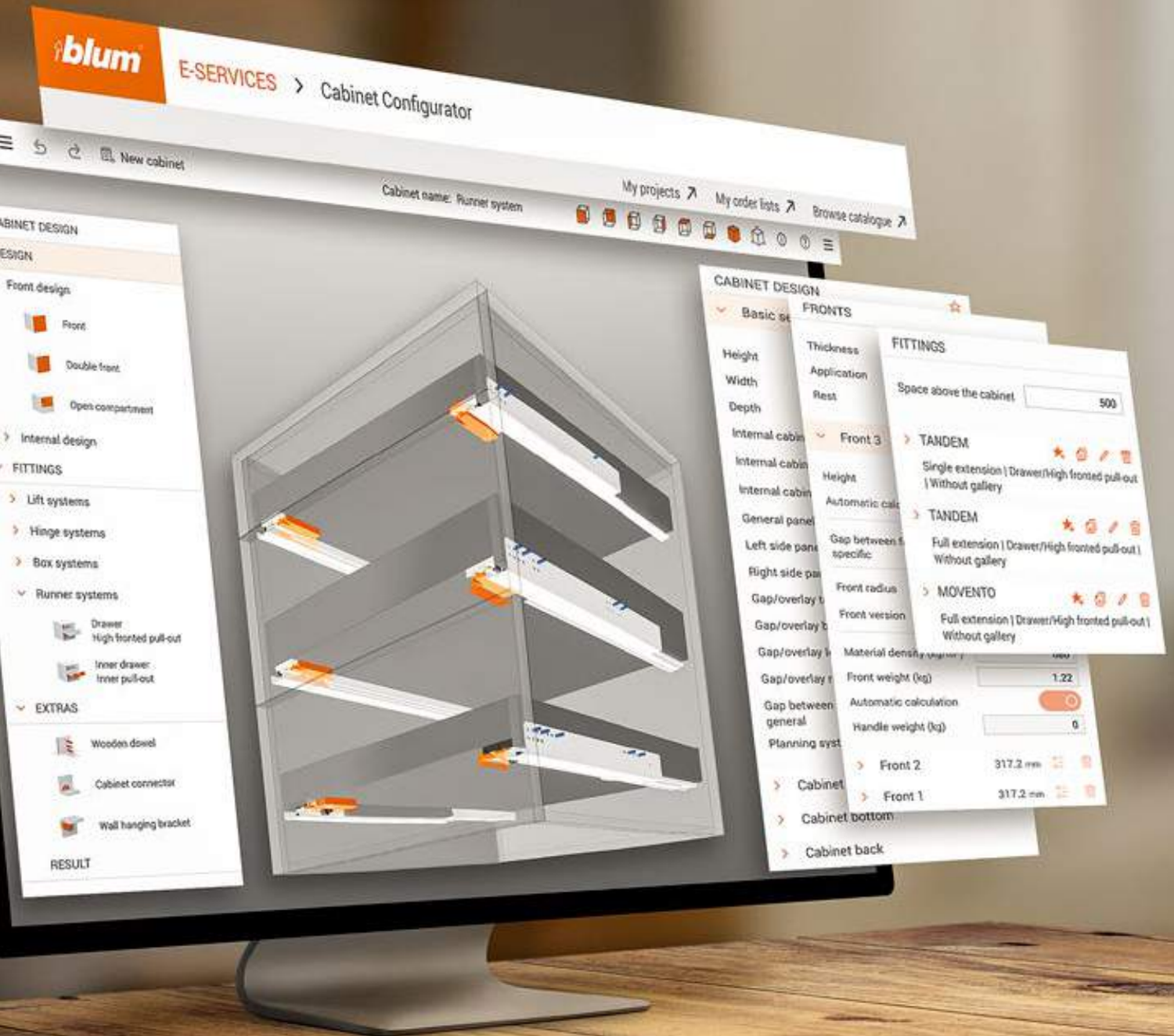
Supporto in ogni fase del lavoro

Per MOVENTO offriamo servizi e attrezzi di lavorazione per aiutarvi nel vostro lavoro quotidiano. Ad esempio, la macchina forainseritrice MINIPRESS top con EASYSTICK assiste in tutte le operazioni di foratura verticale e orizzontale. La dima di foratura per respingenti, la dima di foratura universale, la dima per fuga frontale per MOVENTO e la dima ad asta e di tracciatura rendono la lavorazione semplice, veloce e precisa. Grazie all'app EASY ASSEMBLY, la regolazione quadridimensionale del frontale riesce in un batter d'occhio.



App EASY ASSEMBLY
www.blum.com/eaapp





Configuratore del corpo mobile
www.blum.com/cabinetconfig

Per ogni esigenza il sistema di guide adatto

A seconda delle vostre esigenze, potete scegliere tra diverse versioni per il vostro cassetto: con il versatile sistema di guide TANDEM, offriamo un ampio programma che include diversi tipi di cassetto e 3 tecnologie del movimento. Il sistema di guide a scomparsa MOVENTO è la soluzione sofisticata per le massime esigenze: con corsa a levitazione sincronizzata, regolazione quadridimensionale e combinabile con tutte e 4 le tecnologie del movimento Blum.

TANDEM ———○
Estrazione totale

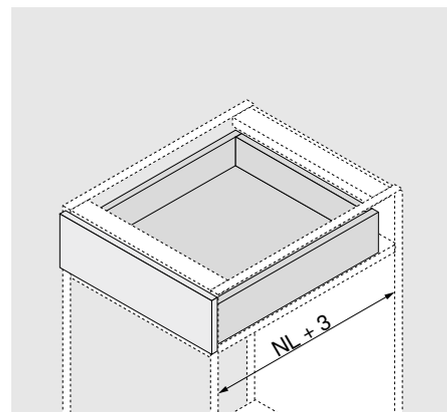
┌———○
TANDEM
Estrazione parziale

MOVENTO

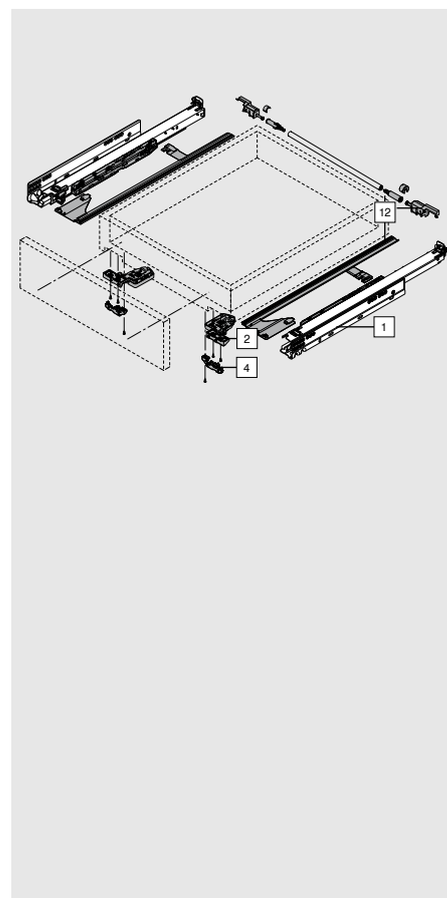


760H/766H – Cassetto/cassetto interno


- Estrazione totale a scomparsa
- Con BLUMOTION S integrato attivabile per una chiusura dolce e silenziosa, combinabile con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- Disponibile anche con TIP-ON integrato, il supporto per l'apertura meccanico
- Corsa a levitazione sincronizzata
- Chiusura automatica BLUMATIC
- Regolazione laterale, verticale e dell'inclinazione senza attrezzi
- Regolazione opzionale della profondità senza attrezzi
- Compensazione delle tolleranze laterali e di profondità


Informazioni per l'ordine

1	Guide sinistra/destra				
	NL (mm)	BLUMOTION S*		TIP-ON	
		40 kg	70 kg	40 kg	70 kg
	250**	760H2500S		760H2500T	
	270	760H2700S		760H2700T	
	300	760H3000S		760H3000T	
	320	760H3200S		760H3200T	
	350	760H3500S		760H3500T	
	380	760H3800S		760H3800T	
	400	760H4000S		760H4000T	
	420	760H4200S		760H4200T	
	450	760H4500S	766H4500S	760H4500T	766H4500T
	480	760H4800S		760H4800T	
	500	760H5000S	766H5000S	760H5000T	766H5000T
	520	760H5200S	766H5200S	760H5200T	766H5200T
	550	760H5500S	766H5500S	760H5500T	766H5500T
	580		766H5800S		766H5800T
	600	760H6000S	766H6000S	760H6000T	766H6000T
	650		766H6500S		766H6500T
	700***		766H7000S		766H7000T
	750***		766H7500S		766H7500T
	* Adatto per SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION				
** Non utilizzabile in combinazione con TIP-ON BLUMOTION					
*** Classe di carico 60 kg					



2	Frizione sinistra/destra	
	Materiale	Plastica/acciaio
	Colore	Arancione
	Ordinare separatamente sinistra/destra	T51.7601

4	Regolazione della profondità sinistra/destra (opzionale)	
	Materiale	Plastica
	Colore	RAL 7037 grigio polvere
	Ordinare separatamente sinistra/destra	298.7601

Solo per applicazioni a filo per MOVENTO con BLUMOTION.
Respingente SERVO-DRIVE integrato.

NL Lunghezza nominale

760H/766H – Cassetto/cassetto interno

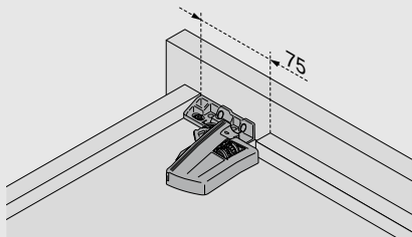
Accessori

	12	Set stabilizzatore laterale	
		Per KB 1.400 mm da tagliare su misura	
		Per NL fino a (mm)	
		400	ZS7M400MU
		600	ZS7M600MU
		750	ZS7M750MU
		Taglio pezzi asta: LW - 315 mm	
	Taglio pezzi cremagliera: NL + 10 mm		

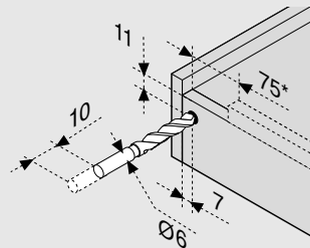
NL Lunghezza nominale

760H/766H – Cassetto/cassetto interno
Progettazione

Ingombro nel corpo mobile	Cassetto/cassetto interno	Cassetto	Cassetto interno
<p>* +1 mm in caso di montaggio della guida prima di assemblare il corpo mobile</p>	<p>* Regolazione laterale limitata in caso di 16 mm di spessore delle pareti laterali del cassetto e di contemporaneo sfruttamento totale della tolleranza della larghezza interna del cassetto SKW</p>	<p>* In aggiunta +12 mm con stabilizzatore laterale</p>	<p>* In aggiunta +3 mm con regolazione della profondità</p> <p>con TIP-ON</p>

Lavorazione del cassetto


Utilizzare la dima di foratura T65.1000.02



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

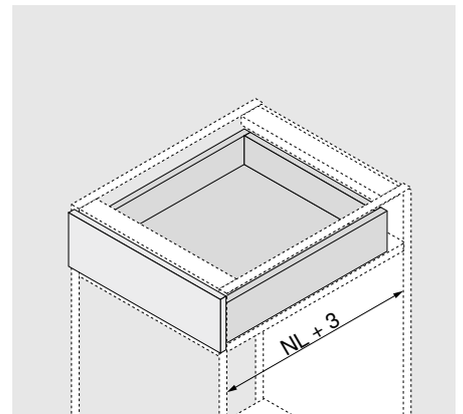
ISKL Lunghezza cassetto interno NL Lunghezza nominale
 LW Larghezza interna corpo mobile SKL Lunghezza cassetto

SKW Larghezza utile del cassetto
 X Spessore del frontale

760H – Cassetto/cassetto interno – montaggio sul fondo del corpo mobile

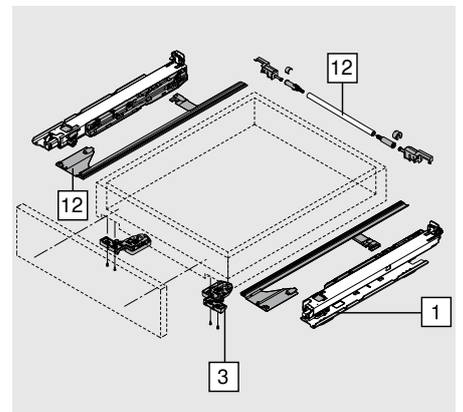


- Estrazione totale a scomparsa
- Con BLUMOTION S integrato attivabile per una chiusura dolce e silenziosa, combinabile con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- Corsa a levitazione sincronizzata
- Chiusura automatica BLUMATIC
- Regolazione laterale, verticale e dell'inclinazione senza attrezzi
- Regolazione opzionale della profondità senza attrezzi
- Compensazione delle tolleranze laterali e di profondità
- Per montaggio sul fondo del corpo mobile/ montaggio intermedio corpo mobile



Informazioni per l'ordine

1	Guide sinistra/destra per montaggio sul fondo del corpo mobile	
		BLUMOTION S*
	NL (mm)	40 kg
	350	760H3500SU
	400	760H4000SU
	450	760H4500SU
	500	760H5000SU
	*Adatto per SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION	

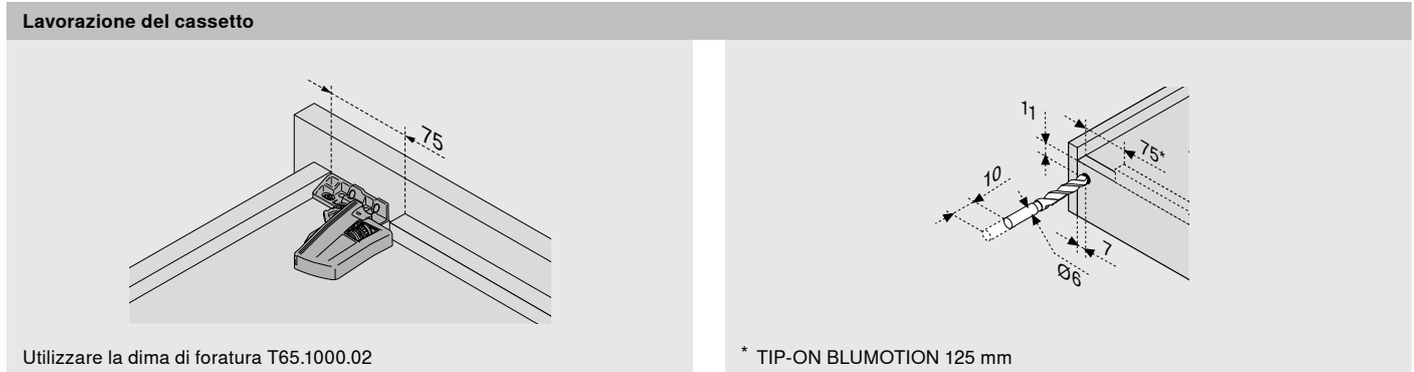
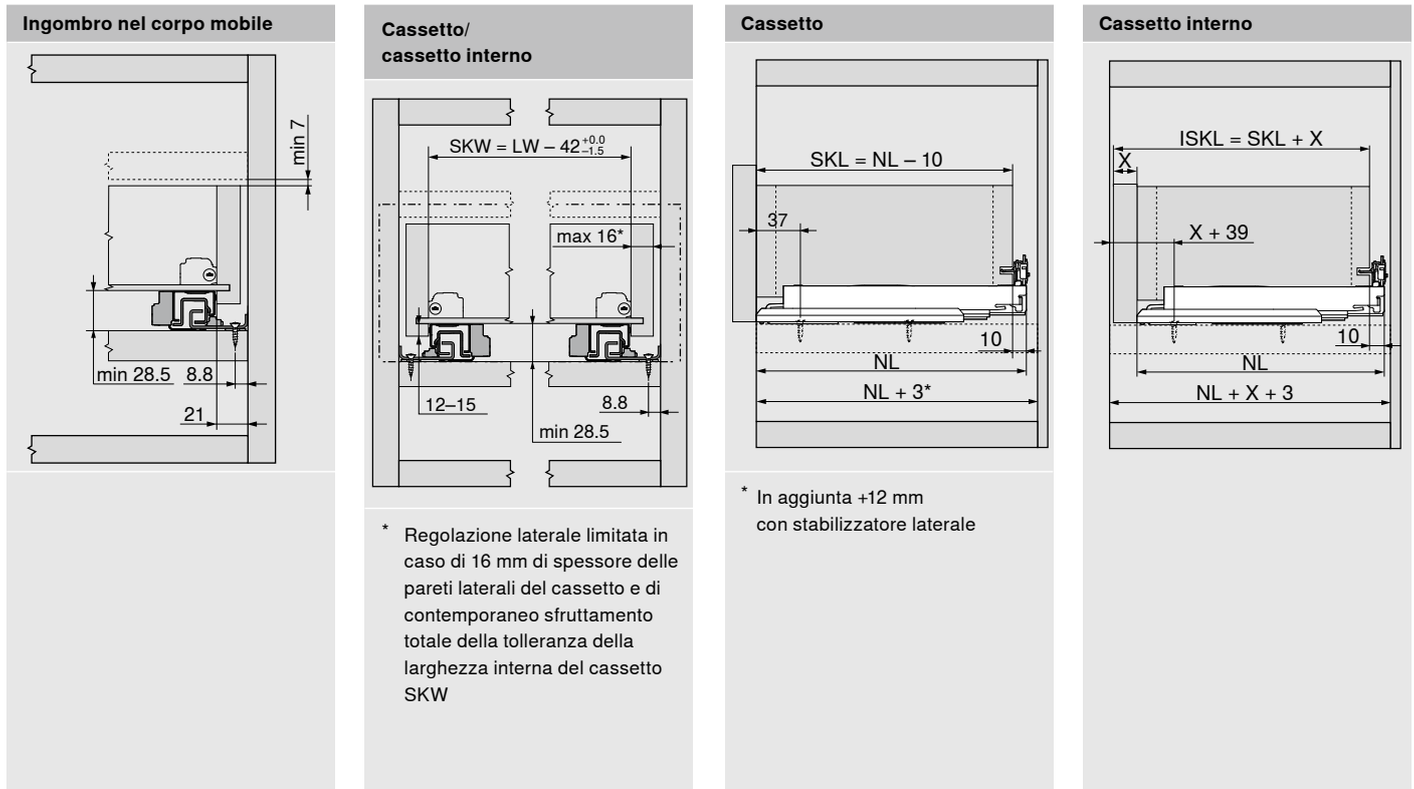


3	Frizione sinistra/destra	
	Materiale	Plastica/acciaio
	Colore	Arancione
	Ordinare separatamente sinistra/destra	
		T51.7601

Accessori

12	Set stabilizzatore laterale	
	Per KB 1.400 mm da tagliare su misura	
	Per NL fino a (mm)	
	400	ZS7M400MU
	600	ZS7M600MU
	750	ZS7M750MU
	Taglio pezzi asta: LW - 315 mm	
	Taglio pezzi cremagliera: NL + 10 mm	

NL Lunghezza nominale

760H – Cassetto/cassetto interno – montaggio sul fondo del corpo mobile
Progettazione


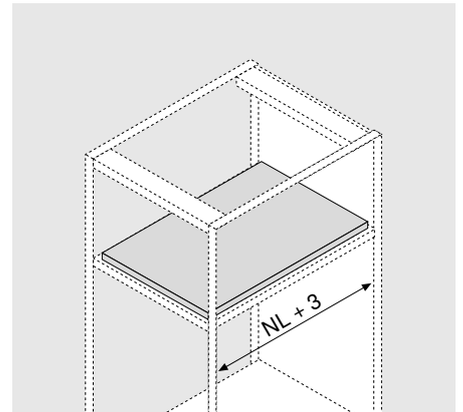
ISKL Lunghezza cassetto interno NL Lunghezza nominale
 LW Larghezza interna corpo mobile SKL Lunghezza cassetto

SKW Larghezza utile del cassetto
 X Spessore del frontale

760H – Ripiano estraibile – montaggio sul fondo del corpo mobile

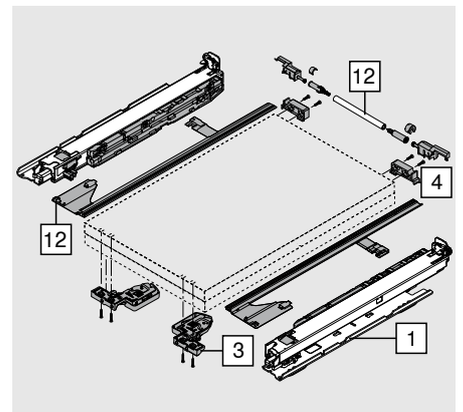


- Estrazione totale a scomparsa
- Con BLUMOTION S integrato attivabile per una chiusura dolce e silenziosa, combinabile con SERVO-DRIVE o TIP-ON BLUMOTION
- Corsa a levitazione sincronizzata
- Chiusura automatica BLUMATIC
- Regolazione laterale, verticale e dell'inclinazione senza attrezzi
- Regolazione opzionale della profondità senza attrezzi
- Compensazione delle tolleranze laterali e di profondità
- Per montaggio sul fondo del corpo mobile/ montaggio intermedio corpo mobile
- Non combinabile con arresto del ripiano estraibile



Informazioni per l'ordine

1	Guide sinistra/destra per montaggio sul fondo del corpo mobile	
		BLUMOTION S*
	NL (mm)	40 kg
	350	760H3500SU
	400	760H4000SU
	450	760H4500SU
	500	760H5000SU
	*Adatto per SERVO-DRIVE e TIP-ON BLUMOTION	



3	Frizione sinistra/destra	
	Materiale	Plastica/acciaio
	Colore	Arancione
	Ordinare separatamente sinistra/destra	T51.7601

4	Sostegno ad incastro	
	Materiale	Plastica
	Colore	Bianco naturale
		T51.7000.01

Accessori

12	Set stabilizzatore laterale	
	Per KB 1.400 mm da tagliare su misura	
	Per NL fino a (mm)	
	400	ZS7M400MU
	600	ZS7M600MU
	750	ZS7M750MU
	Taglio pezzi asta: LW - 315 mm	
Taglio pezzi cremagliera: NL + 10 mm		

NL Lunghezza nominale

760H – Ripiano estraibile – montaggio sul fondo del corpo mobile
Progettazione

Ingombro nel corpo mobile	Ripiano estraibile	Ripiano estraibile	Ripiano estraibile a filo
	<p>* Regolazione laterale limitata in caso di 16 mm di spessore delle pareti laterali del ripiano estraibile e di contemporaneo sfruttamento totale della tolleranza della larghezza interna del cassetto LTW</p>	<p>1) Sostegno ad incastro T51.7000.01 * In aggiunta +12 mm con stabilizzatore laterale</p>	<p>1) Sostegno ad incastro T51.7000.01</p>

Lavorazione del ripiano estraibile

<p>Montaggio del sostegno ad incastro</p>	<p>* TIP-ON BLUMOTION 125 mm</p>
---	----------------------------------

LTW Larghezza interna ripiano
LW Larghezza interna corpo mobile

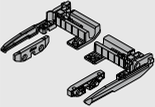
NL Lunghezza nominale
TL Lunghezza ripiano

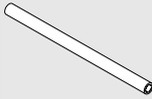
X spessore frontale del ripiano estraibile

Accessori

Sostegno ad incastro		
	Materiale	Plastica
	Colore	Bianco naturale
	T51.7000.01	

Set stabilizzatore laterale		
	Per KB 1.400 mm da tagliare su misura	
	Per NL fino a (mm)	
	400	ZS7M400MU
	600	ZS7M600MU
	750	ZS7M750MU
	Taglio pezzi asta: LW - 315 mm	
Taglio pezzi cremagliera: NL + 10 mm		

Arresto del ripiano estraibile (set)		
	Materiale	Plastica
	Colore	Grigio orione opaco
	Composto da:	
	2 unità di bloccaggio*	
	2 elementi di bloccaggio	
1 indicazioni di montaggio		
295H5700		
Fissaggio con apposite viti per truciolare Ø 3.5 x 15 mm, codice articolo 609.1500 o viti EURO, codice articolo 661.1450.HG		
* Fissaggio possibile solo con viti per truciolare		

Arresto del ripiano estraibile – asta di sincronizzazione		
	Materiale	Alluminio
	Colore	Naturale
	Da tagliare su misura	ZST.1089W
	Opzionale	ZST.1160W
	Adatta per una larghezza del corpo mobile KB fino a 1200 mm	
Taglio pezzi: LW – 87 ± 1 mm		
Arresto del ripiano estraibile sbloccabile con una mano sola tramite sincronizzazione		

KB Larghezza del corpo mobile

LW Larghezza interna corpo mobile

NL Lunghezza nominale

Sono disponibili ulteriori informazioni sull'arresto del ripiano estraibile in EP-476
arresto del ripiano estraibile

Fissaggio delle guide – BLUMOTION S e TIP-ON

Guida 760H – 40 kg

NL (mm)

NL 250–270

NL 300–320

NL 350

NL 380–480

NL 500

NL 520

NL 550

NL 600

A Ø 7
15
Ø 3.5

B Ø 8
14,5
Ø 6

A Vite per truciolare Ø 3,5 x 15 mm cod. art. 609.1500

B Vite EURO Ø 6 x 14,5 mm cod. art. 661.1450.HG

*Possibilità di sostituzione con la vite per truciolare Ø 4 x 15 mm

**La posizione di fissaggio più arretrata garantisce una stabilità ottimale.

Guida 766H – 60/70 kg

NL (mm)

NL 450

NL 500

NL 520

NL 550

NL 580

NL 600

NL 650

NL 700

NL 750

A Ø 7
15
Ø 3.5

B Ø 8
14,5
Ø 6

A Vite per truciolare Ø 3,5 x 15 mm cod. art. 609.1500

B Vite EURO Ø 6 x 14,5 mm cod. art. 661.1450.HG

*Possibilità di sostituzione con la vite per truciolare Ø 4 x 15 mm

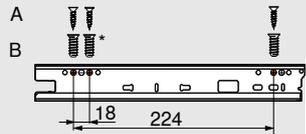
**La posizione di fissaggio più arretrata garantisce una stabilità ottimale.

Fissaggio delle guide – montaggio sul fondo del corpo mobile

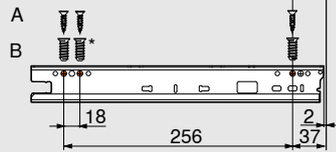
Guida – 760H – 40 kg

NL (mm)

NL 350–450



NL 500



A Vite per truciolare Ø 3,5 x 15 mm cod. art. 609.1500

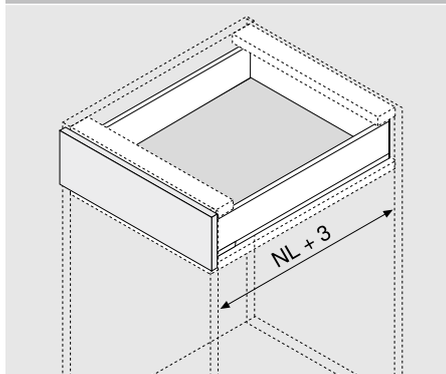
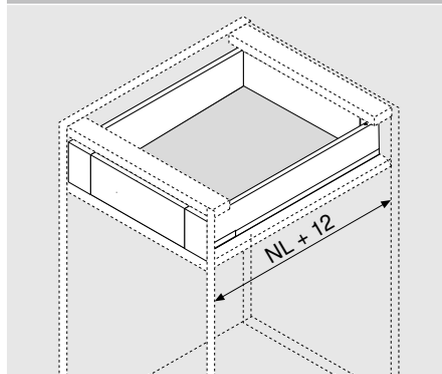
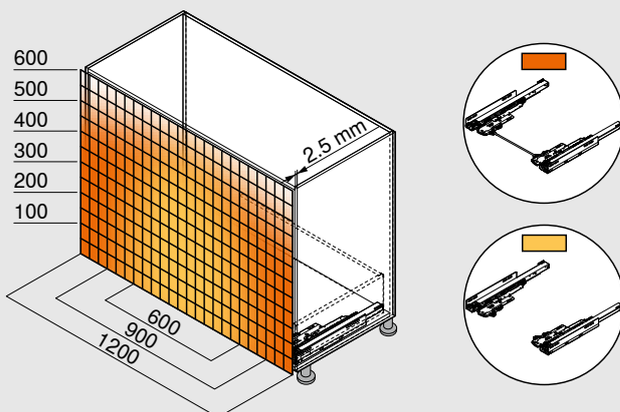
B Vite EURO Ø 6 x 14,5 mm cod. art. 661.1450.HG

*Possibilità di sostituzione con la vite per truciolare Ø 4 x 15 mm

NL Lunghezza nominale

TIP-ON BLUMOTION


- Supporto per l'apertura meccanico TIP-ON combinato con BLUMOTION per una chiusura dolce e silenziosa
- Portata dinamica di 40 kg e 70 kg
- Corsa a levitazione sincronizzata
- Fuga frontale minima di 2,5 mm
- Grande area di azionamento
- Sincronizzazione opzionale da una larghezza interna del corpo mobile di 265 mm
- Possibilità di regolazione quadrimensionale del frontale

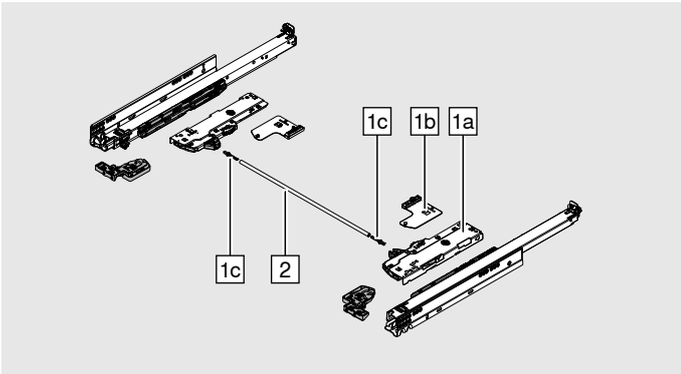
Cassetto/cassettone

Cassetto/cassettone interno

Sincronizzazione TIP-ON BLUMOTION


Una grande area di azionamento si ottiene anche con una fuga del frontale minima di 2.5 mm. Per un funzionamento ottimale e per ingrandire il campo di azionamento si raccomanda l'impiego di un'asta di sincronizzazione.

- Con sincronizzazione
- Senza sincronizzazione

Esempio per 760H, lunghezza nominale NL 500 mm, cassetto a quattro lati, con e senza sincronizzazione

TIP-ON BLUMOTION



Calcola l'unità TIP-ON BLUMOTION con il configuratore prodotti www.blum.com/configurator

1	Set TIP-ON BLUMOTION		
	Composto da:		
	1a 2 x unità TIP-ON BLUMOTION		
	1b 2 x meccanismo di trascinamento TIP-ON BLUMOTION		
	1c 2 x adattatore di sincronizzazione		
	NL (mm)	Unità	Peso (kg)*
270–320	S0	≤ 10	T60L7040
	S1	> 10–20	T60L7140
350–750	L1**	≤ 20	T60L7340
	L3	15–40	T60L7540
	L5***	35–70	T60L7570

Accessori

Adattatore di sincronizzazione TIP-ON BLUMOTION	
	Simmetrica
	In combinazione con 2, 2 pezzi necessari
LW ≥ 314 mm	T60.000D

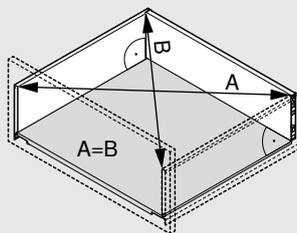
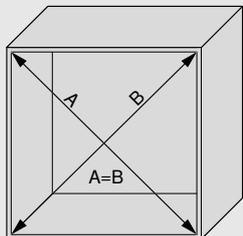
Dima per fuga frontale TIP-ON BLUMOTION	
	Per regolare la fuga frontale a 2.5 mm su entrambi i lati
	T60.5631
L'utilizzo della dima per fuga frontale è raccomandato.	

2	TIP-ON BLUMOTION asta di sincronizzazione
	Su richiesta a partire da LW ≥ 314 mm
	Adatta per LW fino a 1370 mm
	T60.1125W
Taglio pezzi asta: LW - 267 mm	
Per un funzionamento ottimale e per un campo di azionamento ottimale consigliamo l'impiego generale di una sincronizzazione.	

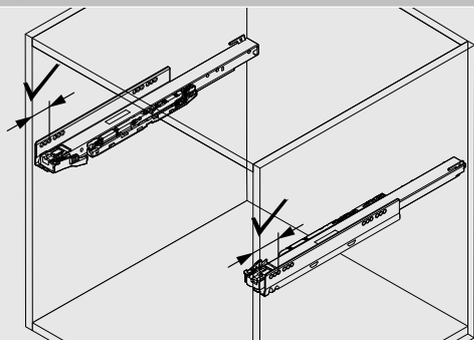
Per LW minore alternativa a 2		
Sincronizzazione TIP-ON BLUMOTION monopezzo		
	Simmetrica	
	LW 265–313 mm	T60.300D
	Taglio pezzi: LW - 241 mm	

LW Larghezza interna corpo mobile
NL Lunghezza nominale

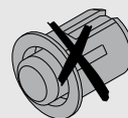
- * Peso consigliato (peso totale del cassetto o cassettoni) per una funzione di apertura e chiusura ottimale
** Combinabile solo con guida da 40 kg (760H)
*** Combinabile solo con guida fianco da 60/70 kg (766H)

TIP-ON BLUMOTION
Progettazione
Costruzione di mobili


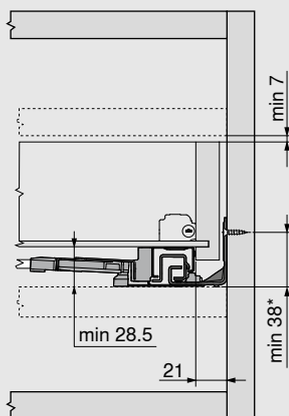
Per la fuga frontale di almeno 2,5 mm occorre una fabbricazione precisa, prestando attenzione alle misure di progettazione e alla precisione angolare.

Posizione di profondità


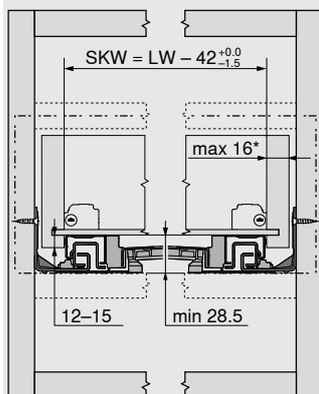
Prestare attenzione all'esatta posizione di profondità delle guide.

Lavorazione del frontale


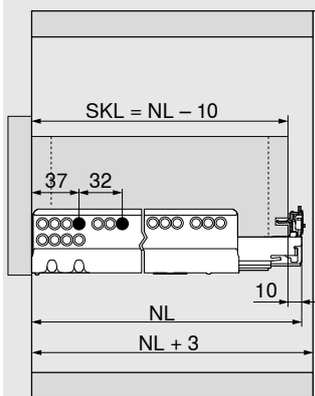
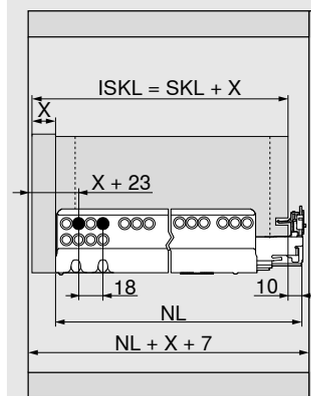
Con TIP-ON BLUMOTION non devono essere montati respingenti!

Ingombro nel corpo mobile


* +1 mm in caso di montaggio della guida prima di assemblare il corpo mobile

**Cassetto/
cassetto interno**


* Regolazione laterale limitata in caso di 16 mm di spessore delle pareti laterali del cassetto e di contemporaneo sfruttamento totale della tolleranza della larghezza interna del cassetto SKW

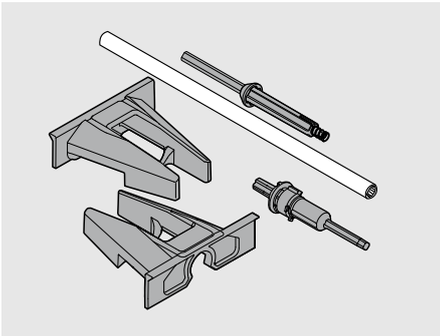
Cassetto

Cassetto interno


ISKL Lunghezza cassetto interno
LW Larghezza interna corpo mobile

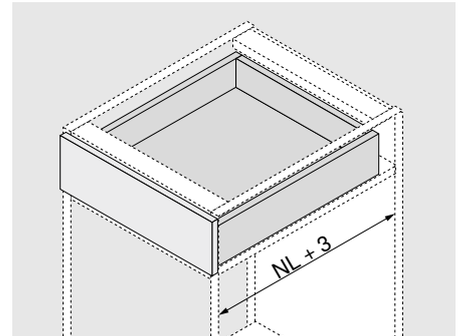
NL Lunghezza nominale
SKL Lunghezza cassetto

SKW Larghezza utile del cassetto
X Spessore del frontale

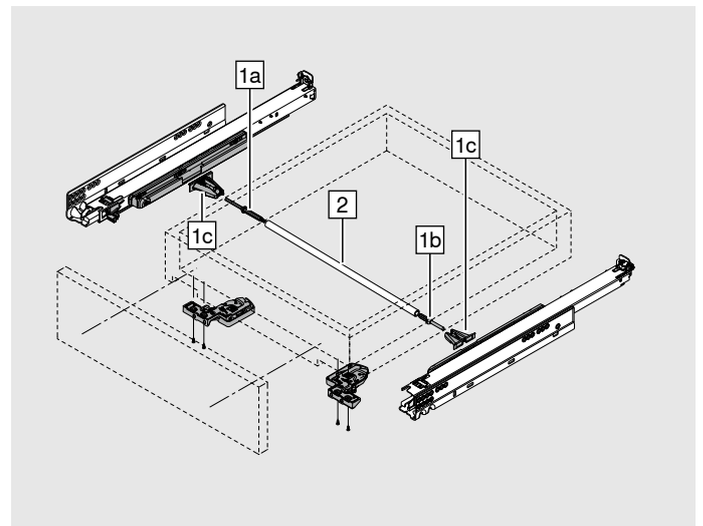
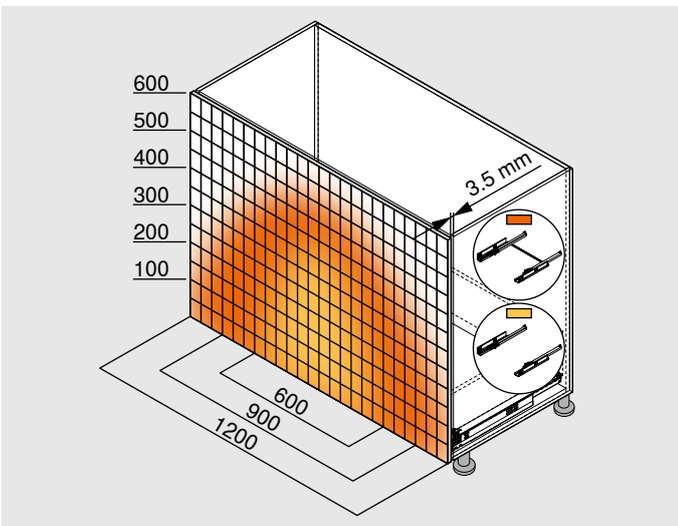
Sincronizzazione TIP-ON



- Sincronizzazione per un'apertura e una chiusura sicure di MOVENTO con TIP-ON
- Per l'ampliamento del campo di azionamento sul frontale del cassetto
- Consigliata a partire da una larghezza del corpo mobile di 600 mm
- Fuga frontale 3,5 mm



Sincronizzazione TIP-ON



Informazioni per l'ordine

	1 TIP-ON set pignoni di sincronizzazione	
	Composto da:	
	1a 1 x frizione	
	1b 1 x giunto antisovraccarico	
1c 2 x supporti		
Colore		RAL 7037 grigio polvere
Versione		Rotonda
T57.7400.01		
	2 Asta di sincronizzazione TIP-ON	
	Materiale	Alluminio
	Versione	Rotonda
	Da tagliare su misura, 1160 mm	
Taglio pezzi asta: LW - 249 mm		



Montaggio, regolazione e smontaggio
www.blum.com/movento1

LW Larghezza interna corpo mobile
 NL Lunghezza nominale
 KB Larghezza del corpo mobile

ELMI SRL
Via Delle Gerole 26
I-20867 Caponago MB
Tel.: +39 02 95740443
Fax: +39 02 95740746
E-Mail: info@elmi.it
www.elmi.it

Julius Blum GmbH
Accessori per mobili
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-mail: info@blum.com
www.blum.com

Le nostre sedi in Austria, Polonia e Cina sono certificate come elencato di seguito.
La nostra sede negli USA è certificata ai sensi di ISO 9001.
La nostra sede in Brasile è certificata ai sensi di ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.



The Blum logo, consisting of a stylized arrow pointing upwards and to the right, followed by the word 'blum' in a bold, lowercase, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the right.



Look for our
FSC™-certified
products

Tutti i contenuti sono soggetti al diritto d'autore di Blum.
Con riserva di modifiche tecniche e del programma di produzione.
IDNR: 801.214.3 · EP-542/2 IT-IT/01.23