



**MOVENTO–
prefinjenost med
sistemi vodil**

Kakovost iz jekla za ideje iz lesa

Prikriti sistem vodil MOVENTO je prefinjena rešitev za vaše ideje iz lesa. Za največjo mirnost teka poskrbi sinhroniziran lahkoten tek. Štiridimenzionalne nastavljivne možnosti zagotavljajo enakomeren videz rez. Poleg tega se polni izvlek ponaša z visoko stabilnostjo in obremenljivostjo. MOVENTO se lahko uporablja z vsemi 4 tehologijami gibanja za nežno in tiho odpiranje in zapiranje.

Kazalo

MOVENTO

- 04** Možnosti uporabe
- 08** Lastnosti izdelka
- 14** Storitve in obdelovalni pripomočki
- 16** Sistemi vodil Blum

Podatki za naročilo in informacije za načrtovanje

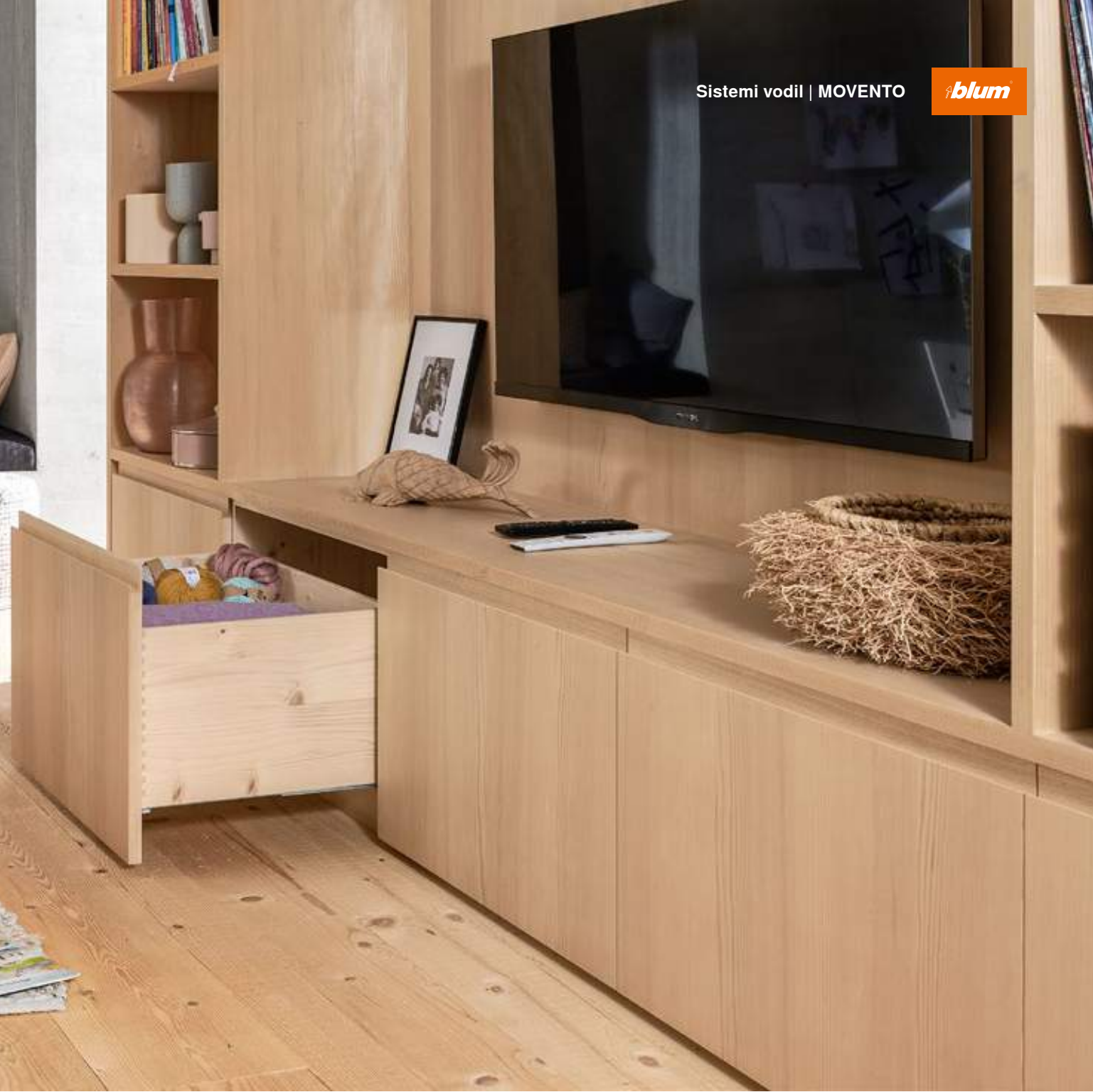
- 18** 760H/766H – predal/notranji predal
- 21** 760H/766H – predal/notranji predal – montaža na spodnjo stranico korpusa
- 23** 760H/766H – izvlečna polica – montaža na spodnjo stranico korpusa
- 25** Pribor
- 26** Pritrdiritev vodil
- 28** TIP-ON BLUMOTION
- 31** Sinhroniziranje TIP-ON





Sistem vodil za vse stanovanjske prostore

Sistem vodil MOVENTO prepriča s svojim obsežnim področjem uporabe. Uporabite ga lahko v vseh stanovanjskih prostorih. Zahvaljujoč obremenljivosti do 70 kg in visoki stabilnosti je priljubljena rešitev za izjemno široke in globoke prednje izvleke. Z njimi postanejo omare v kuhinji, dnevni sobi in predsobi zares čudežni shranjevalni prostori.





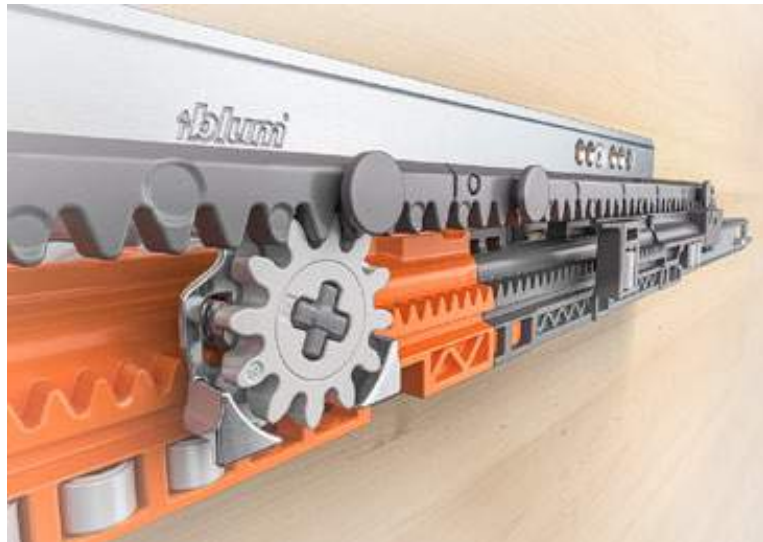


MOVENTO v kuhinji

Pri delu v kuhinji uporabniki nenehno odpirajo in zapirajo predale. Sistem vodil MOVENTO brez težav izpoljuje te visoke zahteve. Zahvaljujoč svoji obremenljivosti in stabilnosti je izjemno primeren za široke in visoke izvleke s težkimi predmeti, kot so lonci ali ponve. Štiridimenzionalne nastavitevne možnosti sprednje stranice poskrbijo za enakomeren videz rez.

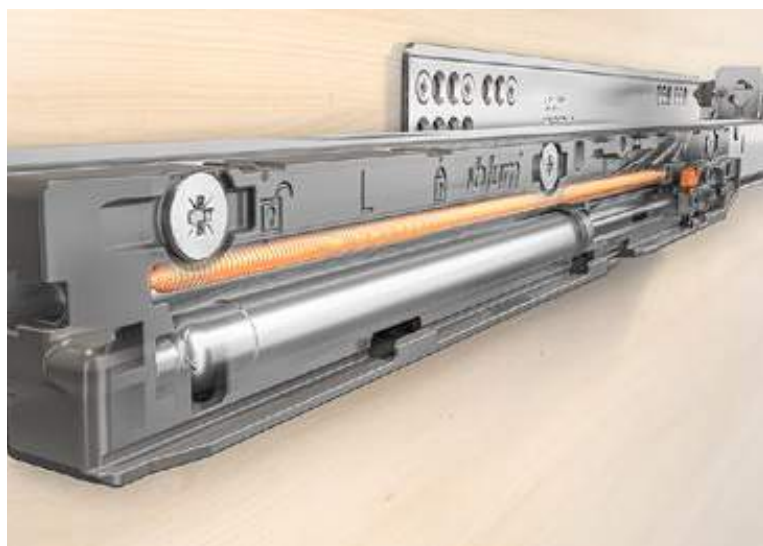
MOVENTO Lastnosti





Sinhroniziran lahek tek za večjo mirnost – popolna medsebojna usklajenost

Posebnost sistema vodil MOVENTO je sinhroniziran lahek tek. Komponente tirnice delujejo enakomerno in skorajda neslišno – za nežno in preprosto odpiranje in zapiranje. Plastični valjčki z nizko stopnjo obrabe zagotavljajo optimalno porazdelitev teže.



Inovativna tehnologija za večje udobje pri premikanju – lahko, nežno in tiho

Vaše stranke bodo znale ceniti visoko udobje pri premikanju sistema MOVENTO: pri odpiranju predalov vodilna tirnica takoj preide v lahkoten tek. Zahvaljujoč blaženju BLUMOTION je tudi zapiranje nežno in tiho – celo pri sunkovitem zapiranju težkih izvlekov.



Visoka stabilnost za večjo obremenljivost – kos je vsem zahtevam

Sistem MOVENTO je stabilen in obremenljiv. Zahvaljujoč dobrim rezultatom pri povešenju je sistem vodil primeren tudi za uporabo blizu tal. Tako je polni izvlek z obremenitvenima razredoma 40 kg in 70 kg prva izbira. Za vse stanovanjske prostore, tudi pri uporabi širokih, visokih in globokih izvlekov.





Tehnologije gibanja za MOVENTO

Sistem MOVENTO je mogoče realizirati z vsemi 4 tehnikami gibanja Blum: vi se odločite, katera najbolje ustreza vašim zahtevam. Z integracijo enote BLUMOTION, prilagodljivega blaženja, se vaši leseni predali zapirajo nežno in tiho. Z električno odpiralno oporo SERVO-DRIVE se zdi, da se odpirajo kar sami. TIP-ON BLUMOTION – mehanska odpiralna opora s sistemom blaženja. Pri tehnologiji TIP-ON se preprosto dotaknete predala, da se odpre.

BLUMOTION

by Blum

SERVO-DRIVE

by Blum

**TIP-ON
BLUMOTION**

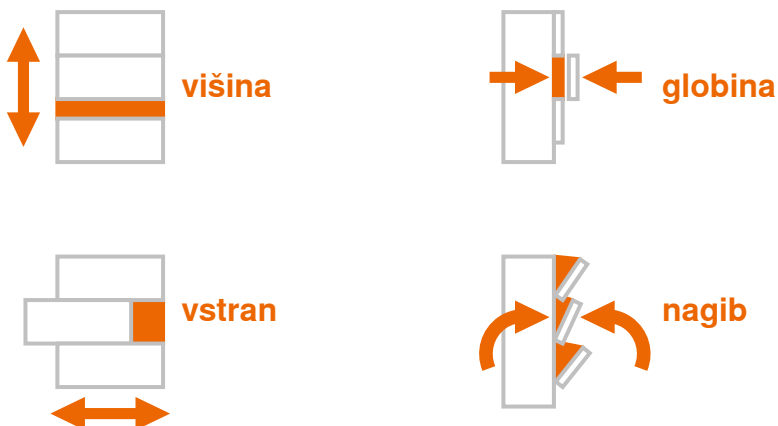
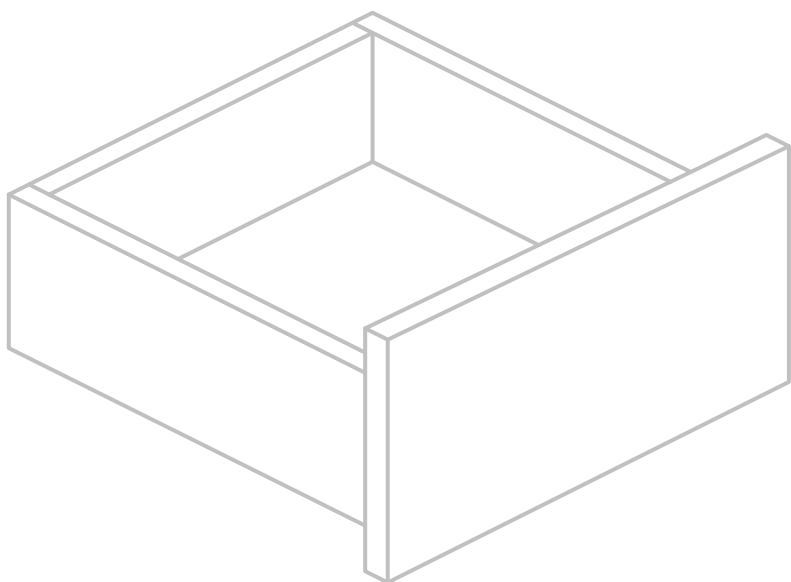
by Blum

TIP-ON

by Blum

4 dimenzijs za večjo natančnost

Sistem MOVENTO poleg nastavitev višine in nagiba sprednje stranice omogoča tudi premik na stran ali v globino. Izbirna nastavitev globine je primerna za pohištvo, pri katerem je sprednja stranica pomaknjena navznoter. Obdelava predala ni potrebna, enakomeren videz rež pa se doseže hitro, preprosto in brez orodja.





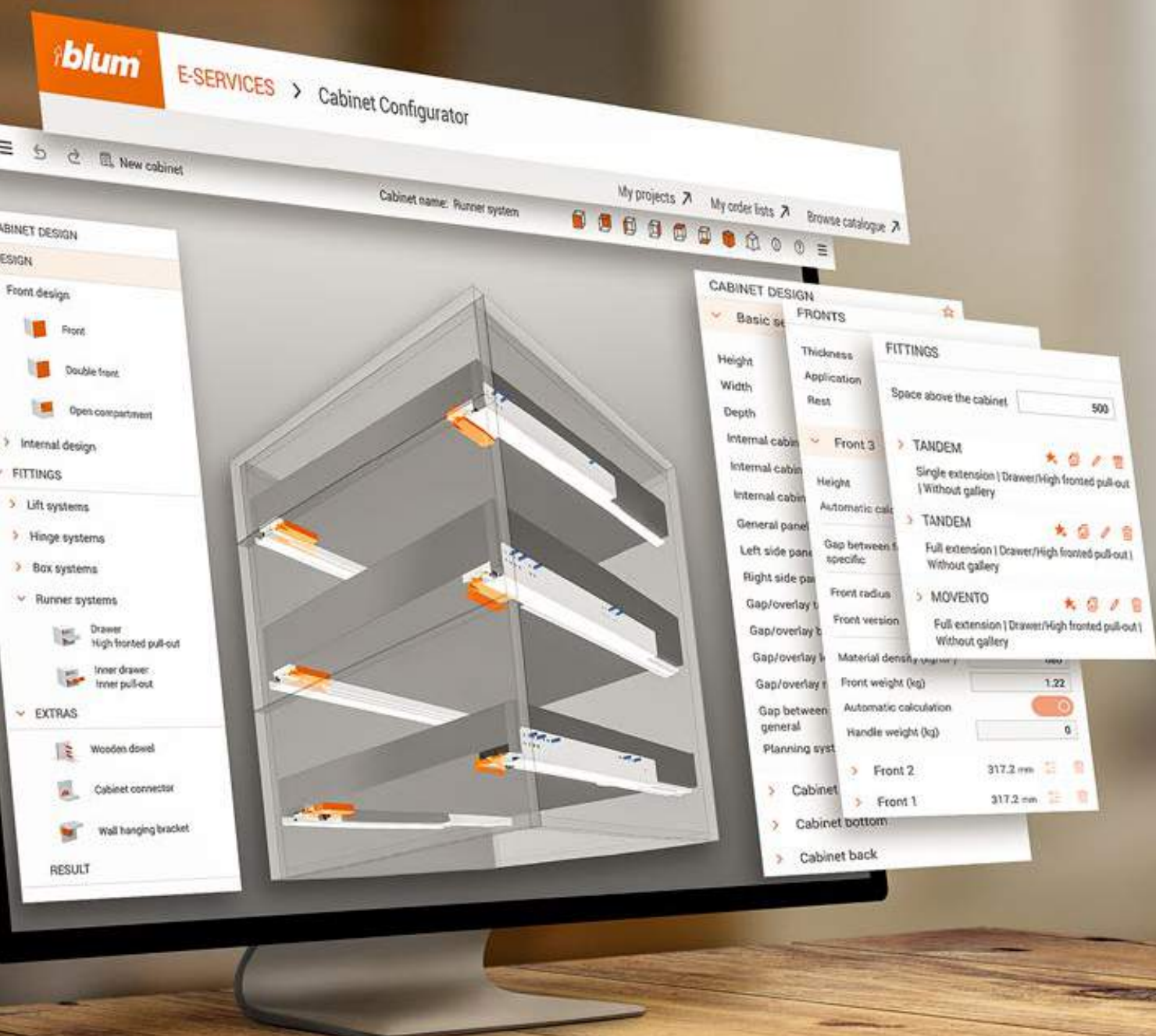
Podpora za vsak delovni korak

Za sistem MOVENTO ponujamo storitve in obdelovalne pripomočke za enostavno celotno obdelavo. Tako vam stroji za vrtanje in vstavljanje okovij MINIPRESS top s sistemom EASYSTICK pomagajo pri vseh navpičnih in vodoravnih vrtalnih obdelavah. Vrtalna šablona za distančni blažilnik, univerzalna vrtalna šablona, šabloni za režo med stranicami za sistem MOVENTO ter palične šablone in šablone za označevanje poskrbijo za preprosto, hitro in natančno obdelavo. Z aplikacijo EASY ASSEMBLY štiridimenzionalno nastavitev sprednje stranice izvedete, kot bi mgnil.



Aplikacija EASY ASSEMBLY
www.blum.com/eaapp





Konfiguracija korpusov
www.blum.com/cabinetconfig

Primeren sistem vodil za vsako zahtevo

Glede na zahteve lahko za vaš predal izbirate med različnimi izvedbami: Vsestranski sistem vodil TANDEM preprča z obsežnim programom: izbirate lahko med več tipi izvleka ter 3 tehnologijami gibanja. Prikriti sistem vodil MOVENTO je prefinjena rešitev za najvišje zahteve: s sinhroniziranim lahnim tekom in štiridimenzionalno nastavljivijo ter možnostjo kombiniranja z vsemi 4 tehnologijami gibanja Blum.

TANDEM
Polni izvlek

TANDEM
Delni izvlek

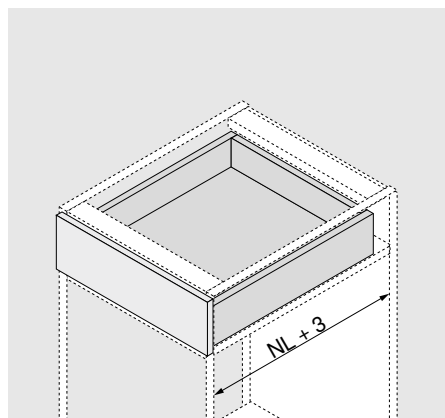
MOVENTO



760H/766H – predal/notranji predal



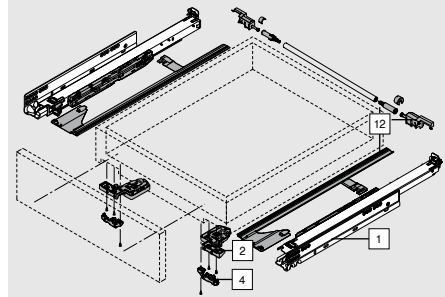
- Prikrit polni izvlek
- Z integriranim preklopnim sistemom BLUMOTION S za nežno in tiho zapiranje, ki ga je mogoče kombinirati s SERVO-DRIVE ali TIP-ON BLUMOTION
- Ali z integriranim sistemom TIP-ON, mehansko odpiralno oporo
- Sinhroniziran lahek tek
- Samozapiralna tehnika BLUMATIC
- Nastavitev strani, višine in nagiba brez orodja
- Izbirna nastavitev globine brez orodja
- Izenačitev tolerance v širino in globino



Podatki za naročilo

1	Vodila levo/desno	BLUMOTION S*		TIP-ON		
		NL (mm)	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	

* Primerno za SERVO-DRIVE in TIP-ON BLUMOTION
** V kombinaciji s TIP-ON BLUMOTION uporaba ni mogoča
*** Obremenitveni razred 60 kg



2	Sklopa levo/desno
	Material Plastika/jeklo
	Barva Oranžna
	Naročite levo/desno ločeno T51.7601

4	Posistop nastavitev globine levo/desno (izbirno)
	Material Plastika
	Barva RAL 7037 prašno siva
	Naročite levo/desno ločeno 298.7601
	Samo pri notranjih uporabah za MOVENTO z BLUMOTION. Blažilnik SERVO-DRIVE vgrajen.

NL Nazivna dolžina

760H/766H – predal/notranji predal**Pribor**

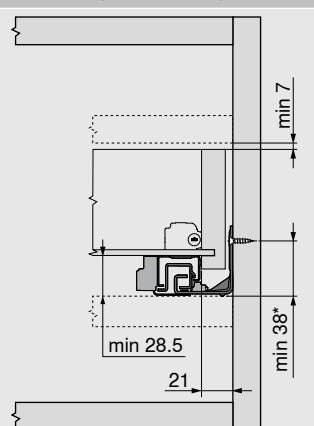
12	Stranski stabilizator	
	Za KB 1400 mm za prirezovanje	
	Za nazivno dolžino do (mm)	
	400	ZS7M400MU
	600	ZS7M600MU
	750	ZS7M750MU
	Prirezna cev: Svetla širina telesa – 315 mm	
	Prirezna nazobčana letev: NL + 10 mm	

NL Nazivna dolžina

760H/766H – predal/notranji predal

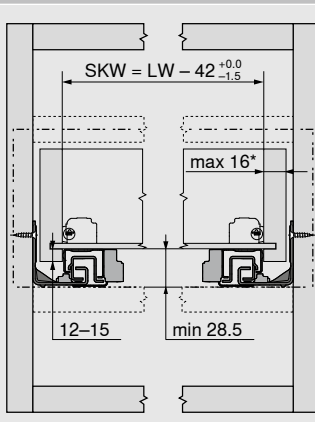
Načrtovanje

Potreben prostor v korpusu



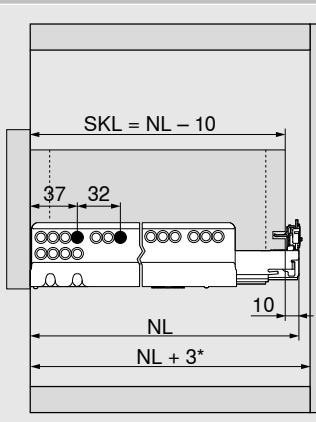
* + 1 mm pri montaži vodila pred montažo omare

Predal/notranji predal



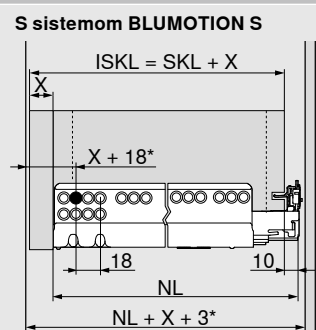
* Omejena stranska nastavitev pri debelini stranske stranice predala 16 mm in hkratni izrabi vse tolerance svetle širine predala

Predal



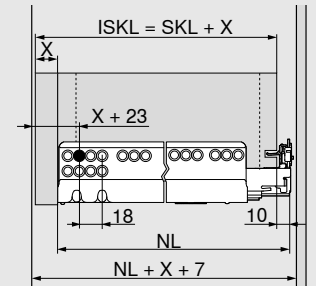
* Dodatno + 12 mm s stransko stabilizacijo

Notranji predal

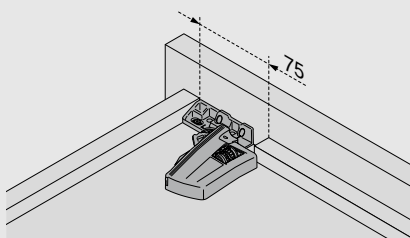


* Dodatno + 3 mm z nastavljivo globine

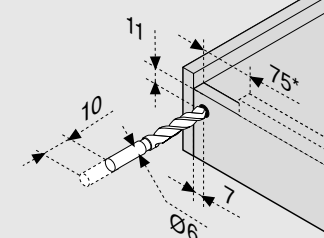
S TIP-ON



Obdelava predala



Uporabite vrtalno šablono T65.1000.02



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

ISKL Notranja dolžina predala
LW Svetla širina telesa

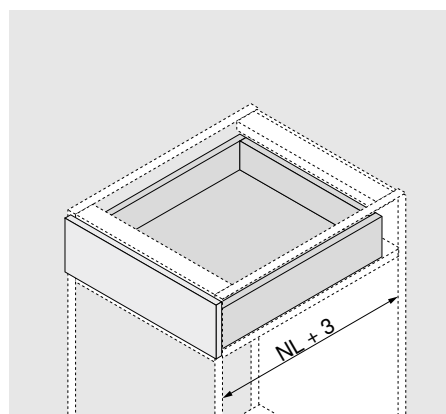
NL Nazivna dolžina
SKL Dolžina predala

SKW Svetla širina predala
X Debelina prednje stranice

760H – predal/notranji predal – montaža na spodnjo stranico korpusa

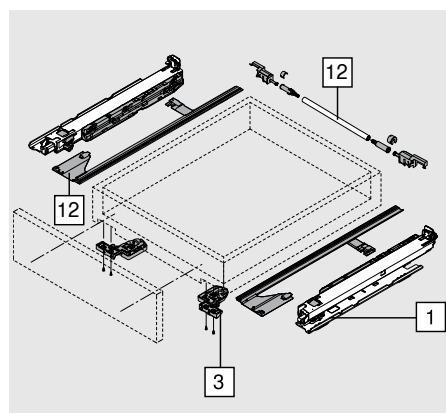


- Prikrit polni izvlek
- Z integriranim preklopnim sistemom BLUMOTION S
- za nežno in tiho zapiranje, ki ga je mogoče kombinirati s SERVO-DRIVE ali TIP-ON BLUMOTION
- Sinhroniziran lahek tek
- Samozapiralna tehnika BLUMATIC
- Nastavitev strani, višine in nagiba brez orodja
- Izbirna nastavitev globine brez orodja
- Izenačitev tolerance v širino in globino
- Za montažo na spodnjo/vmesno stranico korpusa



Podatki za naročilo

1	Leva/desna vodila za montažo na spodnjo stranico korpusa
	BLUMOTION S*
NL (mm)	40 kg
350	760H3500SU
400	760H4000SU
450	760H4500SU
500	760H5000SU
Primerno za SERVO-DRIVE in TIP-ON BLUMOTION	



3	Sklopka levo/desno
	Material Plastika/jeklo
	Barva Oranžna
Naročite levo/desno ločeno	
T51.7601	

Pribor

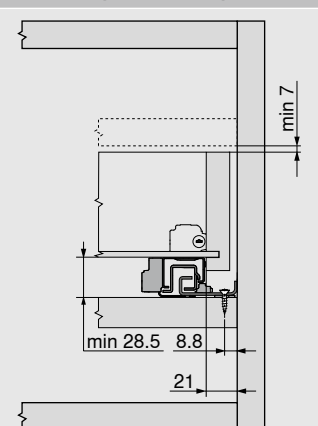
12	Stranski stabilizator
	Za KB 1400 mm za pirezovanje
	Za nazivno dolžino do (mm)
	400 ZS7M400MU
	600 ZS7M600MU
	750 ZS7M750MU
Prirezna cev: Svetla širina telesa – 315 mm	
Prirezna nazobčana letev: NL + 10 mm	

NL Nazivna dolžina

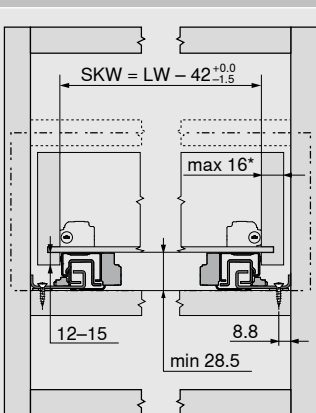
760H – predal/notranji predal – montaža na spodnjo stranico korpusa

Načrtovanje

Potreben prostor v korpusu

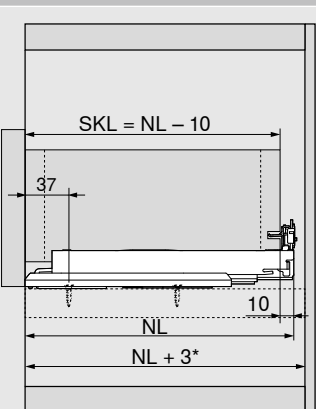


Predal/ notranji predal

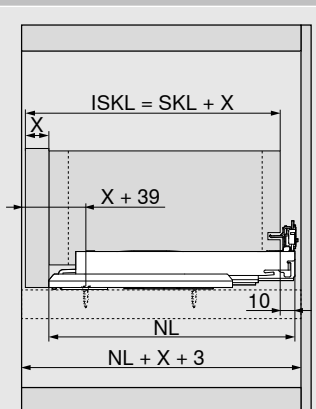


* Omejena stranska nastavitev pri debelini stranske stranice predala 16 mm in hkratni izrabi vse tolerance svetle širine predala

Predal

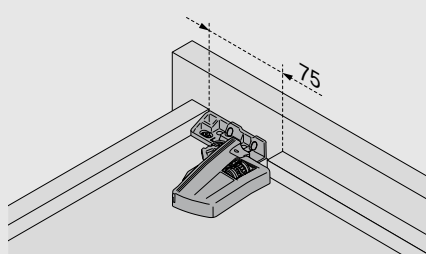


Notranji predal

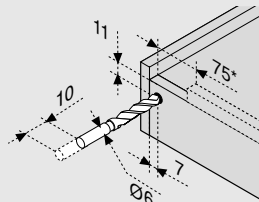


* Dodatno + 12 mm
s stransko stabilizacijo

Obdelava predala



Uporabite vrtalno šablono T65.1000.02



* TIP-ON BLUMOTION 125 mm

ISKL Notranja dolžina predala
LW Svetla širina telesa

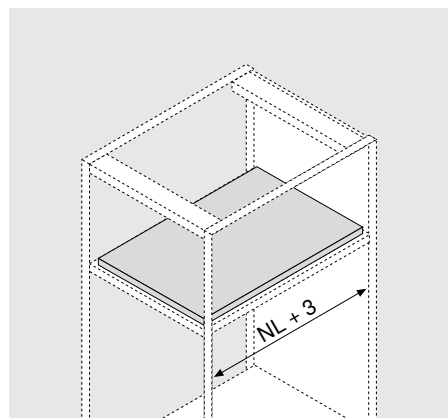
NL Nazivna dolžina
SKL Dolžina predala

SKW Svetla širina predala
X Debelina prednje stranice

760H – izvlečna polica – montaža na spodnjo stranico korpusa

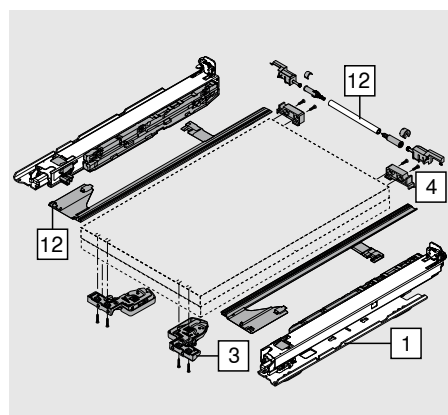


- Prikrit polni izvlek
- Z integriranim preklopnim sistemom BLUMOTION S za nežno in tiho zapiranje, ki ga je mogoče kombinirati s SERVO-DRIVE ali TIP-ON BLUMOTION
- Sinhroniziran lahek tek
- Samozapiralna tehnika BLUMATIC
- Nastavitev strani, višine in nagiba brez orodja
- Izbirna nastavitev globine brez orodja
- Izenačitev tolerance v širino in globino
- Za montažo na spodnjo/vmesno stranico korpusa
- Ni možno kombinirati z zaklopom police



Podatki za naročilo

1	Leva/desna vodila za montažo na spodnjo stranico korpusa	
	NL (mm)	BLUMOTION S*
	350	40 kg
	350	760H3500SU
	400	760H4000SU
	450	760H4500SU
	500	760H5000SU
Primerno za SERVO-DRIVE in TIP-ON BLUMOTION		



3	Sklopa levo/desno	
	Material	Plastika/jeklo
	Barva	Oranžna
Naročite levo/desno ločeno		T51.7601

4	Držalo	
	Material	Plastika
	Barva	Naravno

T51.7000.01

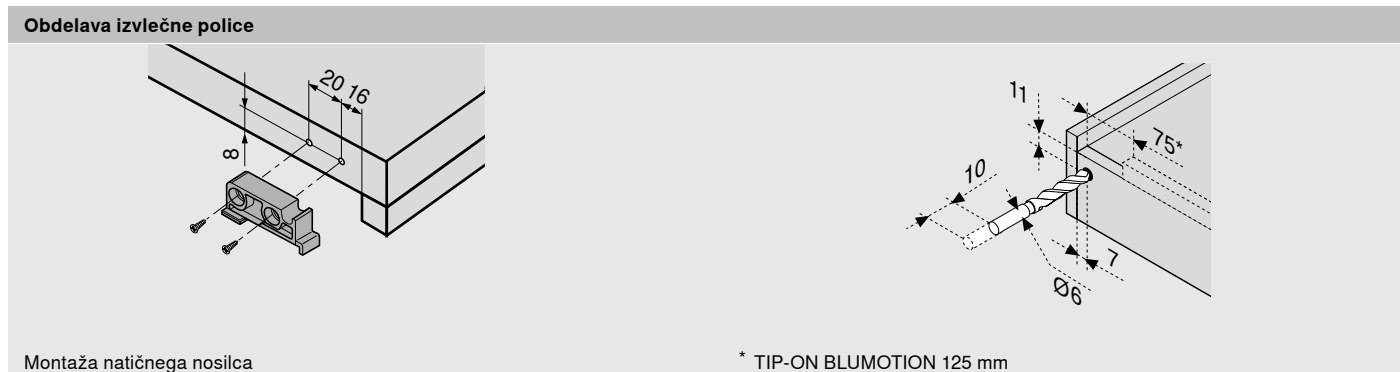
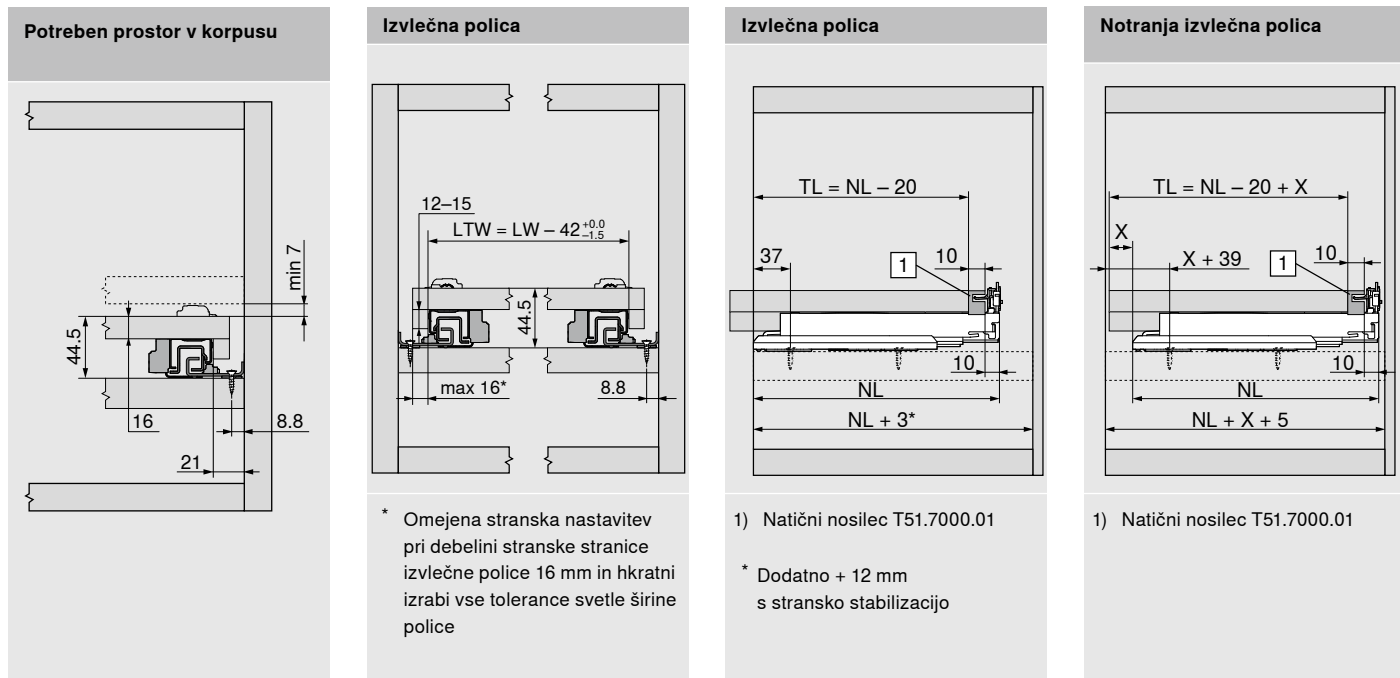
Pribor

12	Stranski stabilizator	
	Za KB 1400 mm za pirezovanje	
	Za nazivno dolžino do (mm)	
	400	ZS7M400MU
	600	ZS7M600MU
	750	ZS7M750MU
Prirezna cev: Svetla širina telesa – 315 mm		
Prirezna nazobčana letev: NL + 10 mm		

NL Nazivna dolžina

760H – izvlečna polica – montaža na spodnjo stranico korpusa

Načrtovanje



LTW Svetla širina police
LW Svetla širina telesa

NL Nazivna dolžina
TL Dolžina police

X Debelina previsa police

Pribor

Držalo	
	Material Plastika
	Barva Naravno
	T51.7000.01

Stranski stabilizator	
	Za KB 1400 mm za pritezovanje
	Za nazivno dolžino do (mm)
	400 ZS7M400MU
	600 ZS7M600MU
	750 ZS7M750MU
	Pritezna cev: Svetla širina telesa – 315 mm
	Pritezna nazobčana letev: NL + 10 mm

Zaklop police (komplet)	
	Material Plastika
	Barva Matirano orionsko siva
V kompletu so:	
2xzaklepna enota*	
2xzaskočni element	
1x navodilo za montažo	
	295H5700
Pritrđitev z vijaki za les	
Ø 3,5 x 15 mm, številka izdelka 609.1500 ali	
sistemski vijaki, številka izdelka 661.1450.HG	
* Pritrđitev je mogoča le z vijaki za les.	

Sinhronizacijska cev za zaklop police	
	Material Aluminij
	Barva Neobdelano
Za pritezovanje	ZST.1089W
Izbirno	ZST.1160W
Primerno za širino omare KB 1200 mm	
Pritez: LW – 87 ± 1 mm	
Sprostitev zaklopa police z eno roko zaradi sinhroniziranja	

KB Širina omare

LW Svetla širina telesa

NL Nazivna dolžina

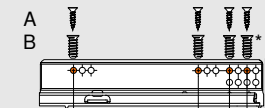
Več informacij o zaklopu police najdete v EP-476, zaklop police

Pritrditev vodil – BLUMOTION S in TIP-ON

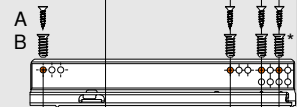
Vodilo 760H – 40 kg

NL (mm)

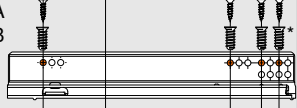
NL 250–270



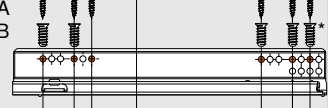
NL 300–320



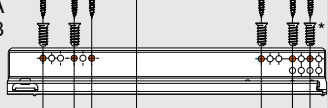
NL 350



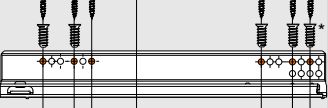
NL 380–480



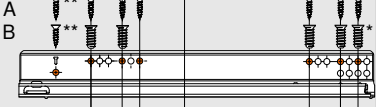
NL 500



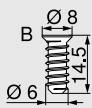
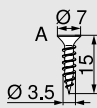
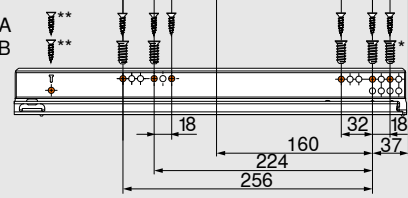
NL 520



NL 550



NL 600



A Vijak za les Ø 3,5 x 15 mm, številka izdelka 609.1500

B Sistemski vijak Ø 6 x 14,5 mm, številka izdelka 661.1450.HG

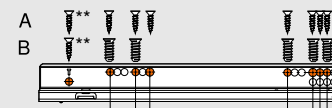
*Se lahko nadomesti z vijakom za les Ø 4 x 15 mm

**Zadnja pritrdilna pozicija zagotavlja optimalno stabilnost.

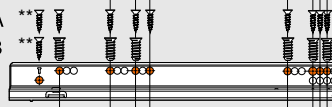
Vodilo 766H – 60/70 kg

NL (mm)

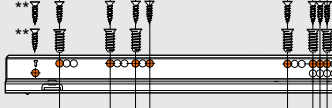
NL 450



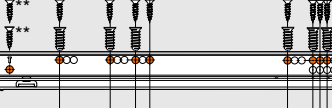
NL 500



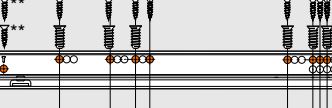
NL 520



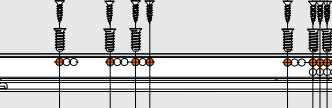
NL 550



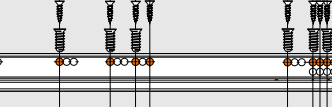
NL 580



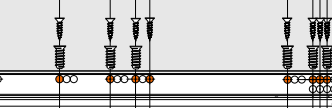
NL 600



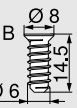
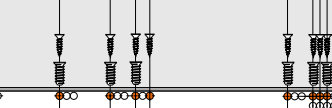
NL 650



NL 700



NL 750



A Vijak za les Ø 3,5 x 15 mm, številka izdelka 609.1500

B Sistemski vijak Ø 6 x 14,5 mm, številka izdelka 661.1450.HG

*Se lahko nadomesti z vijakom za les Ø 4 x 15 mm

**Zadnja pritrdilna pozicija zagotavlja optimalno stabilnost.

Pririditev vodil – montaža na spodnjo stranico korpusa

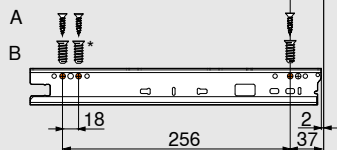
Vodilo – 760H – 40 kg

NL (mm)

NL 350–450



NL 500



A Vijak za les Ø 3,5 x 15 mm, številka izdelka 609.1500

B Sistemski vijak Ø 6 x 14,5 mm, številka izdelka 661.1450.HG

*Se lahko nadomesti z vijakom za les Ø 4 x 15 mm

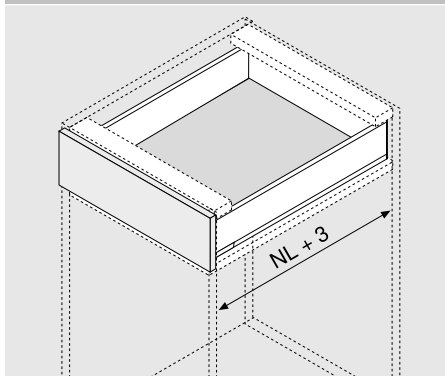
NL Nazivna dolžina

TIP-ON BLUMOTION

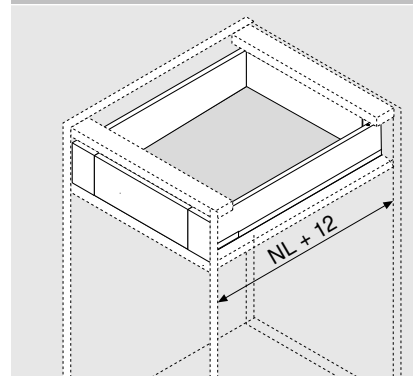


- Mehanska odpiralna opora TIP-ON kombinirana z BLUMOTION za nežno in tiho zapiranje
- Dinamična obremenljivost 40 kg in 70 kg
- Sinhroniziran lahkoten tek
- Majhna reža med stranicami 2,5 mm
- Veliko območje sprožitve
- Priporočeno sinhroniziranje od svetle širine telesa 265 mm naprej
- 4-dimenzionalna možnost nastavitev sprednje stranice

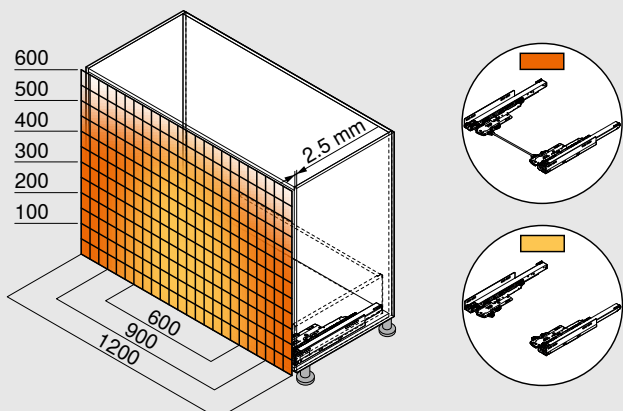
Predal/prednji izvlek



Notranji predal/izvlek



Sinhroniziranje TIP-ON BLUMOTION

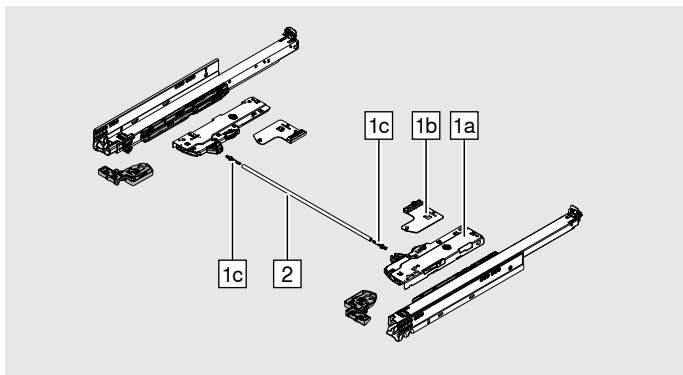


Veliko območje sprožitve je na voljo že pri najmanjši reži med stranicami 2,5 mm. Za optimalno delovanje in povečanje območja sprožitve priporočamo uporabo sinhronizacijske cevi.

- █ S sinhroniziranjem
- █ Brez sinhroniziranja

Primer za 760H, nazivna dolžina NL 500 mm, štiristranski predal, s sinhroniziranjem ali brez

TIP-ON BLUMOTION



Enoto TIP-ON BLUMOTION določite s konfiguracijo okovja
www.blum.com/configurator

1	Enota TIP-ON BLUMOTION			
Sestavljen iz:				
1a 2 x	enota TIP-ON BLUMOTION			
1b 2 x	sojemalnik TIP-ON BLUMOTION			
1c 2 x	gred za sinhroniziranje			
NL (mm)	Enota	Teža (kg)*		
270–320	S0	≤ 10	T60L7040	
	S1	> 10–20	T60L7140	
350–750	L1**	≤ 20	T60L7340	
	L3	15–40	T60L7540	
	L5***	35–70	T60L7570	

Pribor	
Adapter za sinhroniziranje TIP-ON BLUMOTION	
	Simetrično
	V povezavi z 2, vsakič potrebna 2 kosa
	Svetla širina telesa ≥ 314 mm
	T60.000D
Šablona za režo med stranicami za TIP-ON BLUMOTION	
	Za obojestransko nastavitev reže med stranicami na 2.5 mm
	65.5631
	Priporoča se uporaba šablone za režo!

2	Sinhronizacijska cev TIP-ON BLUMOTION		
	Možno od LW ≥ 314 mm		
	Ustrezeno do LW 1370 mm		
		T60.1125W	
Prirezna gred: LW - 267 mm			
Za optimalno delovanje in optimalno območje sprožitve priporočamo splošno uporabo sinhroniziranja.			

Za majhne širine predala alternativa za 2	
	Adapter za sinhronizacijo TIP-ON BLUMOTION
	Simetrično
	LW 265–313 mm
	T60.300D
	Prirez: LW - 241 mm

LW Svetla širina telesa
NL Nazivna dolžina

* Priporočena območja teže (skupna teža izvleka)
za optimalno odpiralno in zapiralno funkcijo

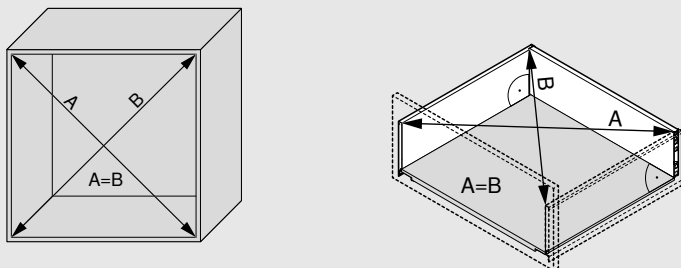
** Možno kombinirati samo s 40-kilogramskimi vodili (760H)

*** Možno kombinirati samo s 60/70-kilogramskimi vodili (766H)

TIP-ON BLUMOTION

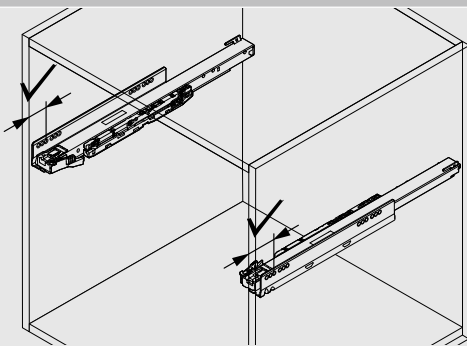
Načrtovanje

Pohištvene konstrukcije



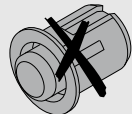
Za režo med stranicami najmanj 2,5 mm je potrebna natančna izdelava, kar pomeni, da morate paziti na upoštevanje načrtovanih mer in točnost kotov.

Globinska pozicija



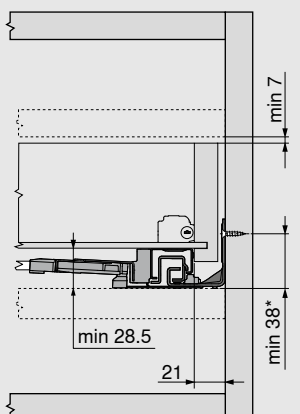
Upoštevajte natančno globinsko pozicijo obeh vodil.

Obdelava sprednje stranice



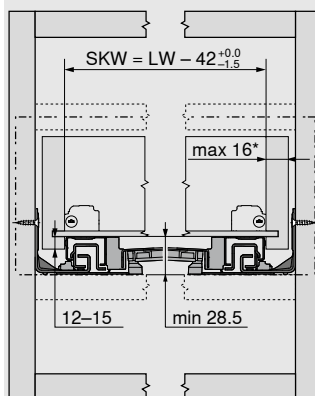
Pri sistemu TIP-ON BLUMOTION ni dovoljeno namestiti blažilnikov!

Potreben prostor v korpusu



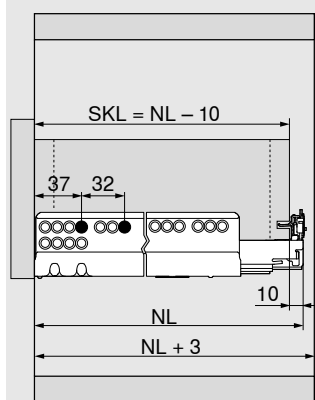
* + 1 mm pri montaži vodila pred montažo omare

Predal/ notranji predal

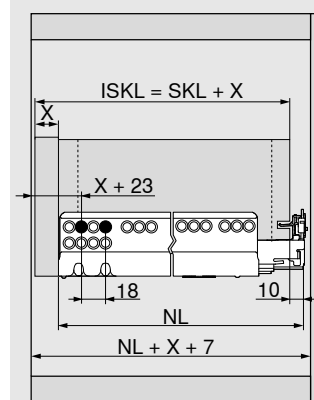


* Omejena stranska nastavitev pri debelini stranske stranice predala 16 mm in hkratni izrabi vse tolerance svetle širine predala

Predal



Notranji predal

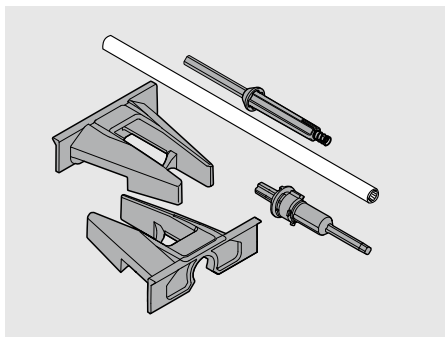


ISKL Notranja dolžina predala
LW Svetla širina telesa

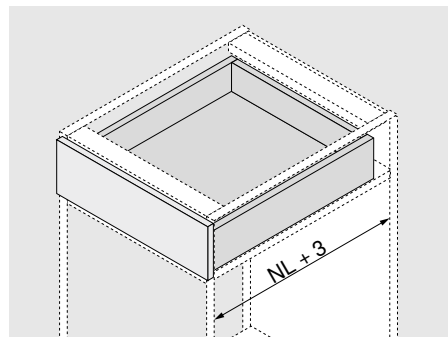
NL Nazivna dolžina
SKL Dolžina predala

SKW Svetla širina predala
X Debelina prednje stranice

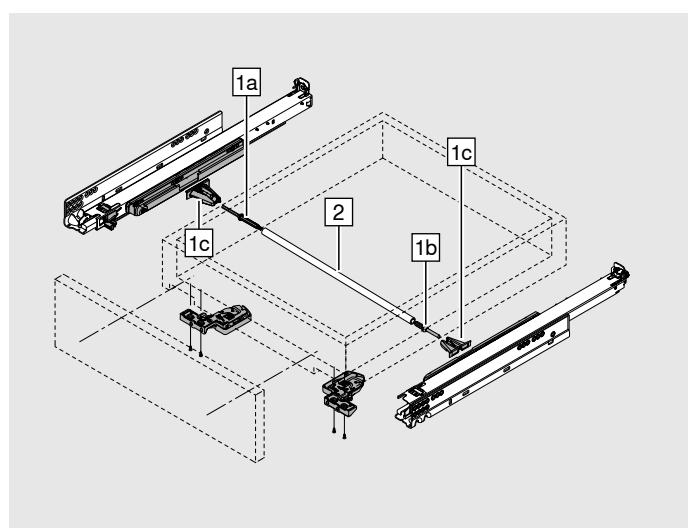
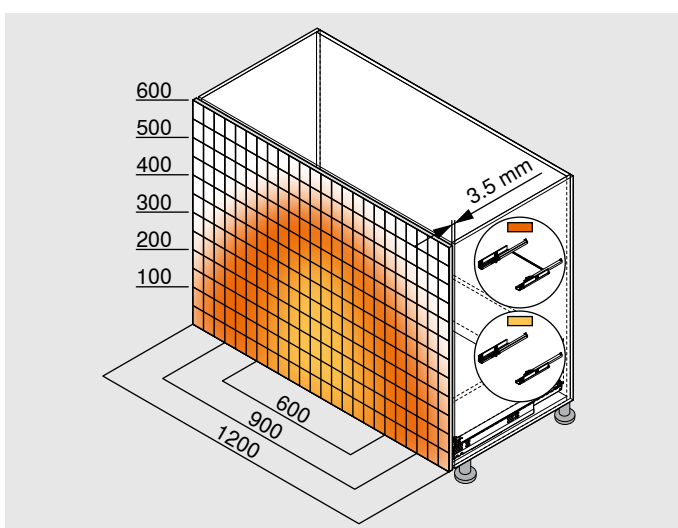
Sinhroniziranje TIP-ON



- Sinhroniziranje za varno odpiranje in zapiranje za MOVENTO s sistemom TIP-ON
- Za povečanje sprožilnega območja na izvlečni sprednji stranici
- Priporočeno od širine korpusa KB 600 mm
- Reža med stranicami 3,5 mm



Sinhroniziranje TIP-ON



Podatki za naročilo

1	Komplet držal za sinhronizacijsko cev TIP-ON
	Sestavljen iz:
	1a 1 x spojka
	1b 1 x preobremenitveni spoj
	1c 2 x nastavek
Barva	RAL 7037 prašno siva
Izvedba	Okrogel
	T57.7400.01

2	Sinhronizacijska cev TIP-ON
	Material Aluminij
	Izvedba Okrogel
Za pirezovanje, 1160 mm	ZST.1160W
Prizerna gred: LW - 249 mm	

LW Svetla širina telesa
NL Nazivna dolžina
KB Širina omare



Montaža, nastavitev in demontaža
www.blum.com/movento1

Look for our
FSC®-certified
products



Blum si pridržuje avtorsko pravico na celotno vsebino.
Pridržujemo si pravico do tehničnih in programskega sprememb.
IDNR: 756.710.9 · EP-542/2 SL-AL/01.23

Julius Blum GmbH
Tovarna okovja
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Faks: +43 5578 705-44
E-pošta: info@blum.com
www.blum.com

Naše lokacije v Avstriji, Poljski in Kitajski so certificirane, kot je navedeno v nadaljevanju.
Naša lokacija v ZDA je certificirana po standardu ISO 9001.
Naša lokacija v Braziliji je certificirana po standardih ISO 9001, ISO 14001 in ISO 45001.



blum®