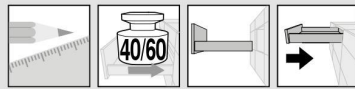


MOVENTO ◀
С замками – полное выдвижение ◀◀



Системы направляющих

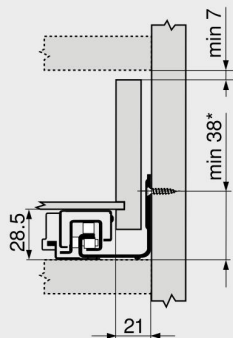


MOVENTO с BLUMOTION – 760H/766H

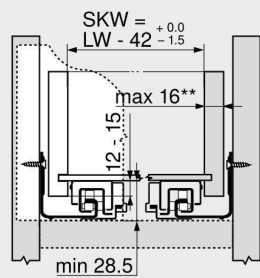
Webcode
DQCZ3Y

Проектирование

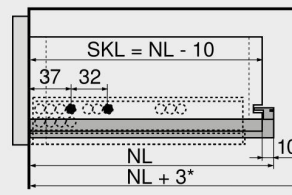
Необходимое пространство в корпусе



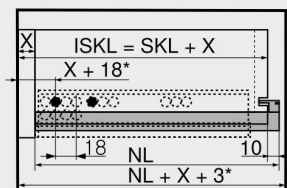
Ящик/внутренний ящик



Ящик



Внутренний ящик



* +1 мм при монтаже направляющей до сборки корпуса

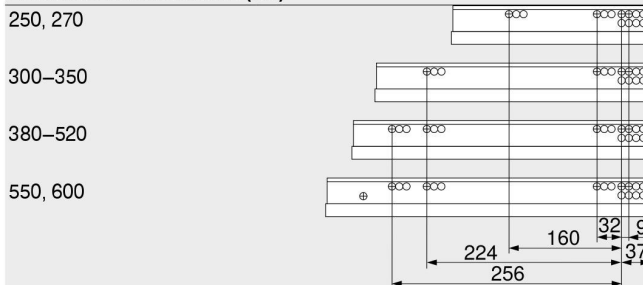
SKW Внутренняя ширина ящика
 LW Внутренняя ширина корпуса

SKL Длина ящика
 NL Номинальная длина
 * Дополнительно +12 мм с боковым стабилизатором

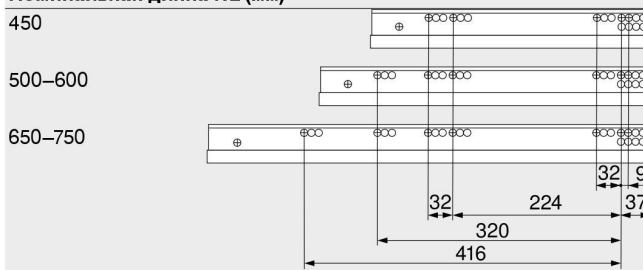
ISKL Длина внутреннего ящика
 SKL Длина ящика
 NL Номинальная длина
 * Дополнительно +3 мм с регулировкой по глубине

Позиции крепления – направляющих к корпусу

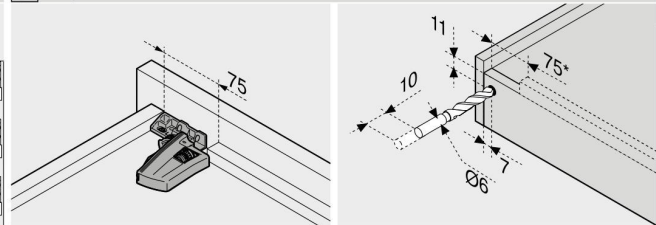
Направляющая к корпусу 760H – 40 кг
Номинальная длина NL (мм)



Направляющая к корпусу 766H – 60 кг
Номинальная длина NL (мм)



Обработка ящиков



Пользуйтесь шаблоном для сверления T65.1000.02

* TIP-ON BLUMOTION 125 мм

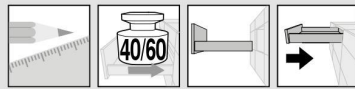
Указание

** Ограничение регулировки по ширине при толщине боковины ящика 16 мм и соответственно при полном использовании внутренней ширины ящика

Дополнительная информация

Обзор – MOVENTO	427	Доп. техническая информация	774
Обзор – SERVO-DRIVE для MOVENTO/TANDEM	591		
Принадлежности	436		
Крепление направляющих к корпусу	441		
Монтаж, демонтаж и регулировка	443		
Обзор – приспособления	683		

MOVENTO ◀
С замками – полное выдвижение ◀◀



Системы направляющих

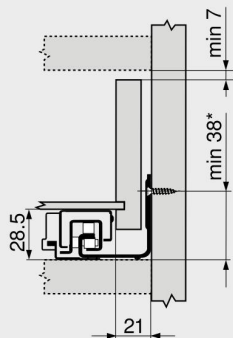


MOVENTO с TIP-ON – 760H/766H

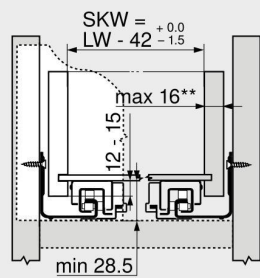
Webcode
 DQCZTA

Проектирование

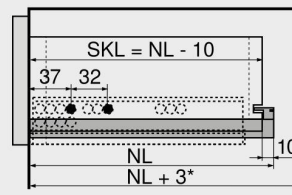
Необходимое пространство в корпусе



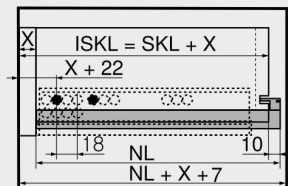
Ящик/внутренний ящик



Ящик



Внутренний ящик



* +1 мм при монтаже направляющей до сборки корпуса

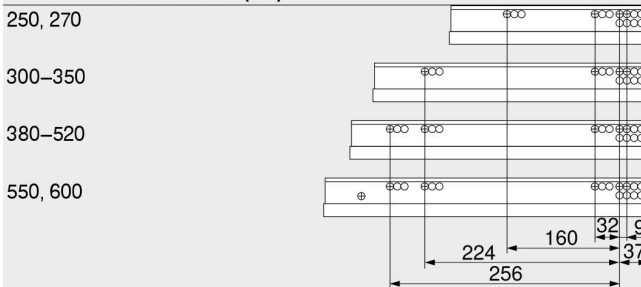
SKW Внутренняя ширина ящика
 LW Внутренняя ширина корпуса

SKL Длина ящика
 NL Номинальная длина
 * Дополнительно +12 мм с боковым стабилизатором

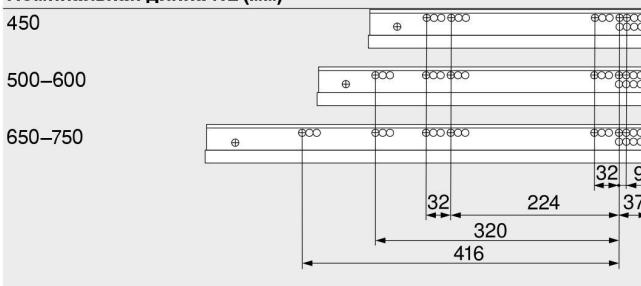
ISKL Длина внутреннего ящика
 SKL Длина ящика
 NL Номинальная длина

Позиции крепления – направляющих к корпусу

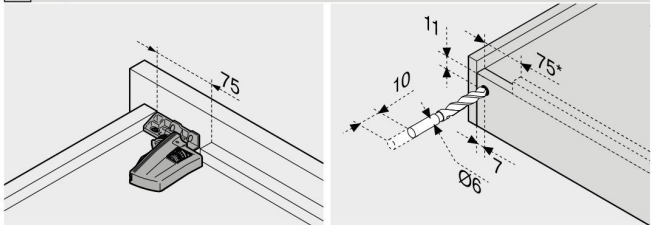
Направляющая к корпусу 760H – 40 кг
Номинальная длина NL (мм)



Направляющая к корпусу 766H – 60 кг
Номинальная длина NL (мм)



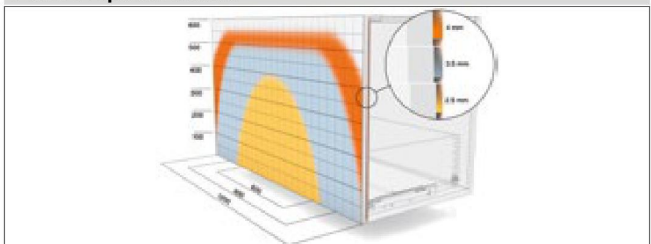
Обработка ящиков



Пользуйтесь шаблоном для сверления T65.1000.02

* TIP-ON BLUMOTION 125 мм

Область срабатывания



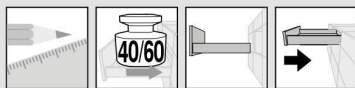
Пример: 4-сторонний ящик с синхронизатором 760H, номинальная длина NL 500 мм

Указание

** Ограничение регулировки по ширине при толщине боковины ящика 16 мм и соответственно при полном использовании внутренней ширины ящика

Дополнительная информация

Обзор – MOVENTO	427
Принадлежности	436
Крепление направляющих к корпусу	441
Монтаж, демонтаж и регулировка	443
Обзор – приспособления	683
Доп. техническая информация	774

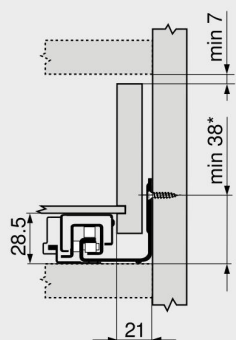


MOVENTO с TIP-ON BLUMOTION – 760H/766H

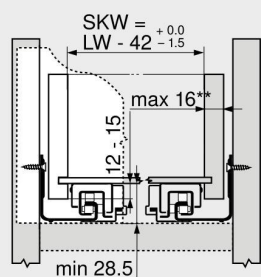
Webcode
DQD0IM

Проектирование

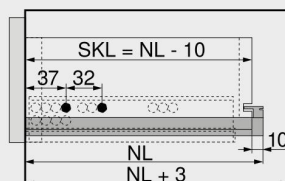
Необходимое пространство в корпусе



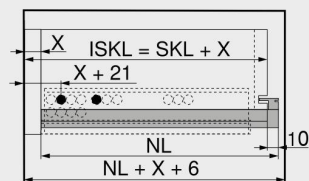
Ящик/внутренний ящик



Ящик



Внутренний ящик



* +1 мм при монтаже направляющей до сборки корпуса

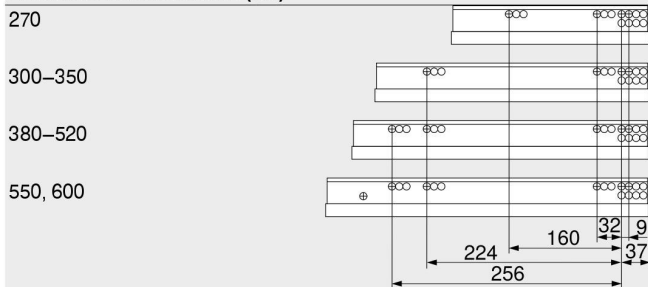
SKW Внутренняя ширина ящика
LW Внутренняя ширина корпуса

SKL Длина ящика
NL Номинальная длина

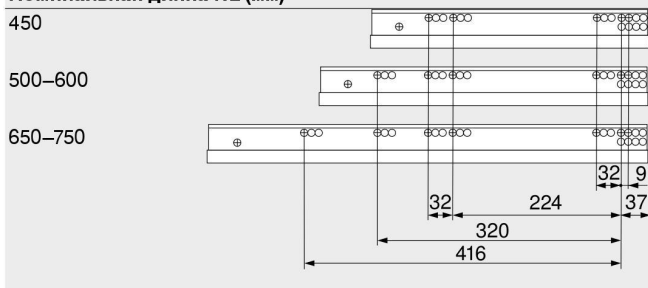
ISKL Длина внутреннего ящика
SKL Длина ящика
NL Номинальная длина
X толщиной передней

Позиции крепления – направляющих к корпусу

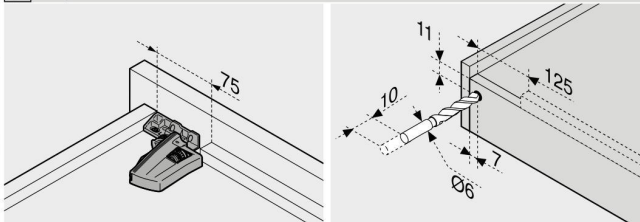
Направляющая к корпусу 760H – 40 кг
Номинальная длина NL (мм)



Направляющая к корпусу 766H – 60 кг
Номинальная длина NL (мм)

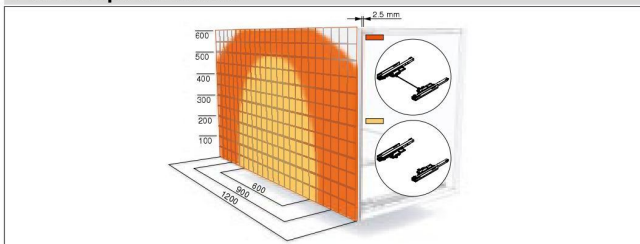


Обработка ящиков



Пользуйтесь шаблоном для сверления T65.1000.02

Область срабатывания



Пример 4-стороннего ящика 760H, номинальная длина NL 500 мм с синхронизатором и без него

Указание

** Ограничение регулировки по ширине при толщине боковины ящика 16 мм и соответственно при полном использовании внутренней ширины ящика

Дополнительная информация

Обзор – MOVENTO	427	Доп. техническая информация	774
Принадлежности	436		
Крепление направляющих к корпусу	441		
Монтаж, демонтаж и регулировка	443		
Монтаж, демонтаж и регулировка – TIP-ON BLUMOTION	444		
Обзор – приспособления	683		



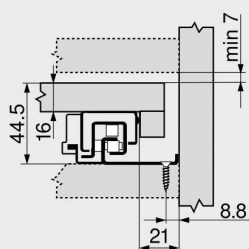
MOVENTO с BLUMOTION – 760H – монтаж ко дну корпуса

Webcode

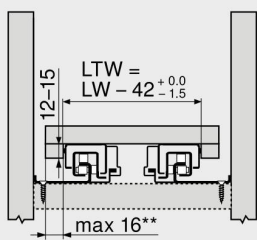
DQD17Y

Проектирование

Необходимое пространство в корпусе

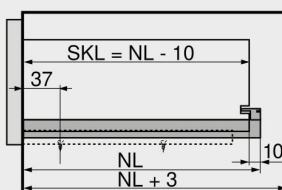


Ящик/внутренний ящик



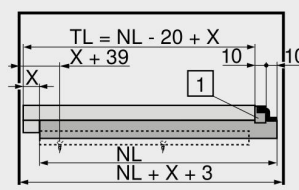
LTW Внутренняя ширина полки
LW Внутренняя ширина корпуса

Ящик



SKL Длина ящика
NL Номинальная длина

Внутренний ящик



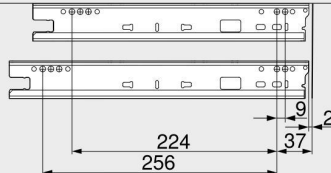
TL Длина галереи
NL Номинальная длина
[1] Задний держатель

Позиции крепления – направляющих к корпусу

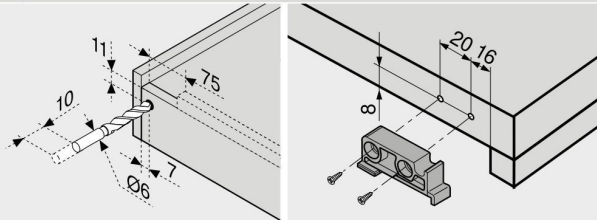
Номинальная длина NL (мм)

350–450

500



Обработка ящиков



Пользуйтесь шаблоном для сверления T65.1000.02

Указание

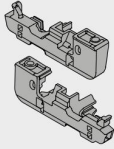
** Ограничение регулировки по ширине при толщине боковины ящика 16 мм и соответственно при полном использовании внутренней ширины ящика

Дополнительная информация

Обзор – MOVENTO	427	Доп. техническая информация	774
Обзор – SERVO-DRIVE для MOVENTO/TANDEM	591		
Принадлежности	436		
Крепление направляющих к корпусу	441		
Монтаж, демонтаж и регулировка	443		
Обзор – приспособления	683		



Регулировка по глубине

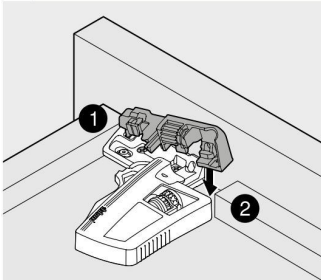


- Используется только для вкладных конструкций
- SERVO-DRIVE – со встроенным амортизатором
- Подходит для T51.7601
- Левый/правый
- Материал: пластмасса
- Цвет: RAL 7037 серый

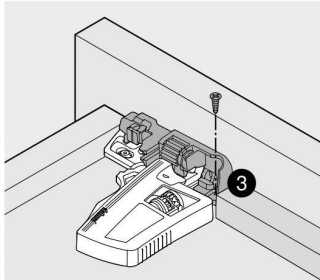
Информация для заказа

Обозначение	№ арт.
Регулировка по глубине	298.7600

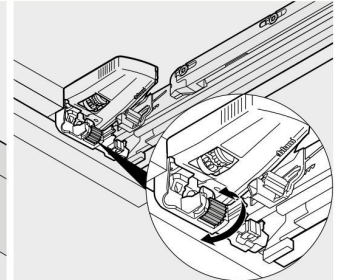
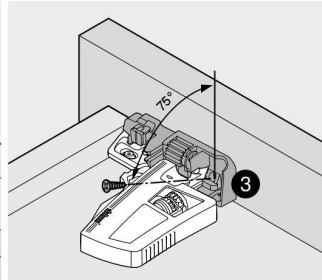
Монтаж



Четырехсторонний ящик

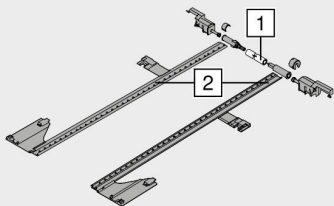


Трехсторонний ящик



Регулировка по глубине ±2 мм

Комплект бокового стабилизатора



- Можно использовать с любыми технологиями движения для MOVENTO
- Под раскрой
- Для ширины корпуса KB 1400 мм
- Материал: пластмасса
- Цвет: RAL 7037 серый

Информация для заказа

Номинальная длина NL (мм)	№ арт.
До 400	ZS7M400MU
До 600	ZS7M600MU
До 750	ZS7M750MU

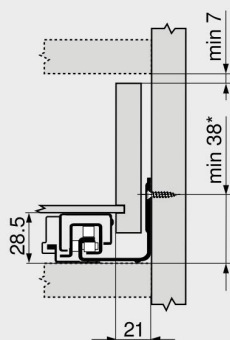
Раскрой

- 1 | Внутр. ширина корпуса LW – 315 мм
- 2 | Номинальная длина NL + 10 мм

Проектирование

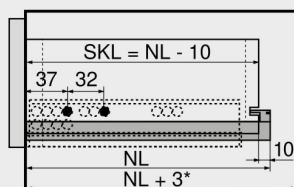
Необходимое пространство в корпусе

- * +1 мм при монтаже направляющей до сборки корпуса



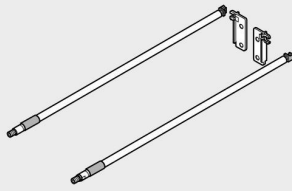
Ящик

- SKL | Длина ящика
- NL | Номинальная длина
- * | Дополнительно +12 мм с боковым стабилизатором





Продольный релинг с держателем релинга



- Материал: алюминий
- Цвет: хромированный

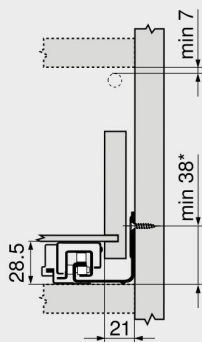
Информация для заказа

NL	№ арт.	NL	№ арт.
400	ZRE.363A.ID	550	ZRE.513A.ID
450	ZRE.413A.ID	580	ZRE.543A.ID
480	ZRE.443A.ID	600	ZRE.563A.ID
500	ZRE.463A.ID	650	ZRE.613A.ID
520	ZRE.483A.ID		
NL	Номинальная длина (мм)		

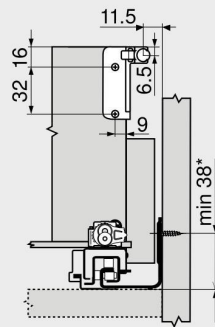
Проектирование

Необходимое пространство в корпусе

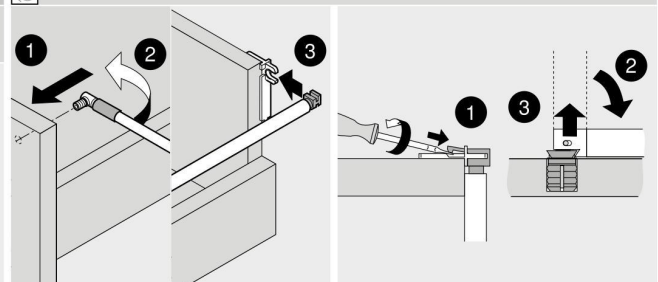
* См. раздел «Крепление направляющих к корпусу»



* См. раздел «Крепление направляющих к корпусу»



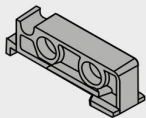
Монтаж



Монтаж

Демонтаж

Задний держатель

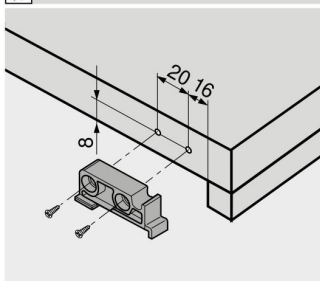


- Используется с MOVENTO/TANDEM
- Материал: пластмасса
- Цвет: прозрачный

Информация для заказа

Обозначение	№ арт.
Задний держатель	T51.7000.01

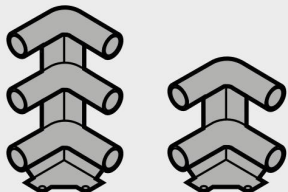
Монтаж



Системы направляющих



Угловой держатель



- Материал: пластмасса
- Цвет: RAL 7037 серый

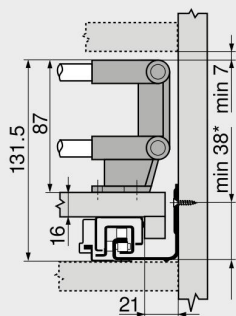
Информация для заказа

Угловой держатель	№ арт.
Двойной	ZTU.00Z0
Тройной	ZTU.00D0

Проектирование

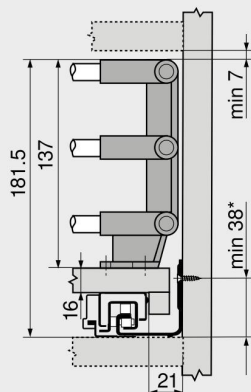
Необходимое пространство в корпусе с двойным релингом

* См. раздел «Крепление направляющих к корпусу»

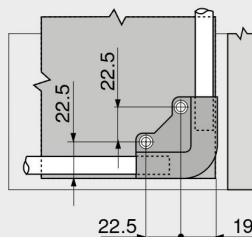


Необходимое пространство в корпусе с тройным релингом

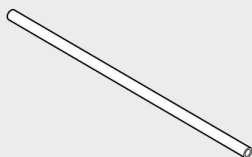
* См. раздел «Крепление направляющих к корпусу»



Установочные размеры угловых держателей



Релинг для угловых держателей галереи



- Под раскрой, 1094 мм
- Для ширины корпуса KB 1200 мм
- Материал: алюминий
- Цвет: хромированный

Информация для заказа

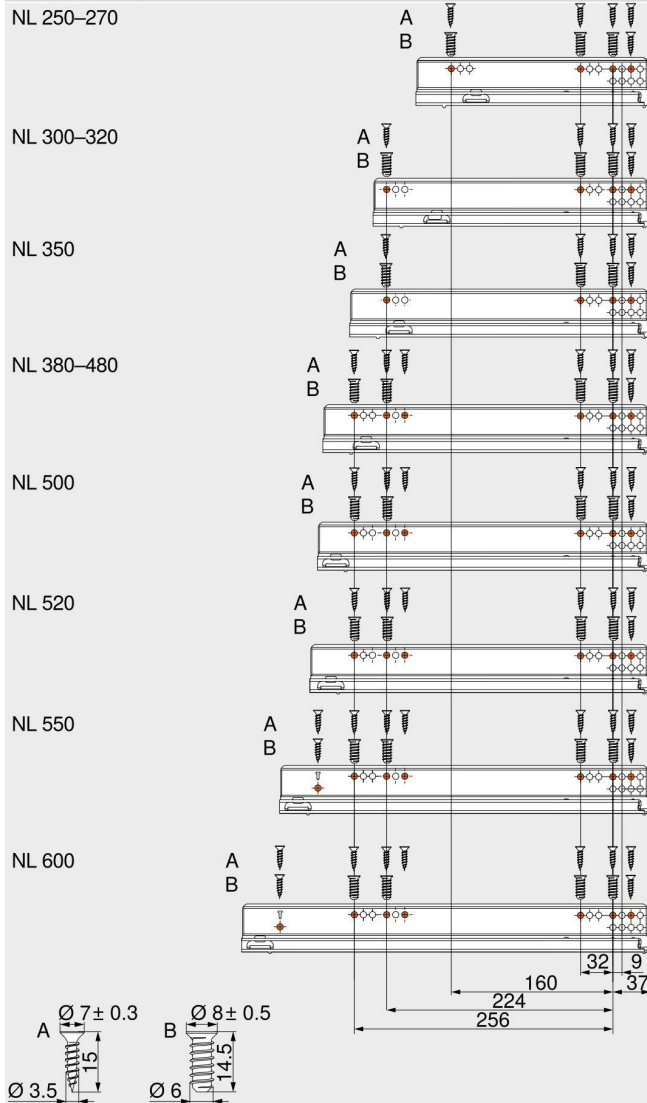
Обозначение	№ арт.
Релинг для угловых держателей галереи	ZRG.1094U

Раскрой

Ширина корпуса KB – 106 мм
Номинальная длина NL – 64 мм

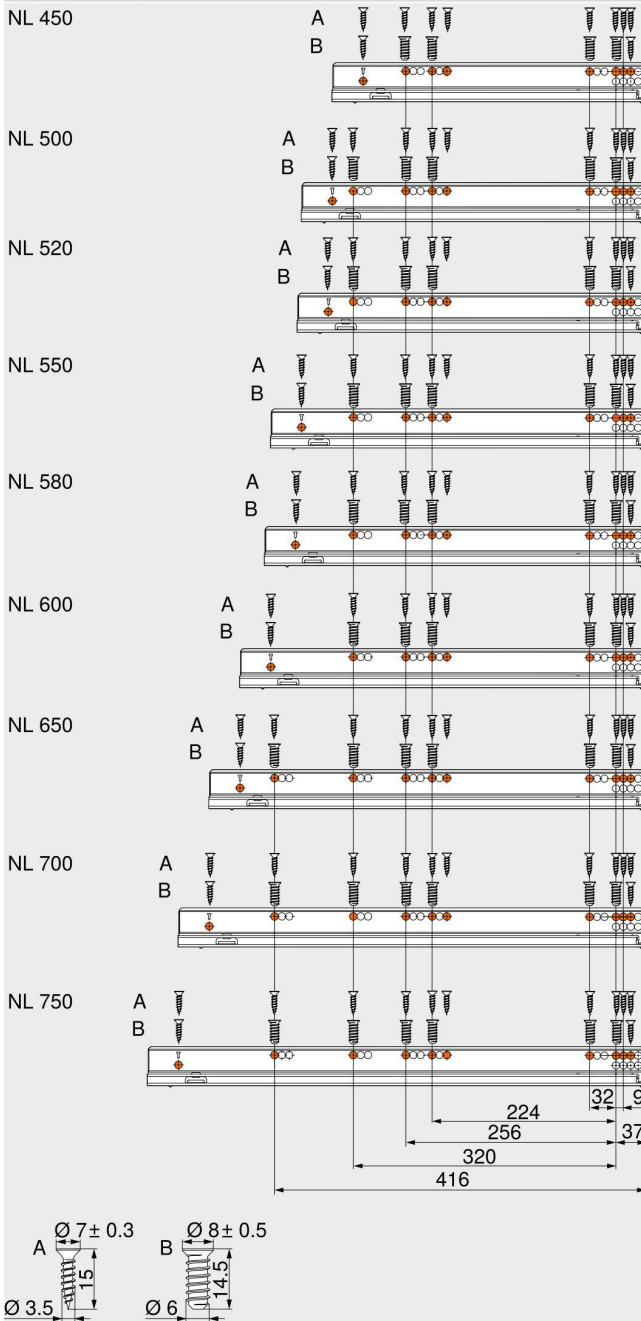


Направляющая к корпусу 760H – 40 кг



A Саморез Ø 3.5 x 15 мм, № арт. 609.1500
B Евроинт, № арт. 661.1450.HG
Самая последняя позиция крепления обеспечивает оптимальную стабильность

Направляющая к корпусу 766H – 60 кг

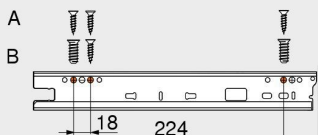


A Саморез Ø 3.5 x 15 мм, № арт. 609.1500
B Евроинт, № арт. 661.1450.HG
Самая последняя позиция крепления обеспечивает оптимальную стабильность

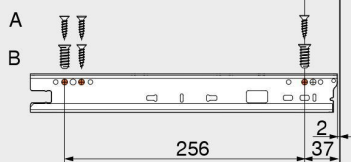


Направляющая к корпусу 760H – 40 кг – монтаж ко дну корпуса

NL 350–450



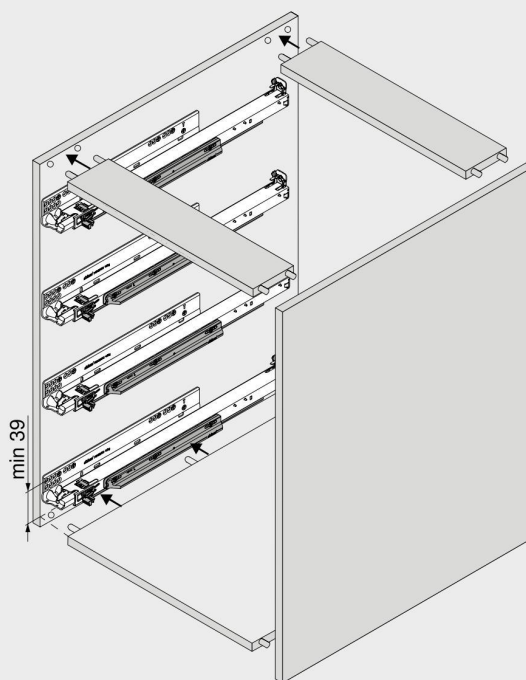
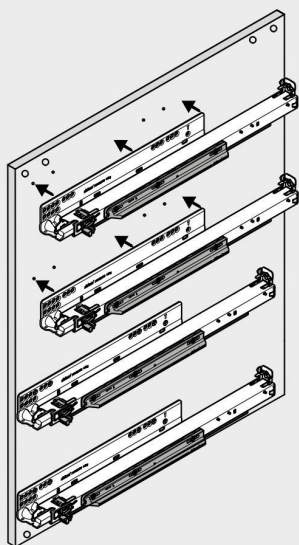
NL 500



- A Саморез Ø 4 x 15 мм
- B Евровинт, № арт. 661.1450.HG

Системы направляющих

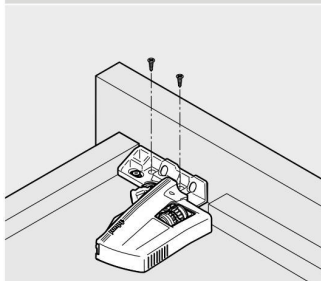
Сборка корпуса



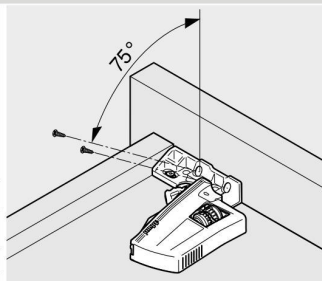
Если Вы устанавливаете направляющие до сборки корпуса, необходимо сместить позицию крепления направляющей на основе допусков к корпусу мин. на 1 мм с 38 мм до 39 мм!



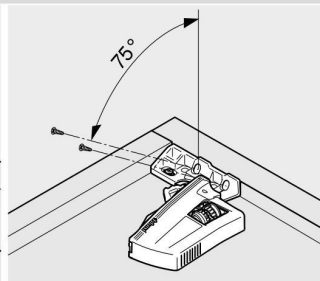
Замок



Четырехсторонний ящик



Трехсторонний ящик



Внутренний ящик

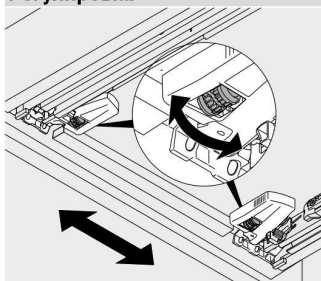


Фильм по монтажу

Short-URL

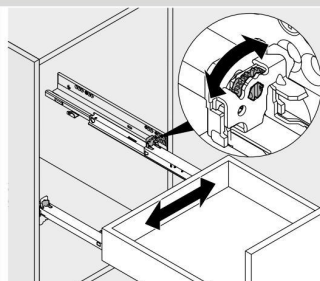
www.blum.com/mov_videos

Регулировка



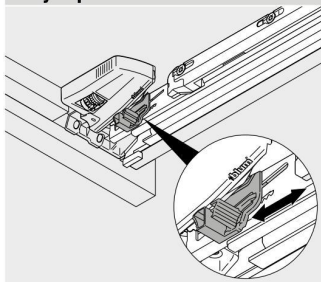
Регулировка по ширине
 С двух сторон на замках ± 1.5 мм

Ограничение регулировки по ширине при толщине боковины ящика 16 мм и соответственно при полном использовании внутренней ширины ящика

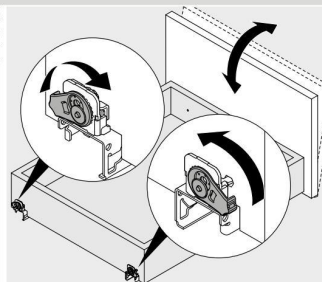


Регулировка по ширине
 Корректировка с помощью механизма, расположенного на правой направляющей сзади

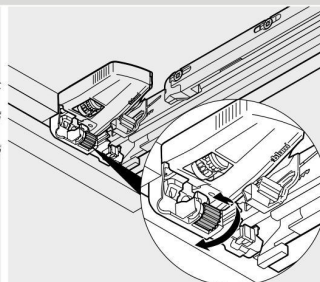
Регулировка



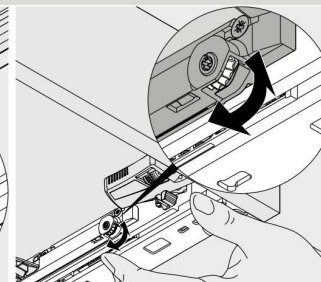
Регулировка по высоте
 +3 мм



Регулировка наклона

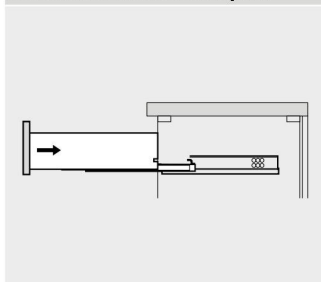


Регулировка по глубине
 Регулировкой по глубине 298.7600 ± 2 мм

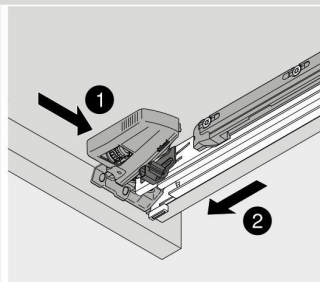
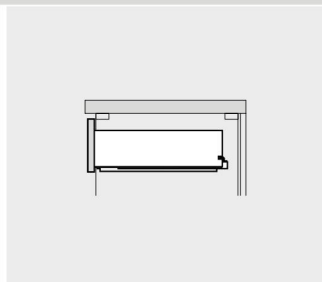


Регулировка по глубине
 С TIP-ON $-1/+2$ мм

Установка и снятие ящика



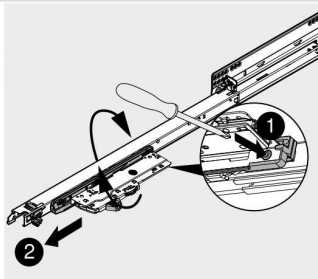
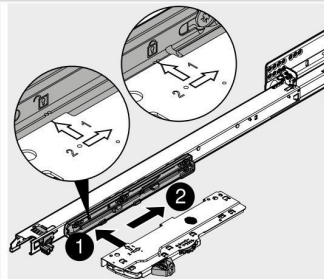
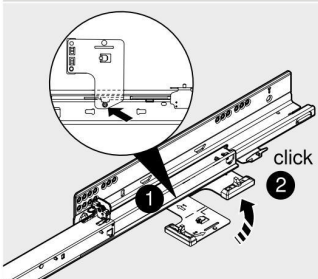
Установка



Снятие



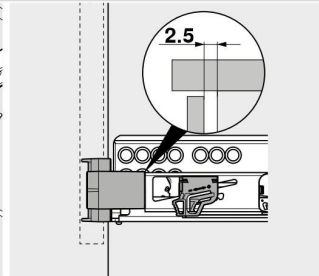
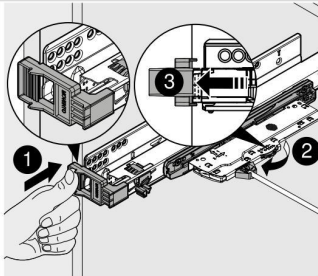
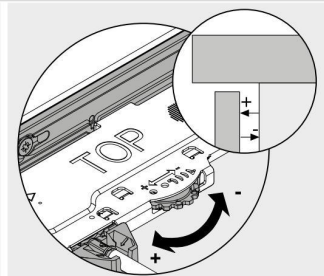
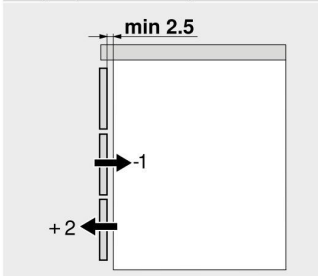
TIP-ON BLUMOTION



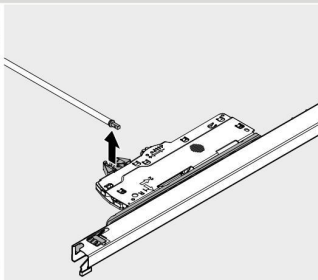
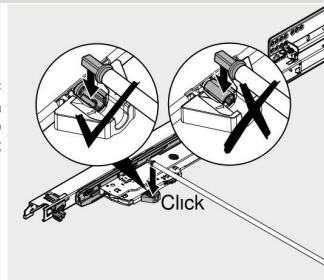
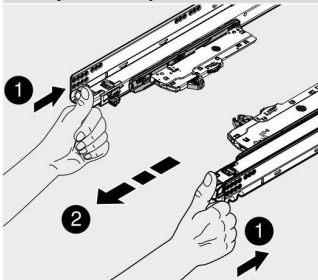
Монтаж

Демонтаж

Регулировка по глубине – TIP-ON BLUMOTION



Синхронизатор TIP-ON BLUMOTION



Монтаж

Демонтаж



Фильм по монтажу

Short-URL

www.blum.com/assemblytiponblumotion