

**DWD-Dynamic-XP не только отлично выглядит, но и отличается чрезвычайной вариабельностью.**

Надёжная система выдвижения от GRASS предлагает выдающееся качество, огромный выбор оформления и инновационные функциональные решения для современного мебельного производства.

## DWD-DYNAMIC-XP

### ВЫДВИЖНЫЕ ЯЩИКИ И НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Успех комплексного решения.

Выдающиеся ходовые характеристики направляющих Dynamic XP, элегантный дизайн ящиков DWD XP объединены в единую комплексную систему для самых взыскательных клиентов.



**Хорошо, когда при наличии многих функциональных преимуществ система имеет собственный неповторимый стиль.**

DWD-Dynamic-XP означает разнообразие на самом высоком уровне. Различные цветовые решения, разнообразные материалы, дизайнерские линии и формы гармонично сочетаются с высококачественными системами наращивания стенок ящиков и системами организации – всё это составляющие индивидуальности, комфорта и уюта. DWD-Dynamic-XP – функциональная приманка для глаз самых взыскательных клиентов.

**Комфорт – это вопрос техники: Soft-close – встроенная система мягкого закрывания – расставляет акценты.**

С Soft-close – комплексной системой демпфирования от компании GRASS – каждое движение превращается в настоящее событие: закрывать ящики, оснащенные системой Soft-close, – это что-то особенное. Демпфер мягко притормаживает ящик и бесшумно закрывает его. Неудивительно, что система Soft-close уже давно выдвигается в качестве стандарта.

**Высочайший уровень комфорта: системы открывания для фасадов без ручек от компании GRASS.**

Для современной мебели характерны обширные гладкие фасады и пуристическая элегантность. В соответствии с этой тенденцией DWD-Dynamic-XP предлагает две инновационные системы открывания: Tipmatic Plus и Sensomatic. С Tipmatic Plus, механической системой открывания, большие фасады без ручек открываются лёгким нажатием. Sensomatic, новая электро-механическая система, сочетает в себе преимущества открывания фасадов без ручек с элегантностью мягкого закрывания.



Miele

G\*GRASS

01	<b>DWD XP STANDARD</b> Двустенные металлические царги элегантного дизайна. Большой выбор систем наращивания боковин и систем организации.	DWD XP Standard
02	<b>DWD XP SIDEWOOD</b> Двустенные царги из массива дерева в натуралистичном дизайне. С системами организации из дерева.	DWD XP Sidewood
03	<b>DWD XP AGANTIS</b> Двустенные металлические царги в современном минималистском стиле. С функциональными системами наращивания боковин и организации.	DWD XP Agantis
04	<b>ORGANIZING SYSTEMS</b> Систематизация содержимого ящика, разделение, оформление – полезные помощники для организации внутреннего пространства.	Системы организации
05	<b>DYNAMIC XP НАПРАВЛЯЮЩИЕ</b> Полное выдвижение с высокой устойчивостью и мягким ходом. На выбор с системой Soft-close либо с Tipmatic Plus – механической системой открывания ящика без ручки.	Dynamic XP Направляющие
06	<b>ACCESSORIES / ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА</b>	Приспособления для монтажа
07	<b>INDEX / ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ</b> (по артикулам)	Предметный указатель



## Освети движение

С подсветкой illuxo движение превращается в световое шоу.



**Наверное ещё никогда ранее удовольствие и практичность не находились так близко друг к другу. Наряду с функциональностью illuxo гарантирует уникальные ощущения.**

Открывать дверцу, оснащённую подсветкой illuxo – всё равно, что поднимать занавес на концертной сцене. Лучи illuxo, управляемые Вами, перемещаются подобно сценическим прожекторам, создавая ни с чем не сравнимые эффекты.

На кухне, в ванной или в гостиной свет является неотъемлемой частью современной мебели. Он будоражит сознание и пробуждает эмоции. Даже в таких сооружениях, как дом на колесах или морская яхта, всегда найдётся множество возможностей для применения illuxo.

Новая система подсветки illuxo создаёт пленительный акцент благодаря эффекту подвижного света.

## Освети движение

Игра света. Игра воображения.





**Элегантная и функциональная система подсветки illuxo легко устанавливается на петли серии Nexis Click-on.**

illuxo элегантна, при этом очень быстро и надёжно монтируется на петли серии Nexis Click-on без применения инструментов. Подсветка illuxo также великолепно сочетается с петлями Mirro для зеркальных и стеклянных фасадов.

**Практично:**

illuxo можно монтировать на петлю сразу или позднее. Система получает питание от батарейки. Нет необходимости в шнурах и кабелях, что гарантирует неограниченные возможности для применения. Разве это не прекрасно, когда функциональность, технологичность и дизайн соединены в одно целое? Система подсветки illuxo помогает подчеркнуть достоинства мебели.

**illuxo дарит новый взгляд на Вашу мебель.**

А в сочетании с Soft-close, системой мягкого закрывания от компании Grass, подсветка illuxo задаёт новые стандарты в сфере дизайна элитной мебели.

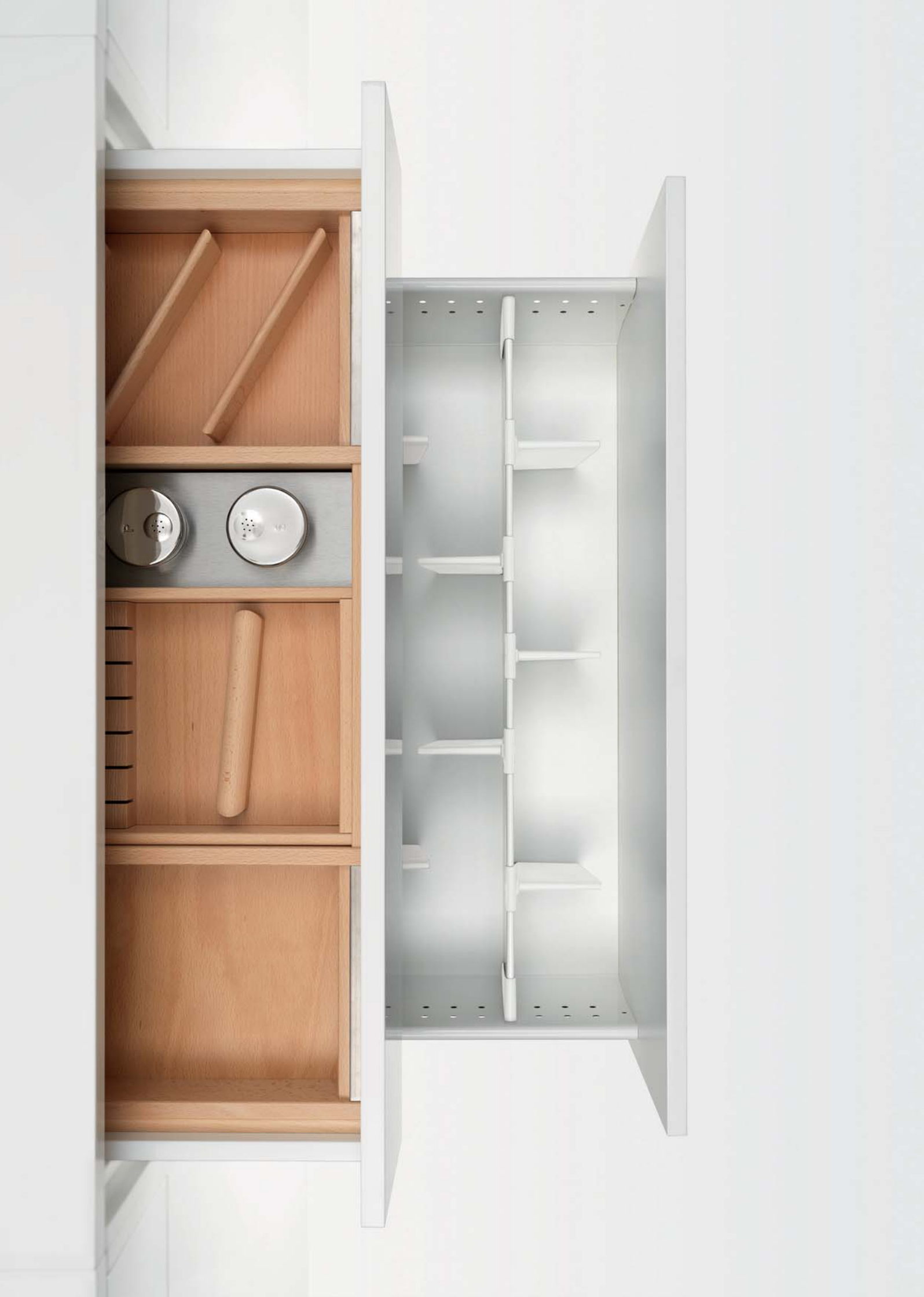


01

**G\* GRASS®****DWD XP STANDARD**

Двустенные металлические царги элегантного дизайна. Индивидуальность и выдающиеся ходовые характеристики для самых взыскательных клиентов. Большой выбор систем наращивания боковин и систем организации.





Комплексная программа выдвигающих ящиков.  
Точность и индивидуальность.

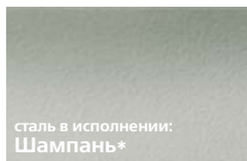
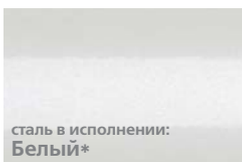


**От направляющих до систем организации внутреннего пространства – DWD XP Standard предлагает идеальное решение, отвечающее индивидуальным потребностям.**

Эта система привлекает к себе наличием таких инновационных продуктов, как демпферы Soft-close, а также яркой индивидуальностью оформления систем организации внутреннего пространства. Благодаря этому выдвигающие ящики легко оборудовать согласно желанию покупателей.

Комплексная система выдвигающих ящиков DWD XP Standard может включать в себя следующие компоненты:

- направляющие Dynamic XP с интегрированной системой Soft-close или Dynamic XP Tipmatic Plus с системой открывания фасадов без ручек
- DWD XP Standard двустенные металлические царги
- системы наращивания стенок ящиков Variowing, Duowing, Solowing
- системы организации Magic Sorto, Flexline и деревянные системы организации Вы найдёте в разделе 4.



**Надёжный, приятный способ закрывания ящиков.**

Даже когда Вы отвлеклись, не беспокойтесь, система Soft-close закроет ящик тихо и плавно.

**DWD XP Tipmatic Plus – система открывания ящика нажатием для фасадов без ручек.**

Не важно, в каком месте Вы нажмёте на фасад – ящик выдвинется плавно и тихо. При закрывании система DWD XP Tipmatic Plus надёжно фиксирует ящик. Информацию о направляющих Dynamic XP Вы найдёте в разделе 5.

**Различные варианты исполнения для индивидуального дизайна.**

Высококачественные царги в различном исполнении придают Вашей мебели эксклюзивность, стиль и характер. Царги дизайна DWD XP Standard предлагаются в следующем исполнении:

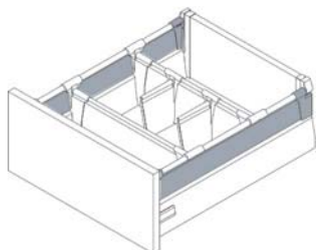
- нержавеющая сталь – в разделе DWD XP Standard
- сталь с отделкой Алюметаллик – в разделе DWD XP Standard
- сталь с отделкой Белый и Шампань – по запросу
- массив бука – в разделе DWD XP Sidewood



\*по запросу (при заказе требуемого минимального количества)

## Системы наращивания стенок ящиков

Duowing, Variowing или Solowing – всегда то, что надо.

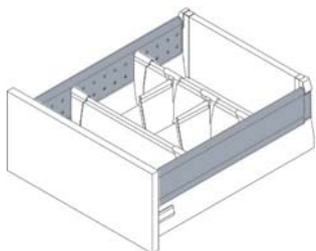


### Система наращивания стенок ящика с различными возможностями отделки увеличивает объём полезного пространства.

Система Variowing позволяет сделать акцент на дизайн. Выбрав один из материалов, таких, например, как стекло или алюминий, для оформления боковых стенок, Вы можете сами создать дизайн своего шкафа. Система ящиков приобретает необычный эксклюзивный оттенок, придающий ей индивидуальность и уникальность. Система

Variowing сочетает в себе эстетику и функциональность, придаёт мебели неповторимый стиль и характер. Система Variowing дополняется системами организации Magic Optima и Magic Classic. Они создают порядок в выдвижных ящиках и являются, таким образом, отличным дополнением к системе.

- интегрированная регулировка наклона фасада
- устойчивое крепление фасада
- быстрая установка и замена декора
- монтаж и демонтаж без инструментов

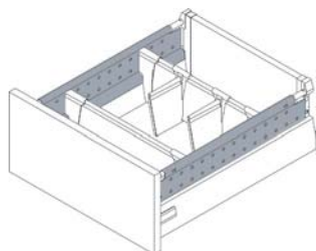


### Duowing – система с двухстенными увеличителями бортов.

Увеличители борта расширяют полезное пространство и поддерживают предметы в ящике. Duowing устанавливается на круглые релинги, прекрасно соответствует дизайну ящика, гармонично образуя с ним единое целое. Высококачественная отделка поверхности подчёркивает элегантный дизайн. Системы организации

Magic Optima и Magic Classic идеально подходят к Duowing. Они обеспечивают порядок в ящиках и фиксируют предметы внутри.

- интегрированная регулировка наклона фасада посредством продольных релингов
- устойчивое крепление фасада
- жёсткое соединение фасада и задней стенки
- быстрая и рациональная установка
- монтаж и демонтаж без инструментов



### Система одностенных увеличителей бортов Solowing позволяет легко переоборудовать внутреннее пространство ящика.

Гибкость и индивидуальность использования: релинги разделителей Magic Classic или Magic Optima легко вставляются в отверстие и так же легко переставляется. Система Solowing, оборудованная Magic Classic или Magic Optima, обеспечивает порядок в ящиках и фиксирует предметы внутри ящика. Высококачественная отделка по-

верхности подчёркивает элегантный дизайн.

- легко навешивается на систему релингов DWD XP
- интегрированная регулировка наклона фасада посредством продольных релингов
- устойчивое крепление фасада
- жёсткое соединение фасада и задней стенки
- быстрый монтаж
- увеличивает объём полезного пространства
- подходит для различных продольных и поперечных разделителей Magic Classic и Magic Optima

# Системы разделения и организации



Magic Optima, Magic Classic и Magic Sorto.



DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

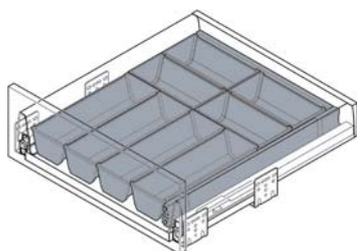
DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамичные  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

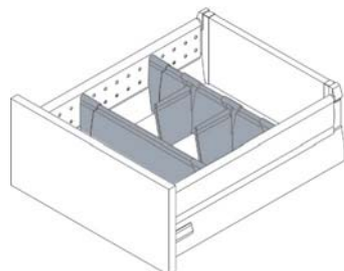


## Кто не мечтает о помощнике на кухне? Тем более, когда речь идёт о порядке.

С системой организации Magic Sorto мы предлагаем именно то, что нужно. Великолепный дизайн и гибкость для осуществления индивидуальных пожеланий пользователей. Информацию о системе Magic Sorto Вы найдёте в разделе 4, системы организации.

Преимущества с первого взгляда:

- ёмкости из нержавеющей стали
- больше полезного объёма благодаря оптимизированной форме ёмкостей
- безопасно для продуктов питания
- легкая чистка, можно мыть в посудомоечной машине
- гибкая система благодаря подпружиненным распоркам
- внутренняя разбивка по желанию

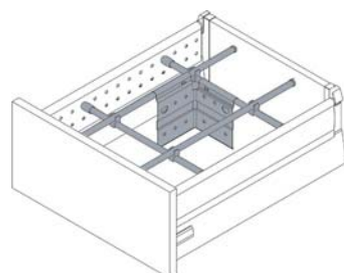


## Две системы – одна цель: порядок и стиль.

Для систем наращивания бортов DWD XP Standard мы предлагаем две системы организации для оптимального использования пространства: Magic Optima для увеличителей бортов Variowing, Duowing, Solowing и Magic Classic для систем увеличителей бортов Solowing и Duowing. Обе системы организации располагают большим количеством элементов, и, таким образом, делают

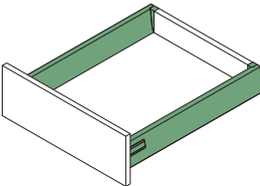
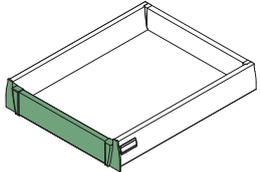
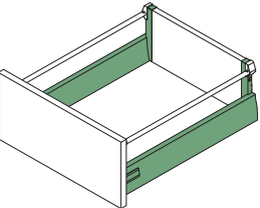
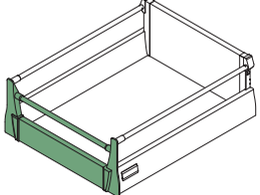
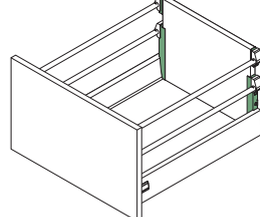
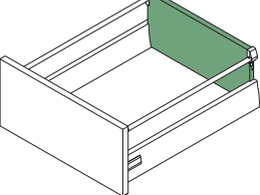
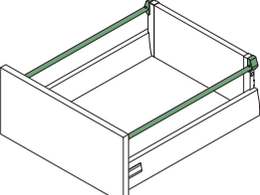
возможной индивидуальную планировку ящика. Системы организации отводят каждой кастрюле и банке своё место и позволяют рационально использовать каждый свободный уголок выдвижного ящика.

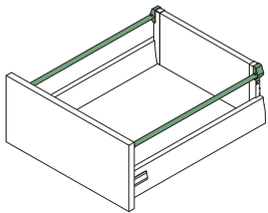
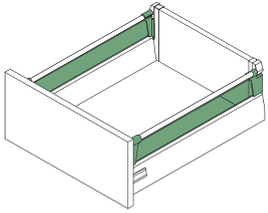
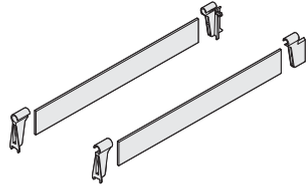
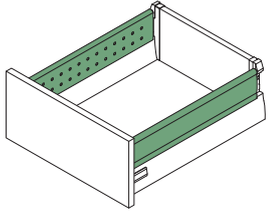
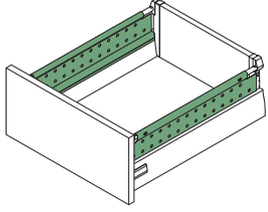
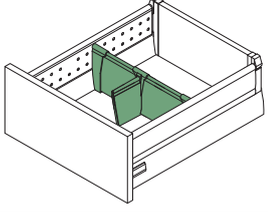
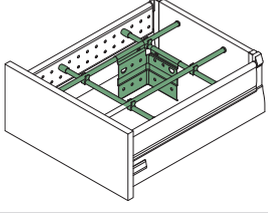
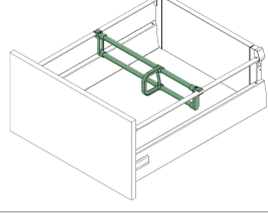
- регулируемые системные элементы
- внутренняя планировка по желанию
- оптимальное использование полезного пространства ящика



# DWD XP Standard

## Обзор продукции.

			Стр.
	<b>Информация о системе</b>		1.2 - 1.9
	<b>Выдвижной ящик</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высота боковины 95 мм</li> <li>• Двустенные металлические царги для деревянной или стальной задней стенки</li> </ul>		1.10
	<b>Внутренний выдвижной ящик</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Профиль и держатели передней стенки</li> </ul>		1.12
	<b>Высокий выдвижной ящик с релингом</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высота боковины 95 мм</li> <li>• Двустенные металлические царги для деревянной или стальной задней стенки</li> </ul>		1.14
	<b>Внутренний высокий выдвижной ящик с релингом</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Профиль и держатели передней стенки</li> </ul>		1.16
	<b>Высокий выдвижной ящик с варьируемой высотой бортов</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Привинчивается</li> </ul>		1.18
	<b>Стальные задние стенки</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высота 86 мм, для выдвижных ящиков</li> <li>• Высота 182 мм, для выдвижных высоких ящиков в релингах</li> </ul>		1.20
	<b>Релинг привинчивающийся</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для деревянной или стальной задней стенки</li> </ul>		1.22

			Стр.
	<p><b>Релинг быстрого монтажа (на защелках)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• для деревянной или стальной задней стенки</li> </ul>		1.24
	<p><b>Variowing</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Крепление для боковых вставок из стекла</li> <li>• Крепление для вставок из прочих материалов</li> <li>• Монтируется на релинг</li> <li>• Также держатели в комплекте с акриловым стеклом</li> </ul>		1.26
	<p><b>Duowing</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Система двустенных увеличителей бортов</li> <li>• Монтируется на релинг</li> <li>• Также из нержавеющей стали</li> </ul>		1.28
	<p><b>Solowing</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Система одностенных увеличителей бортов</li> <li>• Монтируется на релинг</li> </ul>		1.30
	<p><b>Magic Optima Система организации</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для релингов</li> <li>• Для Variowing</li> <li>• Для Duowing</li> <li>• Для Solowing</li> </ul>		1.32 - 1.35
	<p><b>Magic Classic Система разделения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Smart Board Classic разделитель (1.52)</li> <li>• Для Duowing</li> <li>• Для Solowing</li> </ul>		1.36
	<p><b>Разделители и держатели</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Релинг</li> <li>• Разделитель бутылок</li> </ul>		1.38

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

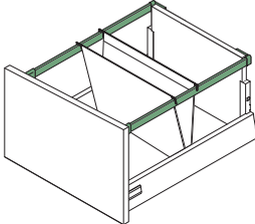
Динамич XP  
Направляющие

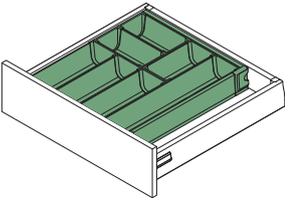
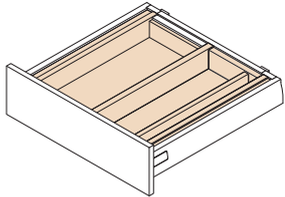
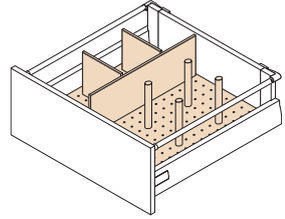
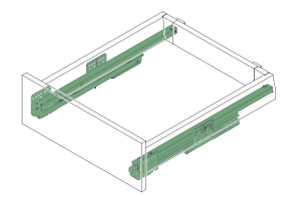
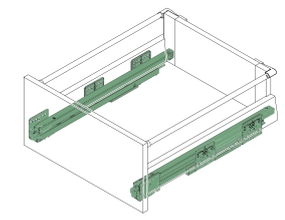
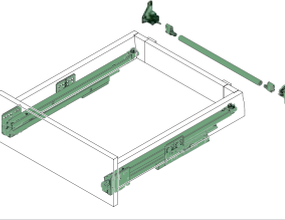
Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard

## Обзор продукции.

			Стр.
	<p><b>Релинг для подвесной картотеки</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Овальная алюминиевая трубка</li> <li>• Устойчивость и высокая грузоподъемность</li> </ul>		1.40
	<p><b>Образец применения продукции</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выдвижной ящик под мойку</li> </ul>		1.42
	<p><b>Образец применения продукции</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выдвижной ящик под встроенный духовой шкаф</li> <li>• Проставка 2 мм</li> </ul>		1.44
	<p><b>Образец применения продукции</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• выдвижной ящик большого объема</li> <li>• для цоколя</li> </ul>		1.46
	<p><b>Образец применения продукции</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высокий шкаф для посуды с внутренними выдвижными ящиками.</li> </ul>		1.48
	<p><b>Образец применения продукции</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выдвижная колонка</li> </ul>		1.49
	<p><b>Техническая информация</b></p>		1.50 - 1.53

			Раздел
	<p><b>DWD XP Magic Sorto Set</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Система организации внутреннего пространства ящика</li> </ul>		Раздел 4
	<p><b>DWD XP Flexline</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Регулируемые по ширине лотки из дерева</li> </ul>		Раздел 4
	<p><b>DWD XP вставка для хранения посуды</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Вставка из дерева для высокого выдвижного ящика</li> </ul>		Раздел 4
	<p><b>Направляющие Dynamic XP, 40 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Полное выдвижение, с демпфером Soft-close</li> <li>Грузоподъемность 40 кг</li> </ul>		Раздел 5
	<p><b>Направляющие Dynamic XP, 60 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Полное выдвижение, с демпфером Soft-close</li> <li>Грузоподъемность 60 кг</li> </ul>		Раздел 5
	<p><b>Направляющие Dynamic XP Tipmatic Plus, 40 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Полное выдвижение</li> <li>Для ящиков с фасадами без ручек</li> <li>Механическая система</li> <li>Грузоподъемность 40 кг</li> </ul>		Раздел 5
	<p><b>Приспособления для монтажа</b></p>		Раздел 6

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard выдвжной ящик

Царги, высота 95 мм, крепление фасада и держатель для деревянной задней стенки



- Крепёж дна ящика винтами и скобами (не требует подготовки дна ящика)
- Встроенная защита от случайного выпадения ящика при открывании и транспортировке
- Одинаковая ширина задней стенки и дна ящика
- Литое крепление фасада из цинкового сплава
- Двухмерная регулировка фасада с регулировкой по высоте с помощью эксцентрика

## Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

 нержавеющая сталь

 массив бука (Sidewood)

## Исполнение по запросу

 сталь в исполнении: Шампань

 сталь в исполнении: Белый

## 1 DWD XP Standard, царги высота 95 мм



Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Нержавеющая сталь
275	6105.275.17	6105.275.40
300	6105.300.17	*
350	6105.350.17	6105.350.40
400	6105.400.17	6105.400.40
450	6105.450.17	6105.450.40
500	6105.500.17	6105.500.40
550	6105.550.17	6105.550.40
600	6105.600.17	-
650	6105.650.17	-
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20	Ед.уп. 20

Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых с заглушками в отдельных картонных коробках

\*по запросу

Заглушки с тиснением по запросу

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки



Комплект держателей	Артикул, Алюметаллик		Артикул, Под нержавеющую сталь
Высота 86	6771.17.VE1	6771.17.VE200	6771.15.VE1
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100	Ед.уп. 200	Ед.уп. 1/100

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 100 комплектов в картонной коробке

Ед.уп. 200 = 200 комплектов (лев./прав.) россыпью в отдельных картонных коробках

## 3 Крепление фасада

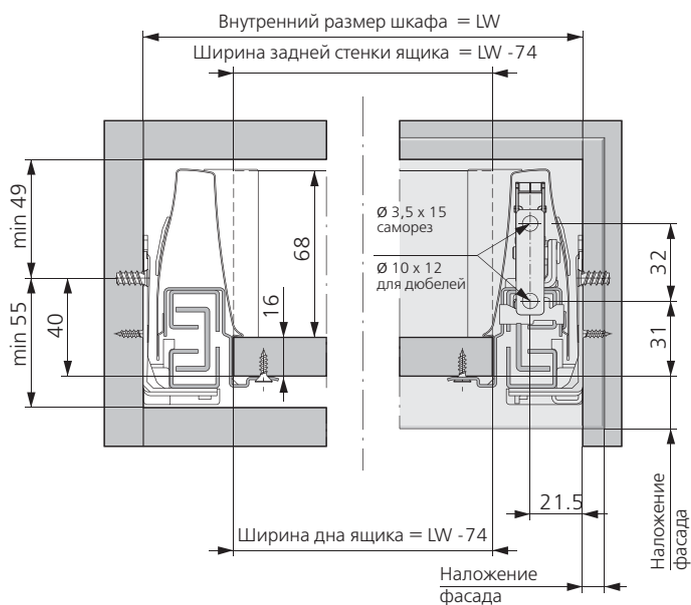


Крепление фасада	Артикул
Крепление фасада на шурупы	6850.VE400
Крепление фасада на дюбелях	6860.VE400
Крепление фасада на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Увеличители стенок	Стр. 1.26-1.31	Системы организации	Раздел 4
Dynamic XP Tirmatic Plus	Раздел 5	Стальные задние стенки	Стр. 1.20	Техническая информация	Стр. 1.50-1.53

## Установочные размеры



## Раскрой для ДСП 16 мм

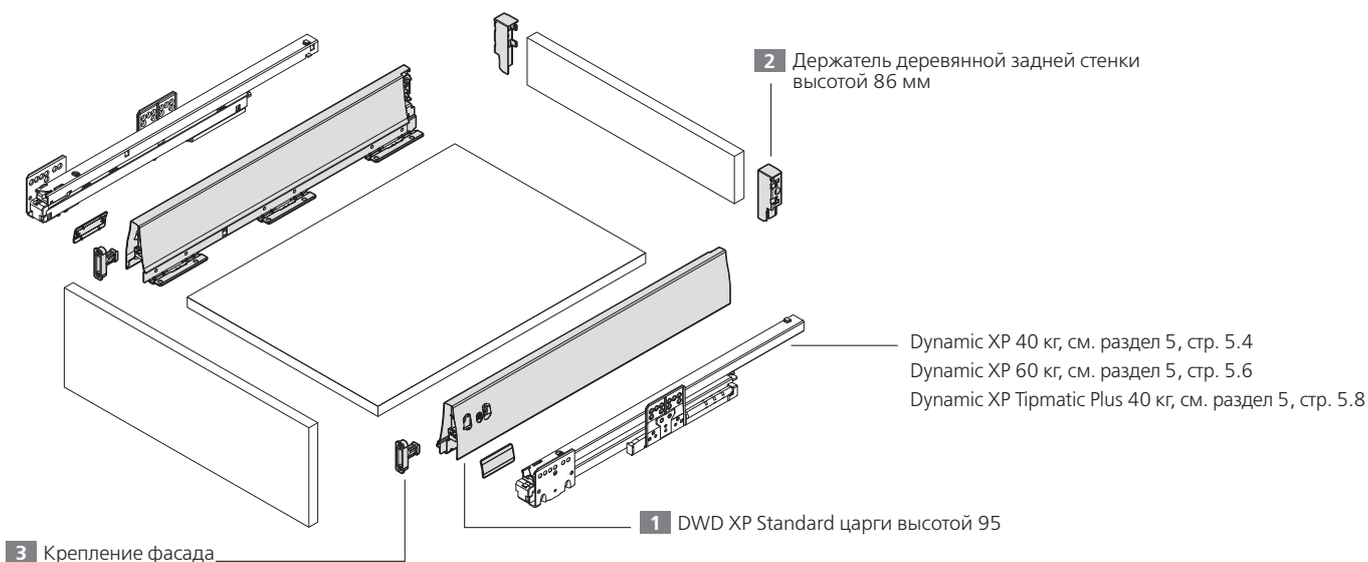


Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

### Инструкция по креплению фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламин, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

## Ящик с деревянной задней стенкой



# DWD XP Standard внутренний выдвижной ящик

Фасадный профиль и крепление фасада.



- Высококачественный алюминиевый профиль с покрытием
- Простой раскрой для требуемой ширины ящика
- Простой технологичный монтаж

## Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

 анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

## 1 Фасадный профиль (для боковин 16мм)



Фасадный профиль	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Под нержавеющую сталь
600	6800.477.17	-
1200	6800.1077.17	6800.1077.42
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20	Ед.уп. 20

Профили для самостоятельной нарезки.  
Профили, нарезанные в размер, по запросу.

## 2 Крепление фасада

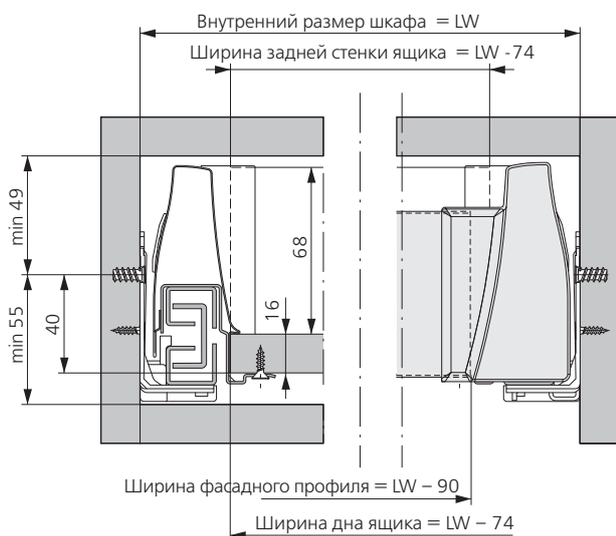


Крепление фасада	Артикул, Серый
	6800.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/40

Ед.уп. 1 / 40 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке включает:  
держатель профилей лев./прав., включая винты / 40 комплектов в картонной коробке.

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Системы организации	Раздел 4	Стальные задние стенки	Стр. 1.20
Dynamic XP Tirmatic Plus	Раздел 5	Приспособления для монтажа	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 1.50-1.53

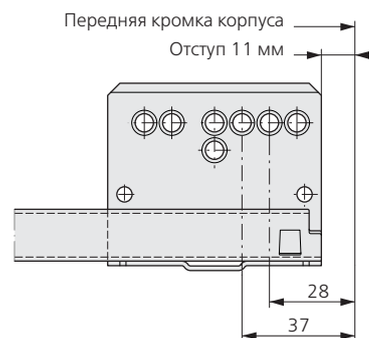
### Установочные размеры



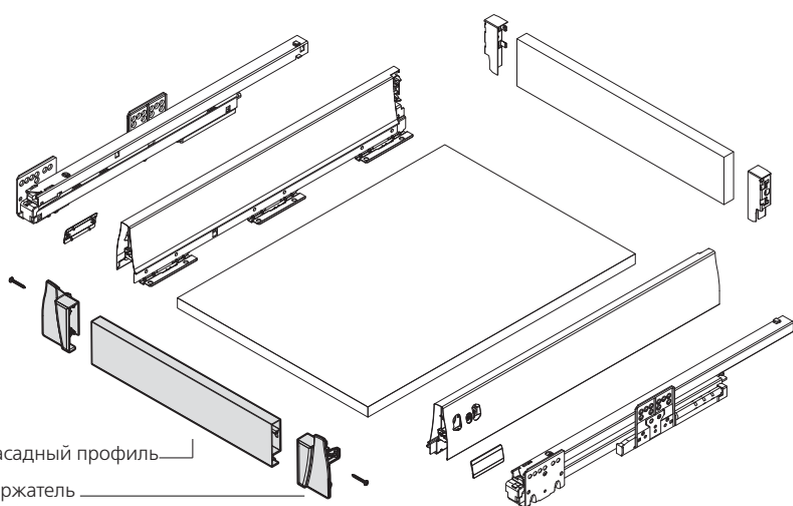
### Раскрой для ДСП 16 мм



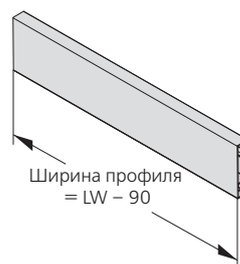
Минимальная глубина установки = NL + 9 мм  
NL = номинальная длина



### Внутренний выдвижной ящик



### Раскрой фасадного профиля



# DWD XP Standard выдвжной высокий ящик с релингом

Царги высотой 95 мм, крепление фасада и держатель деревянной задней стенки.



- Крепёж дна ящика винтами и скобами (не требует подгонки дна ящика)
- Встроенная защита от случайного выпадения ящика при открывании и транспортировке
- Одинаковая ширина задней стенки и дна ящика
- Литое крепление фасада из цинкового сплава
- Двухмерная регулировка фасада с регулировкой по высоте с помощью эксцентрика

## Стандартное исполнение

-  сталь в исполнении: Алюметаллик
-  нержавеющая сталь
-  массив бука (Sidewood)

## Исполнение по запросу

-  сталь с покрытием: Шампань
-  сталь с покрытием: Белый

## 1 DWD XP Standard царги высота 95 мм



Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Нержавеющая сталь
350	6105.350.17	6105.350.40
400	6105.400.17	6105.400.40
450	6105.450.17	6105.450.40
500	6105.500.17	6105.500.40
550	6105.550.17	6105.550.40
600	6105.600.17	-
650	6105.650.17	-
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20	Ед.уп. 20

Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых с заглушками в отдельных картонных коробках

Заглушки с тиснением по запросу

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки



Комплект держателей	Артикул, Алюметаллик		Артикул, Под нержавеющую сталь
Высота 182	6773.17.VE1	6773.17.VE200	6773.15.VE1
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100	Ед.уп. 200	Ед.уп. 1/100

Ед.уп. 1/100 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 100 комплектов в картонной коробке  
Ед.уп. 200 = 200 комплектов (лев./прав.) россыпью в отдельных картонных коробках

## 3 Крепление фасада

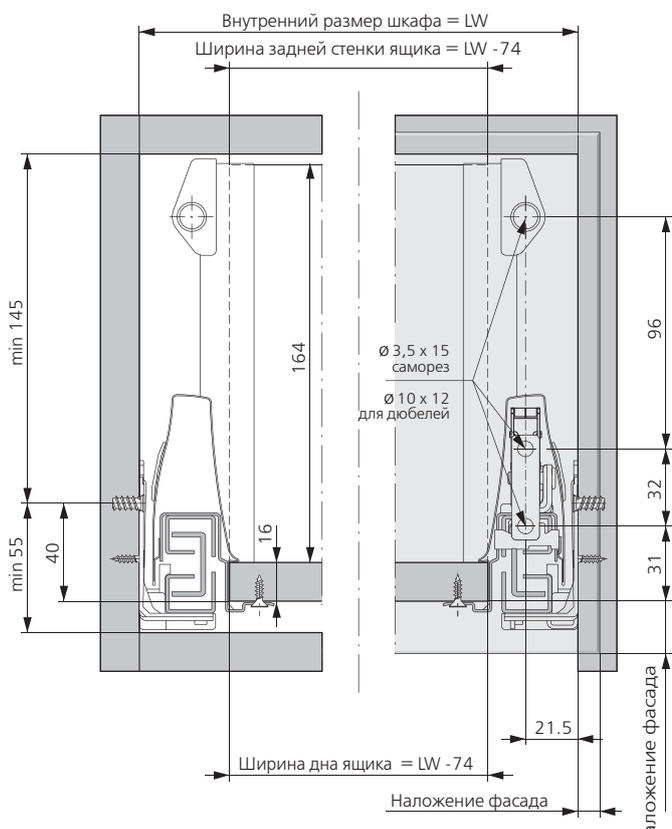


Крепление фасада	Артикул
Крепление фасада на шурупы	6850.VE400
Крепление фасада на дюбелях	6860.VE400
Крепление фасада на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

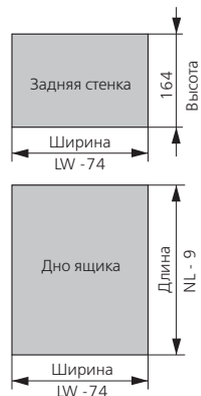
Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Релинги	Стр. 1.22-1.25	Стальные задние стенки	Стр. 1.20
Dynamic XP Tirmatic Plus	Раздел 5	Системы наращивания стенок	Стр. 1.26-1.31	Техническая информация	Стр. 1.50-1.53

## Установочные размеры



## Раскрой для ДСП 16 мм

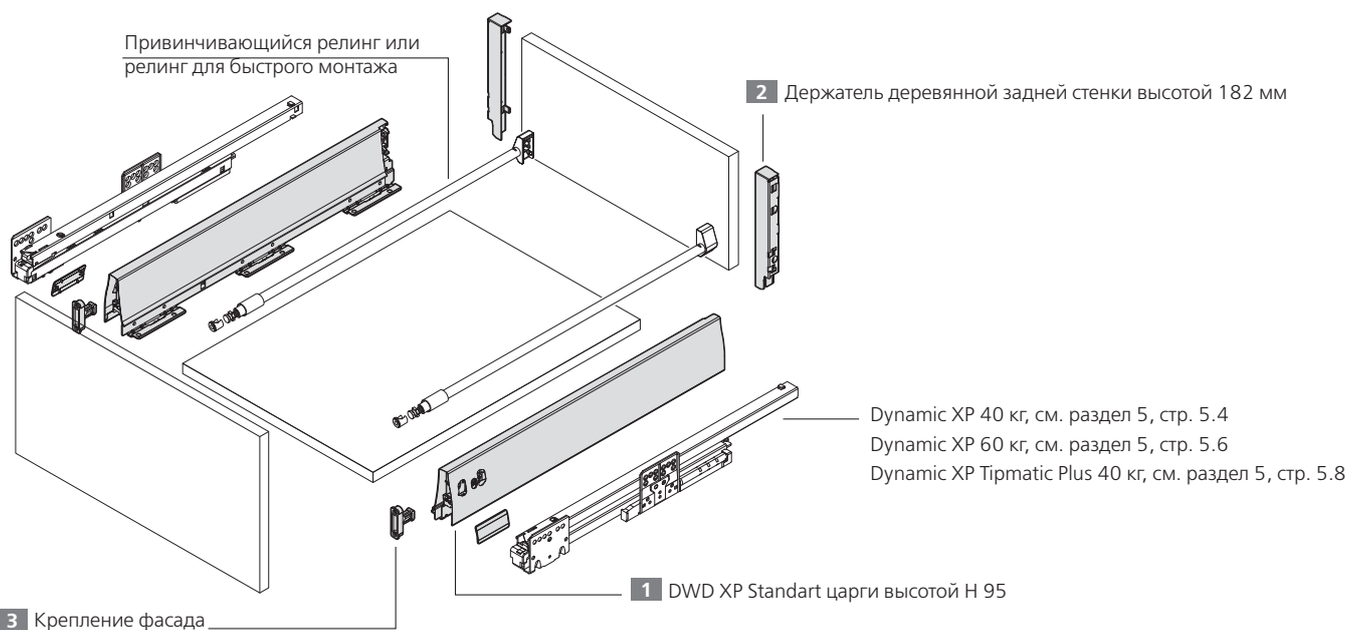


Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

### Инструкция по применению крепления фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

## Высокий ящик с задней стенкой из ДСП



# DWD XP Standard внутренний высокий ящик с релингом

Фасадный профиль и крепления.



- Высококачественный алюминиевый профиль с покрытием
- Просто разрезать для получения требуемой ширины ящика
- Простой практичный монтаж пластикового держателя профиля
- Могут использоваться все системы наращивания боковин
- Релинг для деревянной и стальной задней стенки высотой H182

## Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

 анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

## 1 Фасадный профиль (для боковых стенок 16мм)



Фасадный профиль	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Под нержавеющую сталь
600	6800.477.17	-
1200	6800.1077.17	6800.1077.42
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20	Ед.уп. 20

Профили для самостоятельной нарезки.  
Профили, нарезанные в размер, по запросу.

## 2 Держатель профиля



Держатель профиля	Артикул, серый
	6810.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/40

Ед.уп. 1/40 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке включает:  
Держатели профиля лев./прав., включая винты / 40 комплектов в картонной коробке.

## 3 Релинг поперечный (для боковых стенок 16мм)



Фасадный профиль	Артикул, Алюметаллик		Артикул, Под нержавеющую сталь
600	-	13201.487.17	-
1200	13202.1087.17	13201.1087.17	13202.1087.15
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20	Ед.уп. 100	Ед.уп. 20

Ед.уп. 20 = 20 штук россыпью  
Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью  
Релинг подходит для самостоятельной нарезки под индивидуальные размеры шкафа.

## 4 Комплект продольных релингов

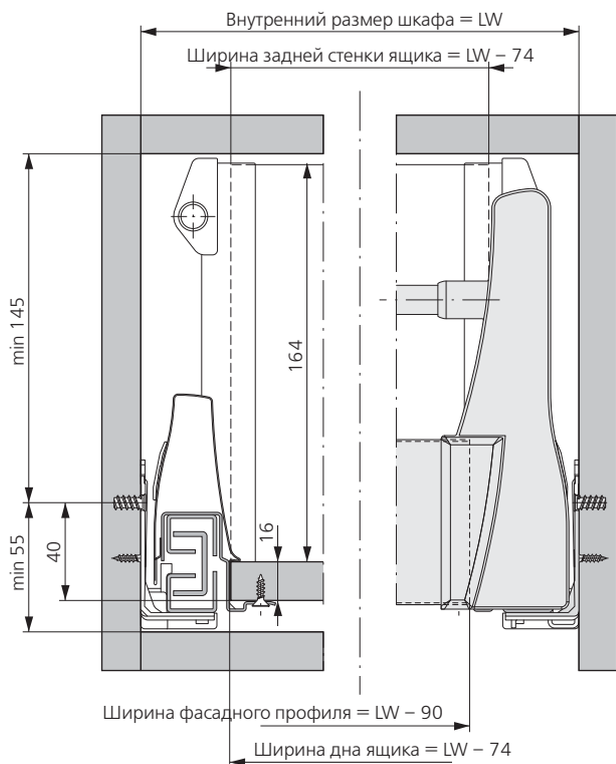


Длина	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Под нержавеющую сталь
500	13136.500.17	13136.500.15
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/25	Ед.уп. 1/25

Ед.уп. 1 / 25 = 1 комплект продольных релингов лев./прав. в полиэтиленовой упаковке/  
25 комплектов в картонной коробке  
Другую длину см. на стр. 1.24, релинги быстрого монтажа

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Системы организации	Раздел 4	Техническая информация	Стр. 1.50-1.53
Dynamic XP Tipmatic Plus	Раздел 5	Приспособления для монтажа	Раздел 6		

### Установочные размеры

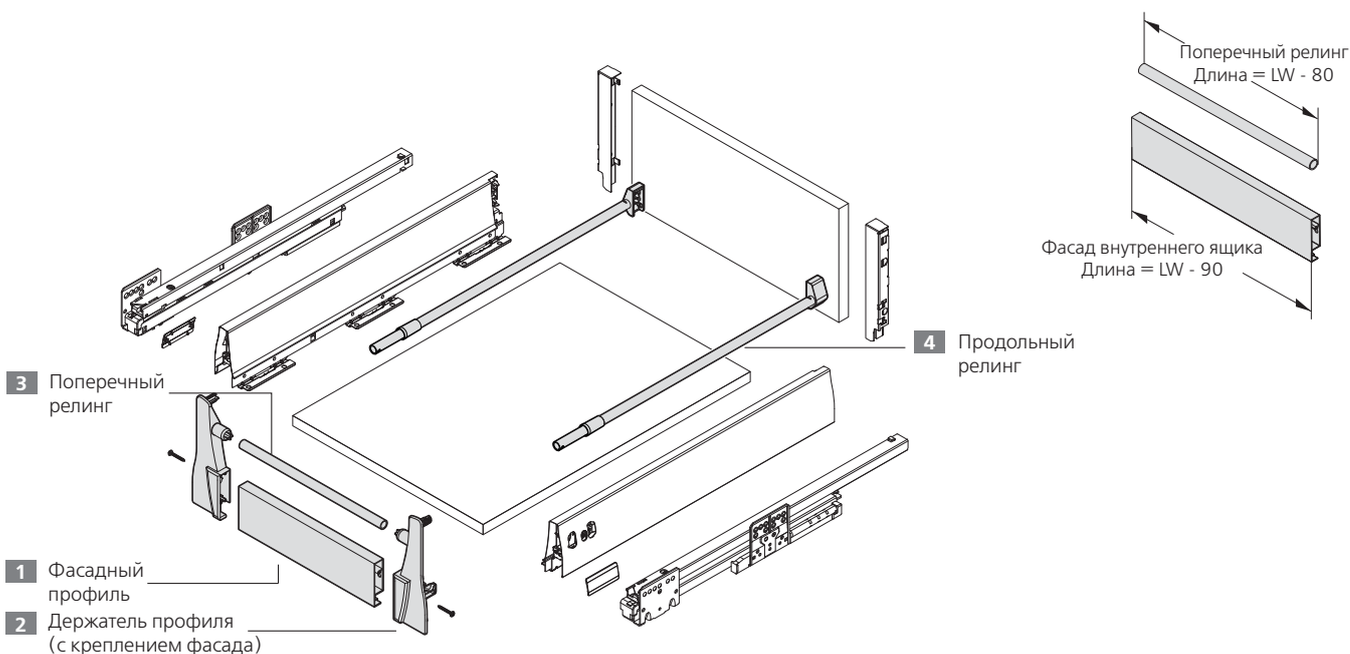


### Раскрой для ДСП 16 мм



### Внутренний ящик с релингом

### Раскрой фасадного профиля и релинга



Для крепления на каркас мы рекомендуем евровинты 191 и 192, см. раздел 6, стр. 6.9

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard высокий выдвижной ящик

с задней стенкой варьируемой высоты.



- Открытый адаптер для задней стенки высотой Н 86 и Н 182 с держателем рельнга изменяемой высоты
- Высоту задней стенки можно варьировать
- Для использования с высоким фасадом
- Применение с двойными рельнгами
- Сочетается с системами разделения

## Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

 анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

## 1 Комплект держателей для варьируемой деревянной задней стенки и рельнга Н86



Комплект держателей для обычного рельнга	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Под нержавеющую сталь
	6786.17	6786.15
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1 / 100	Ед.уп. 1 / 100

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке включает:  
2 держателя деревянной задней стенки варьируемой высоты лев./прав.,  
2 держателя рельнга / 100 комплектов в картонной коробке.

## 2 Комплект держателей для варьируемой деревянной задней стенки и двойного рельнга Н182



Комплект держателей для двойного рельнга	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Под нержавеющую сталь
	6787.17	6787.15
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1 / 100	Ед.уп. 1 / 100

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке включает:  
2 держателя деревянной задней стенки варьируемой высоты лев./прав.,  
2 держателя рельнга / 100 комплектов в картонной коробке.

## 3 Комплект держателей для варьируемой деревянной задней стенки Н182



Держатель задней стенки для обычного рельнга	Артикул, Алюметаллик
	6781.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 200

Ед.уп 200 = 200 штук лев. в картонной коробке, 200 штук прав. в картонной коробке

## 4 Комплект держателей для варьируемой деревянной задней стенки Н182



Держатель задней стенки для двойного рельнга	Артикул, Алюметаллик
	6783.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 200

Ед.уп 200 = 200 штук лев. в картонной коробке, 200 штук прав. в картонной коробке

## 5 Держатель рельнга

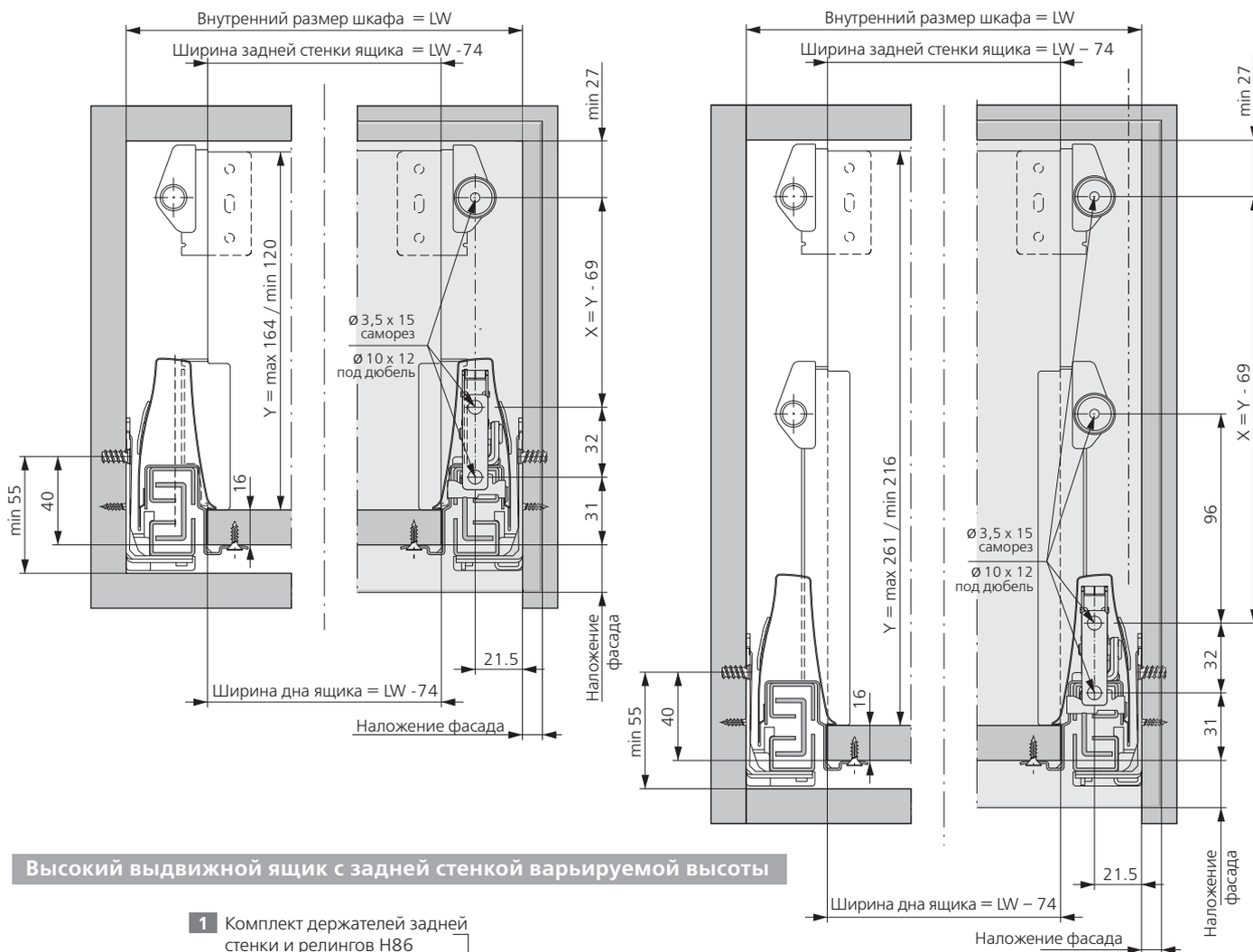


Держатель рельнга	Артикул, Алюметаллик
	6788.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

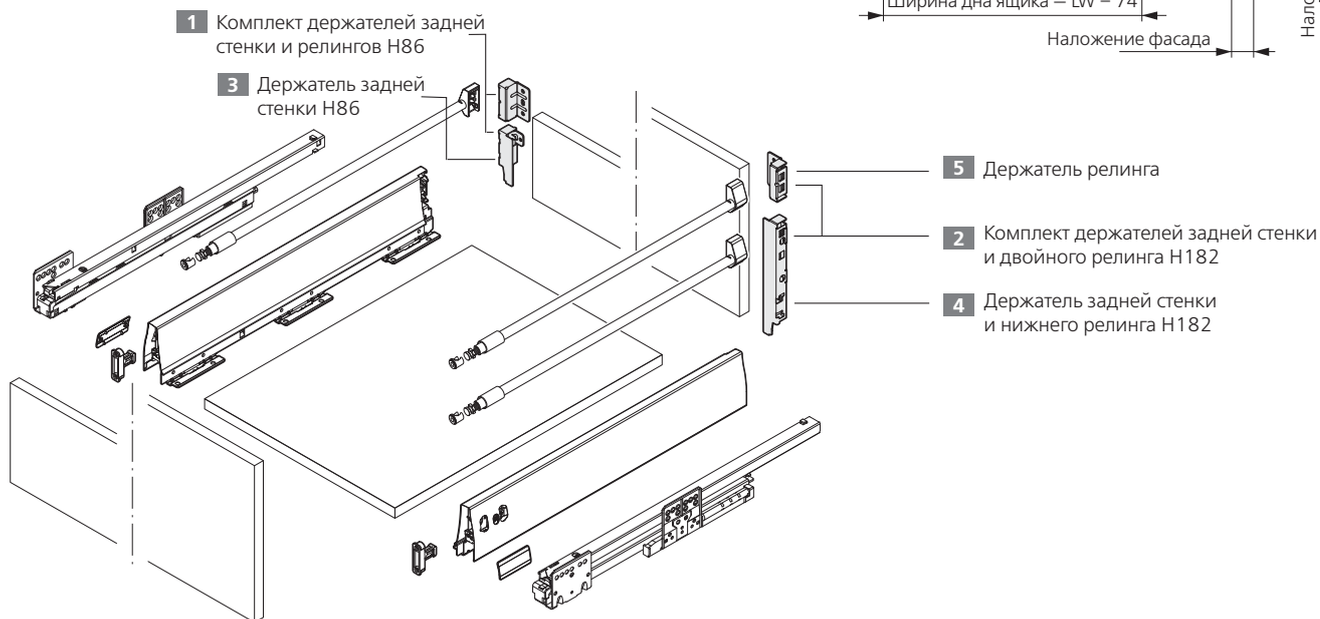
Ед.уп. 400 = 400 штук в картонной коробке

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Рельнги	Стр. 1.22 – 1.25	Стальные задние стенки	Стр. 1.20
Dynamic XP Tipmatic Plus	Раздел 5	Системы наращивания бортов	Стр. 1.26 – 1.31	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

## Установочные размеры



## Высокий выдвижной ящик с задней стенкой варьируемой высоты



Для крепления на каркас мы рекомендуем евровинты 191 и 192, см. раздел 6, стр. 6.9

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамиче XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard стальные задние стенки

для НИЗКИХ и ВЫСОКИХ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ.



- Высококачественные стальные задние стенки с фиксированной шириной и высотой
- То же покрытие поверхности, как у царги
- Для шкафов с толщиной стенок 16 мм (для стенок толщиной 18 мм и 19 мм по запросу)

## Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

## Исполнение по запросу

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

## 1 Стальная задняя стенка высотой 86 / S 16



Ширина шкафа (толщина стенок шкафа 16мм)	Артикул, Алюметаллик	
300	-	6713.217.17
350	-	6713.267.17
400	-	6713.317.17
450	-	6713.367.17
500	-	6713.417.17
600	-	6713.517.17
800	-	6713.717.17
900	-	6713.817.17
1 000	6713.917.17	-
1 200	6713.1117.17	-
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 25	Ед.уп. 40

Ед.уп. 25 = 25 штук в картонной коробке

Ед.уп. 40 = 40 штук в картонной коробке

## 2 Стальная задняя стенка высотой 182 / S 16



Ширина шкафа (толщина стенок шкафа 16мм)	Артикул, Алюметаллик	
300	-	6713.217.17
350	-	6713.267.17
400	-	6713.317.17
450	-	6713.367.17
500	-	6713.417.17
600	-	6713.517.17
800	-	6713.717.17
900	-	6713.817.17
1 000	6713.917.17	-
1 200	6713.1117.17	-
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 15	Ед.уп. 25

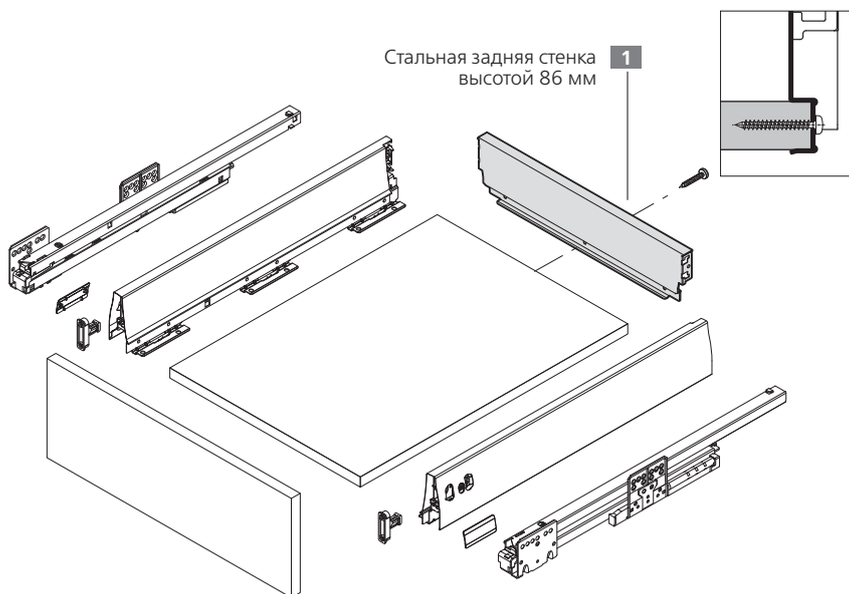
Ед.уп. 15 = 15 штук в картонной коробке

Ед.уп. 25 = 25 штук в картонной коробке

Выдвижные ящики	Стр. 1.10	Шкаф под мойку	Стр. 1.42	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53
Высокие выдвижные ящики	Стр. 1.14	Шкаф для посуды	Стр. 1.48		

### Выдвижной ящик со стальной задней стенкой высотой Н86

### Раскрой для ДСП 16 мм



Стальная задняя стенка

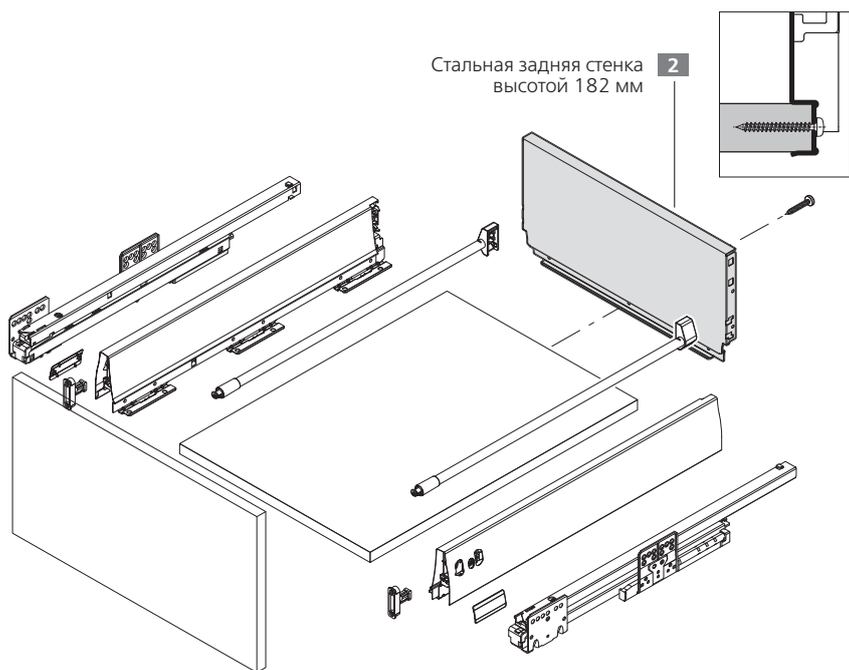


Минимальная глубина установки =  $NL + 9$   
 $NL$  = номинальная длина

Если ширина корпуса больше 800 мм, мы рекомендуем крепить заднюю стенку ко дну на саморез.

### Выдвижной ящик со стальной задней стенкой высотой Н182

### Раскрой для ДСП 16 мм



Стальная задняя стенка



Минимальная глубина установки =  $NL + 9$   
 $NL$  = номинальная длина

Если ширина корпуса больше 800 мм, мы рекомендуем крепить заднюю стенку ко дну на саморез.

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard привинчивающиеся релинги

для деревянной и стальной задней стенки.



- Привинчивание на фасад, быстрое, прочное соединение задней стенки с фасадом
- Защёлкивается на задней стенке
- Простая регулировка наклона фасада

## Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

 анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

## 1 Стандартные цвета



Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Под нержавеющую сталь
350	13030.350.17	13030.350.17
400	13030.400.17	13030.400.17
450	13030.450.17	13030.450.17
500	13030.500.17	13030.500.17
550	13030.550.17	13030.550.17
600	13030.600.17	-
650	13030.650.17	-
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/25	Ед.уп. 1/25

Ед.уп. 1 / 25 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке / 25 комплектов в картонной упаковке.

1 комплект состоит из: 1 левого и 1 правого релингов, включая заглушку крепления на фасад, 2 привинчивающихся крепления релингов на фасад

Номинальная длина 300 мм по запросу

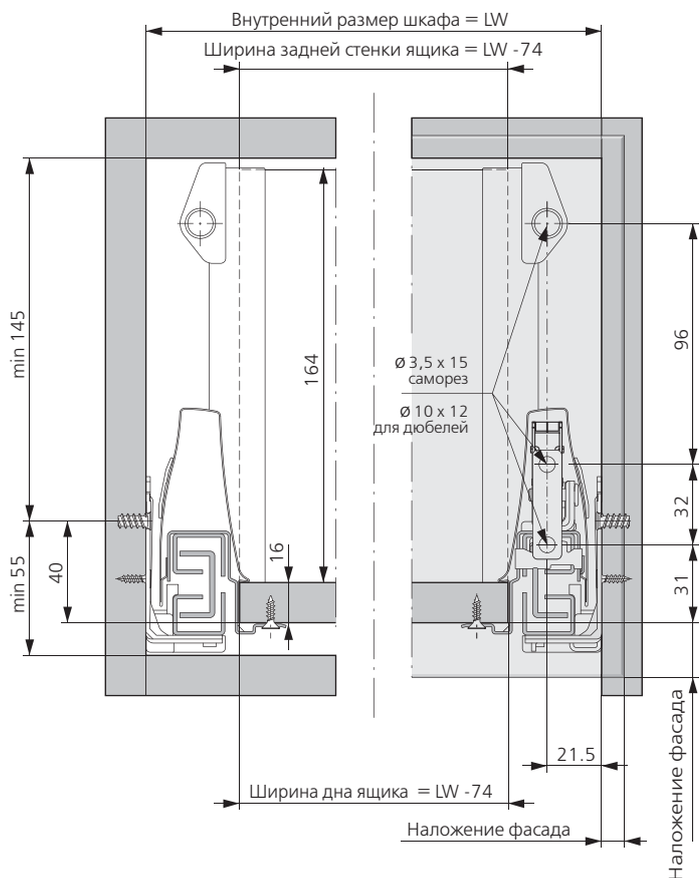
Регулировка  
наклона фасада



Высокие выдвигаемые ящики	Стр. 1.14	Системы наращивания боковин	Стр. 1.26 – 1.31	Системы организации	Раздел 4
Стальные задние стенки	Стр. 1.20	Системы разделения	Стр. 1.32 – 1.39	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

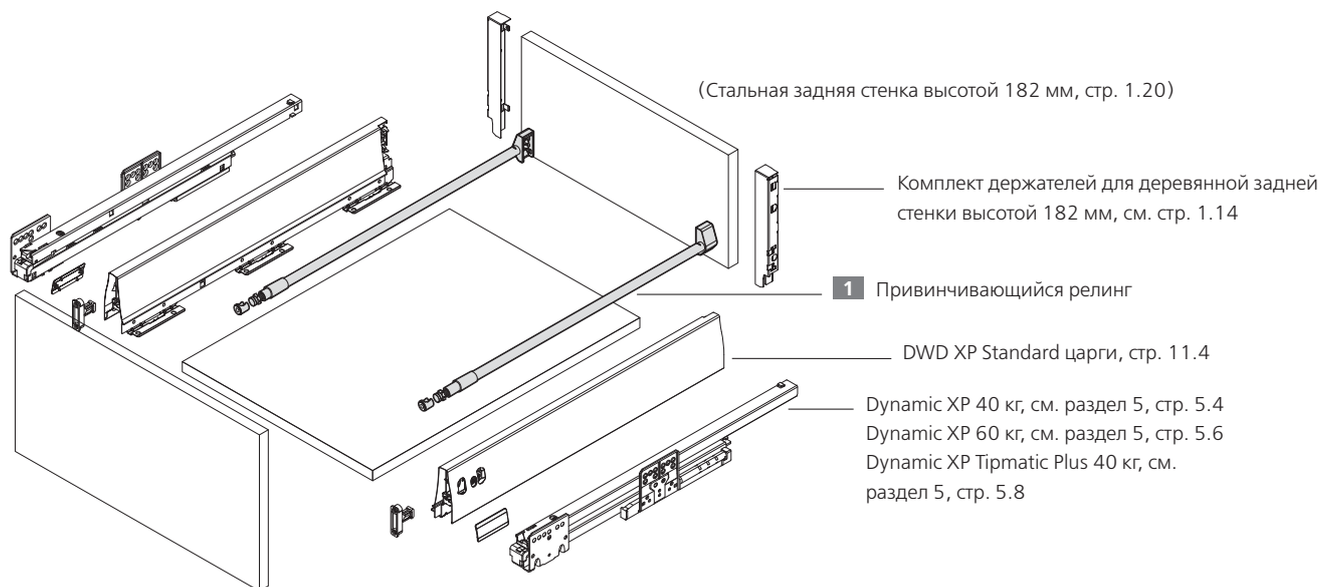
## Установочные размеры

## Раскрой для ДСП 16 мм



Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

## Высокий выдвижной ящик с привинчивающимися рельсами



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard релинги быстрого монтажа

для деревянной и стальной задней стенки.



- Быстрый рациональный монтаж на фасад ящика
- Защёлкивающиеся крепления к задней стенке
- Простая регулировка наклона фасада

## Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

 анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

## 1 Комплект релингов быстрого монтажа



Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Под нержавеющую сталь
350	13131.350.17	-
400	13131.400.17	-
450	13131.450.17	-
500	13131.500.17	13131.500.15
550	13131.550.17	-
600	13131.600.17	-
650	13131.650.17	-
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 100	Ед.уп. 100

Ед.уп. 100 = 100 комплектов в отдельных картонных коробках.  
Состоит из левых и правых релингов, включая заглушку

Номинальная длина 300 мм по запросу

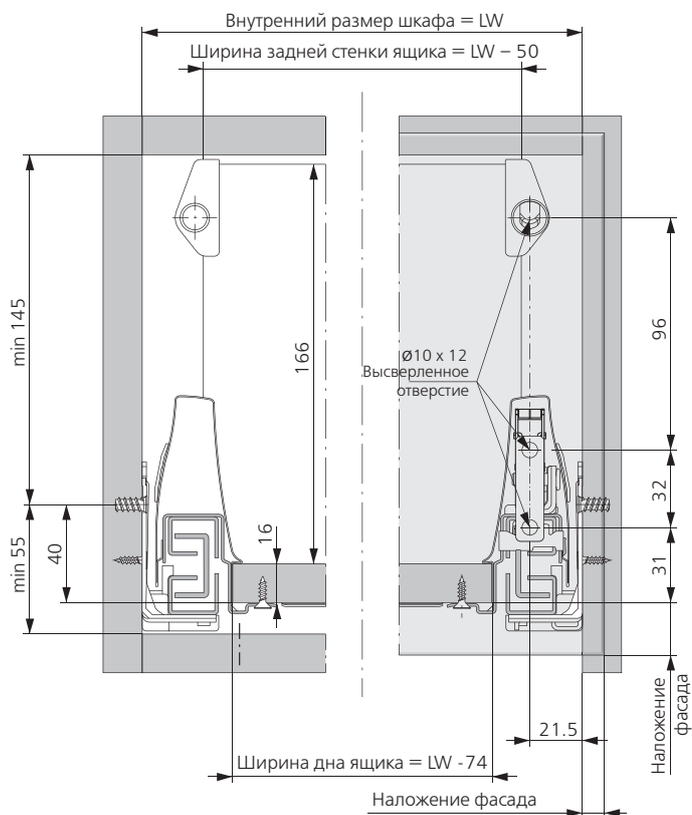
Регулировка  
наклона фасада



Высокие ящики	Стр. 1.14	Системы наращивания боковин	Стр. 1.26 – 1.31	Системы организации	Раздел 4
Стальные задние стенки	Стр. 1.20	Системы разделения	Стр. 1.32 – 1.39	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

## Установочные размеры

## Раскрой дна для ДСП 16 мм

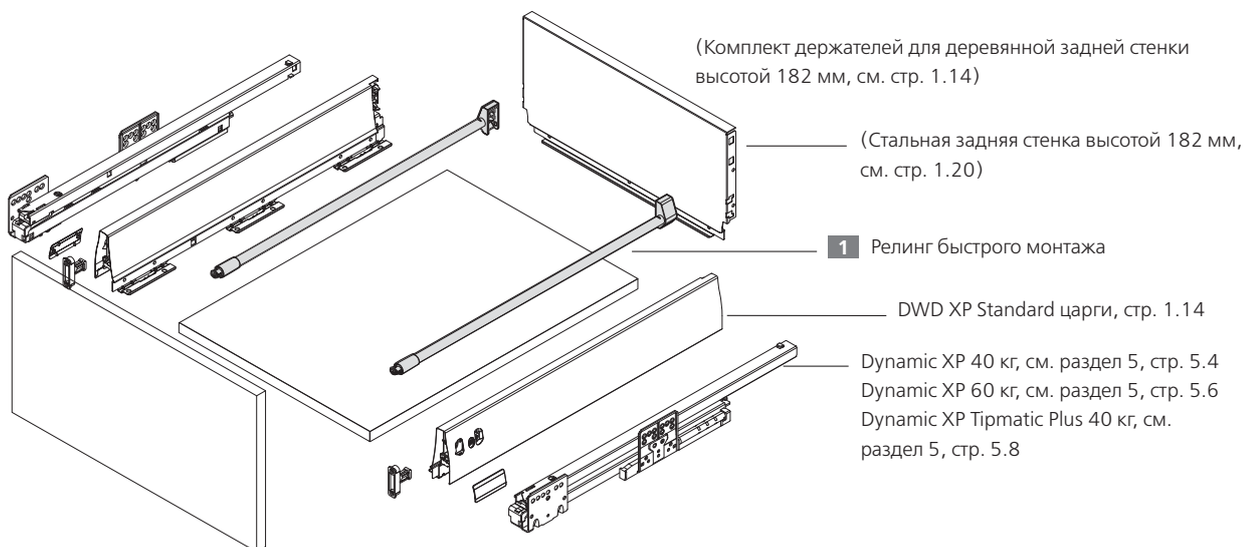


Стальная задняя стенка



Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

## Высокий выдвжной ящик с релингом быстрого монтажа



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard Variowing

Система наращивания боковых стенок из стекла.



- Система наращивания боковых стенок из стекла на основе круглого релинга
- Стекло (4 мм)\* придаёт эксклюзивный великолепный внешний вид
- Простой монтаж и демонтаж без инструментов
- Сочетается с системой Magic Optima

\* Компания Grass не поставляет стекло

#### Стандартные цвета

 Серый

#### Нестандартные цвета

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

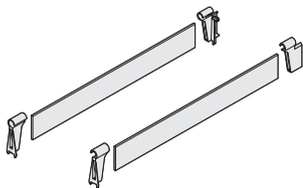
## 1 Комплект держателей для стеклянных вставок Variowing



Комплект держателей	Артикул, Серебристый серый	
для Variowing	14700.32	14701.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/50	Ед.уп. 200

Ед.уп. 1 / 50 = 1 комплект держателей спереди и сзади, лев./прав.  
в полиэтиленовой упаковке / 50 комплектов в картонной упаковке  
Ед.уп. 200 = 200 наборов держателей передних и задних, левых и правых россыпью

## 2 Комплект вставок из акрилового стекла Variowing с держателями



Номинальная длина вставок	Артикул, Серебристый серый
500	14750.500.32
550	14750.550.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/20

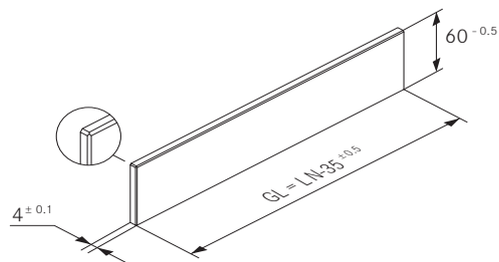
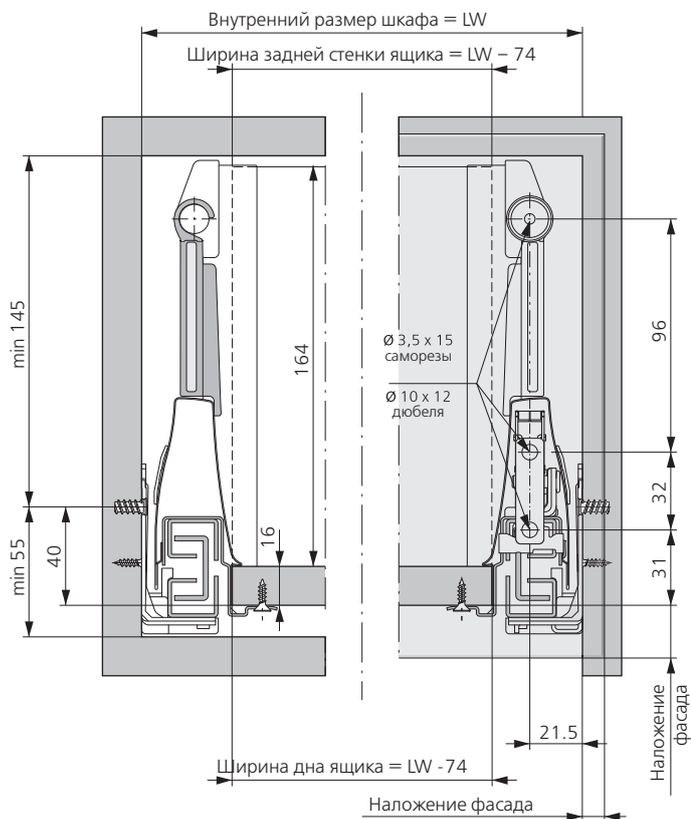
1 комплект в полиэтиленовой упаковке / 20 комплектов в картонной упаковке  
1 комплект состоит из: 1 комплект держателей спереди и сзади, лев./прав.  
2 вставки из акрилового стекла (с двух сторон с защитной плёнкой)

Акриловое стекло в промышленной упаковке с логотипом фирмы поставляется по запросу

Высокие выдвижные ящики	Стр. 1.14	Системы разделения	Стр. 1.32 – 1.39	Dynamic XP направляющие	Раздел 5
Релинги	Стр. 1.22 – 1.25	Системы организации	Раздел 4	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

## Установочные размеры

## Раскрой стекла

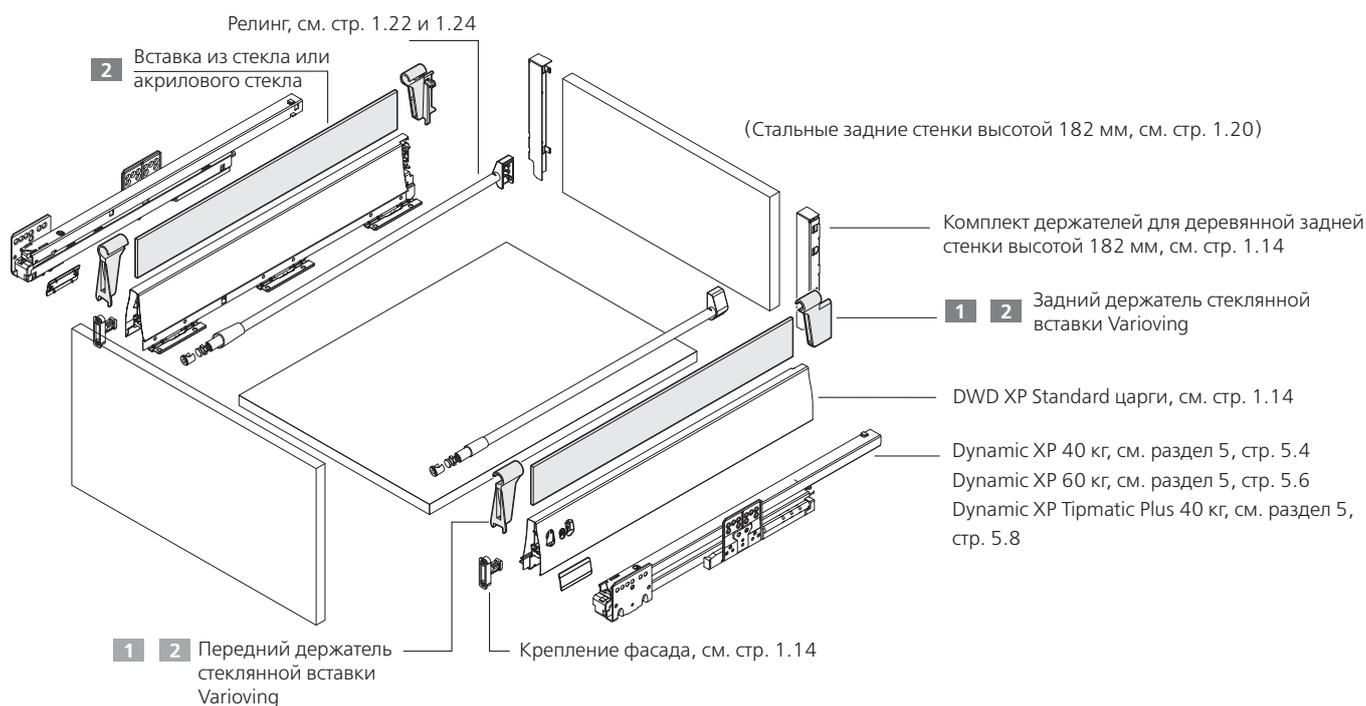


NL / Номинальная длина в мм	GL / Длина стеклянной вставки ± 0,5 мм
350	315
400	365
450	415
500	465
550	515
600	565
650	615

Примечание:  
Все грани должны иметь фаску (примерно 0,7 мм x 45°)

В целях безопасности мы рекомендуем использовать ударопрочное стекло.

## Высокий выдвижной ящик с системой наращивания боковых стенок Variowing



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard Duowing

Двустенная система наращивания боковых стенок.



- Двустенная система наращивания боковых стенок на базе круглого релинга
- Совместима с системами организации Magic Classic и Magic Optima
- Простой монтаж и демонтаж без инструментов

### Стандартное исполнение

 сталь в исполнении: Алюметаллик

 анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

### Исполнение по запросу

 сталь с покрытием: Шампань

 сталь с покрытием: Белый

## 1 Двустенная система наращивания боковых стенок



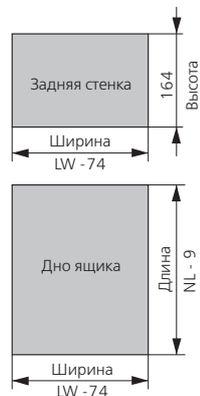
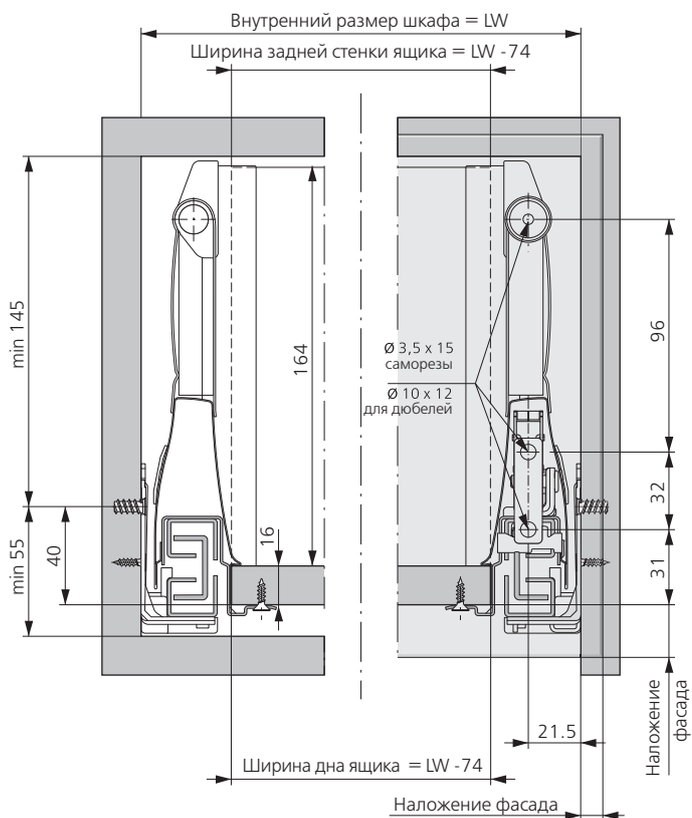
Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик		Артикул, Под нержавеющую сталь	
400	14400.400.17	-	14400.400.40	-
450	14400.450.17	14401.450.17	14400.450.40	-
500	14400.500.17	14401.500.17	14400.500.40	14401.500.40
550	14400.550.17	14401.550.17	14400.550.40	-
600	14400.600.17	-	-	-
650	14400.650.17	-	-	-
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 10	Ед.уп. 1	Ед.уп. 10

Ед.уп. 1 = 1 комплект состоит из: 2-х деталей Duowing, 1 стопорной заглушки лев., 1 стопорной заглушки прав.  
Ед.уп. 10 = 10 комплектов в картонной упаковке

Высокие ящики	Стр. 1.14	Системы разделения	Стр. 1.32 - 1.39	Dynamic XP направляющие	Раздел 5
Релинги	Стр 1.22 - 1.25	Системы организации	Раздел 4	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

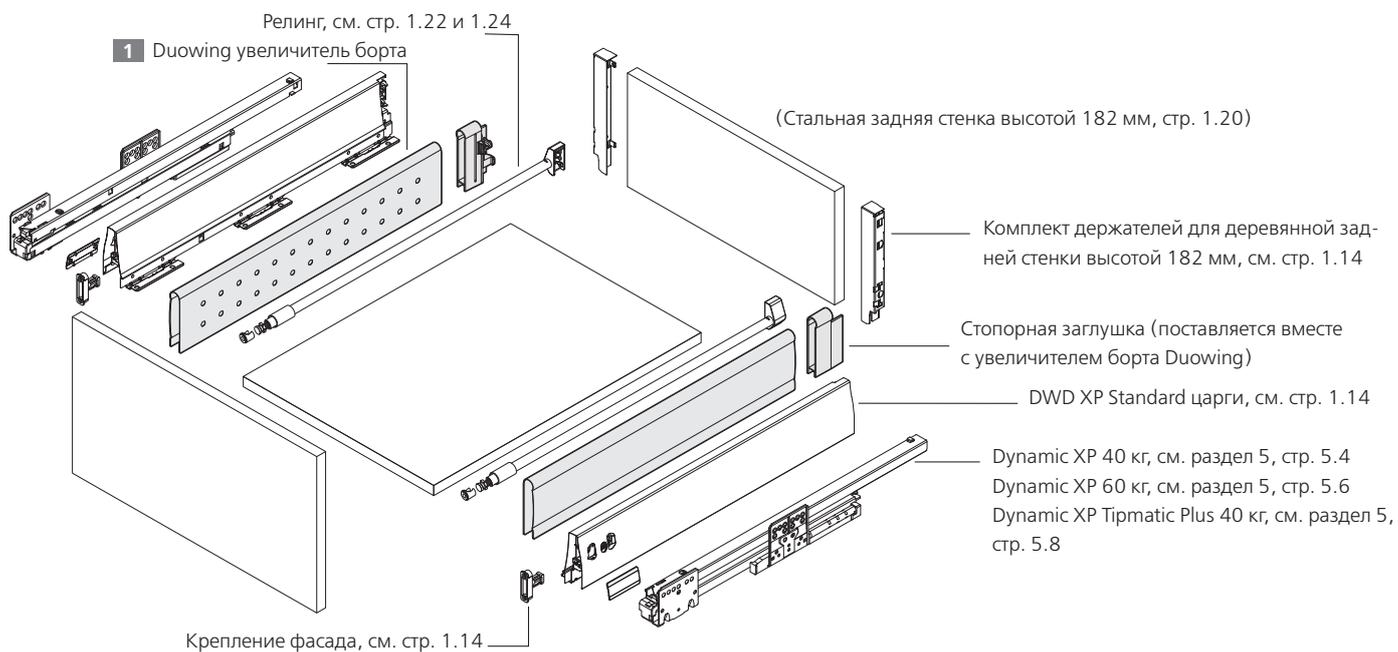
## Установочные размеры

## Раскрой для ДСП 16 мм



Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

## Выдвижной ящик с системой наращивания боковых стенок Duowing



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard Solowing

Одностенная система наращивания боковин ящика.



- Одностенная система наращивания боковых стенок на базе круглого релинга
- Совместима с системами организации Magic Classic и Magic Optima
- Простой монтаж и демонтаж без инструментов

#### Стандартное исполнение

 сталь в исполнении:  
Алюметаллик

#### Исполнение по запросу

 сталь с покрытием:  
Шампань

 сталь с покрытием:  
Белый

## 1 Solowing

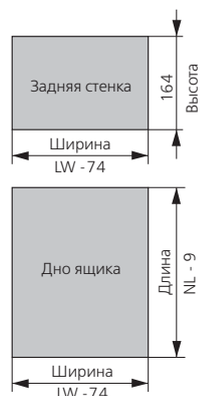
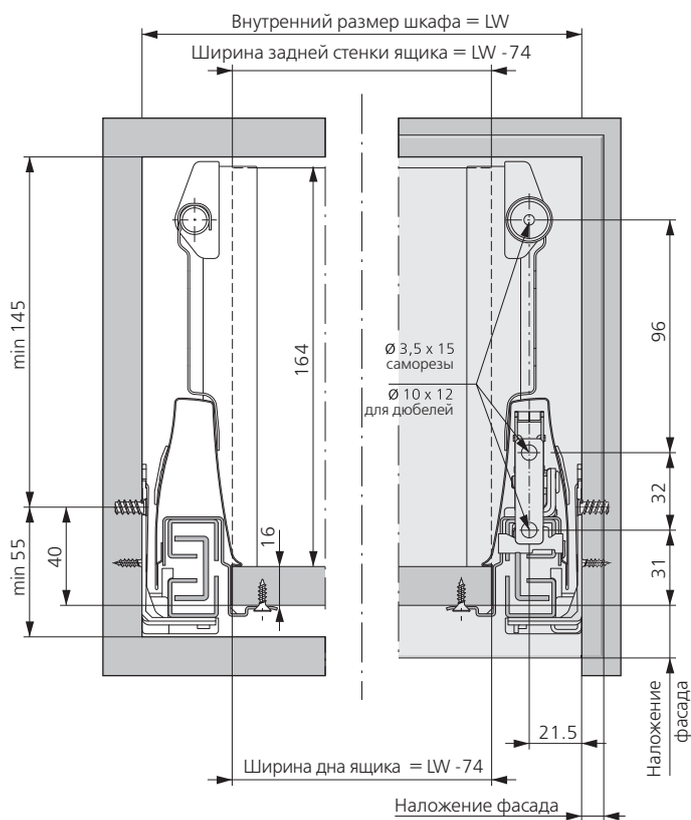


Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик
400	12511.400.17
450	12511.450.17
500	12511.500.17
550	12511.550.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 40

Ед.уп. 40 = 40 штук (для одного ящика требуются 2 штуки)

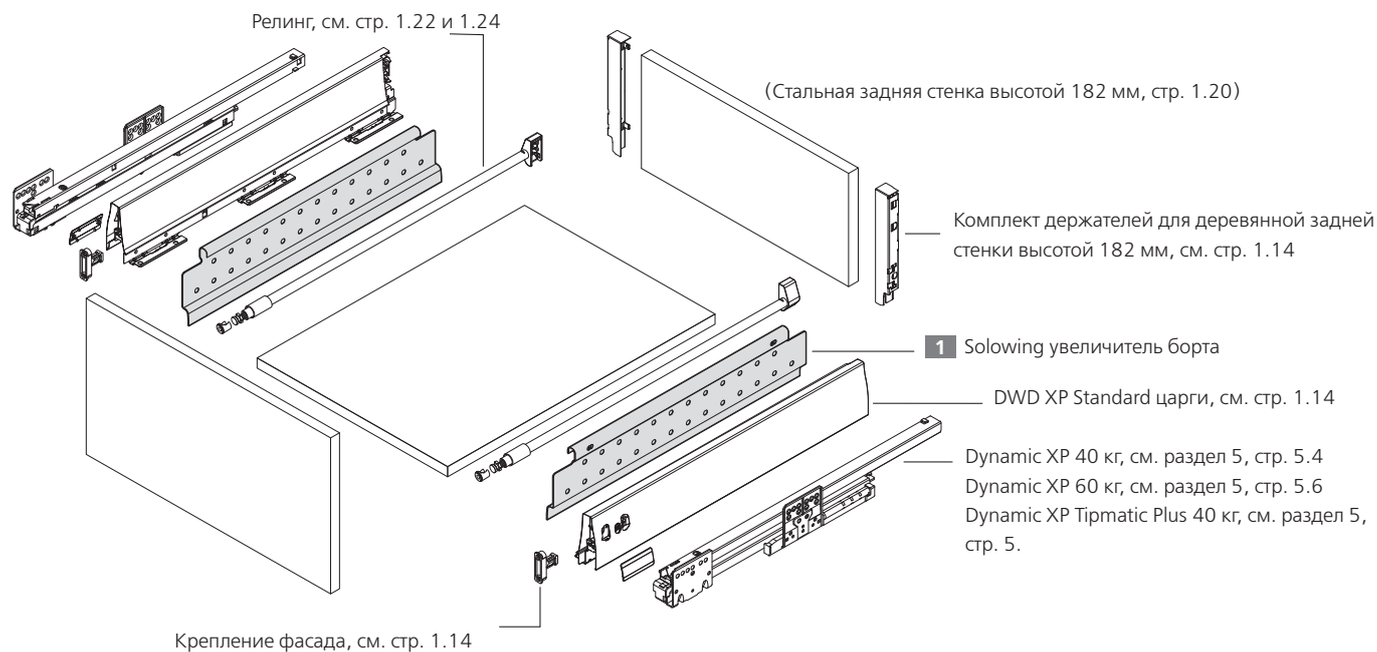
## Установочные размеры

## Раскрой для ДСП 16 мм



Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

## Выдвижной ящик с системой наращивания боковых стенок Solowing



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard Magic Optima

Система разделения для ящиков с увеличителями бортов Variowing, Duowing и Solowing.



- Индивидуальная организация пространства для большего обзора и порядка
- Быстрый монтаж без инструментов
- Возможность доукомплектации в любое время
- Перестановка без инструментов, адаптация под разнообразное использование пространства ящика

Комплект DWD XP Standard Magic Optima для Variowing, Duowing см. на стр. 1.34

## Стандартное исполнение

-  сталь в исполнении: Алюметаллик
-  анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

-  сталь с покрытием: Шампань
-  сталь с покрытием: Белый

## 1 Разделительный профиль Magic Optima для шкафов с боковыми стенками 16–19 мм



Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик		Артикул, Под нержавеющую сталь
600	-	12800.472.17	-
1200	12800.1072.17	-	12800.1072.42
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 10	Ед.уп. 20	Ед.уп. 10

Ед.уп. 10 = 10 штук в полиэтиленовой упаковке  
Ед.уп. 20 = 20 штук в полиэтиленовой упаковке

## 2 Держатель профиля Magic Optima для системы Variowing



Держатель	Артикул, Серый серебристый	
для Variowing	12820.32	12821.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 2/40	Ед.уп. 100

Ед.уп. 2 / 40 = 2 штуки в полиэтиленовой упаковке / 40 штук в картонной коробке  
Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью

## 3 Держатель профиля Magic Optima для системы Duowing



Держатель профиля	Артикул, Серый серебристый	
для Duowing	12810.32	12811.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 2/40	Ед.уп. 100

Ед.уп. 2 / 40 = 2 штуки в полиэтиленовой упаковке / 40 штук в картонной коробке  
Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью

## 4 Держатель профиля Magic Optima для системы Solowing



Держатель профиля	Артикул, Серый серебристый	
для Solowing	12815.32	12816.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 2/40	Ед.уп. 100

Ед.уп. 2 / 40 = 2 штуки в полиэтиленовой упаковке / 40 штук в картонной коробке  
Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью

## 5 Передвижной разделитель Smart Board Magic Optima



Передвижной разделитель	Артикул, Серый серебристый	
для Solowing	12850.32	
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20	Ед.уп. 100

Ед.уп. 20 = 20 штук россыпью

Релинги	Стр. 1.22 – 1.25	Система наращивания бортов Duowing	Стр. 1.28	Приспособления для монтажа	Раздел 6
Система наращивания бортов Variowing	Стр. 1.26	Система наращивания бортов Solowing	Стр. 1.30	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53



Magic Optima с Variowing

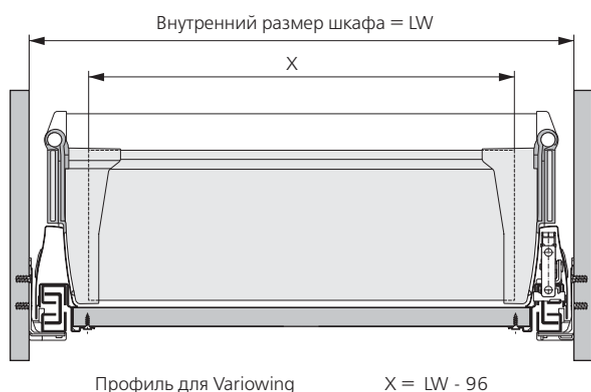


Magic Optima с Duowing

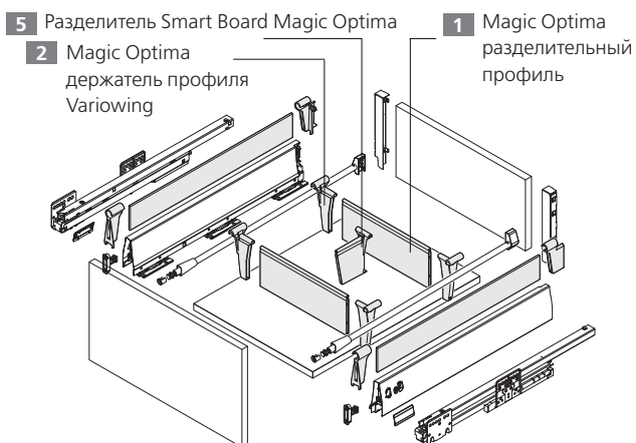


Magic Optima с Solowing

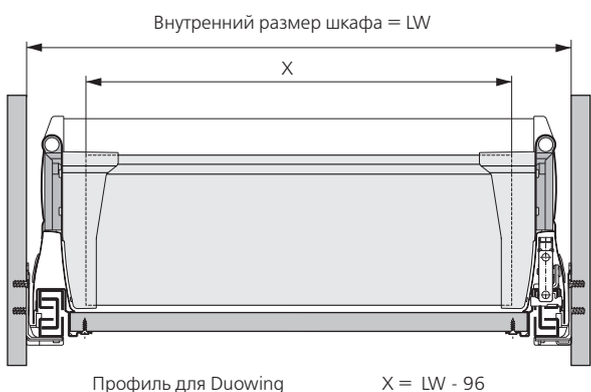
**Variowing – раскрой разделительного профиля Magic Optima**



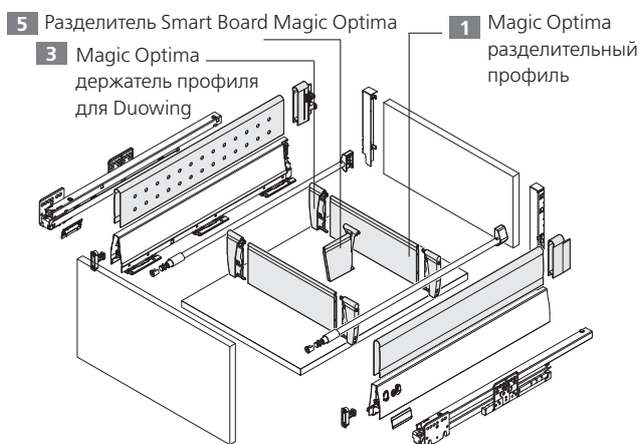
**Высокий ящик с Variowing и системой организации Magic Optima**



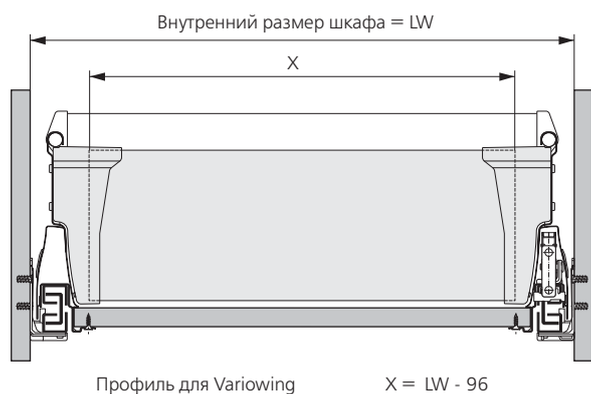
**Duowing – раскрой разделительного профиля Magic Optima**



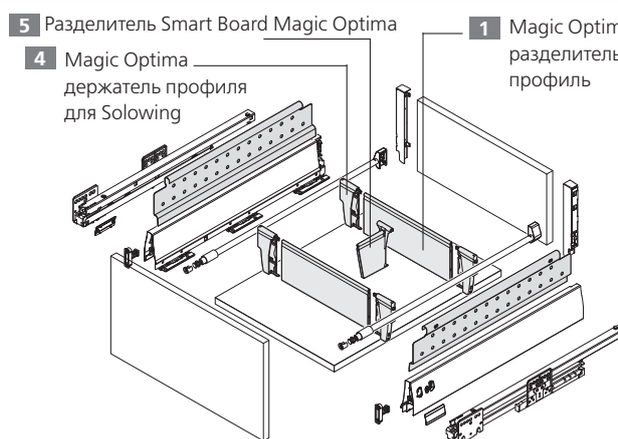
**Высокий ящик с Duowing и системой организации Magic Optima**



**Solowing – раскрой разделительного профиля Magic Optima**



**Высокий ящик с Solowing и системой организации Magic Optima**



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# Комплект DWD XP Standard Magic Optima

Система разделения для ящиков с увеличителями бортов Variowing и Duowing.



- Может применяться с ДСП 16-19 мм
- Индивидуальная организация пространства для большего обзора и порядка
- Быстрый монтаж без инструментов
- Возможность доукомплектации в любое время
- Перестановка без инструментов, адаптация под разнообразное использование пространства ящика

**Стандартное исполнение**

 Алюминий

Отдельные элементы DWD XP Standard Magic Optima для Variowing, Duowing и Solowing (также и в других цветах) см. на стр. 1.32

## 1 Magic Optima комплект для Variowing



Ширина шкафа в мм, для ДСП 16-19 мм	Артикул, Алюминий
500	12885.366.17
600	12885.466.17
800	12885.666.17
900	12885.766.17
1000	12885.866.17
1200	12885.1066.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/10

Ед.уп. 1/10 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке / 10 комплектов в картонной упаковке

## 2 Magic Optima комплект для Duowing



Ширина шкафа в мм, для ДСП 16-19 мм	Артикул, Алюминий
500	12875.366.17
600	12875.466.17
800	12875.666.17
900	12875.766.17
1000	12875.866.17
1000	12875.1066.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/10

Ед.уп. 1/10 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке / 10 комплектов в картонной упаковке

### 1 комплект DWD XP Magic Optima состоит из:

- 1 профиль Magic Optima, длина XXX
- 2 держателя профиля (Variowing или Duowing)
- X разделителей Smart Board (в зависимости от ширины шкафа)
- 1 инструкция по монтажу

Ширина 500: профиль, длина 366, 2 разделителя Smart Board Optima  
 Ширина 600: профиль, длина 466, 2 разделителя Smart Board Optima  
 Ширина 800: профиль, длина 666, 3 разделителя Smart Board Optima  
 Ширина 900: профиль, длина 766, 3 разделителя Smart Board Optima  
 Ширина 1000: профиль, длина 866, 4 разделителя Smart Board Optima  
 Ширина 1200: профиль, длина 1066, 4 разделителя Smart Board Optima

Релинги	Стр. 1.22 – 1.25	Система наращивания бортов Duowing	Стр. 1.28	Приспособления для монтажа	Раздел 6
Система наращивания бортов Variowing	Стр. 1.26	Система наращивания бортов Solowing	Стр. 1.30	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

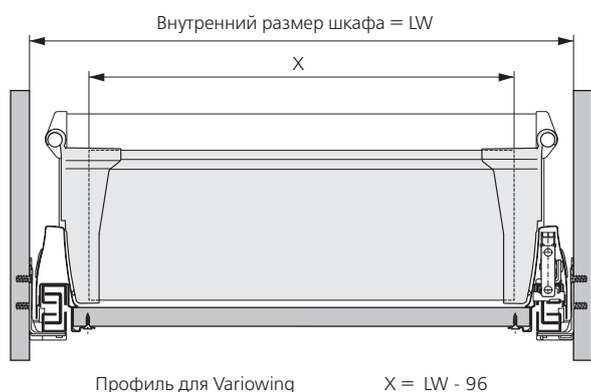


Magic Optima с Variowing

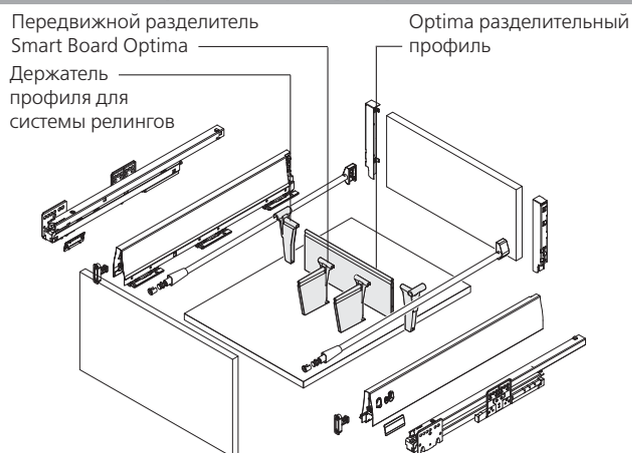


Magic Optima с Duowing

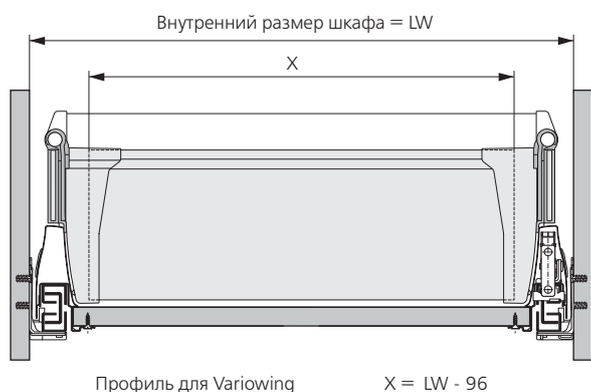
**1 Magic Optima с релингом – раскрой профиля**



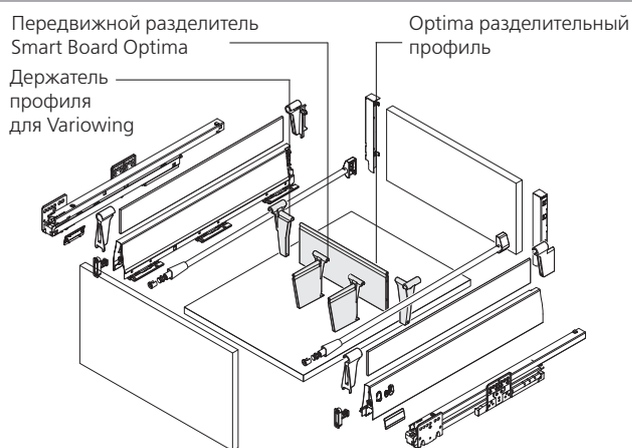
**Высокий ящик с релингом и Magic Optima**



**1 Magic Optima с Variowing – раскрой профиля profile**



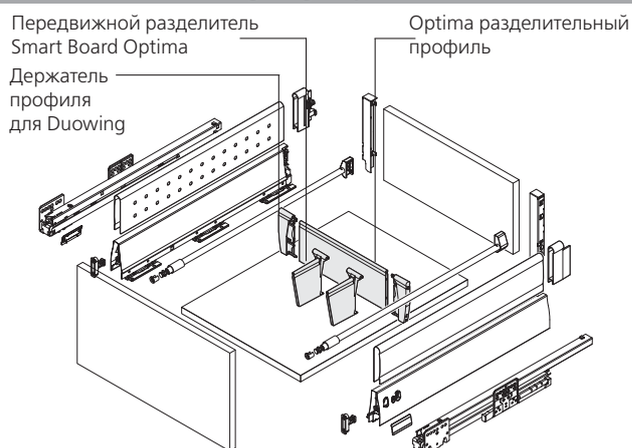
**Высокий ящик с Variowing и Magic Optima**



**2 Magic Optima с Duowing – раскрой профиля**



**Высокий ящик с Duowing Magic Optima**



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard Magic Classic

Система организации для высоких ящиков с Duowing и Solowing.



- Монтаж без инструментов
- Возможность быстрой установки и доукомплектации в любое время
- Возможно разнообразное использование внутреннего пространства ящика

#### Стандартное исполнение

 Алюметаллик

#### Исполнение по запросу

 Шампань

## 1 Комплект разделителей Magic Classic



Ширина шкафа	Артикул, Алюметаллик
600	12700.495.17
1200	12700.1095.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/25

Ед.уп. 1 / 25 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке / 25 комплектов в картонной упаковке

1 комплект для шкафа шириной 600 мм состоит из:  
2-х продольных разделителей, 2-х поперечных разделителей, 4-х соединительных элементов

1 комплект для шкафа шириной 1200 мм состоит из:  
3-х продольных разделителей, 2-х поперечных разделителей, 6-ти соединительных элементов

## 2 Передвижной разделитель Smart Board Classic



Артикул, Алюметаллик
12521.17
Ед.уп./единица упаковки
Ед.уп. 20

Ед.уп. 20 = 20 штук

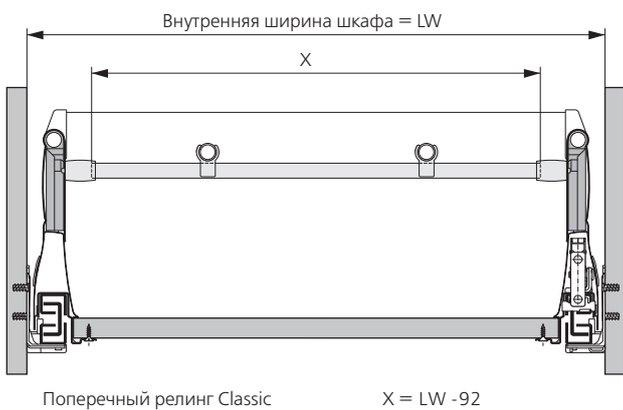


Magic Classic с Duowing

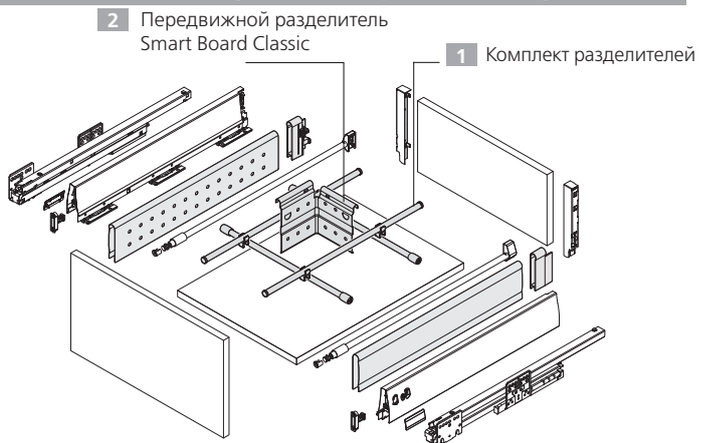


Magic Classic с Solowing

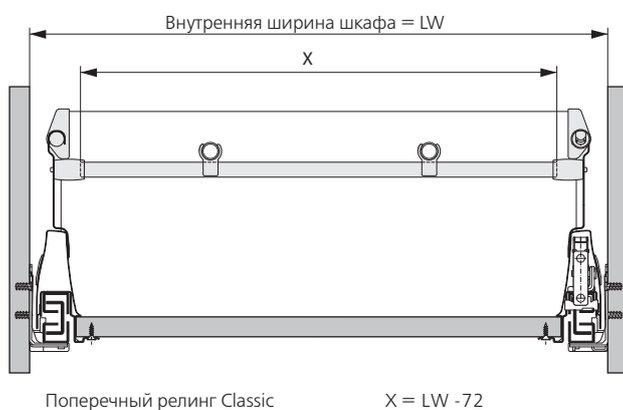
**Magic Classic с Duowing – раскрой поперечного релинга**



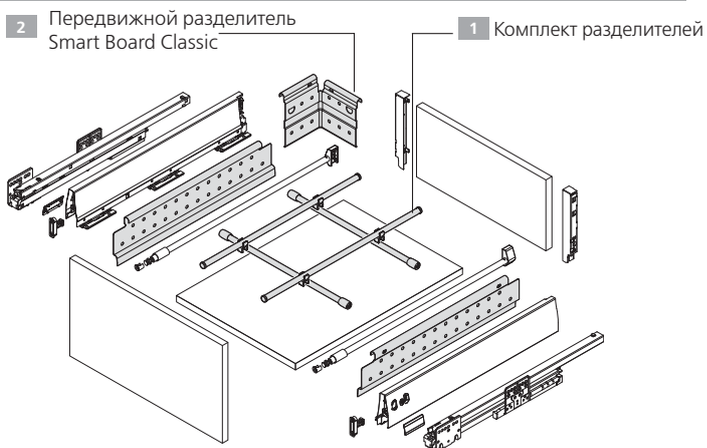
**Высокий ящик с Duowing и системой организации Magic Classic**



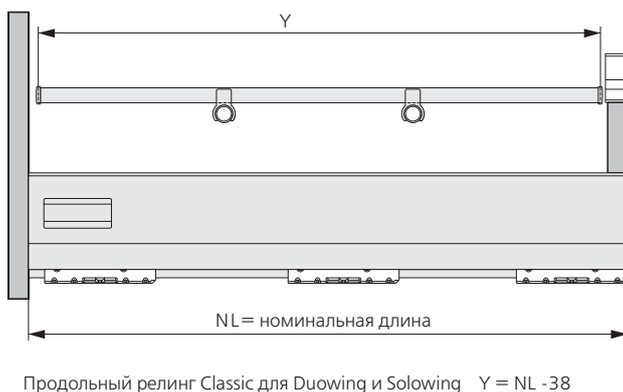
**Magic Classic с Solowing – раскрой поперечного релинга**



**Высокий ящик с Solowing и системой организации Magic Classic**



**Раскрой продольного релинга Magic Classic для Solowing и Duowing**



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard поперечные релинги и разделители бутылок

для высокого выдвигаемого ящика с релингом.

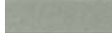
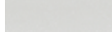


- Индивидуальная организация внутреннего пространства для большего обзора и порядка
- Быстрый монтаж без инструментов
- Возможность доукомплектации в любое время
- Перестановка без инструментов, разнообразное использование свободного внутреннего пространства ящика

## Стандартное исполнение

-  Алюметаллик
-  Под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

-  Шампань
-  Белый

## 1 Поперечный релинг



Ширина шкафа (ДСП 16 мм)	Артикул, Алюметаллик		Артикул, Под нержавеющую сталь
600	-	13201.487.17	-
1200	13201.1087.17	13201.1087.17	13202.1087.15
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20	Ед.уп. 100	Ед.уп. 20

Ед.уп. 20 = 20 штук россыпью в картонной упаковке  
Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью в картонной упаковке

## 2 Держатель одинарного релинга



Держатель	Артикул, Серый серебристый
	13611.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 200

Ед.уп. 200 = 200 штук россыпью

## 3 Держатель двойного релинга



Держатель	Артикул, Серый серебристый
	13621.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 100

Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью

## 4 Разделитель бутылок



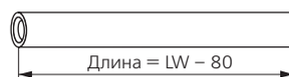
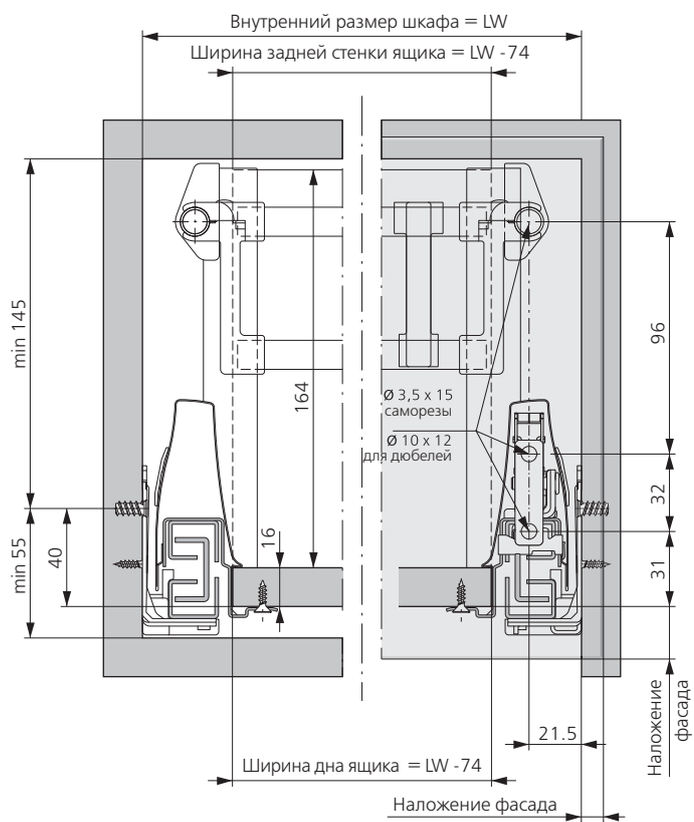
Разделитель бутылок	Артикул, Серый серебристый
	13631.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 100

Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью

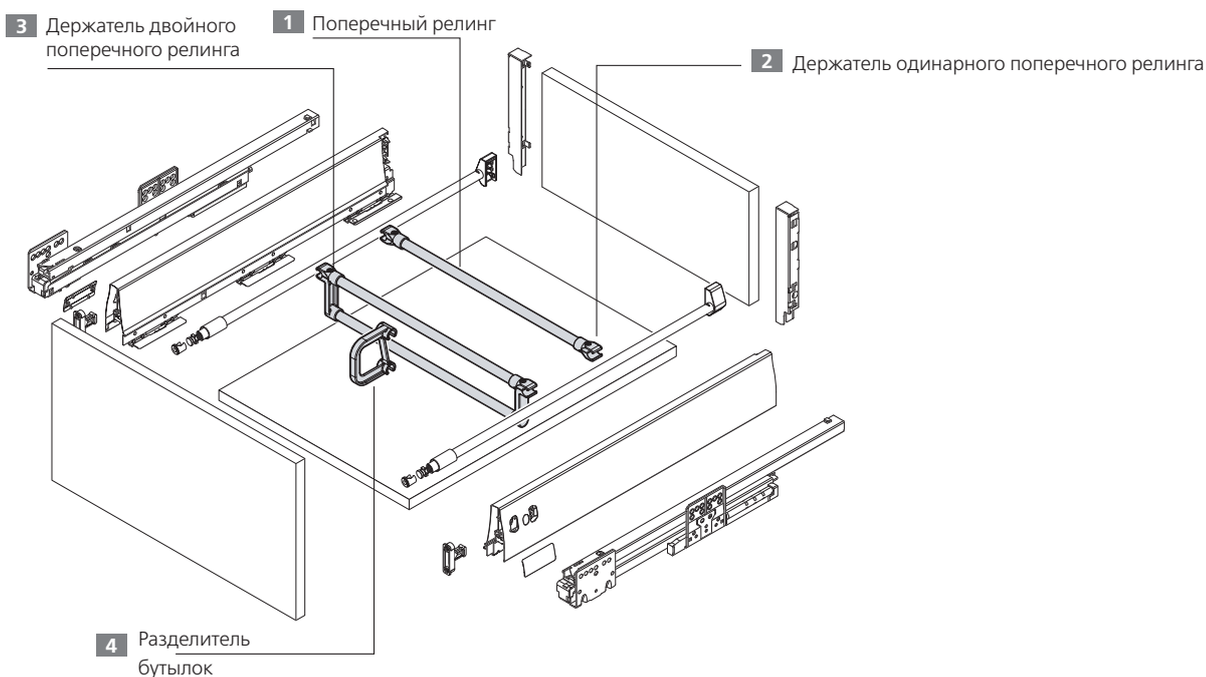
Высокие выдвигаемые ящики	Стр. 1.14	Релинги	Стр. 1.22	Приспособления для монтажа	Раздел 6
Стальные задние стенки	Стр. 1.20	Релинги быстрого монтажа	Стр. 1.24	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

## Установочные размеры

## Раскрой поперечного релинга



## Поперечный релинг одинарный и двойной



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## DWD XP Standard релинг

Высокий ящик для подвесной картотеки.



- Надёжность и большая грузоподъёмность благодаря креплению винтами к фасаду или к задней стенке ящика
- Простая регулировка наклона фасада
- Алюминиевый анодированный релинг высокой стабильности не прогибается

### 1 Комплект релингов для регистратора DWD XP Standard



Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик
500	3595.500.22
550	3595.550.22
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/20

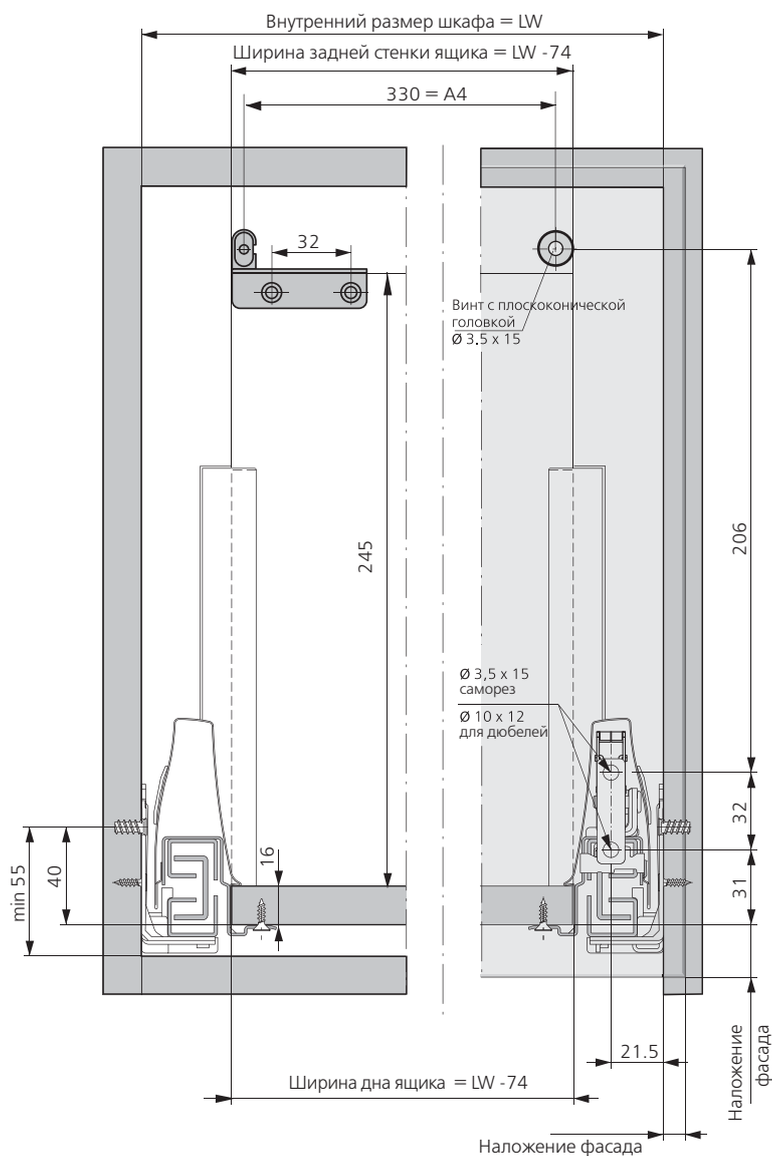
Ед.уп. 1 / 20 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке / 20 комплектов в картонной коробке

1 комплект релингов состоит из: 2-х продольных релингов, 2-х креплений фасада, 2-х держателей задней стенки ящика и 2-х заглушек

Высокие выдвигаемые ящики	Стр. 1.14	Релинги	Стр. 1.22	Приспособления для монтажа	Раздел 6
Стальные задние стенки	Стр. 1.20	Релинги быстрого монтажа	Стр. 1.24	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

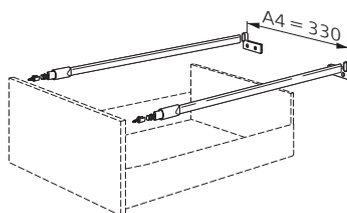
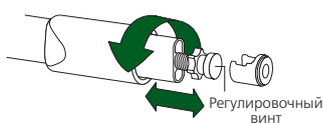
## Установочные размеры

## Раскрой для ДСП 16 мм



Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

## Регулировка наклона фасада



Точная регулировка наклона фасада осуществляется вращением регулировочного винта.

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
 Standard

DWD XP  
 Sidelwood

DWD XP  
 Agantis

Organizing  
 systems

Dynamic XP  
 drawer slides

Accessories  
 Assembly aids

Index

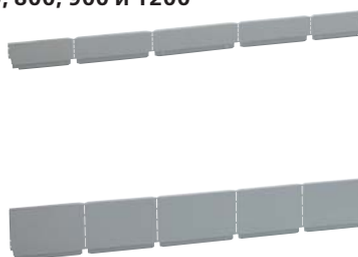
# DWD XP Standard ящик для установки под мойку

Образец применения.

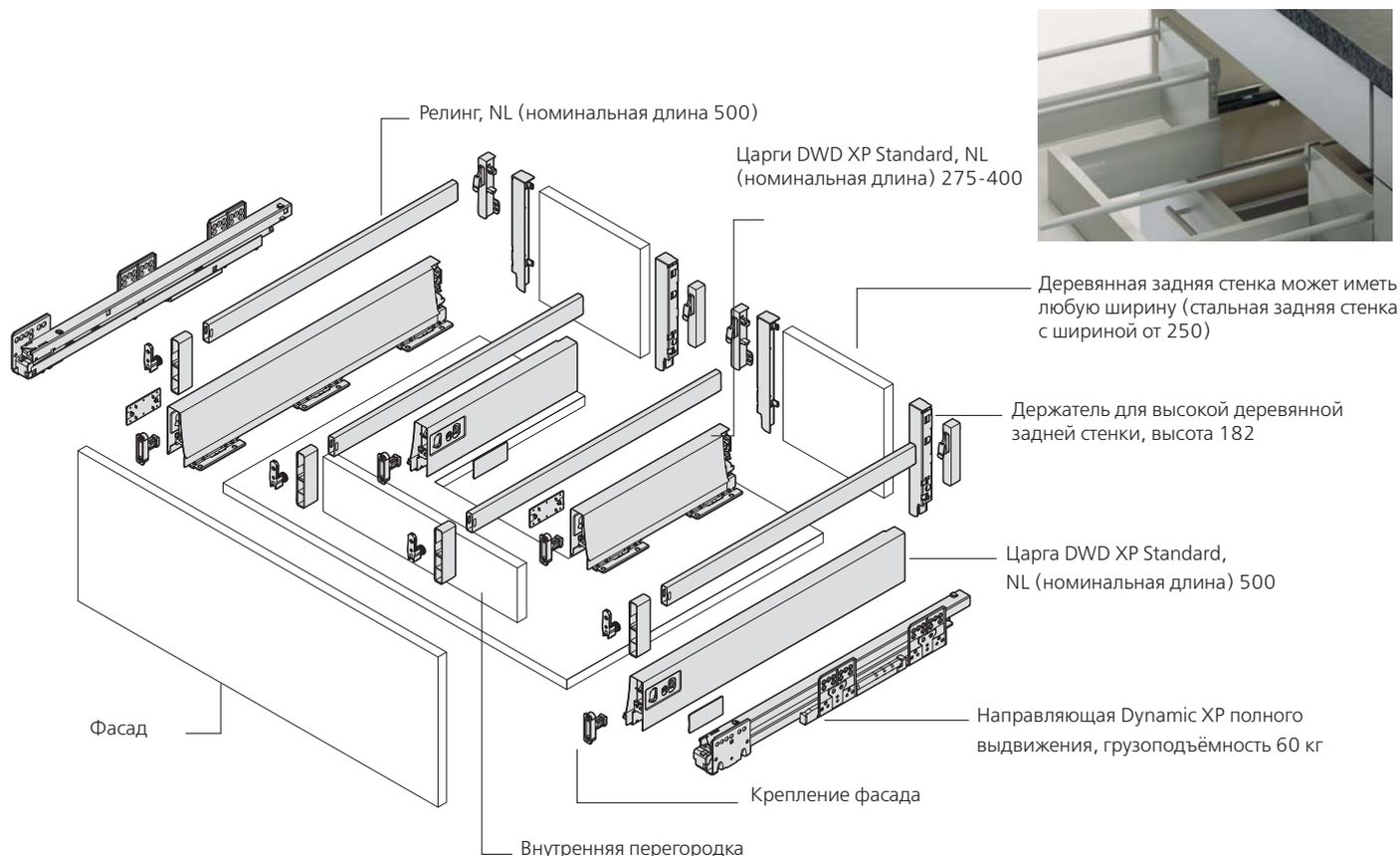


- Легко сочетается с продукцией DWD XP Standard
- Варьируемая ширина ящика и размеры выреза под мойку
- Можно использовать в качестве стандартного или высокого ящика
- Подходят все системы организации

**Сгибаемая стальная задняя стенка для ширины шкафа 600, 800, 900 и 1200 по запросу**



## Ящик для установки в шкаф под мойку – образец применения



Высокие выдвигные ящики

Стр. 1.14

Релинги

Стр. 1.22

Приспособления для монтажа

Раздел 6

Стальные задние стенки

Стр. 1.20

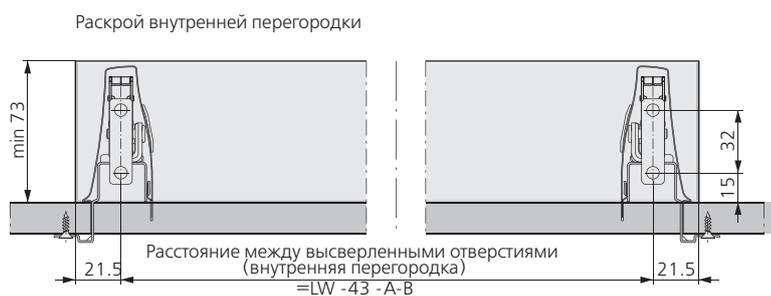
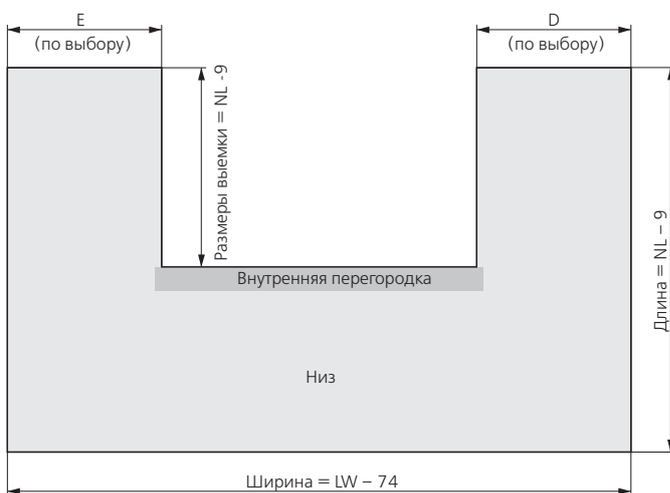
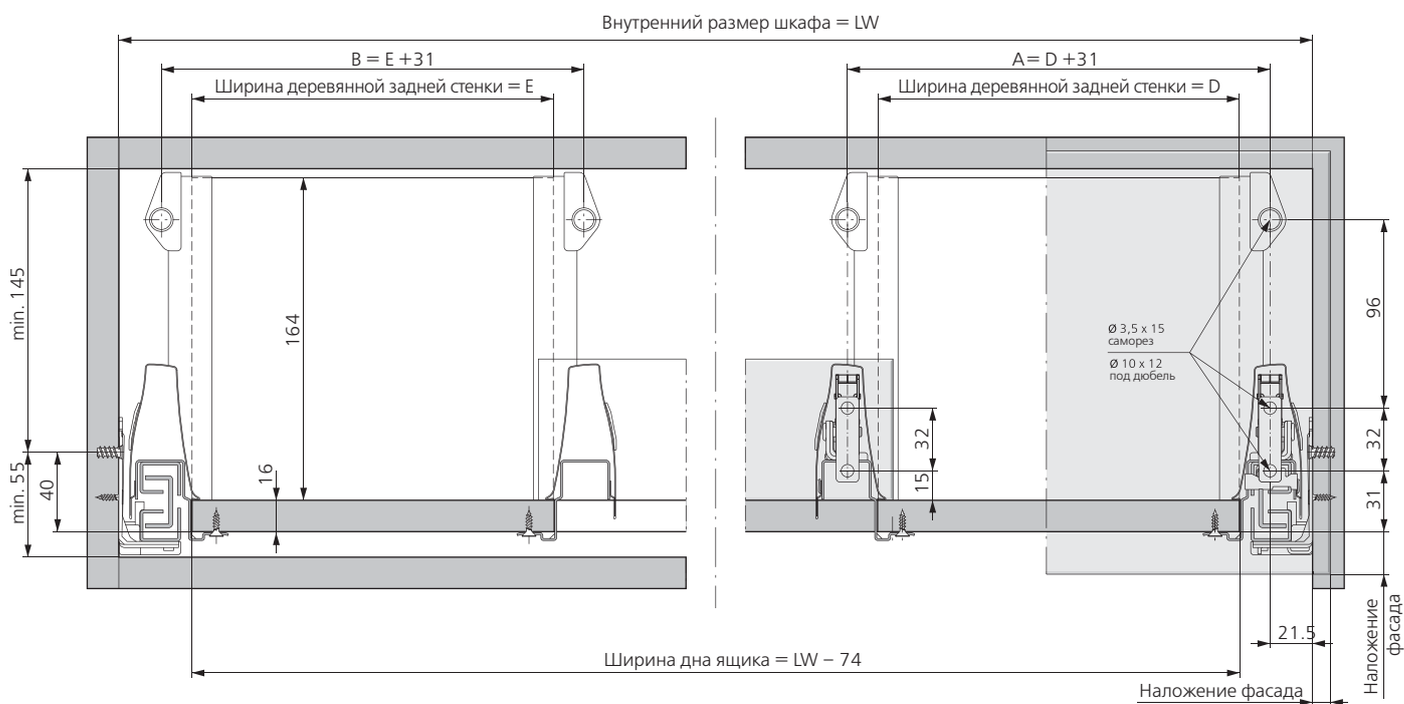
Релинги быстрого монтажа

Стр. 1.24

Техническая информация

Стр. 1.50 - 1.53

## Установочные размеры



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## DWD XP Standard ящик под духовку

Образец применения.



Цокольные выдвижные ящики для направляющих Dynamic XP с полным выдвижением грузоподъемностью 40 кг.

**Производитель: компания Elco**  
"Top Volume"

Номинальная длина 500 / Ширина шкафа 600 мм  
Высота 170 и 220 мм



**Dynamic XP,**  
направляющие полного выдвижения,  
грузоподъемность 40 кг, Раздел 5, стр. 5.4

# Проставка



Для выдвигного ящика под встроенный духовой шкаф.



Компенсатор толщиной 2 мм.  
Применяется при установке направляющих полного выдвижения Dynamic XP для компенсации недостающей толщины стенок в случае, если толщина ДСП составляет 16, а не 18 мм.

## DWD XP проставка 2 мм



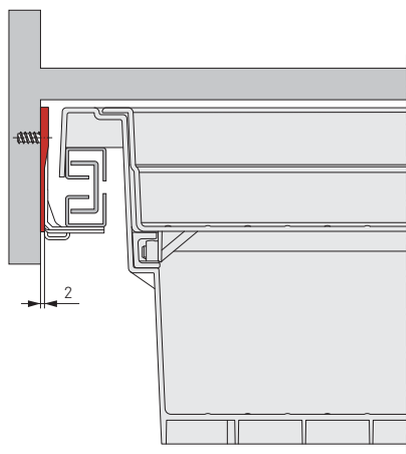
Артикул

6976.VE4

Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 4 шт. в полиэтиленовой упаковке

## Установочные размеры



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP STANDARD выдвигной ящик большого объёма

для цоколя



- Высокий выдвигной ящик грузоподъемностью 60 кг или для 80 кг
- Независимо от ширины шкафа
- Различные возможности организации с системами наращивания боковин Variowing, Duowing и Solowing
- Оседание при открывании компенсируется специально разработанным механизмом подъема цоколя
- В зависимости от загрузки может быть необходима ручная доводка ящика

Nominal length	Item No. alu-metallic
500	6980.500.17
PU/packaging unit	PU 2/20

PU 2/20 = 2 pcs. / 20 pcs. per carton  
(each pot drawer requires 2 pieces)

## 1 Боковые стенки цокольного отсека

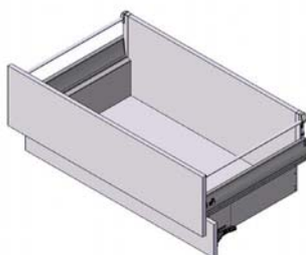
Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик
500	36980.500.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 2/20

Ед.уп. 2 / 20 = 2 шт. / 20 шт. в картонной коробке  
(для одного ящика требуется 2 штуки)

## 2 Механизм подъема фасада

Механизм подъема фасада	Артикул
	6985.VE1
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

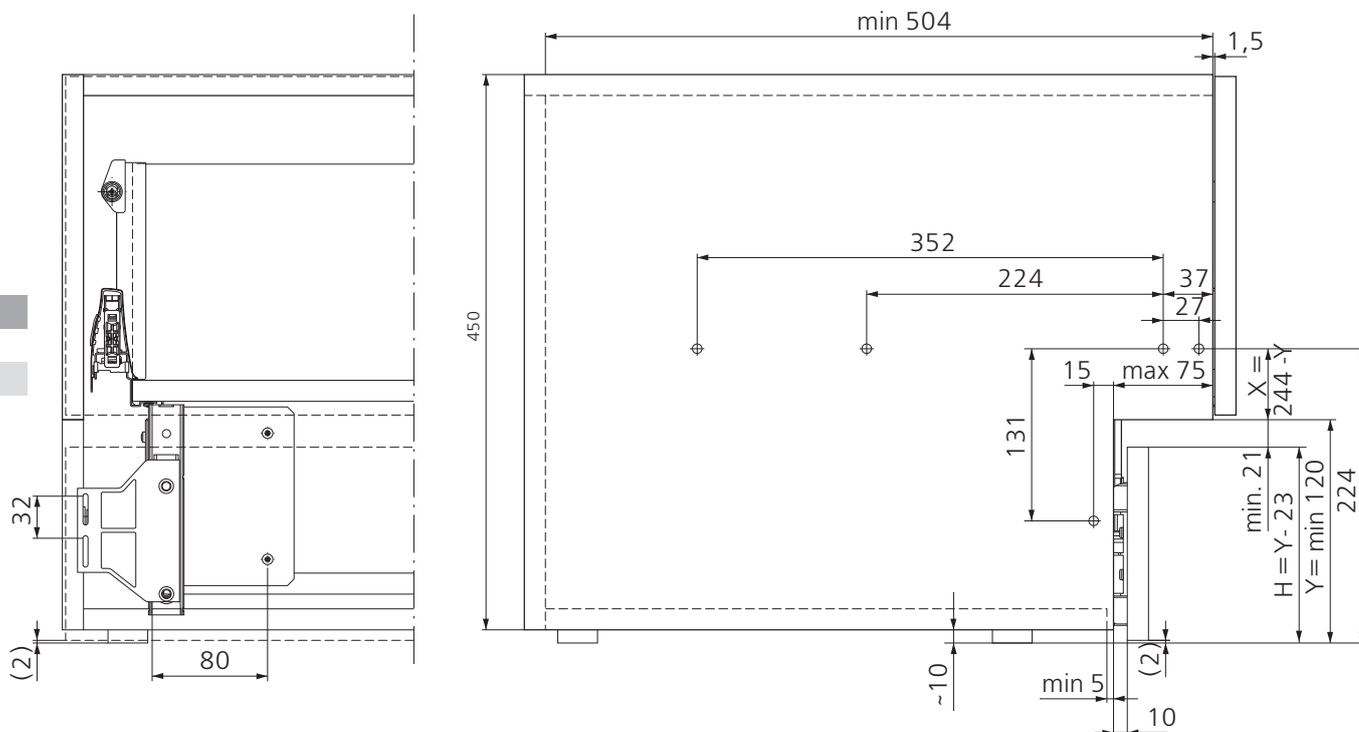
Ед.уп. 1 = 1 комплект левые и правые, включая 2 упорных штифта



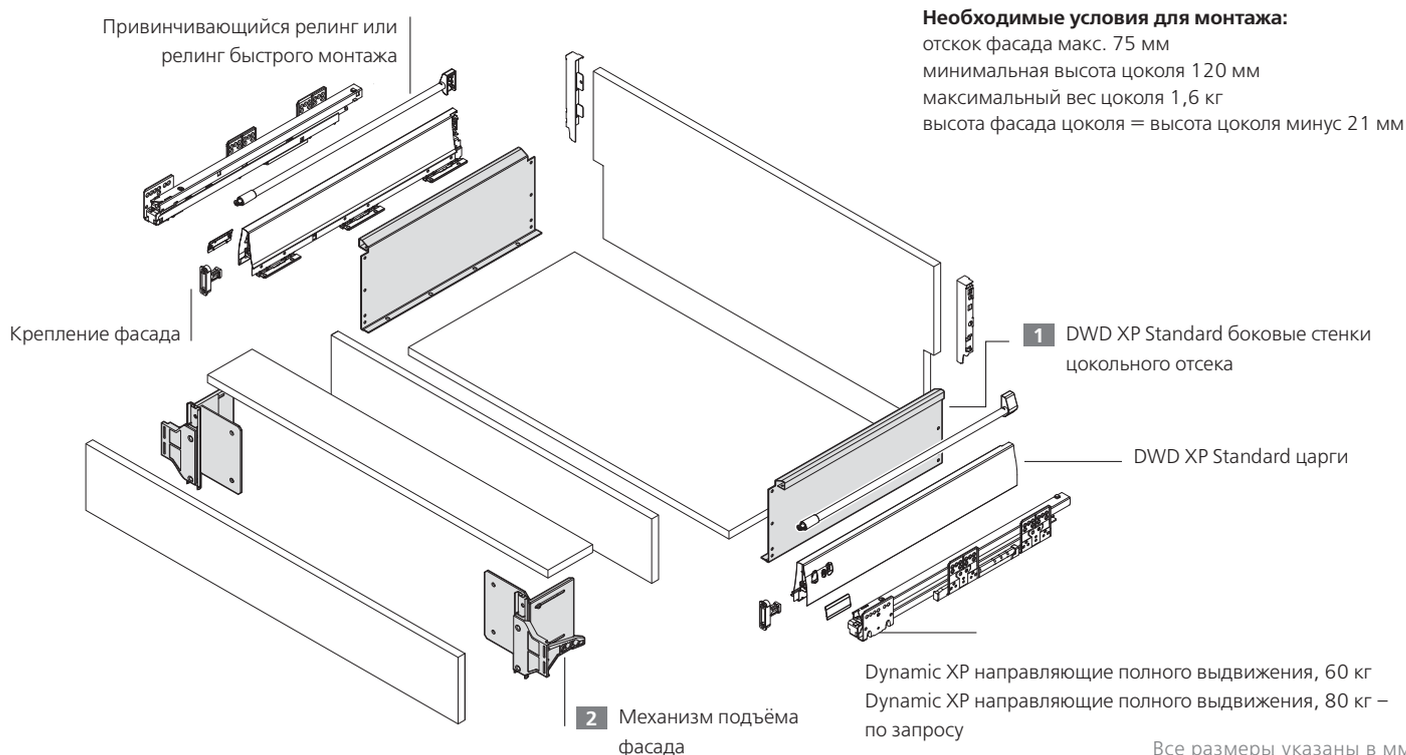
Для одного ящика большого объёма требуется:  
 2 боковые части ящика большого объёма DWD XP Standard (6980.500.17)  
 1 комплект механизма подъема фасада (6985.VE1), включая 2 упорных штифта  
 1 комплект царг H95 в исполнении Алюметаллик  
 1 комплект держателей для деревянной задней стенки H182  
 1 комплект релингов (привинчивающийся или быстрого монтажа)  
 2 держателя фасада (привинчивающийся или с помощью дюбелей)  
 5 деревянных заготовок (согласно инструкции по монтажу)

Высокие выдвигные ящики	Стр. 1.14	Релинги	Стр. 1.22	Приспособления для монтажа	Раздел 6
DWD XP направляющие	Стр. 1.20	Релинги быстрого монтажа	Стр. 1.24	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

## Установочные размеры



## DWD XP Standard выдвижной ящик большого объема для цоколя



DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Standard шкаф для посуды с выдвигающимися ящиками

## Образец применения



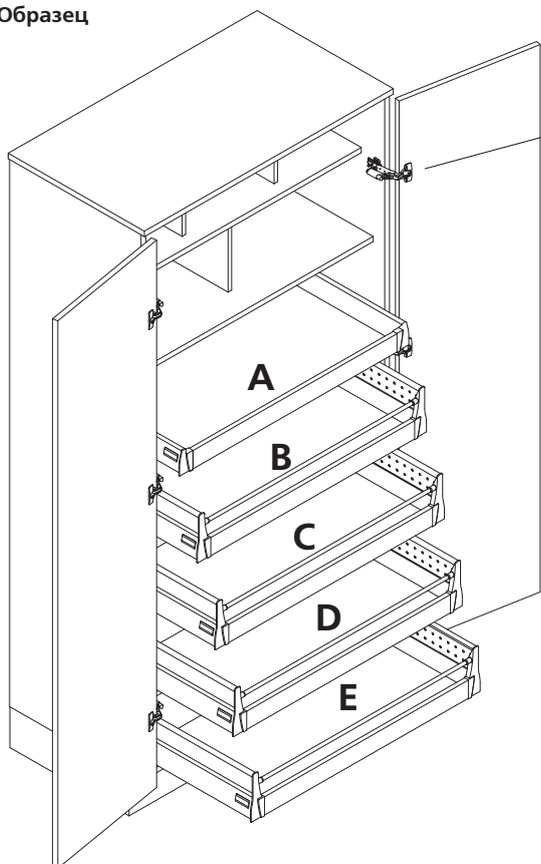
Образец

Широкий распашной шкаф, оснащается внутренними выдвигающимися ящиками с реллингами или без, а также полками в верхней части.

- предоставляет много места для хранения больших и громоздких предметов
- с системой разделения Magic Optima у каждого предмета свое место
- выдвигающиеся ящики и внутренние выдвигающиеся ящики сочетаются с направляющими полного выдвижения Dynamic XP, грузоподъемностью 40, 60 или 80 кг

## Шкаф с выдвигающимися ящиками для посуды. Образец применения

Образец



Nexis Impresso 170° – петля с большим углом открывания  
 Nexis Click-on 170° – петля с большим углом открывания

- совместима с амортизатором Soft-close
- нулевое вхождение

A = внутренний выдвижной ящик, Dynamic XP 40 кг  
 B = внутренний выдвижной ящик с реллингом и системой Duowing, Dynamic XP 40 кг  
 C = внутренний выдвижной ящик с реллингом и системой Duowing, Dynamic XP 60 кг  
 D = внутренний выдвижной ящик с реллингом и системой Duowing, Dynamic XP 60 кг  
 E = внутренний выдвижной ящик с реллингом и системой Duowing, Dynamic XP 60 кг

**Рекомендуемая ширина шкафа 800 – 1000 мм**

Внутренний выдвижной ящик	Стр. 1.12	Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53
Внутренний выдвижной ящик с реллингом	Стр. 1.16	Приспособления для монтажа	Раздел 6		

## Образец применения



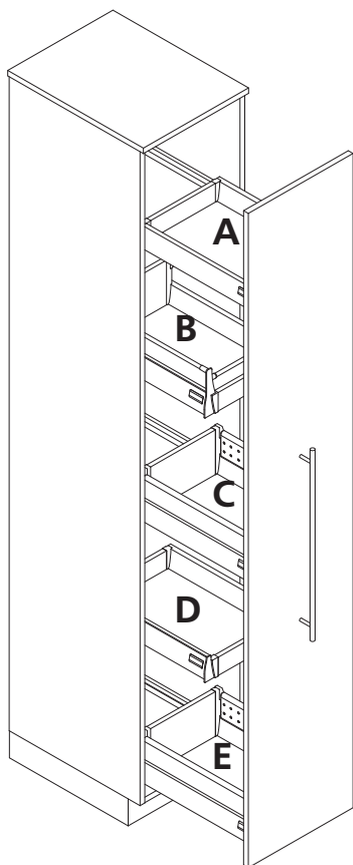
Образец

Гибкое решение, при котором некоторые выдвигные ящики соединены с фасадом. Несоединённые с фасадом ящики выдвигаются независимо, облегчая доступ к хранимым продуктам.

- с системой разделения Magic Optima все предметы остаются на своих местах
- выдвигные ящики и высокие выдвигные ящики сочетаются с направляющими полного выдвижения Dynamic XP грузоподъёмностью 40 и 60 кг

### Выдвигная колонка. Образец применения

Образец



- A = выдвигной ящик с царгами Н 95
- B = внутренний выдвигной ящик с релингом
- C = высокий выдвигной ящик с релингом и системой Duowing
- D = внутренний выдвигной ящик с царгами Н 95
- E = высокий выдвигной ящик с релингом и системой Duowing

Ящики A + C + E соединены с фасадом

**Рекомендуемая ширина шкафа 300 – 400 мм**

Все размеры указаны в мм

Выдвигной ящик	Стр. 1.10	Релинги	Стр. 1.22	Приспособления для монтажа	Раздел 6
Высокий выдвигной ящик	Стр. 1.14	Релинги быстрого монтажа	Стр. 1.24	Техническая информация	Стр. 1.50 - 1.53

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

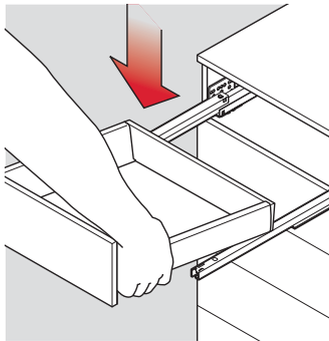
Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

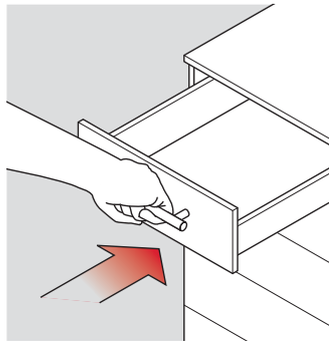
# Техническая информация

для DWD XP Standard.

## Установка выдвижного ящика



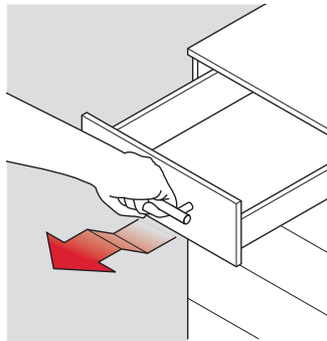
Установить ящик на выдвинутые направляющие.



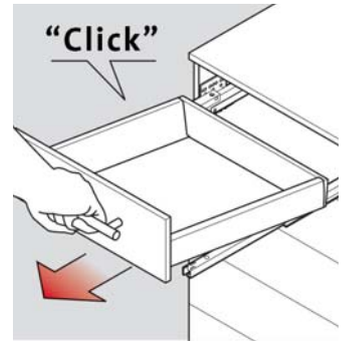
Ящик слегка приподнять спереди и закрыть.

**Ящик фиксируется автоматически.**

## Демонтаж выдвижного ящика

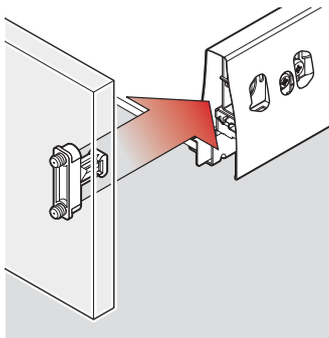


Ящик выдвинуть, за 10 см до конца выдвижения слегка приподнять.



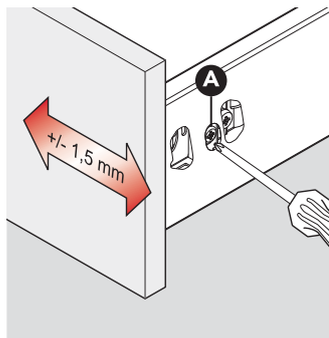
Потянуть **ГОРИЗОНТАЛЬНО** в приподнятом положении.

## Установка фасада



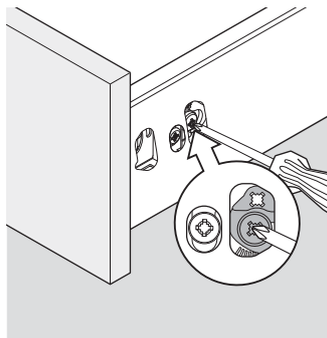
Вставьте держатель фасада в боковину. Фасад защёлкнется и фиксируется автоматически.

## Регулировка по ширине

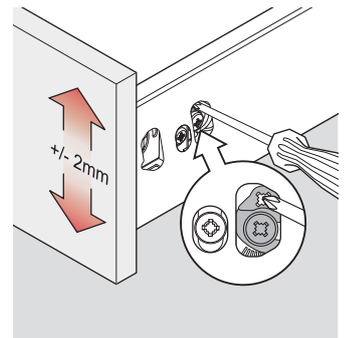


Поворачивайте винт А. Благодаря интегрированной боковой регулировке необходимо регулировать только с правой стороны.

## Регулировка фасада по высоте

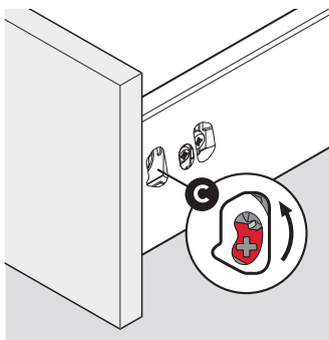


Ослабьте винты с обеих сторон.



Отрегулируйте фасад по высоте и снова затяните винты.

## Демонтаж фасада



Разблокируйте механизм вращением винта по стрелке с обеих сторон ящика



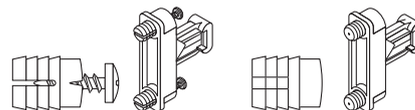
Фасад разблокирован, его можно снимать.

**Если фасад соединён с дном ящика, его необходимо отвинтить!**

## Указания по использованию

Дюбель с распорной пробкой  
Ø 10 x 12 mm

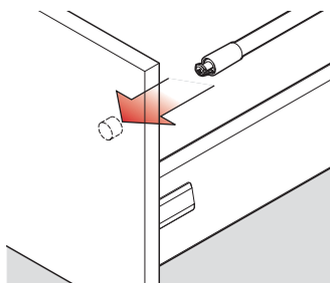
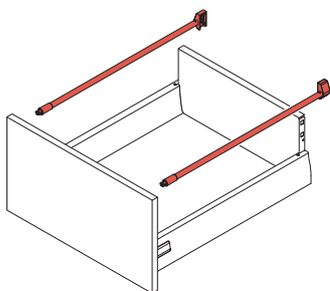
Дюбель под пресс  
Ø10 x 12 mm



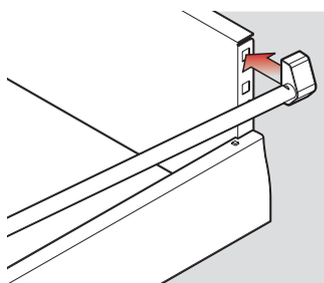
### Крепление фасада с дюбелями под пресс

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке.

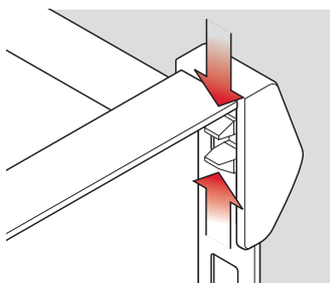
Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбеля с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность.

**Релинг быстрого монтажа**
**Монтаж**


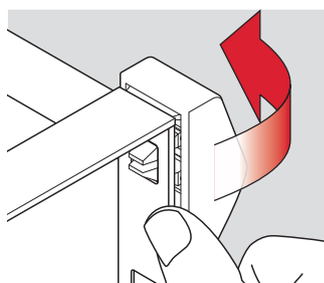
Вставить релинг в высверленное отверстие.



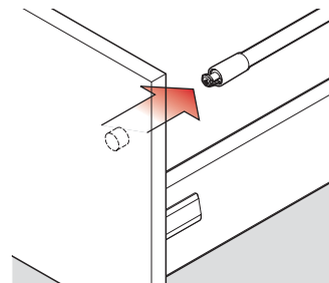
Защёлкнуть на задней стенке.

**Демонтаж**


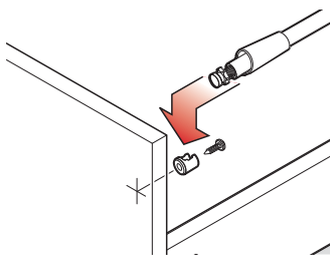
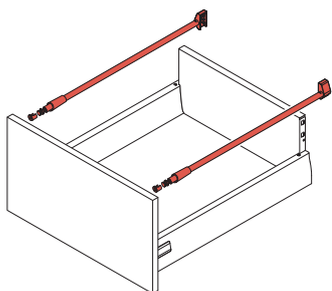
Ослабить защёлку на задней стенке.



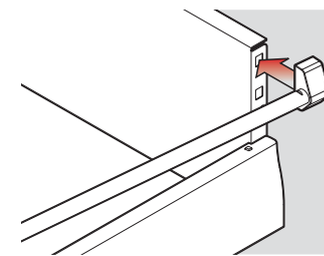
Отсоединить от задней стенки.



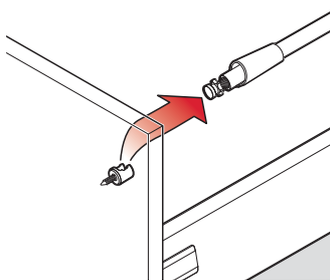
Вынуть релинг из гнезда фасада.

**Привинчивающийся релинг**
**Монтаж**


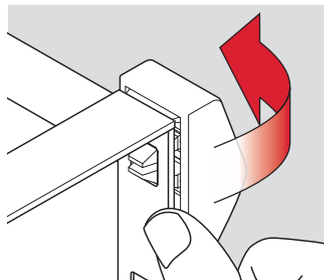
Крепёж релинга привинтить с обеих сторон к передней панели и вставить релинг.



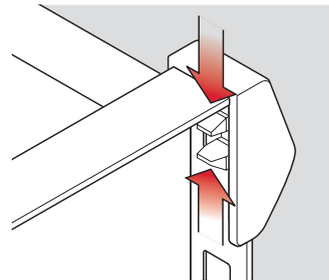
С двух сторон защёлкнуть релинг на задней стенке ящика.

**Демонтаж**


Вынуть релинг из держателя.



Ослабить защёлку на задней стенке.



Отсоединить от задней стенки.

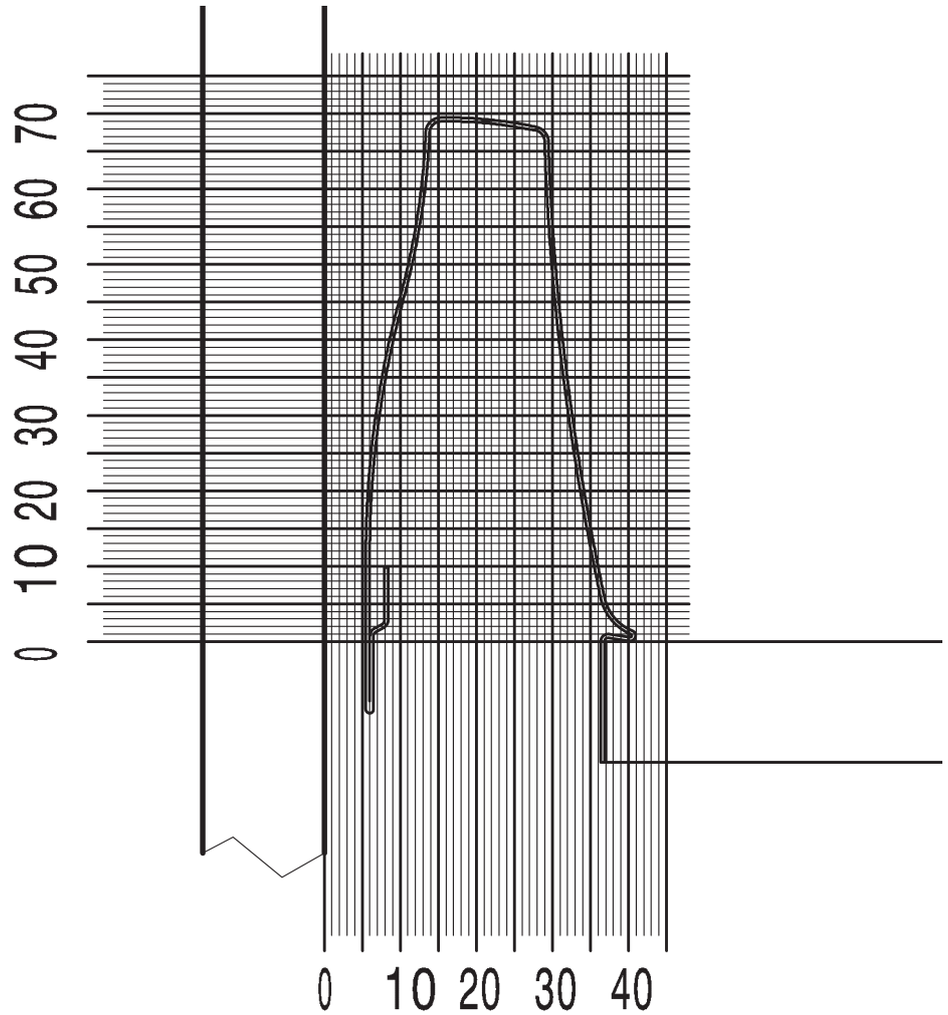
# Техническая информация

для DWD XP Standard

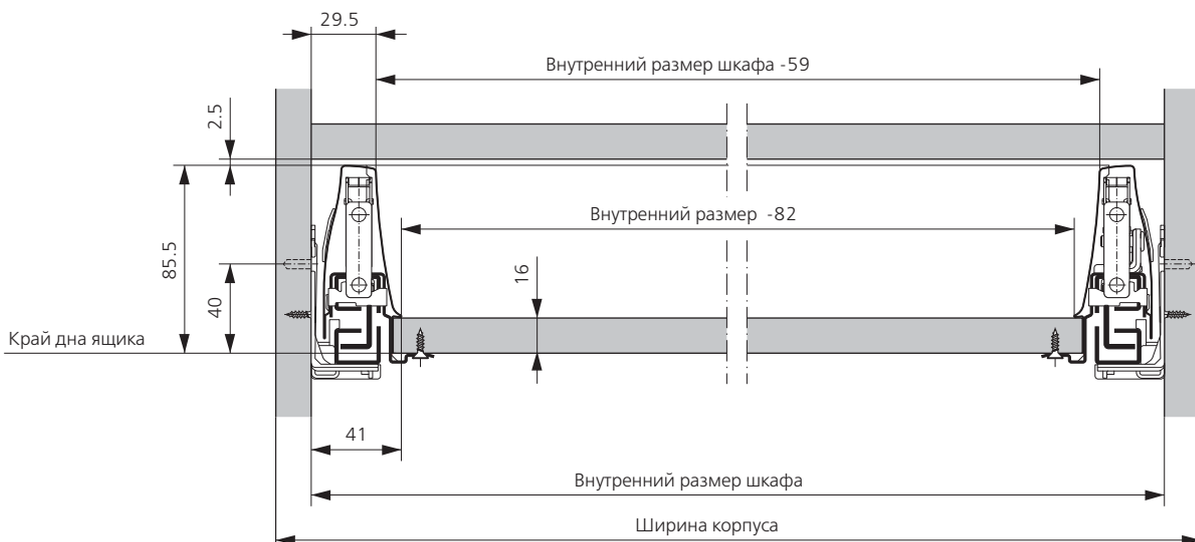
## Параметры вставок в ящики

Чертёж профиля  
масштаб 1:1

Размеры могут быть  
использованы для  
изготовления вставок  
в ящики DWD XP.



## Размеры вставок для выдвижных ящиков



# Тестовые критерии Grass

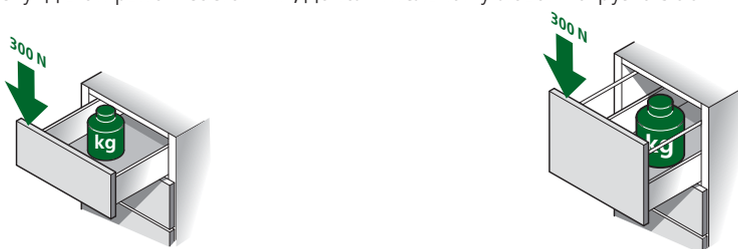
## Тест на износоустойчивость

Выдерживает 100000 циклов открывания-закрывания



## Проверка надёжности с вертикальной загрузкой

10 секунд в открытом состоянии, дополнительная угловая нагрузка 300 N



## Проверка надёжности с горизонтальной загрузкой

Попеременно справа и слева 5 раз по 10 секунд в открытом состоянии, дополнительная нагрузка на фасад 150 N



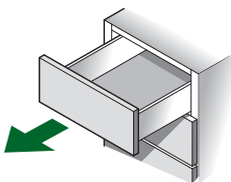
## Динамическая нагрузка на фасад и ящик

Открывание и закрывание 10 циклов 1,0 м/с при нагрузке 40 кг, 0,8 м/с при нагрузке 70 кг



## Защита от выпадения ящика

10 раз со скоростью 1,0 м/с



\* Требования и ограничения в соответствии с международными стандартами

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель



02

**G\* GRASS®****DWD XP SIDEWOOD**

Двустенные царги из массива дерева. Шедевр сочетания природного материала и современной технологии. С подходящими системами организации. Для тех, кто любит что-то особенное.





для тех, кто любит что-то особенное.

## Больше эмоций, больше свободы, больше возможностей.

Новая комплексная программа выдвижных ящиков с царгами из массива дерева предоставляет новые возможности организации внутреннего пространства. Для тех, кто предпочитает нечто особенное, стремясь к совершенному сочетанию формы, функциональности и материала. Царги DWD XP Sidewood с гармоничными классическими формами производятся из благородных сортов дерева. Изготовленные из цельного куска, они придают выдвижным ящикам и высоким выдвижным ящикам истинную индивидуальность. Каждое изделие – шедевр с самобытным рисунком – придаёт мебели неповторимый характер.

- Двустенные боковины из массива дерева – великолепное сочетание формы, функциональности и материала
- Отличные ходовые характеристики испытанных направляющих Dynamic XP с интегрированным демпфером Soft-close
- Бесшумное мягкое закрывание благодаря инновационной технологии Soft-close
- Простая и точная регулировка фасада
- Долговечность
- Скользящий ход без перекоса
- Большая грузоподъёмность
- Системы организации Flexline и Magic Sorto
- Системы разделени Sidewood и Magic Optima

**DWD XP Sidewood** – это гибкая программа организации внутреннего пространства ящика для самых взыскательных покупателей. Она объединяет в себе преимущества испытанной системы DWD Dynamic XP и такого многогранного и популярного материала, как дерево.

DWD XP Sidewood с высококачественной обработкой снаружи и скрытой от глаз великолепной технологической оснасткой: бесшумные направляющие осуществляют движение, даря замечательное ощущение лёгкости, до тех пор, пока система мягкого закрывания Soft-close не доведёт ящик до закрытого состояния.



DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

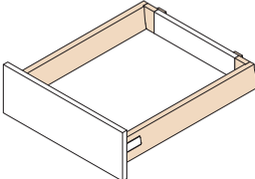
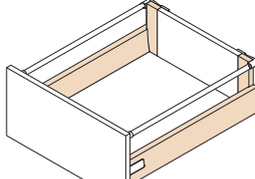
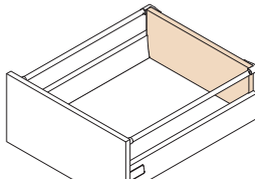
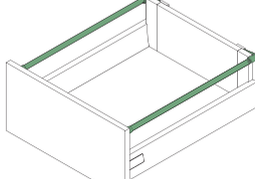
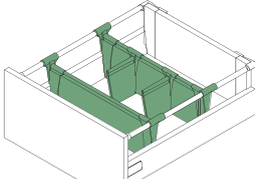
Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Sidewood

## Обзор продукции.

			Стр.
	<p><b>Информация о системе</b></p>		2.2 2.5
	<p><b>Выдвижной ящик</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высота царги 95 мм</li> <li>• Двустенная деревянная царга для ящика с деревянной задней стенкой</li> </ul>		2.6
	<p><b>Высокий выдвижной ящик</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высота царги 95 мм</li> <li>• Двустенная деревянная царга для ящика с высокой деревянной задней стенкой</li> </ul>		2.8
	<p><b>Деревянные задние стенки</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высотой 86 мм для выдвижных ящиков</li> <li>• Высотой 182 мм для высоких выдвижных ящиков</li> </ul>		2.10
	<p><b>Релинг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• На винтах</li> </ul>		2.12
	<p><b>Magic Optima</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Системы разделения</li> <li>• Устанавливается на релинги</li> </ul>		2.14
	<p><b>Техническая информация</b></p>		2.16

			Раздел
	<p><b>Magic Sorto Set</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Организация внутреннего пространства ящика</li> </ul>		4
	<p><b>Sidewood Flexline</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Гибкая система организации из массива дерева</li> </ul>		4
	<p><b>Sidewood перфорированная вставка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вставка для хранения посуды в высоком ящике</li> </ul>		4
	<p><b>Dynamic XP направляющие, 40 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение с интегрированной системой Soft-close</li> <li>• Грузоподъемность 40 кг</li> </ul>		5
	<p><b>Dynamic XP направляющие, 60 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение с интегрированной системой Soft-close</li> <li>• Грузоподъемность 60 кг</li> </ul>		5
	<p><b>Dynamic XP Tipmatic Plus, 40 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение</li> <li>• Открывание и закрывание выдвижных ящиков и высоких выдвижных ящиков с фасадами без ручек</li> <li>• Механическая система</li> <li>• Грузоподъемность 40 кг</li> </ul>		5
	<p><b>Аксессуары</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приспособления для монтажа</li> </ul>		6

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## DWD XP Sidewood выдвжной ящик

Царги, высота 95 мм, крепление фасада и держатель для деревянной задней стенки.



- Единый профиль для всех направляющих (40, 60, 80 кг)
- Крепление дна ящика винтами и скобами (не требуется подготовки дна ящика)
- Встроенная защита от случайного выпадения при открывании и транспортировке
- Литое крепление фасада из цинкового сплава (высокая грузоподъёмность)
- Двухмерная регулировка фасада с регулировкой по высоте с помощью эксцентрика

Комплекующие из других видов древесины по запросу.

### 1 DWD XP Sidewood царги H95



Номинальная длина	Артикул, Массив бука
275	6100.275.38
350	6100.350.38
400	6100.400.38
450	6100.450.38
500	6100.500.38
550	6100.550.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги левая и правая с заглушками из нержавеющей стали и крепления задней стенки

### 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки



Держатели	Артикул, Массив бука
Высота 86	6771.38.VE1
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/20

Ед.уп. 1 / 20 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 20 комплектов в картонной упаковке

### 3 Деревянная задняя стенка для индивидуально раскроя



	Артикул, Массив бука
Высота 86	6710.1031.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука (1031 x 69 x 16 для шкафа шириной 1200) в картонной упаковке  
Минимально заказываемое количество 20 шт.

### 4 Крепление фасада

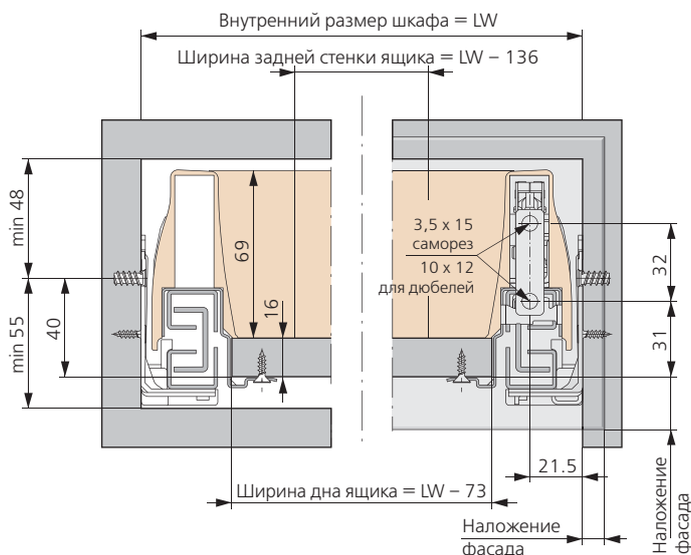


	Артикул
для привинчивания	6850.VE400
на дюбелях	6860.VE400
на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной упаковке

Системы организации	Раздел 4	Dynamic XP направляющие Dynamic XP Tipmatic Plus	Раздел 5 Раздел 5	Техническая информация	Стр. 2.16
---------------------	----------	---	----------------------	------------------------	-----------

### Установочные размеры



### Раскрой для ДСП 16 мм

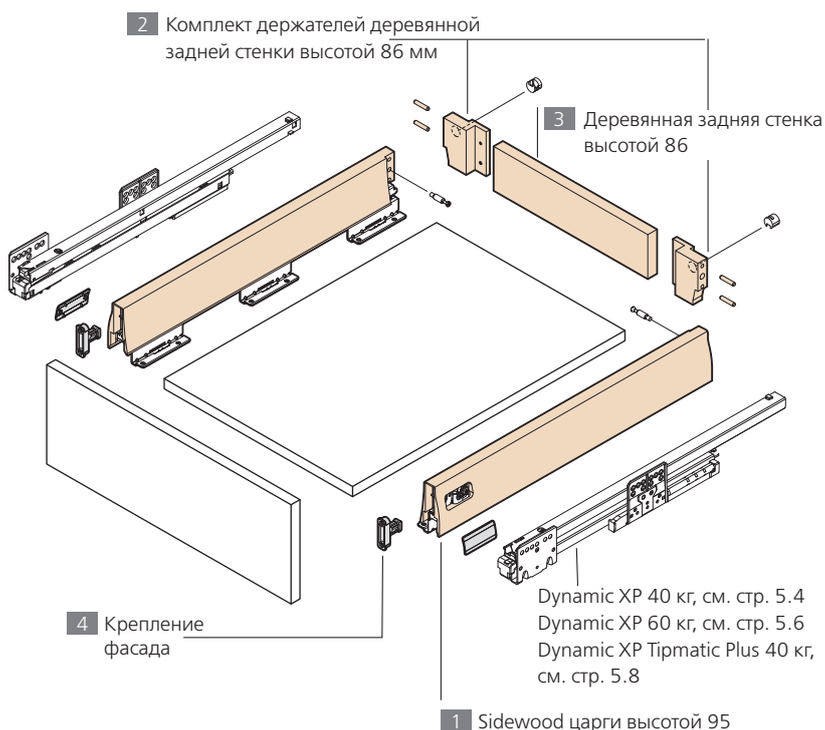


Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

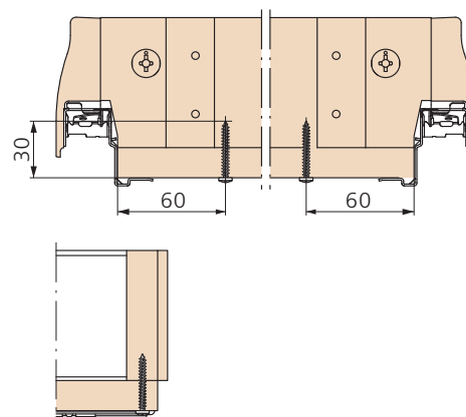
### Инструкция по применению крепления фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбеля с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

### Выдвижной ящик с деревянной задней стенкой



### Рекомендация



Для шкафов шириной от 800 мм мы рекомендуем фиксировать деревянную заднюю стенку ко дну дополнительными шурупами.

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Sidewood высокий выдвижной ящик

Царги, высота 95 мм, крепление фасада и держатель высокой деревянной задней стенки.



- Единый профиль для всех направляющих (40, 60, 80 кг)
- Крепление дна ящика винтами и скобами (не требуется подготовки дна ящика)
- Встроенная защита от случайного выпадения при открывании и транспортировке
- Литое крепление фасада из цинкового сплава (высокая грузоподъемность)
- Двухмерная регулировка фасада с регулировкой по высоте с помощью эксцентрика

Комплектующие из других видов древесины по запросу.

## 1 DWD XP Sidewood царги H95



Номинальная длина	Артикул, Массив бука
275	6100.275.38
350	6100.350.38
400	6100.400.38
450	6100.450.38
500	6100.500.38
550	6100.550.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги левая и правая с заглушками из нержавеющей стали и крепление задней стенки

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки



Номинальная длина	Артикул, Массив бука
Высота 182	6773.38.VE1
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/20

Ед.уп. 1 / 20 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 20 комплектов в картонной упаковке

## 3 Деревянная задняя стенка для индивидуального раскроя



	Артикул, Массив бука
Высота 182	6730.1031.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука (1031 x 69 x 16 для ширины корпуса 1200) в картонной упаковке  
Минимально заказываемое количество 20 шт.

## 4 Крепление фасада

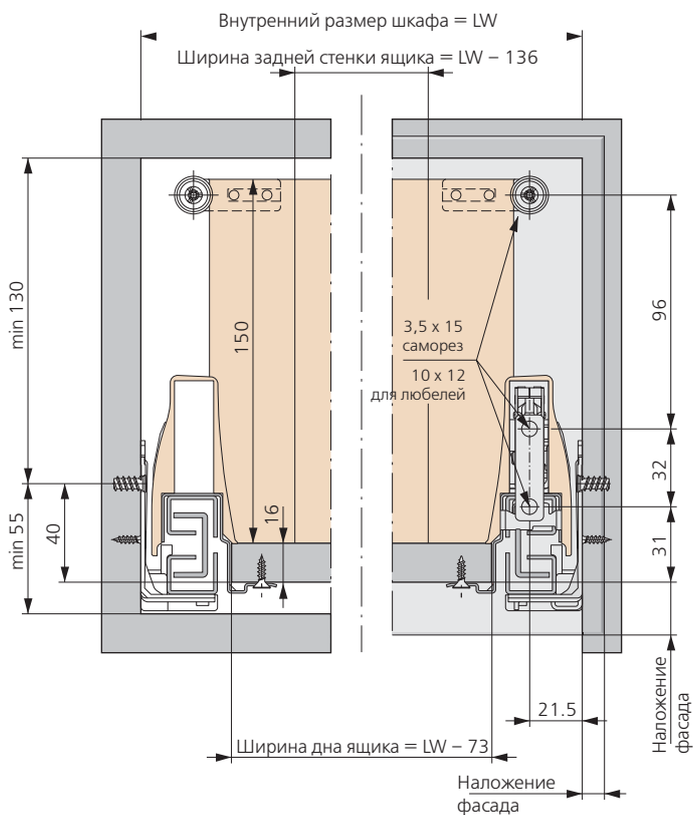


Номинальная длина	Артикул
для привинчивания	6850.VE400
на дюбелях	6860.VE400
на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной упаковке

Деревянные задние стенки	Стр. 2.10	Magic Optima система разделения	Стр. 2.14	Dynamic XP направляющие	Раздел 5
Релинги	Стр. 2.12	Системы организации	Раздел 4	Техническая информация	Стр. 2.16

## Установочные размеры



## Раскрой для ДСП 16 мм

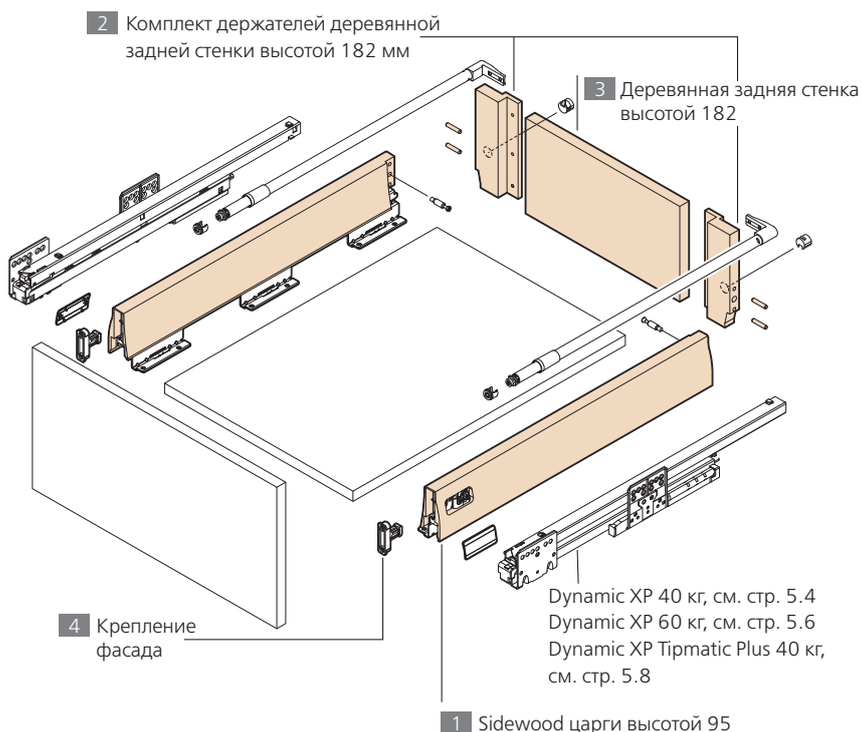


Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

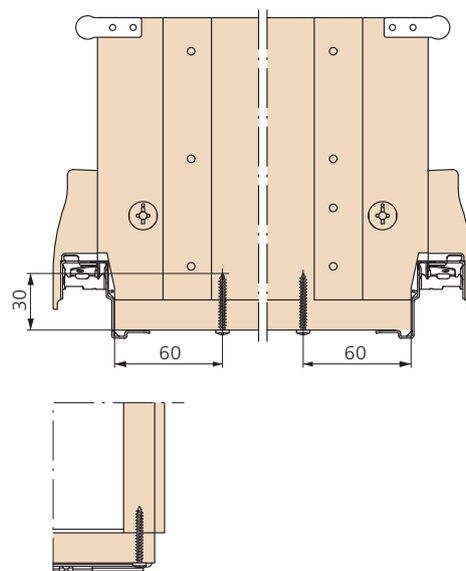
### Инструкция по применению крепления фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбеля с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

## Высокий выдвижной ящик с деревянной задней стенкой



## Рекомендация



Для шкафов шириной от 800 мм мы рекомендуем фиксировать деревянную заднюю стенку ко дну дополнительными шурупами.

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

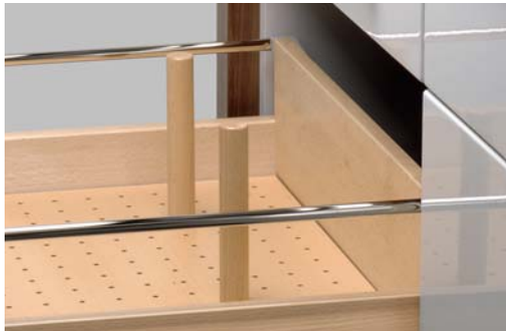
Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Sidewood деревянные задние стенки

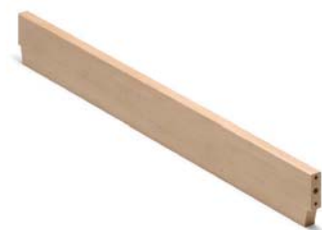
для НЕВЫСОКИХ и ВЫСОКИХ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ



- Высококачественные деревянные задние стенки с фиксированной шириной и высотой
- Быстрый монтаж

Задние стенки из других видов древесины по запросу.

## 1 DWD XP Sidewood деревянные задние стенки, высота 86 для ДСП 16 мм

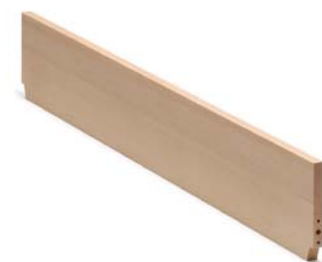


Ширина корпуса	Артикул, Массив бука
300	6713.211.38
400	6713.311.38
450	6713.361.38
500	6713.411.38
550	6713.461.38
600	6713.511.38
800	6713.711.38
900	6713.811.38
1000	6713.911.38
1200	6713.1111.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 10 = 10 штук высотой 86 для шкафов с боковинами из ДСП 16 мм (для ДСП 18 и 19 мм по запросу)

Минимально заказываемое количество 20 штук

## 2 DWD XP Sidewood деревянные задние стенки, высота 86 для ДСП 16 мм



Ширина корпуса	Артикул, Массив бука
300	6733.211.38
400	6733.311.38
450	6733.361.38
500	6733.411.38
550	6733.461.38
600	6733.511.38
800	6733.711.38
900	6733.811.38
1000	6733.911.38
1200	6733.1111.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

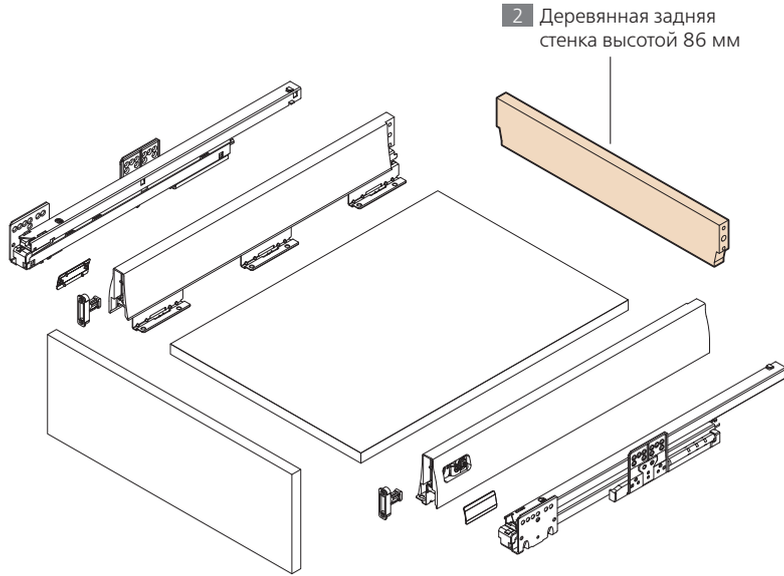
Ед.уп. 10 = 10 штук высотой 182 для ДСП 16 мм (для ДСП 18 и 19 мм по запросу)

Минимально заказываемое количество 20 штук

Выдвижные ящики	Стр. 2.6	Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Dynamic XP Tipmatic Plus	Стр. 2.16
Высокие ящики	Стр. 2.8	Dynamic XP Tipmatic Plus	Раздел 5		

Выдвижной ящик с деревянной задней стенкой H86

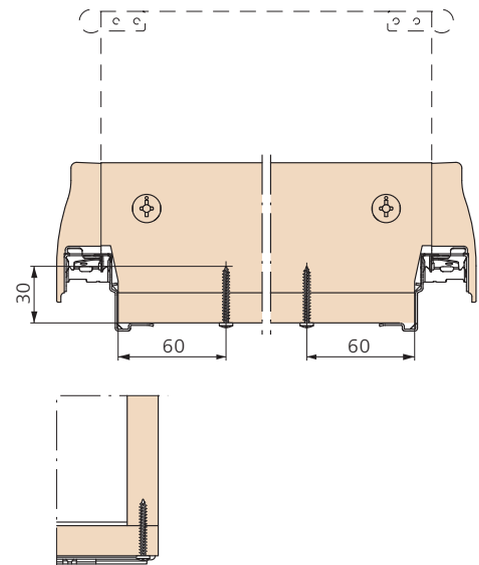
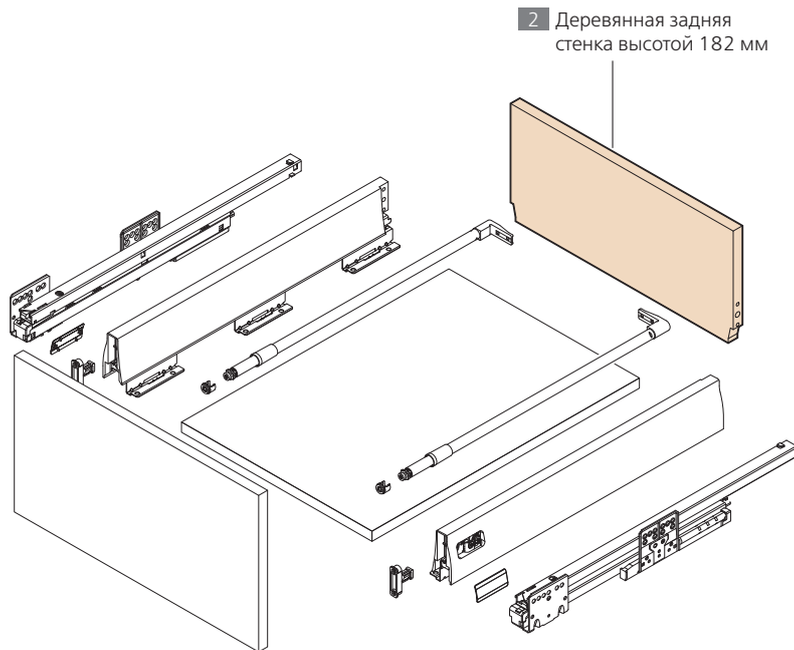
Раскрой для ДСП 16 мм



Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

Выдвижной ящик с деревянной задней стенкой H182

Рекомендация



Для шкафов шириной от 800 мм мы рекомендуем фиксировать деревянную заднюю стенку ко дну дополнительными шурупами.

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Sidewood привинчивающиеся релинги

для высокой деревянной задней стенки.



- Привинчивается на фасад
- Простая регулировка наклона фасада

## Стандартное исполнение

 анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## 1 Комплект привинчивающихся релингов



Номинальная длина (NL)	Артикул, Под нержавеющую сталь
450	13050.450.15
500	13050.500.15
550	13050.550.15
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/25

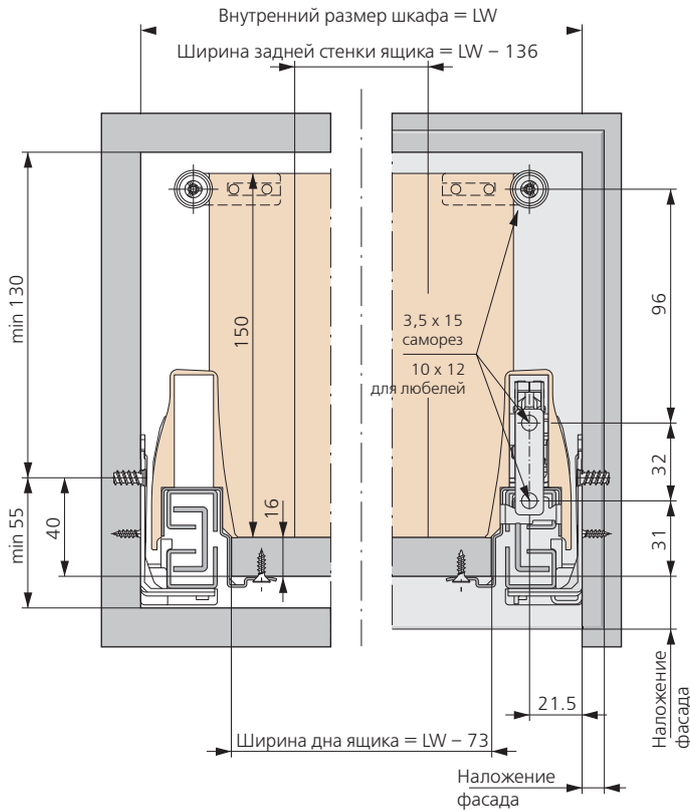
Ед.уп. 1 / 25 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке / 25 комплектов в картонной упаковке  
1 комплект состоит из: 1 левого и 1 правого никелированных релингов, с креплениями на фасад,  
2 привинчивающихся крепления релинга на фасад.

Релинги быстрого монтажа по запросу.

Регулировка  
наклона фасада



## Установочные размеры



## Раскрой для ДСП 16 мм

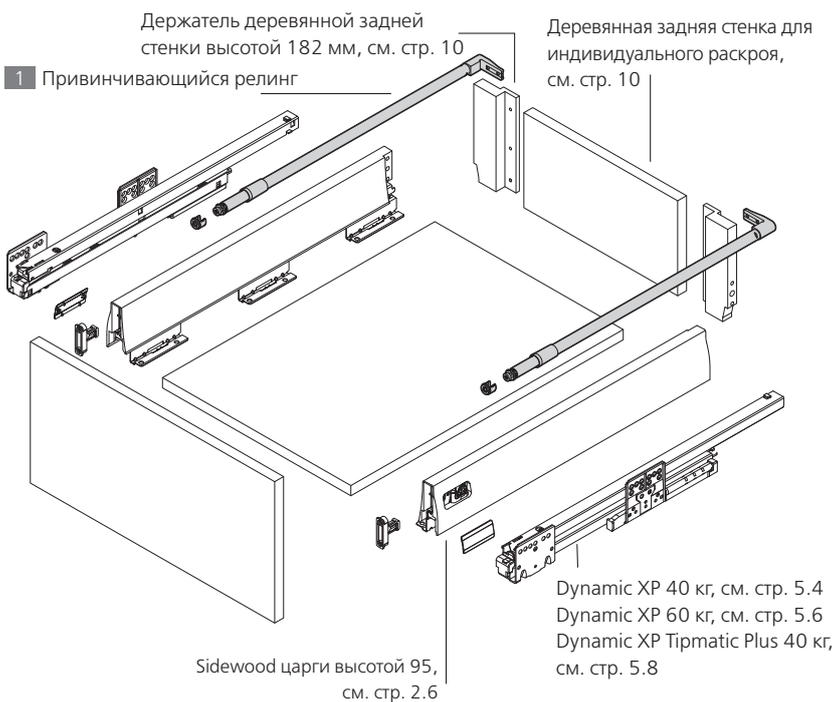


Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

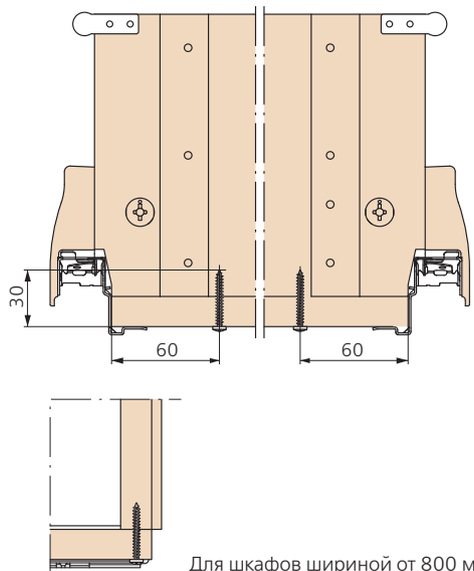
### Инструкция по применению крепления фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбеля с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

## Выдвижной ящик с деревянной задней стенкой



## Рекомендация



Для шкафов шириной от 800 мм мы рекомендуем фиксировать деревянную заднюю стенку ко дну дополнительными шурупами.

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Sidewood Magic Optima

Система организации для высокого ящика с релингом.



- Индивидуальная организация пространства для большего обзора и порядка
- Быстрый монтаж без инструментов
- Возможность доукомплектации
- Перестановка без инструментов, возможно разнообразное использование свободного пространства ящика

## Стандартное исполнение

-  сталь в исполнении: Алюметаллик
-  анодированная сталь с отделкой под нержавеющую сталь

## Исполнение по запросу

-  сталь с покрытием: Шампань
-  сталь с покрытием: Белый

## 1 Плоский разделительный профиль Magic Optima



Ширина корпуса	1200	Артикул, Под нержавеющую сталь	12800.1072.42
Ед.уп./единица упаковки		Ед.уп.	10

Ед.уп. 10 = 10 штук отдельно упакованных в полиэтилен, для самостоятельной нарезки

## 2 Держатель профиля Magic Optima с креплением на круглый релинг



	Артикул, Серый серебристый	Артикул, Серый серебристый
	12820.32	12821.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 2/40	Ед.уп. 100

Ед.уп. 2 / 40 = 2 штуки в полиэтиленовой упаковке / 40 штук в картонной упаковке  
Ед.уп. 100 = 100 штук россыпью

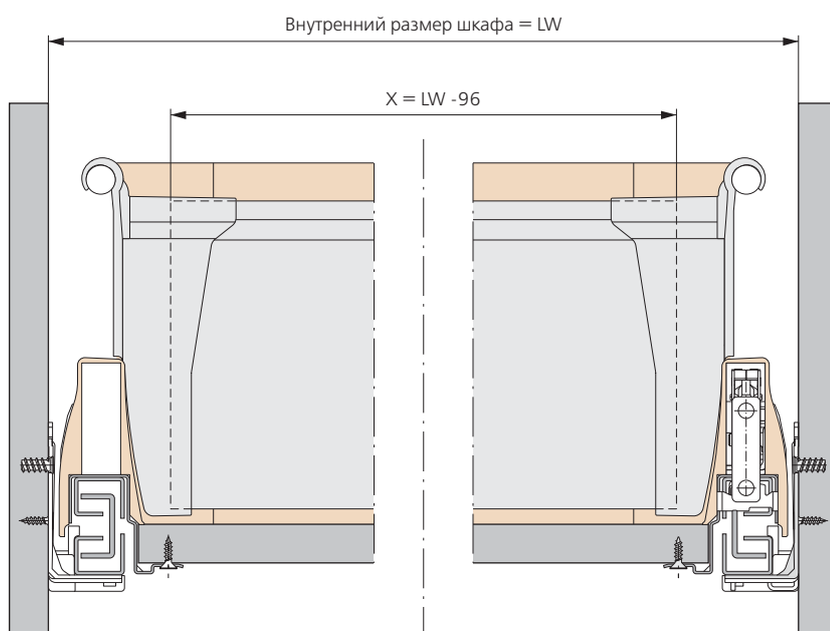
## 3 Передвижной разделитель Smart Board Optima



	Артикул, Серый серебристый
	12850.32
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20

Ед.уп. 20 = 20 штук россыпью

## Размеры раскроя разделительного профиля Magic Optima



Magic Optima разделительный профиль для крепления на круглый релинг

## Высокий выдвижной ящик с системой организации Magic Optima



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

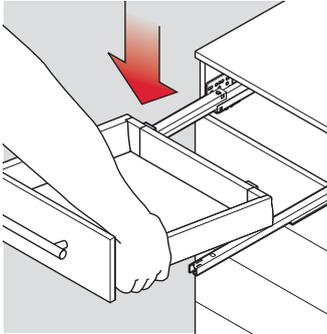
Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

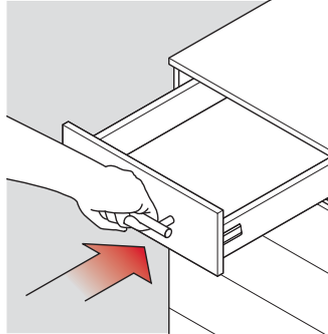
# Техническая информация

для DWD XP Sidewood.

## Установка выдвижного ящика



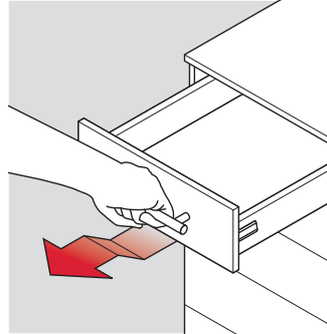
Установите ящик на выдвинутые направляющие.



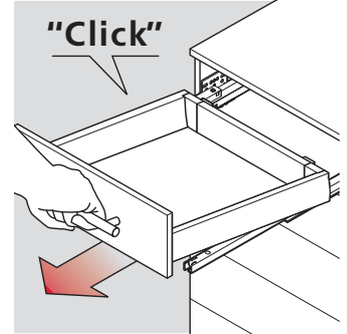
Ящик слегка приподнимите спереди и закройте.

**Ящик фиксируется автоматически.**

## Демонтаж выдвижного ящика

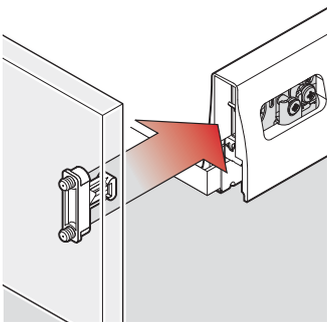


Ящик выдвиньте, за 10 см до конца выдвижения слегка приподнимите.

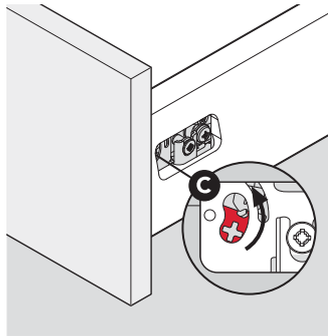


Потяните на себя в приподнятом положении.

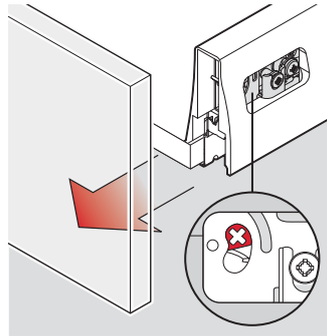
## Установка фасада



Вставьте держатель фасада в боковину. Фасад защёлкивается и фиксируется автоматически.



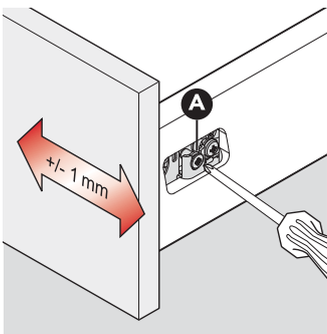
Разблокируйте механизм вращением винта по стрелке с обеих сторон ящика.



Фасад разблокирован, его можно снимать.

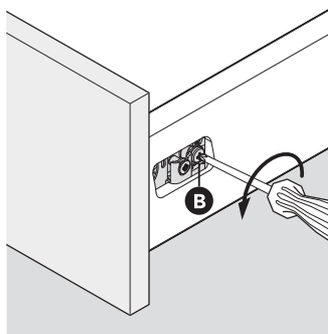
**Если фасад соединён с дном ящика, его необходимо отвинтить!**

## Регулировка по ширине

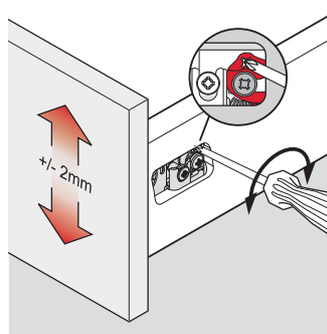


Поворачивайте винт А. Благодаря интегрированной боковой регулировке необходимо регулировать только с правой стороны.

## Регулировка по высоте

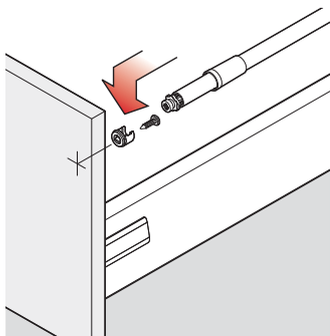


Ослабьте винты с обеих сторон.

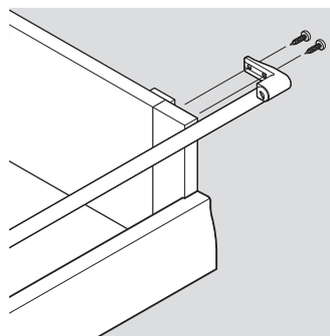


Отрегулируйте фасад по высоте и снова затянуть винты.

## Установка привинчивающегося релинга



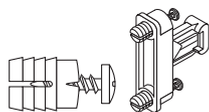
Крепёж релинга привинтить с обеих сторон к передней панели и вставить релинг.



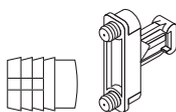
С двух сторон защёлкнуть релинг на задней стенке ящика.

## Указания по использованию

Дюбель с распорной пробкой  
Ø 10x12мм



Дюбель под пресс  
Ø 10x12мм



### Крепление фасада с дюбелями под пресс:

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке.

Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность.



**G\* GRASS®**

## DWD XP AGANTIS

Двустенные дизайнерские царги из металла.  
Современный дизайн, чистые линии, чёткие  
формы – стиль над которым не властно время.  
С функциональными системами организации.







**Для многих понятия красоты и функциональности несовместимы.**

**Для нас они нераздельны.**

Если до недавних пор производитель мебели был полностью сосредоточен лишь на функциональности продукции, то Grass с помощью новой дизайнерской линии Agantis добавил «изюминку» своей программе.

Инженерам и дизайнерам при этом был важен не только внешний эффект, но и сочетание отличной функциональности с очарованием скромной красоты. Чистые линии, четкие формы – явные преимущества. Вы можете наблюдать результат.

Ровные прямые боковины DWD XP Agantis представлены в двух вариантах: стандартной высоты 95 мм и высотой 127 мм. Возможно



дополнение прямоугольным релингом и эксклюзивными вставками из стекла Agantis Top. Органично вписывающаяся заглушка придает законченность и дополняет пуристический стиль дизайнерского продукта.

DWD XP Agantis соединила в себе преимущества испытанной системы выдвижения DWD XP и эlegantного стиля, над которым не властно время.

Система DWD XP, наделенная отменными ходовыми качествами в сочетании с функциональными преимуществами, такими как, комфортная технология открывания Tipmatic Plus, встроенная система мягкого закрывания Soft-close или продуманная гибкая система организации внутреннего пространства с новым изысканным дизайном отвечает самым высоким требованиям.

**Шампань – новая эксклюзивная отделка поверхности.**

Нанесенное в два слоя, сияющее матовым светом, покрытие Шампань устойчиво к царапинам и к отпечаткам пальцев. Оно подчеркивает высокие стандарты дизайна и идеально подобранную цветовую гамму всей системы.



Сверкающая матовым светом поверхность Шампань отлично сочетается с деревом и составляет с ним единый ансамбль.

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамичные  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## **Четкие линии и формы в сочетании с великолепной отделкой материала**

DWD XP Agantis предназначен для тех, кто ищет что-то особенное





DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

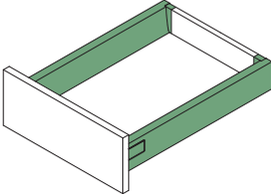
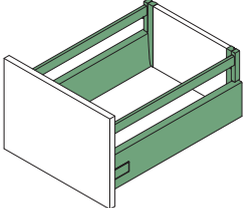
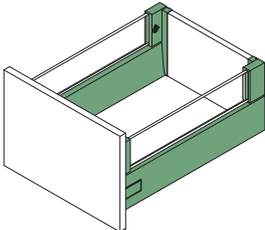
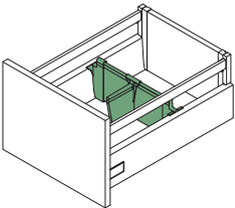
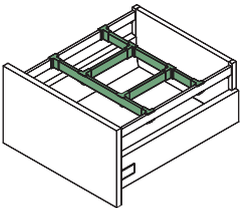
Динамис XP  
Направляющие

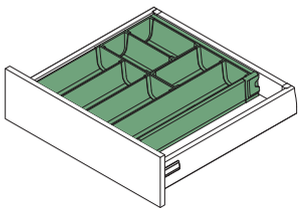
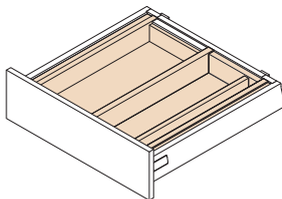
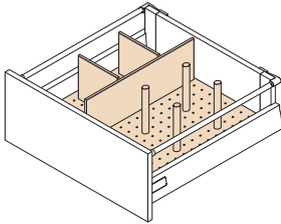
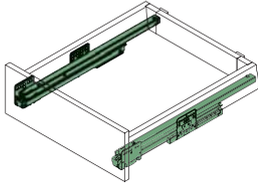
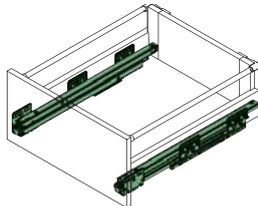
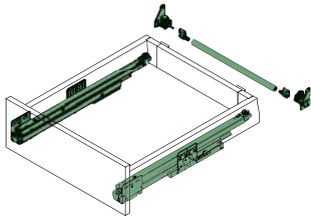
Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Agantis

## Обзор продукции

			Стр.
	<b>Информация о системе</b>		3.2 – 3.7
	<b>Ящик DWD XP Agantis</b> <b>Двустенные царги высотой 95 и 127 мм</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Царги металлические для деревянной или металлической задней стенки</li> <li>• Держатели деревянной задней стенки</li> <li>• Крепления фасада</li> <li>• Заглушки</li> </ul>		3.8 – 3.11
	<b>Высокий ящик DWD XP Agantis с прямоугольным релингом</b> <b>Двустенные царги высотой 95 и 127 мм</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Царги металлические для деревянной или металлической задней стенки</li> <li>• Держатели деревянной задней стенки</li> <li>• Крепления фасада</li> <li>• Заглушки</li> <li>• Прямоугольный релинг</li> </ul>		3.12 – 3.15
	<b>Высокий ящик DWD XP Agantis со стеклянными вставками Agantis Top</b> <b>Двустенные царги высотой 95 и 127 мм</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Царги металлические для деревянной или металлической задней стенки</li> <li>• Держатели деревянной задней стенки</li> <li>• Крепления фасада</li> <li>• Заглушки</li> <li>• Agantis Top держатели стеклянных вставок</li> </ul> <p>Компания Grass не поставляет стекло</p>		3.16 – 3.19
	<b>Система организации Magic Optima высокого ящика с царгами высотой 95 и 127 мм</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Разделительный профиль</li> <li>• Держатели профиля</li> <li>• Передвижной разделитель Smart Board</li> </ul>		3.20
	<b>Система разделения глубокого ящика DWD XP Agantis прямоугольными релингами</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Прямоугольный релинг</li> <li>• Держатель</li> </ul>		3.22
	<b>Ящик в шкаф под мойку</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• С деревянной или стальной задней стенкой по выбору</li> <li>• Сгибаемая стальная задняя стенка</li> </ul>		3.24
	<b>Варианты индивидуального оформления ящиков DWD XP Agantis</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Деревянные вставки Flex</li> <li>• Фронтальные панели Ninka</li> </ul>		3.26

			Стр.
	<b>Техническая информация</b>		3.27 –3.29
	<b>Комплект Magic Sorto</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Система организации пространства ящика</li> </ul>		Раздел 4
	<b>Организация пространства неглубокого ящика</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flexline трансформируемые лотки из дерева</li> </ul>		Раздел 4
	<b>Организация пространства глубокого ящика</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Деревянная вставка для хранения посуды</li> </ul>		Раздел 4
	<b>Направляющие полного выдвижения DYNAMIC XP, 40 кг</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение со встроенной функцией мягкого закрывания Soft-close</li> <li>• Грузоподъемность 40 кг</li> </ul>		Раздел 5
	<b>Направляющие полного выдвижения DYNAMIC XP, 60 кг</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение со встроенной функцией мягкого закрывания Soft-close</li> <li>• Грузоподъемность 60 кг</li> </ul>		Раздел 5
	<b>Направляющие полного выдвижения DYNAMIC XP Tipmatic Plus, 40 кг</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение</li> <li>• Открывание и закрывание ящиков без ручек</li> <li>• Полностью механическая система</li> <li>• Грузоподъемность 40 кг</li> </ul>		Раздел 5
	<b>Приспособления для монтажа</b>		Раздел 6

# DWD XP Agantis ящик H 95

Двустенные царги высотой 95 мм,  
держатели деревянной задней стенки, крепления фасада.



- Современный прямолинейный дизайн
- Устойчивое к царапинам не оставляющее отпечатков двойное покрытие
- Эксклюзивное с матовым глянцем покрытие Шампань
- Заглушки в тон
- Крепление дна ящика винтами и скобами
- Встроенная защита от случайного выпадения при открывании и транспортировке
- Одинаковая ширина задней стенки и дна ящика
- Литое крепление фасада из цинкового сплава
- 2-х мерная регулировка фасада с регулировкой по высоте с помощью эксцентрика

## 1 Царги DWD XP Agantis H 95



Номинальная длина	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
275	6120.275.41	6125.275.41
300		6125.300.41
350	6120.350.41	6125.350.41
400	6120.400.41	6125.400.41
450	6120.450.41	6125.450.41
500	6120.500.41	6125.500.41
550	6120.550.41	6125.550.41
650	6120.650.41	
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги правая и левая с заглушками

Заглушки с фирменным стилем по запросу

Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых в отдельных картонных коробках с заглушками

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки H 86



Комплект держателей	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
Высота 86	6171.41.VE1	6171.41.VE200
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100	Ед.уп. 200

Ед.уп. 1/100 = 1 комплект (левый, правый) в упаковке /100 комплектов в картонной коробке

Стальная задняя стенка по запросу

Ед.уп. 200 = 200 комплектов (левый, правый) россыпью в картонной коробке

## 3 Крепление фасада

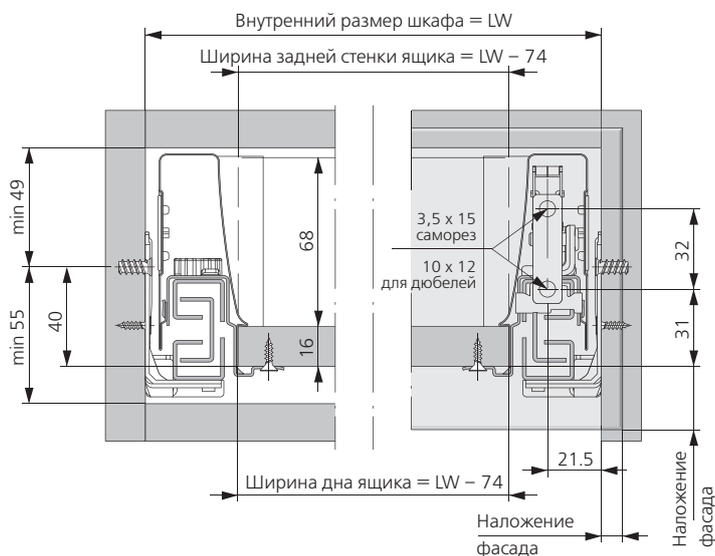


Крепление фасада	Артикул
на шурупы	6120.275.41
на дюбелях	
на дюбелях с распорными пробками	6120.350.41
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	DWD XP системы организации	Раздел 4	Приспособления для монтажа	Раздел 6
Tipmatic Plus автоматическое открывание	Раздел 5	Аксессуары	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 3.27 - 3.29

### Установочные размеры



### Раскрой для ДСП 16 мм

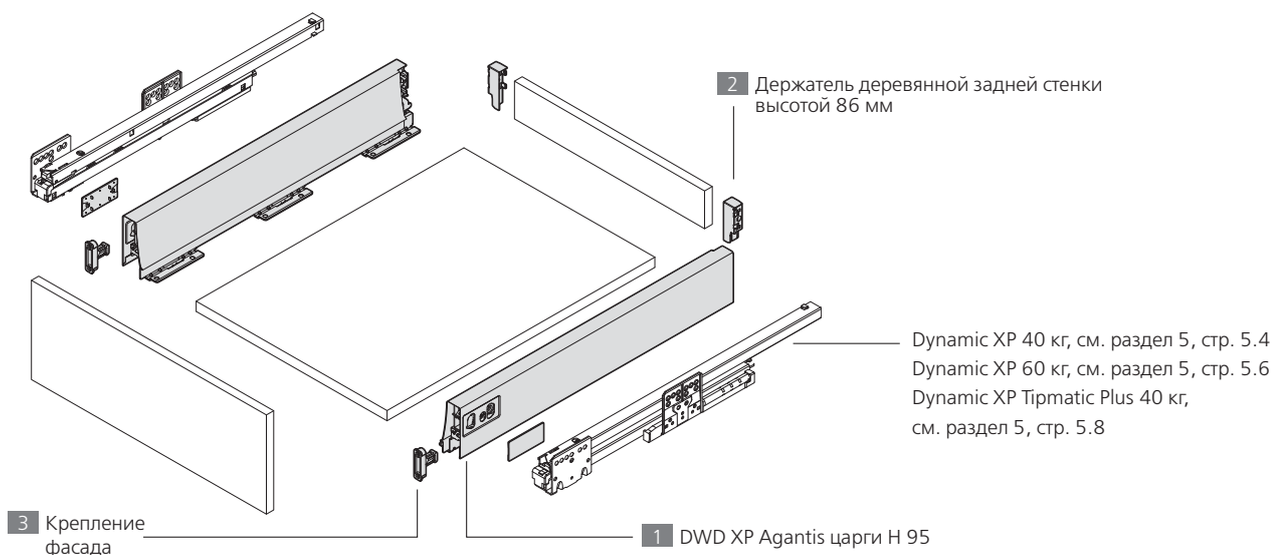


Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

#### Инструкция по креплению фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

### Ящик с деревянной задней стенкой



## DWD XP Agantis ящик H 127

Двустенные царги высотой 127 мм,  
держатели деревянной задней стенки, крепления фасада.



- Современный прямолинейный дизайн
- Устойчивое к царапинам не оставляющее отпечатков двойное покрытие
- Эксклюзивное с матовым глянцем покрытие Шампань
- Заглушки в тон
- Крепление дна ящика винтами и скобами
- Встроенная защита от случайного выпадения при открывании и транспортировке
- Одинаковая ширина задней стенки и дна ящика
- Литое крепление фасада из цинкового сплава
- 2-х мерная регулировка фасада с регулировкой по высоте с помощью эксцентрика

### 1 Царги DWD XP Agantis H 127



Номинальная длина	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
400	6220.400.41	6225.400.41
450	6220.450.41	6225.450.41
500	6220.500.41	6225.500.41
550	6220.550.41	6225.550.41
650	6220.650.41	
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги правая и левая с заглушками  
Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых в отдельных картонных коробках с заглушками

Номинальная длина 275, 300, 350 по запросу  
Заглушки с фирменным стилем по запросу

### 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки H 118



Комплект держателей	Артикул, Шампань
Высота 118	6772.41.VE1
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке /  
100 комплектов в картонной коробке

Стальная задняя стенка по запросу

### 3 Крепление фасада

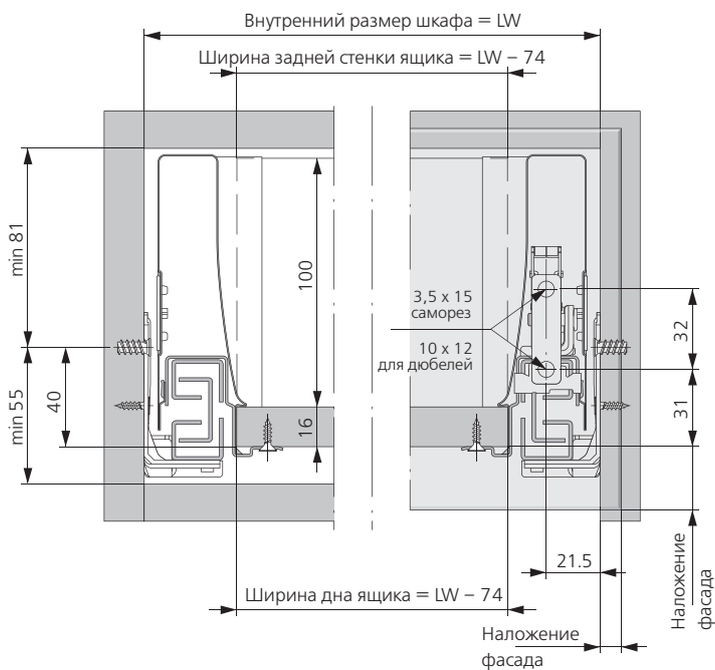


Крепление фасада	Артикул
на шурупы	6850.VE400
на дюбелях	6860.VE400
на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	DWD XP системы организации	Раздел 4	Приспособления для монтажа	Раздел 6
Tipmatic Plus автоматическое открывание	Раздел 5	Аксессуары	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 3.27 - 3.29

### Установочные размеры



### Раскрой для ДСП 16 мм

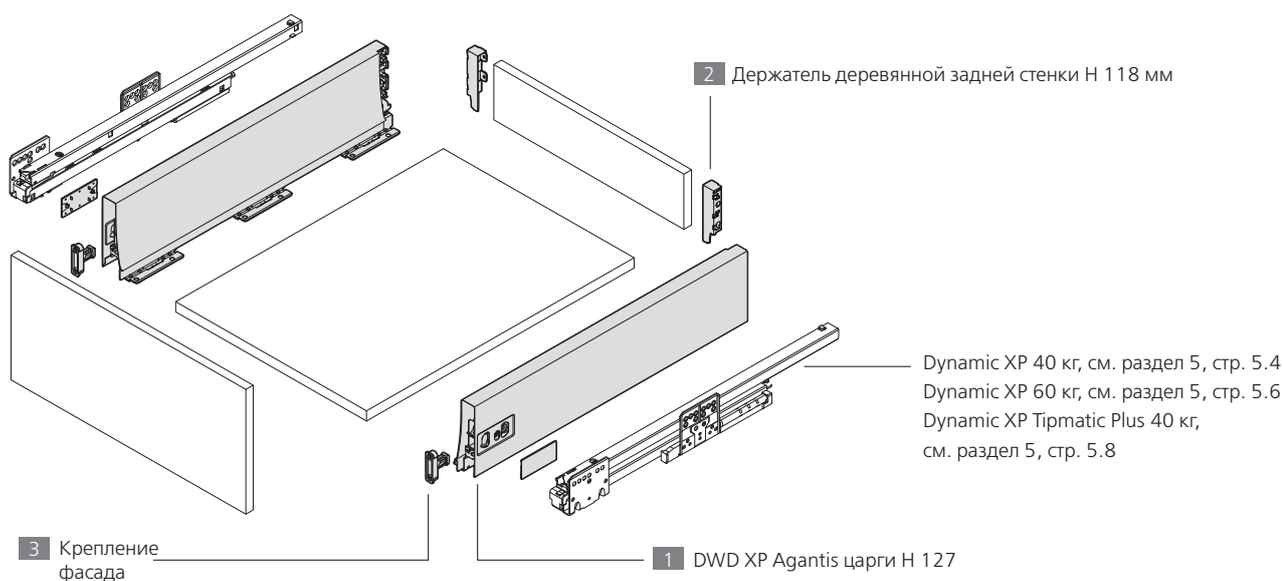


Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

#### Инструкция по креплению фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

### Ящик с деревянной задней стенкой



# DWD XP Agantis выдвигной высокий ящик Н 95 с прямоугольным релингом

Царги высотой 95 мм, крепление фасада и держатель деревянной задней стенки.



- Современный прямолинейный дизайн
- Устойчивое к царапинам не оставляющее отпечатков двойное покрытие
- Эксклюзивное с матовым глянцем покрытие Шампань
- Крепление на заднюю стенку на клипсы без применения инструментов
- Простая регулировка фасада
- Быстрое надежное соединение с фасадом

## 1 DWD XP Agantis царги Н 95 мм



Номинальная длина	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
400	6220.400.41	6225.400.41
450	6220.450.41	6225.450.41
500	6220.500.41	6225.500.41
550	6220.550.41	6225.550.41
650	6220.650.41	
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги правая и левая с заглушками

Заглушки с фирменным стилем по запросу

Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых в отдельных картонных коробках с заглушками

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки Н 182



Комплект держателей	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
Высота 182	6773.41.VE1	6773.41.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100	Ед.уп. 200

Стальная задняя стенка по запросу

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 100 комплектов в картонной коробке

Ед.уп. 200 = 200 комплектов (лев./прав.) россыпью в отдельных картонных коробках

## 3 Крепление фасада



Крепление фасада	Артикул
на шурупы	6850.VE400
на дюбелях	6860.VE400
на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

## 4 Комплект прямоугольных привинчивающихся релингов

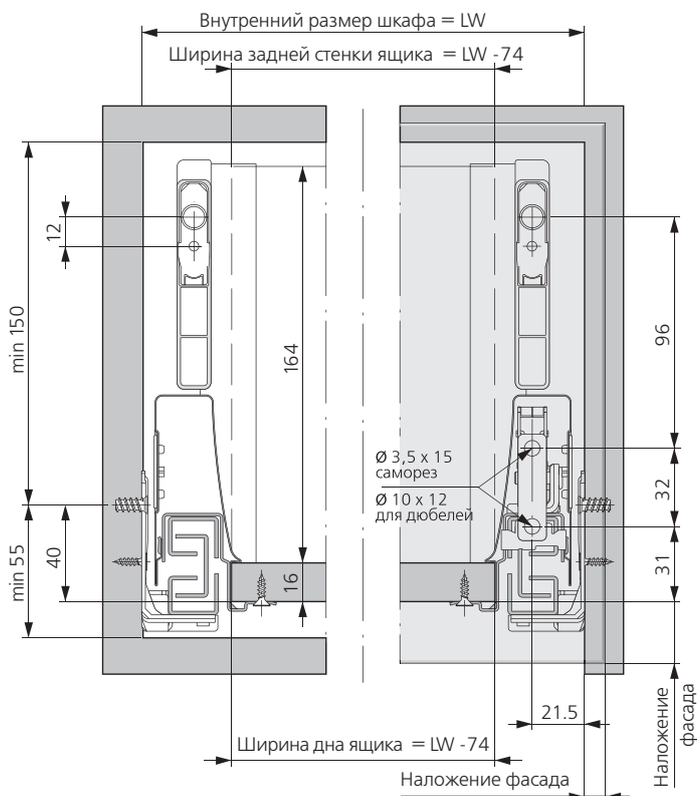


Номинальная длина	Артикул, Шампань
400	13170.400.41
450	13170.450.41
500	13170.500.41
550	13170.550.41
650	13170.650.41
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/10

Ед.уп. 1 / 10 = 1 полиэтиленовая упаковка / 10 комплектов в картоне

1 комплект включает: 2 релинга, держатели релинга левый и правый, 2 крепления фасада, 2 заглушки крепления фасада

### Установочные размеры



### Раскрой для ДСП 16 мм

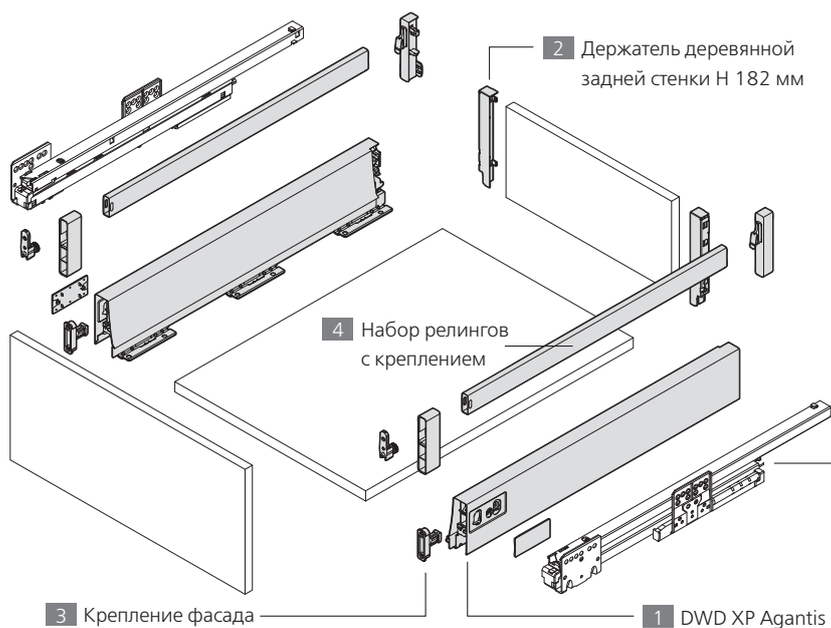


Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

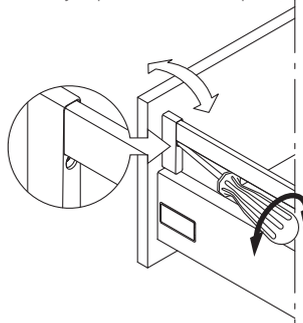
#### Инструкция по креплению фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

### Ящик с деревянной задней стенкой и прямоугольным релингом



#### Регулировка наклона фасада



Dynamic XP 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.4  
Dynamic XP 60 кг, см. раздел 5, стр. 5.6  
Dynamic XP Tipmatic Plus 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.8

Для крепления на каркас мы рекомендуем евроинты 191 и 192, см. раздел 6, стр. 6.9

Все размеры указаны в мм

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Системы организации	Раздел 4	Разделение релингами	Стр. 3.22
Tipmatic Plus автоматическое открывание	Раздел 5	Приспособления для монтажа	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 3.27 3.29

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Agantis высокий ящик Н 127 с прямоугольным релингом

Царги высотой 127 мм, крепление фасада и держатель деревянной задней стенки.



- Современный прямолинейный дизайн
- Устойчивое к царапинам не оставляющее отпечатков двойное покрытие
- Эксклюзивное с матовым глянцем покрытие Шампань
- Крепление на заднюю стенку на клипсы без применения инструментов
- Простая регулировка фасада
- Быстрое надежное соединение с фасадом

## 1 DWD XP Agantis царги Н 127



Номинальная длина	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
400	6220.400.41	6225.400.41
450	6220.450.41	6225.450.41
500	6220.500.41	6225.500.41
550	6220.550.41	6225.550.41
650	6220.650.41	
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги правая и левая с заглушками

Заглушки с фирменным стилем по запросу

Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых в отдельных картонных коробках с заглушками

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки Н 214



Комплект держателей	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
Высота 214	6774.41.VE1	6774.41.VE200
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100	Ед.уп. 200

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 100 комплектов в картонной коробке

Ед.уп. 200 = 200 комплектов (лев./прав.) россыпью в отдельных картонных

## 3 Крепление фасада



Крепление фасада	Артикул
на шурупы	6850.VE400
на дюбелях	6860.VE400
на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

## 4 Комплект прямоугольных привинчивающихся релингов

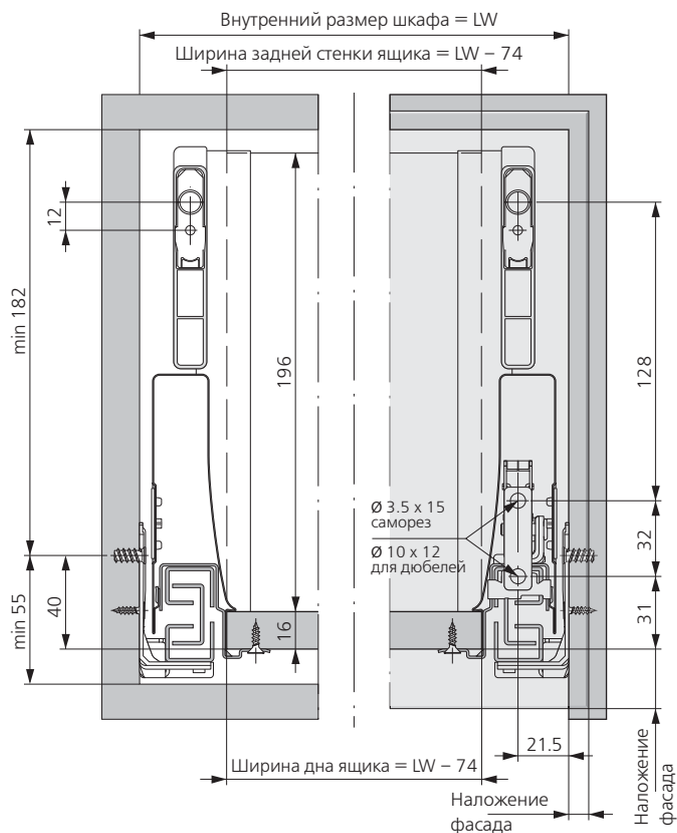


Номинальная длина	Артикул, Шампань
400	13170.400.41
450	13170.450.41
500	13170.500.41
550	13170.550.41
650	13170.650.41
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/10

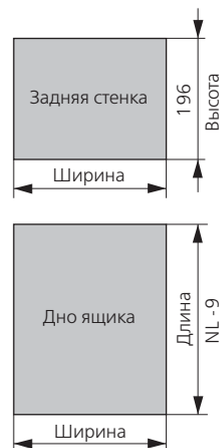
Ед.уп. 1 / 10 = 1 полиэтиленовая упаковка / 10 комплектов в картоне

1 комплект включает: 2 релинга, держатели релинга левый и правый, 2 крепления фасада, 2 заглушки крепления фасада

### Установочные размеры



### Раскрой для ДСП 16 мм

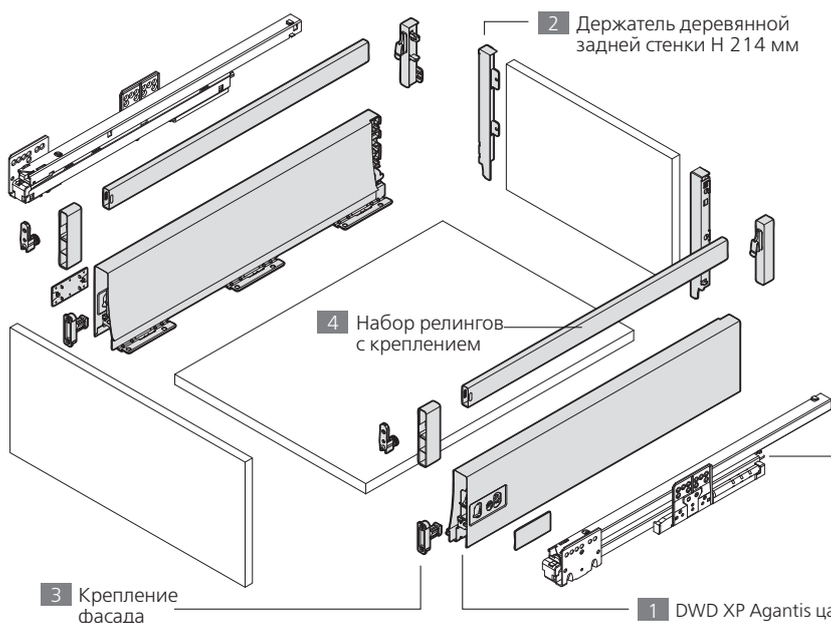


Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

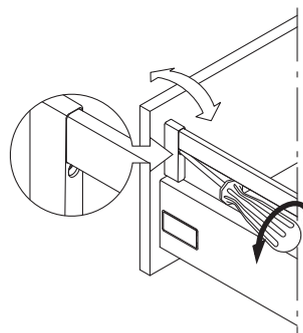
#### Инструкция по креплению фасада на дюбелях

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламина, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность соединения.

### Ящик с деревянной задней стенкой



#### Регулировка наклона фасада



Dynamic XP 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.4  
 Dynamic XP 60 кг, см. раздел 5, стр. 5.6  
 Dynamic XP Tirpmatic Plus 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.8

Для крепления на каркас мы рекомендуем евроинты 191 и 192, см. раздел 6, стр. 6.9

Все размеры указаны в мм

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Системы организации	Раздел 4	Разделение релингами	Стр. 3.22
Tirpmatic Plus автоматическое открывание	Раздел 5	Приспособления для монтажа	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 3.27-3.29

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Agantis выдвигной высокий ящик H 95 со стеклянными вставками Agantis Top

Царги высотой 95 мм, крепление фасада, держатель деревянной задней стенки, держатели стеклянных вставок.



- Современный прямолинейный дизайн
- Устойчивое к царапинам не оставляющее отпечатков двойное покрытие
- Эксклюзивное с матовым глянцем покрытие Шампань
- Простая установка защелкиванием на фасаде
- Простая регулировка фасада
- Стекло толщиной 8 мм\* придает великолепный эксклюзивный внешний вид
- Простая сборка и демонтаж

\* Компания Grass не поставляет стекло

## 1 DWD XP Agantis царги H 95



Номинальная длина	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
275	6120.275.41	6125.275.41
300		6125.300.41
350	6120.350.41	6125.350.41
400	6120.400.41	6125.400.41
450	6120.450.41	6125.450.41
500	6120.500.41	6125.500.41
550	6120.550.41	6125.550.41
650	6120.650.41	
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги правая и левая с заглушками

Заглушки с фирменным стилем по запросу

Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых в отдельных картонных коробках с заглушками

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки H 182



Комплект держателей	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
Высота 182	6773.41.VE1	6773.41.VE200
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100	Ед.уп. 200

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 100 комплектов в картонной коробке  
Ед.уп. 200 = 200 комплектов (лев./прав.) россыпью в отдельных картонных коробках

Стальная задняя стенка по запросу

## 3 Крепление фасада



Крепление фасада	Артикул
на шурупы	6850.VE400
на дюбелях	6860.VE400
на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

## 4 Agantis Top держатели стеклянных вставок

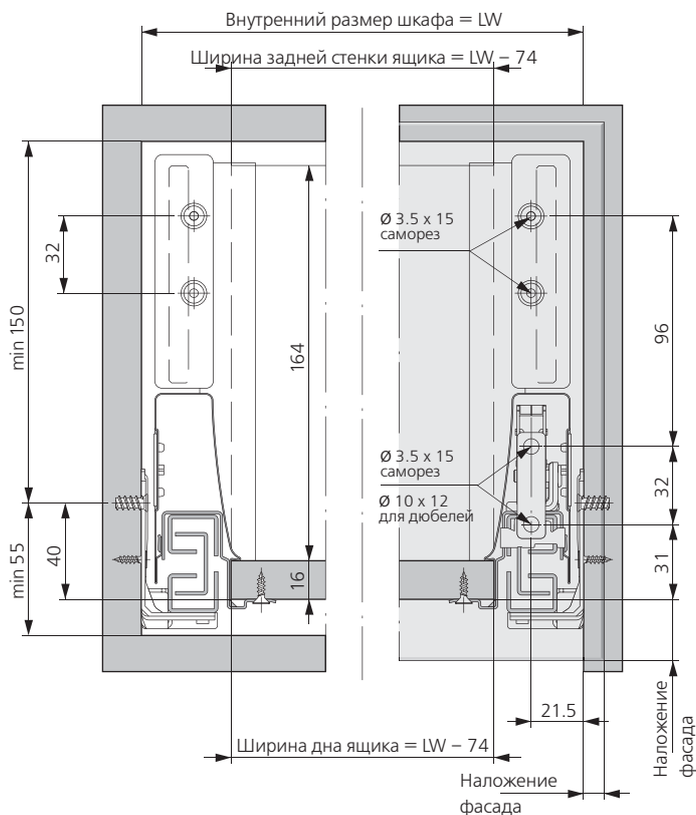


Комплект держателей	Артикул, Шампань
с эксцентриками	14352.35.VE100
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100

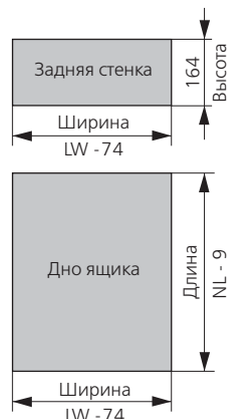
Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект к коробке / 100 комплектов в картоне

1 комплект включает: 2 защелкивающиеся держателя (левый и правый), 2 привинчивающихся крепления фасада (левое и правое), 4 эксцентрика

### Установочные размеры

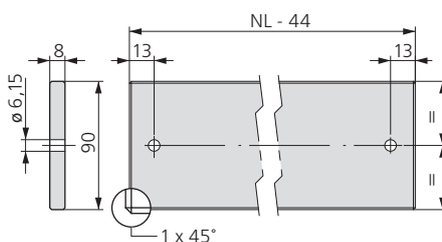


### Раскрой для ДСП 16 мм

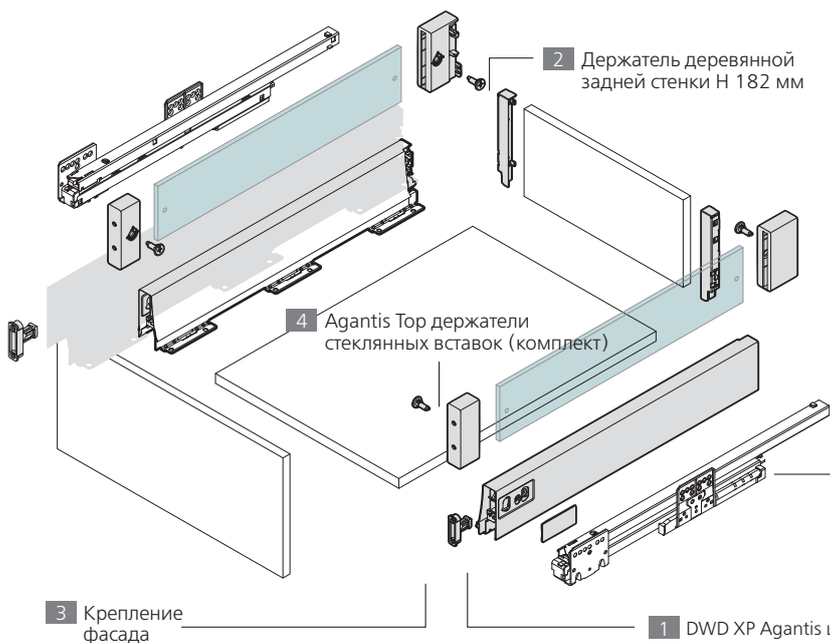


Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

Все грани должны иметь фаску (примерно 0,7 мм x 45°)

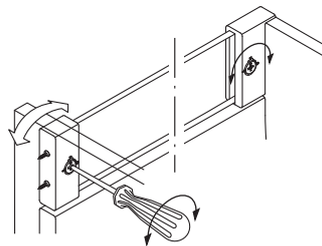


### Ящик с деревянной задней стенкой и стеклянными вставками



В целях безопасности мы рекомендуем использовать безопасное стекло

Регулировка наклона фасада



Dynamic XP 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.4  
Dynamic XP 60 кг, см. раздел 5, стр. 5.6  
Dynamic XP Tirmatic Plus 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.8

Для крепления на каркас мы рекомендуем евроинты 191 и 192, см. раздел 6, стр. 6.9

Все размеры указаны в мм

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Системы организации	Раздел 4	Magic Optima наполнение	Стр. 3.22
Tirmatic Plus автоматическое открывание	Раздел 5	Приспособления для монтажа	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 3.27 3.29

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Agantis выдвжной высокий ящик H 127 со стеклянными вставками Agantis Top

Царги высотой 127 мм, крепление фасада, держатель деревянной задней стенки, держатели стеклянных вставок.



- Современный прямолинейный дизайн
- Устойчивое к царапинам не оставляющее отпечатков двойное покрытие
- Эксклюзивное с матовым глянцем покрытие Шампань
- Простая установка защелкиванием на фасаде
- Простая регулировка фасада
- Стекло толщиной 8 мм\* придает великолепный эксклюзивный внешний вид
- Простая сборка и демонтаж

\* Компания Grass не поставляет стекло

## 1 DWD XP Agantis царги H 127



Номинальная длина	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
400	6220.400.41	6225.400.41
450	6220.450.41	6225.450.41
500	6220.500.41	6225.500.41
550	6220.550.41	6225.550.41
650	6220.650.41	
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / царги правая и левая с заглушками  
Ед.уп. 20 = 20 царг правых и левых в отдельных картонных коробках с заглушками

Номинальная длина 275, 300, 350 по запросу  
Заглушки с фирменным стилем по запросу

## 2 Комплект держателей для деревянной задней стенки H 214



Комплект держателей	Артикул, Шампань	Артикул, Шампань
Высота 214	6774.41.VE1	6774.41.VE200
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100	Ед.уп. 200

Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект (лев./прав.) в полиэтиленовой упаковке / 100 комплектов в картонной коробке  
Ед.уп. 200 = 200 комплектов (лев./прав.) россыпью в отдельных картонных коробках

## 3 Крепление фасада



Крепление фасада	Артикул
на шурупы	6850.VE400
на дюбелях	6860.VE400
на дюбелях с распорными пробками	6865.VE400
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 400

Ед.уп. 400 = 400 штук россыпью в картонной коробке

## 4 Agantis Top держатели стеклянных вставок

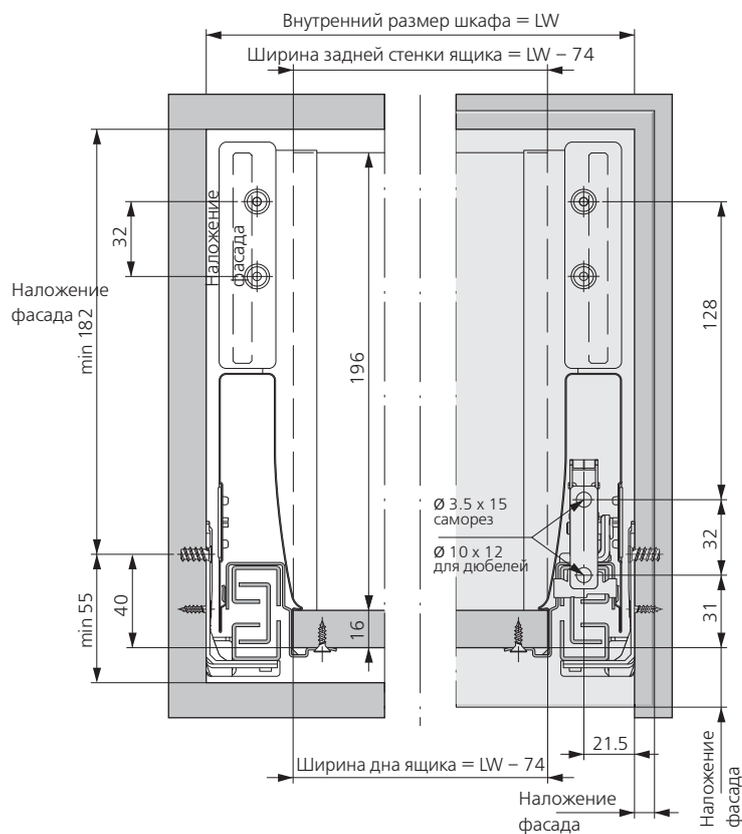


Комплект держателей	Артикул, Шампань
с эксцентриками	14352.35.VE100
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/100

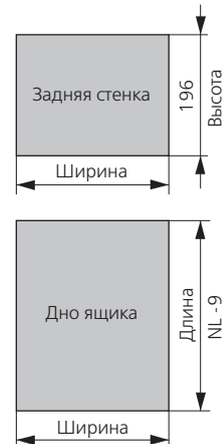
Ед.уп. 1 / 100 = 1 комплект к коробке / 100 комплектов в картоне

1 комплект включает: 2 защелкивающиеся держателя (левый и правый), 2 привинчивающиеся крепления фасада (левое и правое), 4 эксцентрика

### Установочные размеры

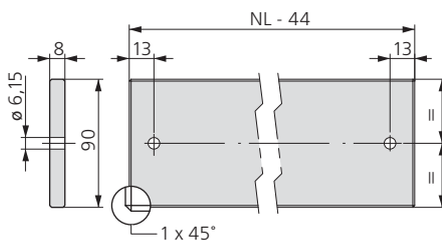


### Раскрой для ДСП 16 мм

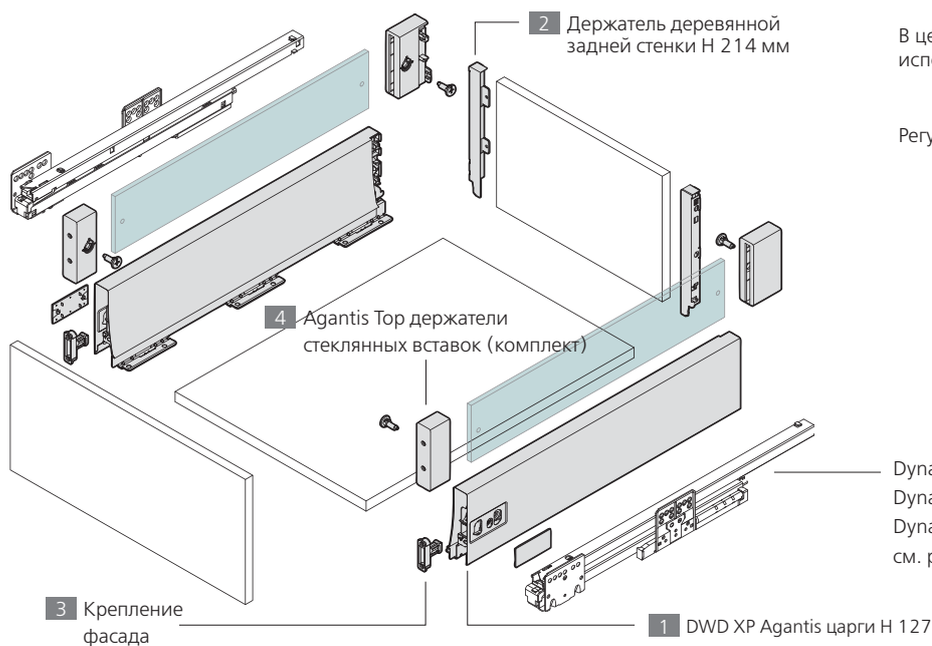


Минимальная глубина установки = NL  
NL = номинальная длина

Все грани должны иметь фаску (примерно 0,7 мм x 45°)

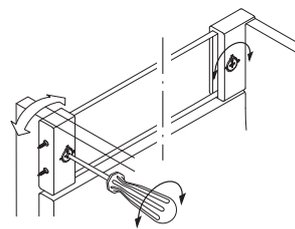


### Ящик с деревянной задней стенкой и стеклянными вставками



В целях безопасности мы рекомендуем использовать безопасное стекло

Регулировка наклона фасада



Dynamic XP 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.4  
Dynamic XP 60 кг, см. раздел 5, стр. 5.6  
Dynamic XP Tirmatic Plus 40 кг, см. раздел 5, стр. 5.8

Для крепления на каркас мы рекомендуем евроинты 191 и 192, см. раздел 6, стр. 6.9

Все размеры указаны в мм

Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Системы организации	Раздел 4	Magic Optima наполнение	Стр. 3.22
Tirmatic Plus автоматическое открывание	Раздел 5	Приспособления для монтажа	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 3.27 - 3.29

# DWD XP Agantis Magic Optima

Система организации для высокого ящика с царгами Н 95 и Н 127.



- Индивидуальная организация пространства для большего обзора и порядка
- Прекрасный обзор и порядок
- Быстрый монтаж без инструментов
- Расширение комплектации в любое время
- Перестановка без инструментов, адаптация под разнообразное использование пространства ящика
- Сочетание по цвету с другими компонентами системы

## 1 Разделительный профиль Magic Optima для шкафов со стенками 16–19 мм



Разделительный профиль	Артикул, Шампань
Длина 1200 для нарезки	12800.1052.41
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 10

Ед.уп. 10 = 10 штук в пленке

## 2 Magic Optima держатели профиля для царг Н 95 и Н 127



Держатели	Артикул, Шампань
для царг Н 95	12910.35
для царг Н 127	12920.35
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 2/40

Ед.уп. 2/40 = 2 держателя в пластиковой упаковке/ 40 комплектов в картонной паковке

## 3 Передвижной разделитель Smart Board



Разделитель Smart Board	Артикул, Шампань
защелкивается	12850.35
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20

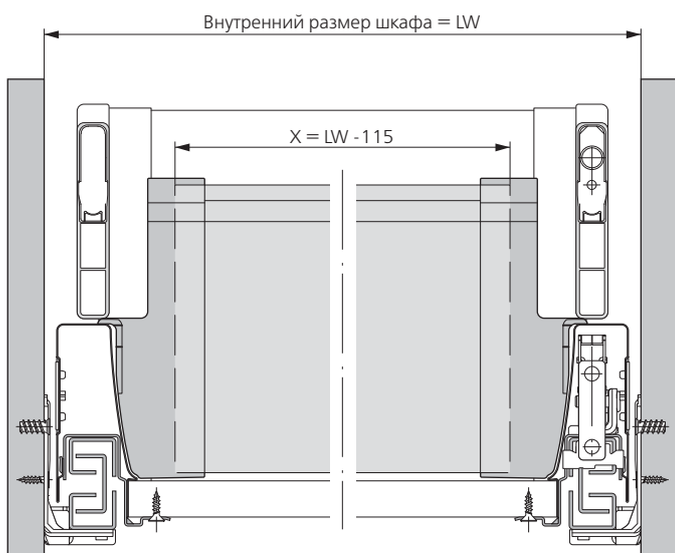
Ед.уп. 20 = 20 штук россыпью

Комплекты под конкретный размер ящика под заказ

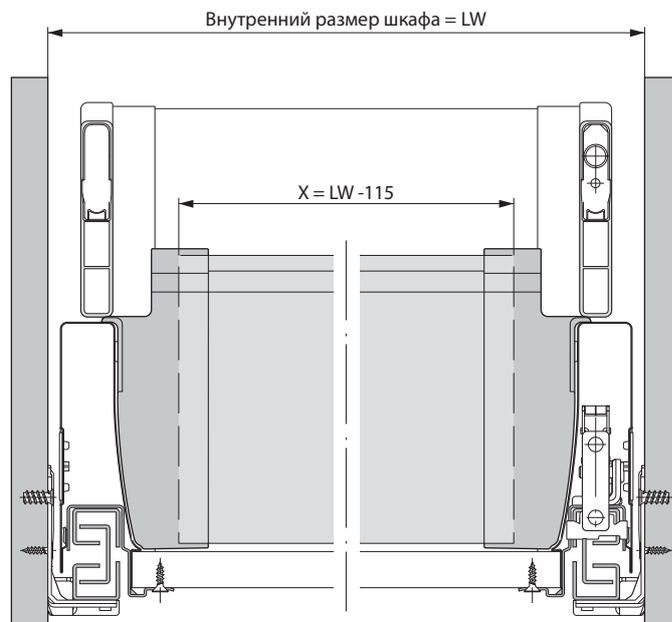
Dynamic XP направляющие	Раздел 5	Системы организации	Раздел 4	Высокие ящики	Стр. 3.12-3.19
Tipmatic Plus автоматическое открывание	Раздел 5	Приспособления для монтажа	Раздел 6	Техническая информация	Стр. 3.27-3.29

## Раскрой профиля

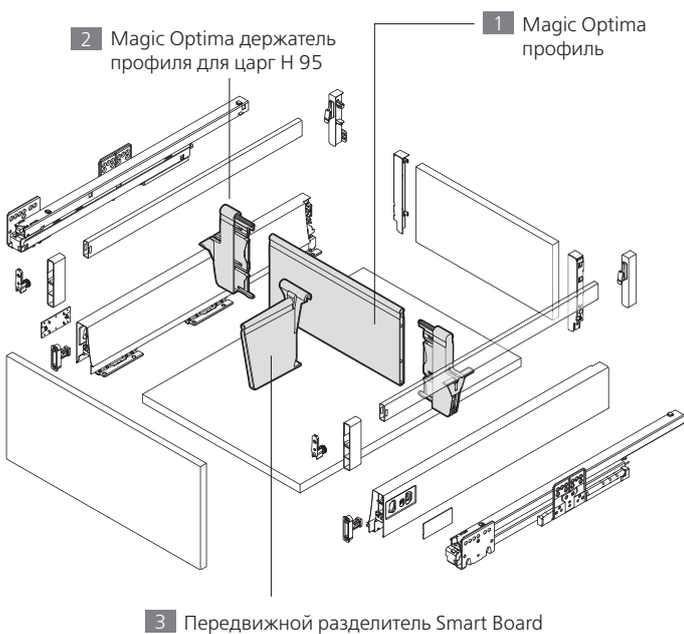
Agantis Magic Optima для ящика с царгами Н 95



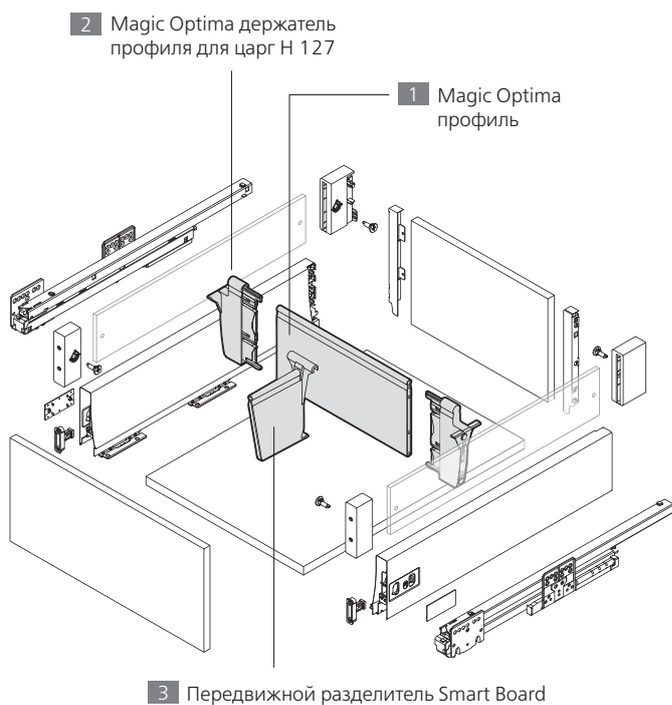
Agantis Magic Optima для ящика с царгами Н 127



Ящик с царгами Н 95



Ящик с царгами Н 127



Все размеры в миллиметрах

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## DWD XP Agantis релинги

Система разделения прямоугольными релингами для высокого ящика с царгами Н 95 и Н 127.



- Оптимально стыкуется с системой прямоугольных релингов-увеличителей бортов
- Современный линейный дизайн
- Устойчивое к царапинам не оставляющее отпечатков двойное покрытие
- Эксклюзивное с матовым глянцем покрытие Шампань
- Быстрый монтаж без инструментов
- Индивидуальная подгонка в пределах 25 мм
- Планировка по ситуации
- Расширение комплектации в любое время

### 1 Прямоугольный релинг для шкафов со стенками 16–19 мм



Прямоугольный релинг	Артикул, Шампань
Для шкафа 600 мм, для нарезка в размер	13182.506.41
Для шкафа 1200 мм, для нарезка в размер	13182.1106.41
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20

Для шкафа 600 мм, для нарезки в размер

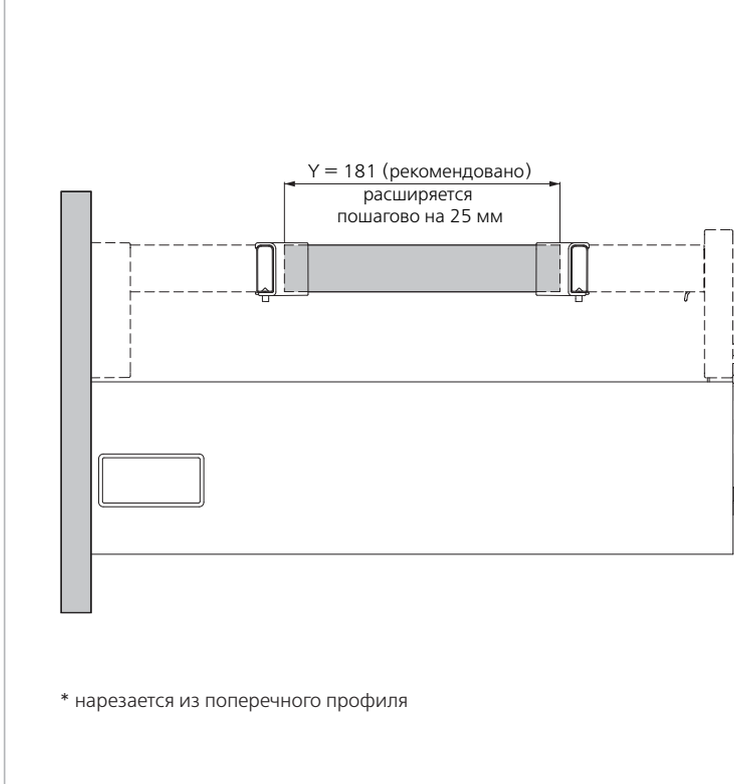
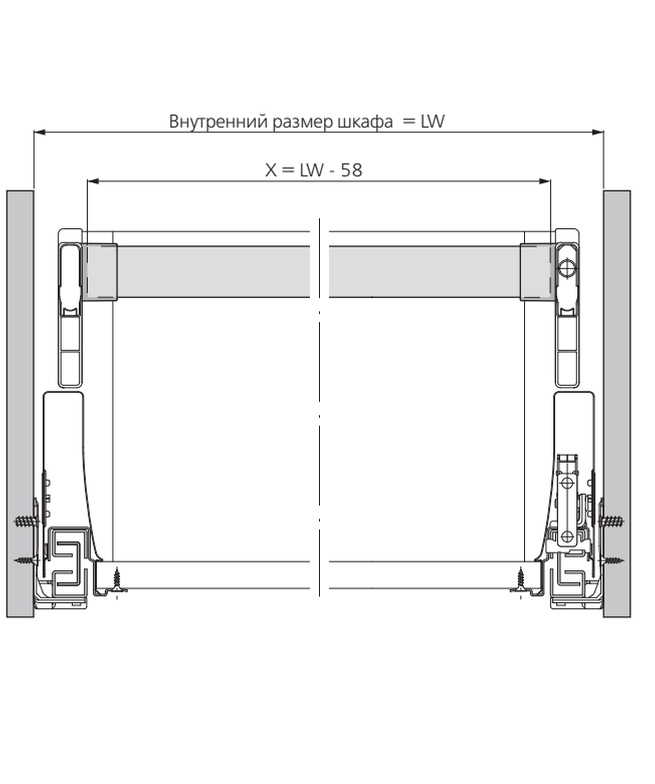
### 2 Держатель релинга



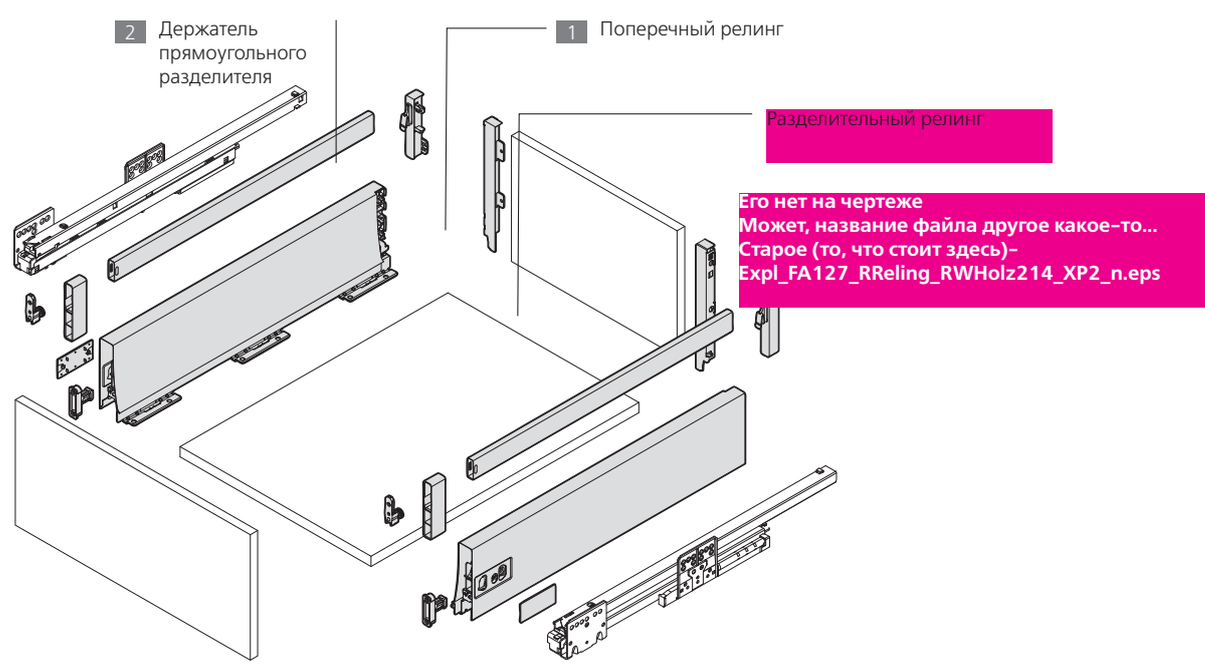
Держатель	Артикул, Шампань
защелкивается	13811.35.VE20
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 20

Ед.уп. 20 = 20 штук в картонной упаковке

Раскрой поперечного релинга / Раскрой релинга для разделителей\*



Высокий выдвижной ящик с прямоугольным релингом и разделением



Все размеры указаны в мм

Dynamic XP	Раздел 5	Высокий ящик H95 с релингом	Стр. 3.14	Техническая информация	Стр. 3.27-3.29
Tipmatic Plus	Раздел 5	Высокий ящик H127 с релингом	Стр. 3.16		

DWD XP Standard

DWD XP Sidewood

DWD XP Agantis

Системы организации

Динамичекие Направляющие

Приспособления для монтажа

Предметный указатель

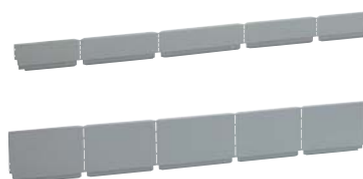
# DWD XP AGANTIS выдвигной ящик под мойку

Образец применения.



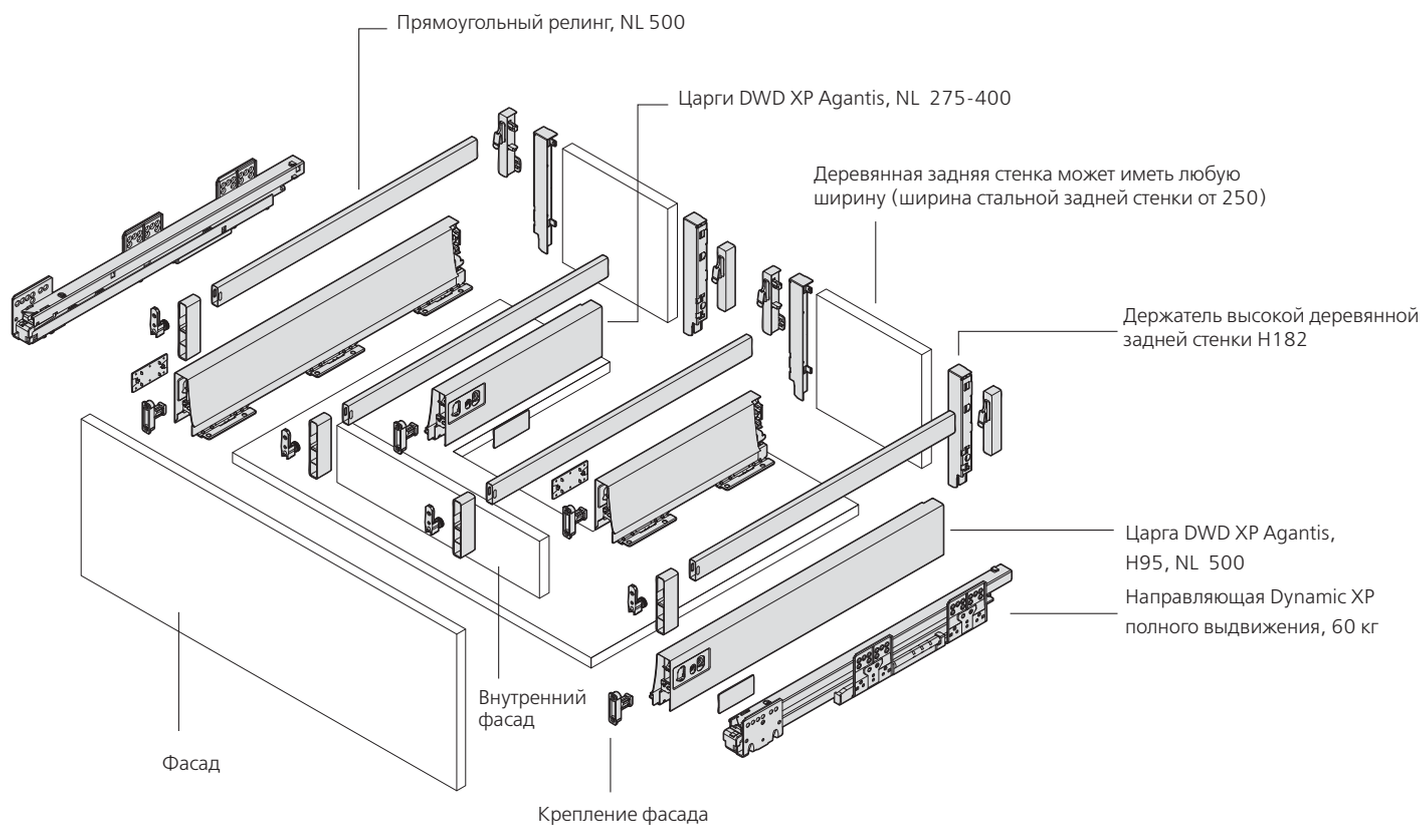
- Легко сочетается со стандартной продукцией DWD XP Agantis
- Варьируемая ширина ящика и размеры выреза под мойку
- Можно использовать в качестве стандартного или высокого ящика
- Подходят все системы организации

Сгибаемая стальная задняя стенка для ширины шкафа 600, 800, 900 и 1200 по запросу

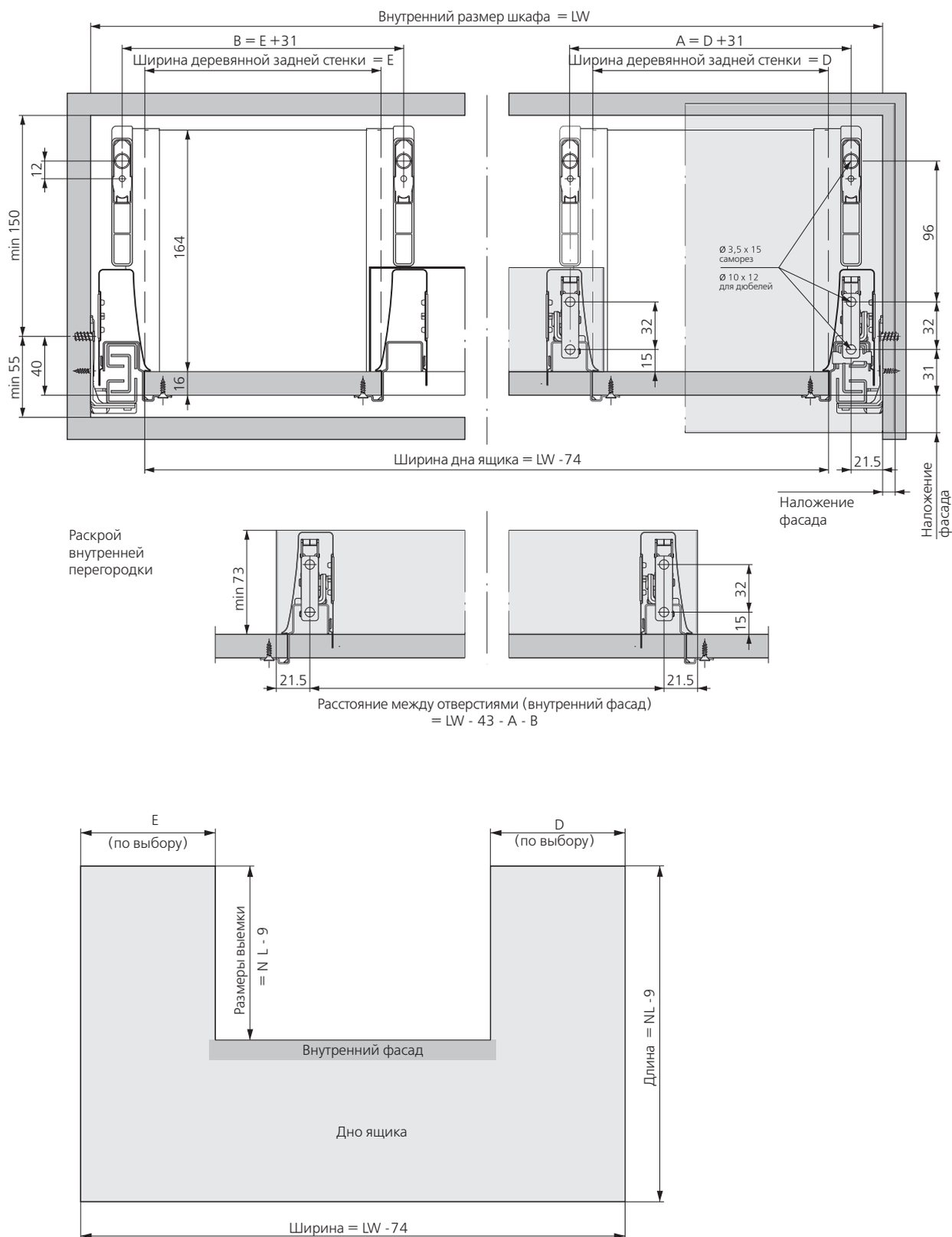


На фото DWD Dynamic XP

## Образец выдвигного ящика под мойку



### Установочные размеры



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## Образец оформления

Оптимальное дополнение.

### Лотки Sidewood Flexline и Sidewood перфорированная подставка для посуды



#### Гибкие системы организации из массива дерева

Массив дерева особенно удачно использован в системе организации Sidewood Flexline. Модульная система подходит к любой ширине шкафа и может индивидуально дополняться вставками под различную кухонную утварь: столовые приборы, ножи, специи, фольга найдут своё место точно так же, как ёмкости из нержавеющей стали Magic Sorto.

#### Перфорированная подставка для индивидуального оснащения выдвижного ящика.

Эта инновационная система очаровывает простотой применения. Подставки с отверстиями подходят под любой размер тарелок. Благодаря различным возможностям установки ограничителей для тарелок можно оборудовать внутреннее пространство по своему усмотрению.



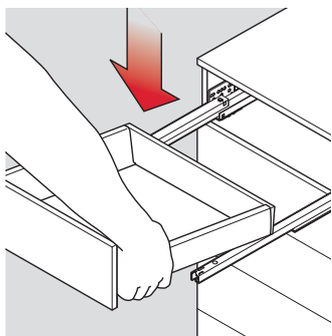
Более подробную информацию Вы найдёте в разделе 4.

### Agantis вставки

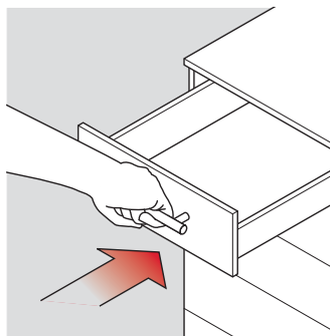


Система Agantis XP может дополняться элегантными внутренними фасадами от компании Ninka. Подходящие к царгам 95 и 127 и оптимально подобранные по цвету, фасады Ninka – прекрасное дополнение к строгому дизайну Agantis XP.

### Установка выдвижного ящика

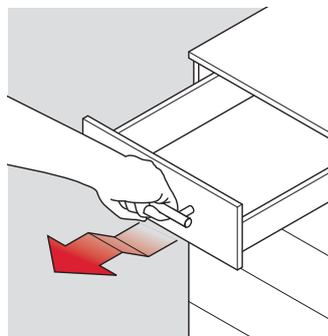


Установите ящик на выдвинутые направляющие.

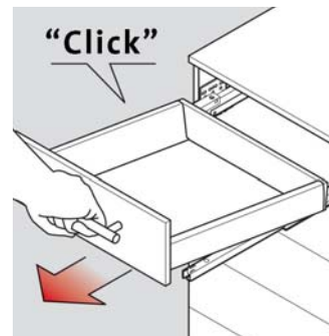


Ящик слегка приподнимите спереди и закройте. Ящик фиксируется автоматически!

### Демонтаж выдвижного ящика

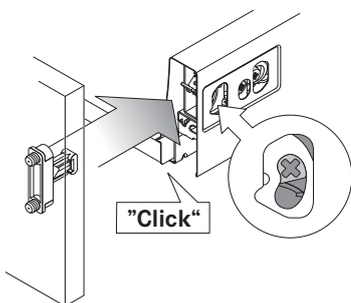


Ящик выдвините, слегка приподнимите за 10 см до конца выдвижения.



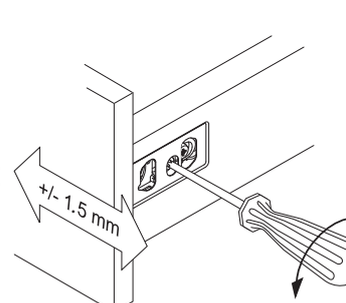
Приподнимите в выдвинутом положении и потяните горизонтально.

### Установка фасада



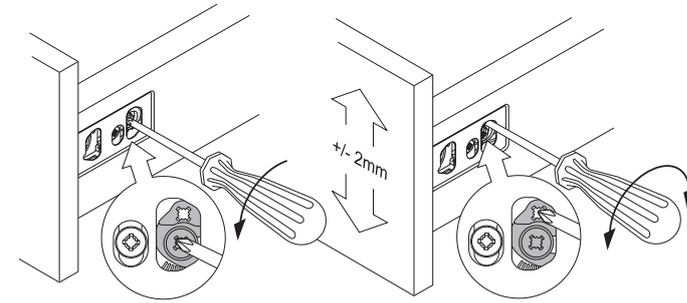
Вставьте держатель фасада в боковину. Фасад защёлкивается и фиксируется автоматически.

### Регулировка по ширине



Поворачивайте винт А. Благодаря интегрированной боковой регулировке необходимо регулировать только с правой стороны.

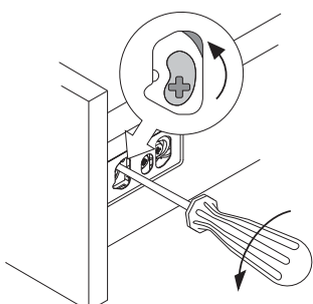
### Регулировка по высоте, двусторонняя



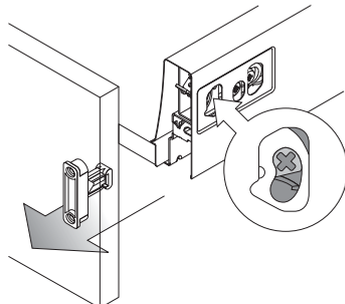
Ослабьте винты с обеих сторон.

Отрегулируйте фасад по высоте и снова затяните винты.

### Демонтаж фасада



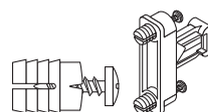
Разблокируйте механизм вращением винта по стрелке с обеих сторон ящика.



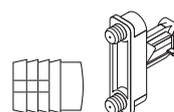
Фасад разблокирован, его можно снимать. Если фасад соединён с дном ящика, его необходимо отвинтить!

### Указания

Дюбель с распорной пробкой  
Ø 10 x 12 мм



Дюбель под пресс  
Ø 10 x 12 мм



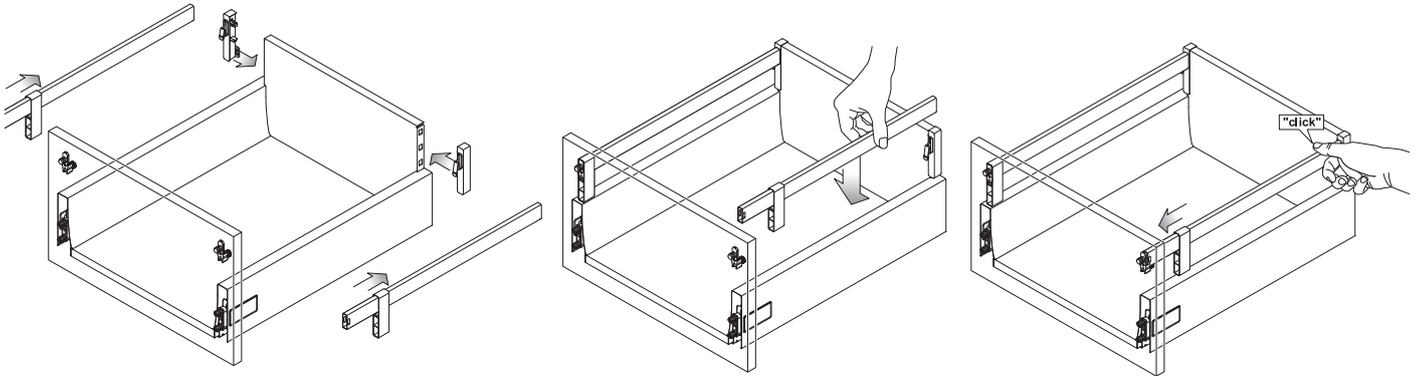
### Крепление фасада с дюбелями под пресс

При креплении фасада дюбелями под пресс отверстия в фасаде должны быть прозенкованы. Острые края отверстий при наличии твёрдого покрытия, например, меламин, могут до некоторой степени срезать выступы дюбеля при запрессовке. Вследствие этого может значительно уменьшиться прочность соединения фасада. В качестве альтернативы можно использовать дюбели с распорными пробками, которые не требуют зенкования и гарантируют оптимальную прочность.

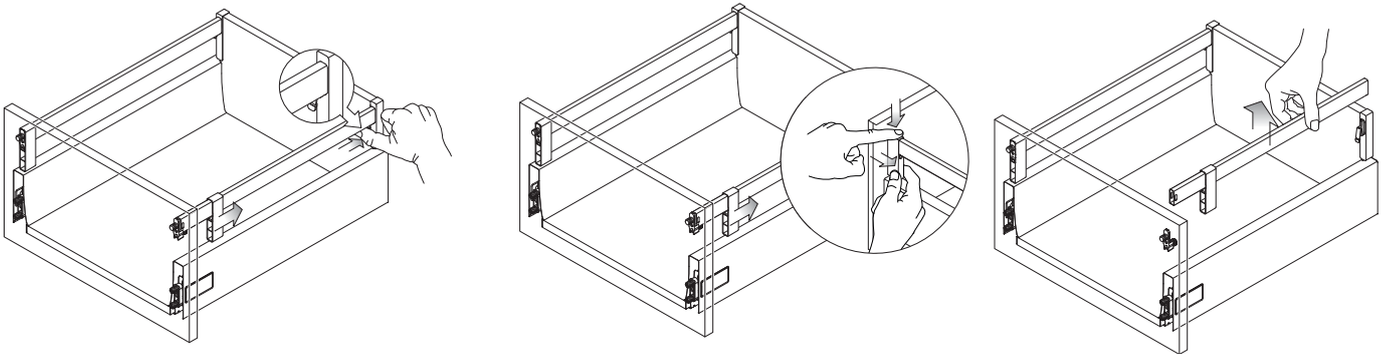
# Техническая информация

для DWD XP Agantis.

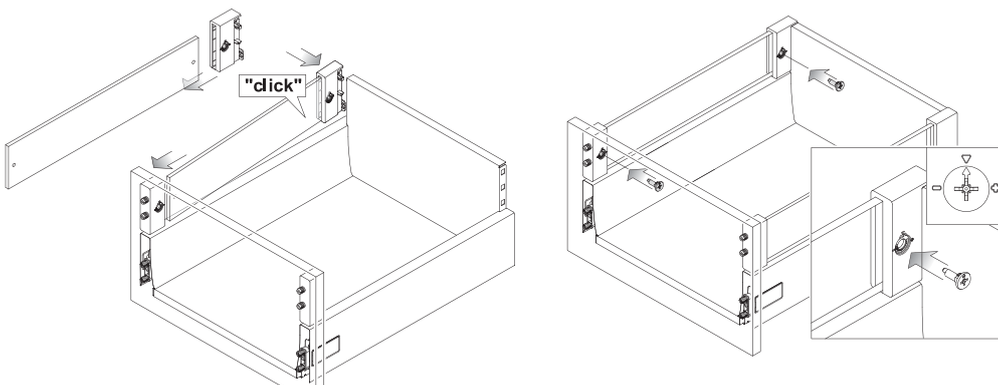
## Монтаж прямоугольного релинга Agantis



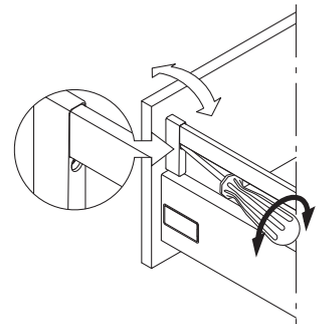
## Демонтаж



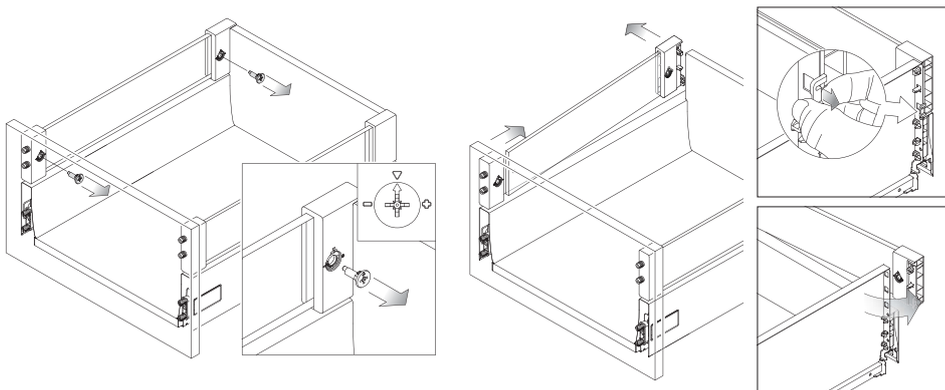
## Монтаж держателя стеклянных вставок Agantis Top



## Регулировка фасада

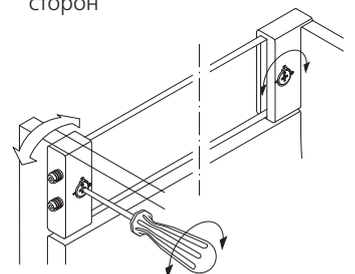


## Демонтаж держателя стеклянных вставок Agantis Top



## Регулировка держателя

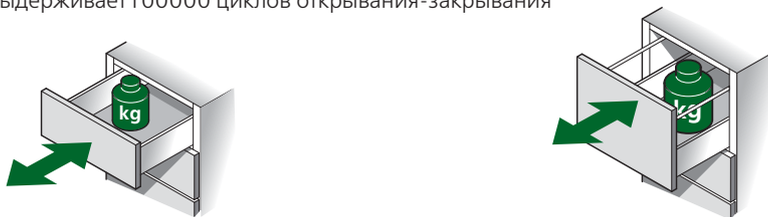
Отрегулировать с помощью эксцентрика с обеих сторон



# Тестовые критерии Grass

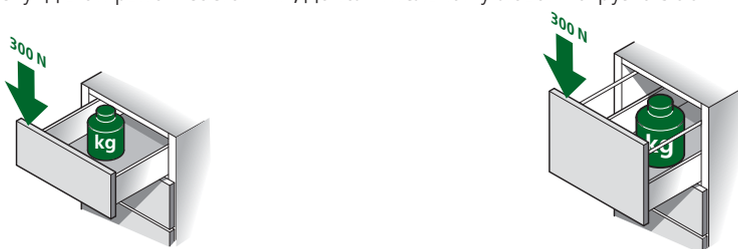
## Тест на износоустойчивость

Выдерживает 100000 циклов открывания-закрывания



## Проверка надёжности с вертикальной загрузкой

10 секунд в открытом состоянии, дополнительная угловая нагрузка 300 N



## Проверка надёжности с горизонтальной загрузкой

Попеременно справа и слева 5 раз по 10 секунд в открытом состоянии, дополнительная нагрузка на фасад 150 N



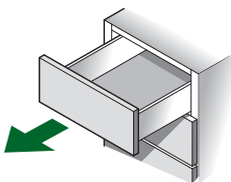
## Динамическая нагрузка на фасад и ящик

Открывание и закрывание 10 циклов 1,0 м/с при нагрузке 40 кг, 0,8 м/с при нагрузке 70 кг



## Защита от выпадения ящика

10 раз со скоростью 1,0 м/с



\* Требования и ограничения в соответствии с международными стандартами

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель



04

**G\* GRASS®****DWD XP СИСТЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ**

Порядок, разделение, оснащение.  
Специальные вспомогательные вставки для организации внутреннего пространства ящика.  
Модульные системы организации гарантируют порядок и отличный обзор.



## DWD XP Системы организации

для людей, которые любят обустроить всё по-своему.



### Система организации для индивидуального оформления высокого выдвижного ящика.

Очаровывает простотой применения. Подставка с перфорациями может адаптироваться под тарелки любого размера.

Благодаря возможности переставлять ограничители внутреннее пространство можно оборудовать по своему усмотрению. Система быстро и легко подстраивается под запросы любого пользователя.

### Flexline – гибкая система организации, выполненная из массива дерева. Простая подгонка к любой ширине ящика.

Элегантные вставки Flexline - прекрасное дополнение к DWD XP. Модульная система подходит к любой ширине шкафа и может дополняться различными вставками: под столовые приборы, для ножей, под специи, под фольгу. Они всегда найдут применение, наряду с ёмкостями из нержавеющей стали Magic Sorto.

**Гибкие системы организации подходят для DWD XP Standard, DWD XP Sidewood и DWD XP Agantis. На картинках образцы.**



### DWD XP Magic Sorto – кто может обойтись на кухне без помощи? Тем более, когда речь идёт о порядке.

С системой организации Magic Sorto покупателям предлагается именно то, что им нужно. Элегантный дизайн и гибкость отвечают индивидуальным потребностям.

Преимущества:

- из высококачественной нержавеющей стали
- больше объёма за счёт оптимизации формы ёмкостей
- подходит для продуктов питания
- легко содержать в чистоте, можно мыть в посудомоечной машине
- многовариантность планировки благодаря подпружиненным разделителям
- возможность индивидуального оснащения и расширения комплектации



DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

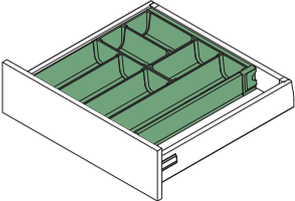
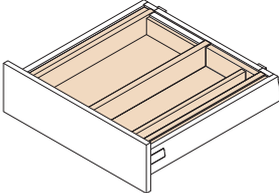
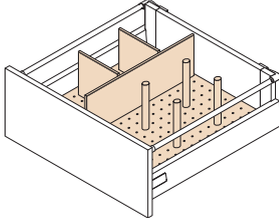
Системы  
организации

Динамичные  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель



			Стр.
	<b>Информация о системе</b>		4.2 - 4.5
	<b>DWD XP Magic Sorto</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Система организации</li> </ul>		4.6
	<b>DWD XP Flexline</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Трансформируемые деревянные лотки</li> <li>Вставка под кухонную утварь</li> <li>Вставка под столовые приборы</li> <li>Вставка для ножей</li> <li>Вставка под специи</li> <li>Вставка под фольгу в рулоне</li> </ul>		4.8
	<b>DWD XP система организации с перфорированной подставкой</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Система организации из дерева для высоких выдвижных ящиков</li> <li>Перфорированная подставка</li> <li>Ограничитель для тарелок круглый</li> <li>Продольный разделитель</li> <li>Поперечный разделитель</li> </ul>		4.10

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Magic Sorto

Система организации с емкостями из нержавеющей стали.



Образец: DWD XP Agantis с Magic Sorto

- Модульная система с возможностью дооснащения
- Ёмкости вынимаются, их легко содержать в чистоте
- Можно мыть в посудомоечной машине
- Ёмкости из нержавеющей стали подходят для хранения пищевых продуктов
- Пластиковые детали в 3-х вариантах исполнения: Алюметаллик, Нержавеющая сталь, Шампань
- Подходит для DWD XP Standard, DWD XP Sidewood и DWD XP Agantis

## Magic Sorto комплект



	Номинальная длина/комплект	Артикул, Алюметаллик	Артикул, Нерж. сталь	Артикул, Шампань
1	400 B3	12030.400.17	-	-
2	400 B4	12040.400.17	-	-
3	450 B3	12030.450.17	-	-
4	450 B4	12040.450.17	-	-
5	500 B3	12030.500.17	12030.500.40	12030.500.41
6	500 B4	12040.500.17	12040.500.40	12040.500.41
7	500 B4S	12046.500.17	12046.500.40	12046.500.41
8	550 B3	12030.550.17	-	-
9	550 B4	12040.550.17	-	-
	Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 1	Ед.уп. 1

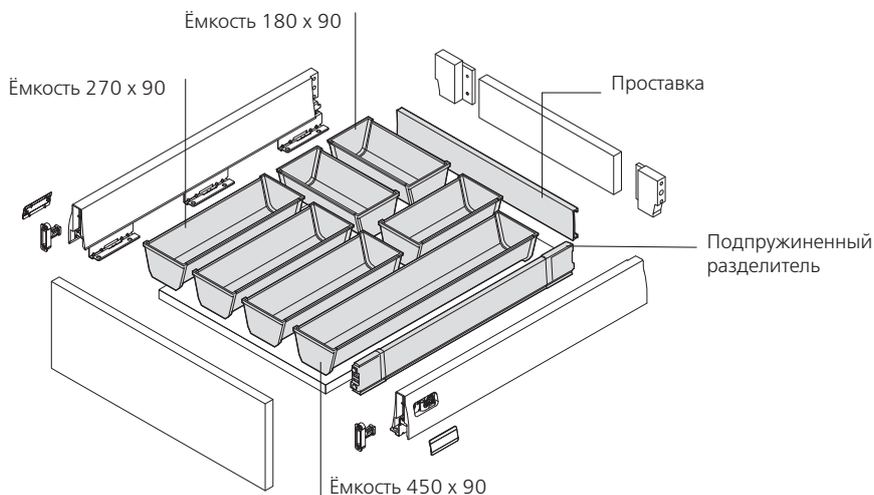
Ед.уп. 1 = 1 комплект в картонной упаковке

## Разделитель подпружиненный



Номинальная длина	Артикул, Алюметаллик
500	12101.500.17
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/25

Ед.уп. 25 = 25 штук в картонной упаковке



DWD XP ящик

Стр. 1.10

DWD XP Agantis ящик

Стр. 3.8

DWD XP Sidewood ящик

Стр. 2.6

## Варианты наполнения

### 1 Magic Sorto комплект NL 400 B3



**NL 400,**  
ширина шкафа от 450 мм

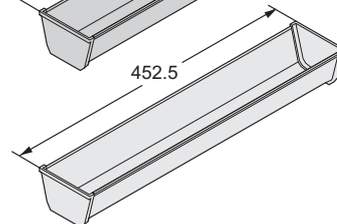
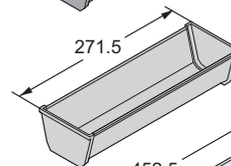
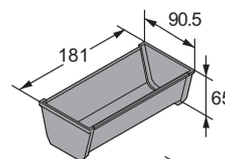
**Комплект:**  
2 ёмкости 270 x 90 мм  
3 ёмкости 180 x 90 мм  
1 проставка 270 мм  
1 разделитель

### 2 Magic Sorto комплект NL 400 B4



**NL 400**  
ширина шкафа от 600 мм

**Комплект:**  
4 ёмкости 270 x 90 мм  
2 ёмкости 180 x 90 мм  
2 проставки 180 мм  
1 разделитель



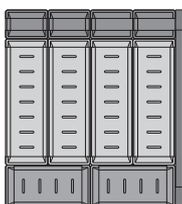
### 3 Magic Sorto комплект NL 450 B3



**NL 450**  
ширина шкафа от 450 мм

**Комплект:**  
2 ёмкости 270 x 90 мм  
3 ёмкости 180 x 90 мм  
3 ёмкости 60 мм  
1 разделитель

### 4 Magic Sorto комплект NL 450 B4



**NL 450**  
ширина шкафа от 600 мм

**Комплект:**  
4 ёмкости 270 x 90 мм  
2 ёмкости 180 x 90 мм  
4 ёмкости 60 мм  
1 разделитель

### 5 Magic Sorto комплект NL 500 B3



**NL 500**  
ширина шкафа от 450 мм

**Комплект:**  
3 ёмкости 270 x 90 мм  
3 ёмкости 180 x 90 мм  
1 проставка 270 мм  
1 разделитель

### 6 Magic Sorto комплект NL 500 B4



**NL 500**  
ширина шкафа от 600 мм

**Комплект:**  
4 ёмкости 270 x 90 мм  
4 ёмкости 180 x 90 мм  
2 проставки 180 мм  
1 разделитель

### 7 Magic Sorto комплект NL 500 B4S



**NL 500**  
ширина шкафа от 600 мм

**Комплект:**  
1 ёмкость 450 x 90 мм  
3 ёмкости 270 x 90 мм  
3 ёмкости 180 x 90 мм  
2 проставка 180 мм  
1 разделитель

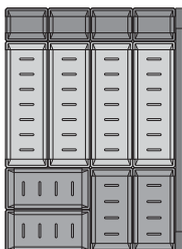
### 8 Magic Sorto комплект NL 550 B3



**NL 550**  
ширина шкафа от 450 мм

**Комплект:**  
3 ёмкости 270 x 90 мм  
3 ёмкости 180 x 90 мм  
3 ёмкости 70 мм  
1 разделитель

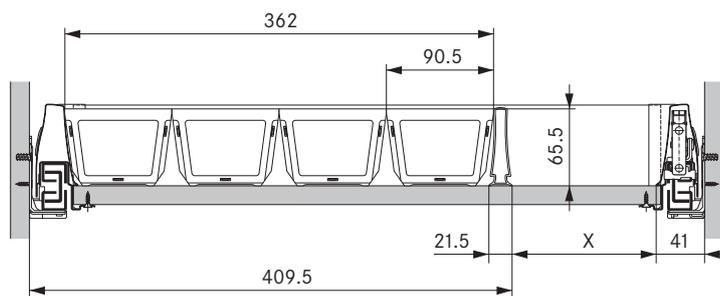
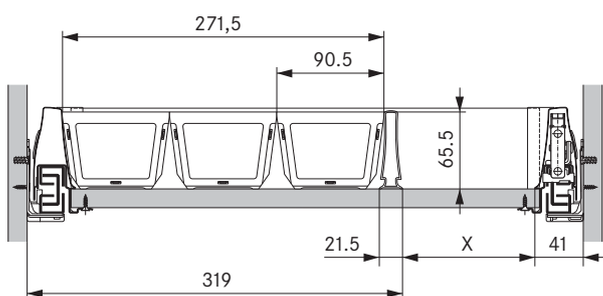
### 9 Magic Sorto комплект NL 550 B4



**NL 550**  
ширина шкафа от 600 мм

**Комплект:**  
4 ёмкости 270 x 90 мм  
4 ёмкости 180 x 90 мм  
4 ёмкости 70 мм  
1 разделитель

## Размеры компоновки



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## DWD XP Sidewood Flexline

Гибкая система организации из массива дерева для невысокого ящика DWD XP.



Модульная система располагает к себе элегантностью и гибкостью. Простая подгонка к любой ширине ящика. Благодаря варьируемой ширине лотка эта система может дополняться различными вставками. Подходящие профильные разделители обеспечивают ровный стык отдельных модулей без зазоров.

- Массив бука
- Угловые соединения на шпонках
- У вставки с баночками под специи поверхность с покрытием
- Вставка для фольги с крышкой из нержавеющей стали
- Подходит для DWD XP Standard, DWD XP Sidewood и DWD XP Agantis

### flexline деревянный трансформируемый лоток (номинальная длина 500 мм, ширина шкафа 400 – 600 мм)



Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12410.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

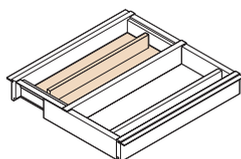
### Flexline деревянный трансформируемый лоток (номинальная длина 500 мм, ширина шкафа 800 – 1200 мм)



Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12411.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

### Продольный разделитель

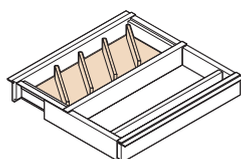


Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12422.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

DWD XP  
Standard

### Вставка под столовые приборы

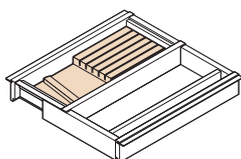


Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12423.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

DWD XP  
Sidewood

### Вставка для ножей

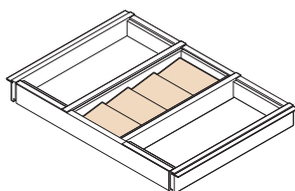


Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12425.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука (подходит для хранения до 6-ти ножей)

DWD XP  
Agantis

### Вставка с наклонными подставками (для ширины шкафа от 800 мм)

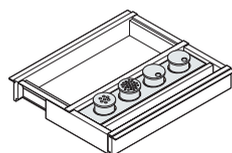


Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12420.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

Системы  
организации

### Вставка с баночками под специи

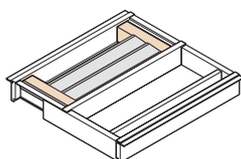


Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12421.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука, вкл. 4 баночки из нержавеющей стали (соль, перец, специи мелкого и крупного помола), лакированная поверхность

Динамис XP  
Направляющие

### Вставка для 2-х рулонов



Номинальная длина	Артикул, массив бука
500	12424.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука (для 2 рулонов фольги), отрывное устройство из нержавеющей стали

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# DWD XP Sidewood система организации

Для индивидуального оформления высокого выдвижного ящика

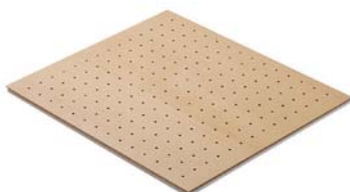


Образец: DWD XP Agantis

Эта инновационная система очаровывает простотой использования. Подставки с перфорациями подойдут для любого размера тарелок. Благодаря различным возможностям установки ограничителей для тарелок можно оборудовать внутреннее пространство по своему усмотрению.

- Элегантный вид благодаря массиву бука (другие виды древесины по запросу)
- Перфорированная подставка со скошенными краями обеспечивает высокую устойчивость
- Подходит для индивидуального планирования
- Расстояние между отверстиями 32 мм
- Гибкость в использовании
- Возможность дооснащения в любое время
- Для DWD XP Standard, DWD XP Sidewood и DWD XP Agantis

## 1 Перфорированная подставка (для номинальной длины 500 мм, ширина шкафа 600 и 1200 мм)



Номинальная длина	Артикул, массив бука
600	12430.38
1200	12431.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

## 2 Ограничитель для тарелок круглый для установки в гнезда и привинчивания



Размеры	Артикул, массив бука
Ø 25, высота 160	12435.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 комплект, состоящий из 4-х штук

## 3 Продольный разделитель 446 для установки в гнезда и привинчивания



Размеры	Артикул, массив бука
446 x 120 x 15	12437.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

#### 4 Поперечный разделитель 126 для установки в гнёзда и привинчивания



Размеры	Артикул, массив бука
126 x 120 x 15	12438.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

#### 5 Поперечный разделитель 190 для установки в гнёзда и привинчивания

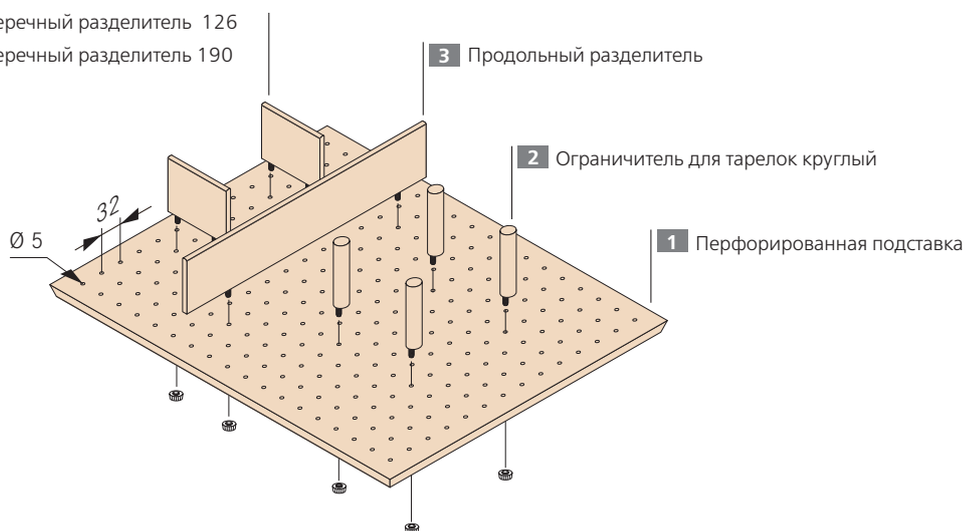


Размеры	Артикул, массив бука
190 x 120 x 15	12439.38
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 штука

#### Sidewood перфорированная подставка

- 4 Поперечный разделитель 126
- 5 Поперечный разделитель 190



Все размеры указаны в мм



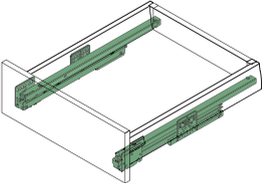
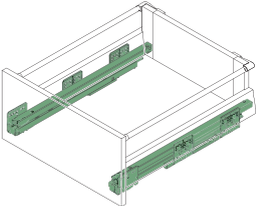
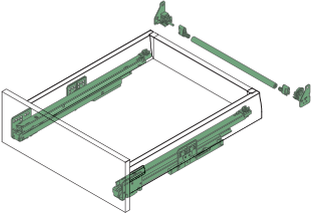
05

**G\* GRASS®****DYNAMIC XP НАПРАВЛЯЮЩИЕ**

Синхронизированные направляющие полного выдвижения с высокой устойчивостью и плавным ходом. На выбор с системой демпфирования Soft-close или с Tipmatic Plus — механической системой открывания.





			Стр.
	<p><b>Dynamic XP, 40 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение с интегрированной системой Soft-close</li> <li>• Грузоподъёмность 40 кг</li> </ul>		5.4
	<p><b>Dynamic XP, 60 кг (80 кг)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение с интегрированной системой Soft-close</li> <li>• Грузоподъёмность 60 кг (80 кг)</li> </ul>		5.6
	<p><b>Dynamic XP Tipmatic Plus, 40 кг</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полное выдвижение</li> <li>• Открывание и закрывание выдвижных ящиков с фасадами без ручек</li> <li>• Механическая система</li> <li>• Грузоподъёмность 40 кг</li> </ul>		5.8

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agentis

Системы  
организации

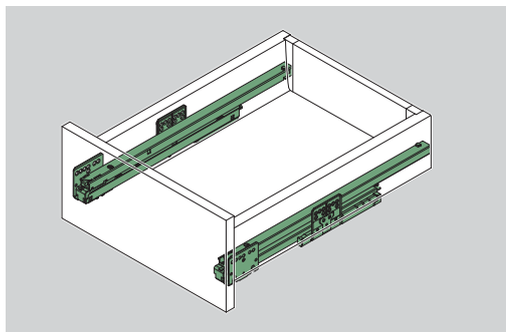
Динамис XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# Dynamic XP направляющие полного выдвижения, 40 кг

с встроенным демпфером Soft-close.



- Синхронизированные направляющие полного выдвижения для низких и высоких выдвижных ящиков
- Встроенный демпфер Soft-close
- Отличные ходовые характеристики
- Плавный скользящий ход без перекоса
- Высокая устойчивость боковин
- Подходит для DWD XP Standard, DWD XP Sidewood и DWD XP Agantis

## 1 Dynamic XP направляющие полного выдвижения, 40 кг с интегрированным Soft-close



Номинальная длина	Артикул	Артикул
275	6500.275.5	6500.275.5
300		6500.300.5
350	6500.350.5	6500.350.5
400	6500.400.5	6500.400.5
450	6500.450.5	6500.450.5
500	6500.500.5	6500.500.5
550	6500.550.5	6500.550.5
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / направляющие полного выдвижения 40 кг, левая и правая в картонной упаковке

Ед.уп. 20 = 20 направляющих полного выдвижения 40 кг, левые и правые в отдельных картонных упаковках

DWD XP Standard  
DWD XP Sidewood

Раздел 1  
Раздел 2

DWD XP Agantis

Раздел 3

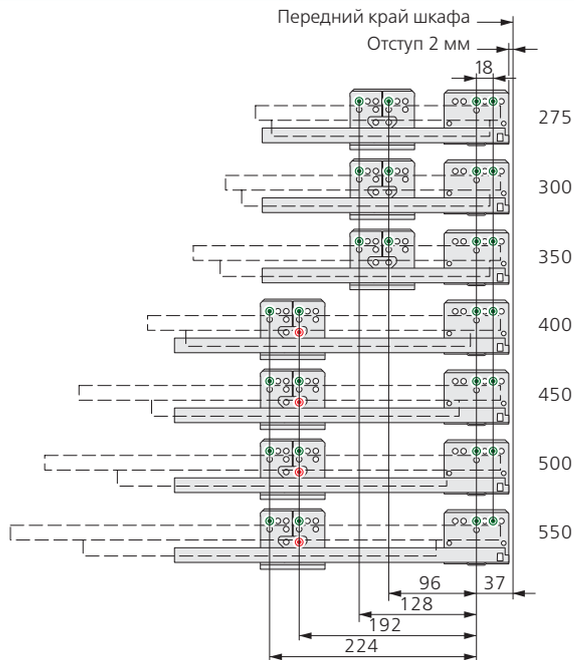
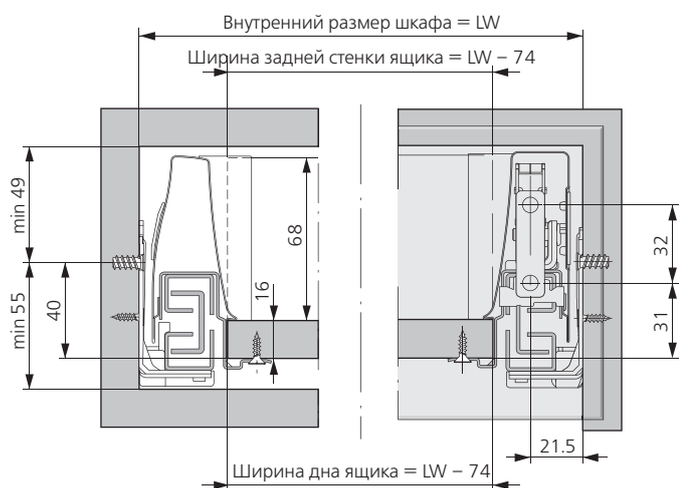
Приспособления для монтажа

Раздел 6

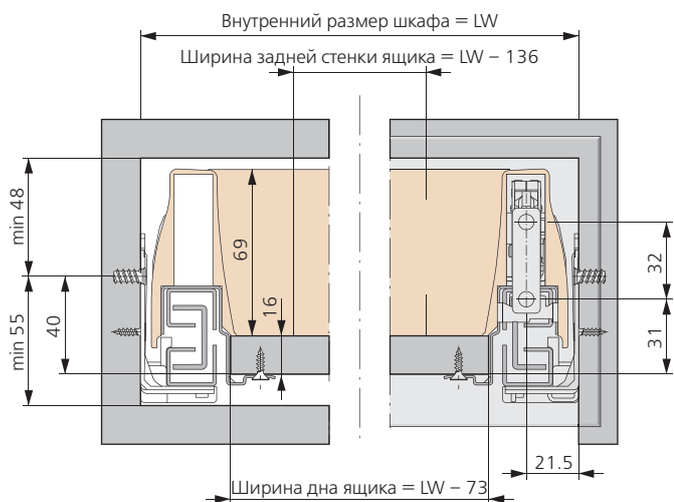
### Установочные размеры

### Точки крепления направляющих

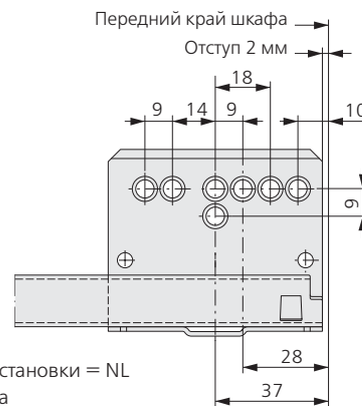
#### DWD XP Standard / DWD XP Agantis



#### DWD XP Sidewood

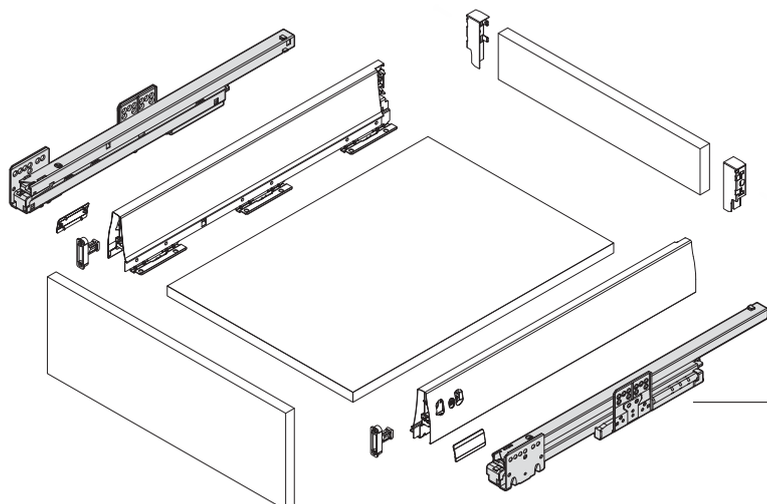


- Евровинт Ø 6,3 x 14 мм
- Саморез Ø 3,5 x 15 мм



Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

### Направляющие полного выдвижения, 40 кг



- 1 Dynamic XP направляющие полного выдвижения, 40 кг, с Soft-close

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

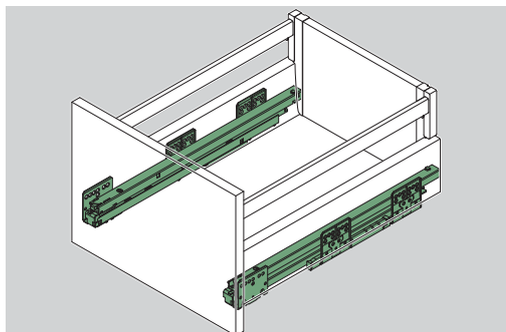
Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# Dynamic XP направляющие полного выдвижения, 60 кг

с встроенным демпфером Soft-close.



- Синхронизированные направляющие полного выдвижения для низких и высоких выдвижных ящиков
- Встроенный демпфер Soft-close
- Отличные ходовые характеристики
- Скользящий ход без перекоса
- Устойчивость боковин
- Подходит для DWD XP Standard, DWD XP Sidewood и DWD XP Agantis

## 1 Dynamic XP направляющие полного выдвижения, 60 кг с интегрированным Soft-close



Номинальная длина	Артикул	Артикул
450	6510.450.5	6515.450.5
500	6510.500.5	6515.500.5
550	6510.550.5	6515.550.5
600	6510.600.5	6515.600.5
650	6510.650.5	6515.650.5
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1	Ед.уп. 20

Ед.уп. 1 = 1 комплект / направляющие полного выдвижения 60 кг, лев. и прав. в картонной упаковке

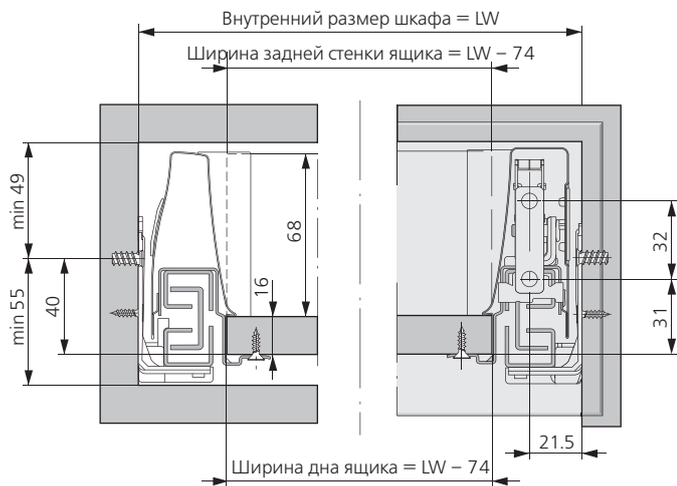
Ед.уп. 20 = 20 направляющих полного выдвижения 60 кг, лев. и прав. в отдельных картонных упаковках

Направляющие Dynamic XP с грузоподъемностью 80 кг по запросу

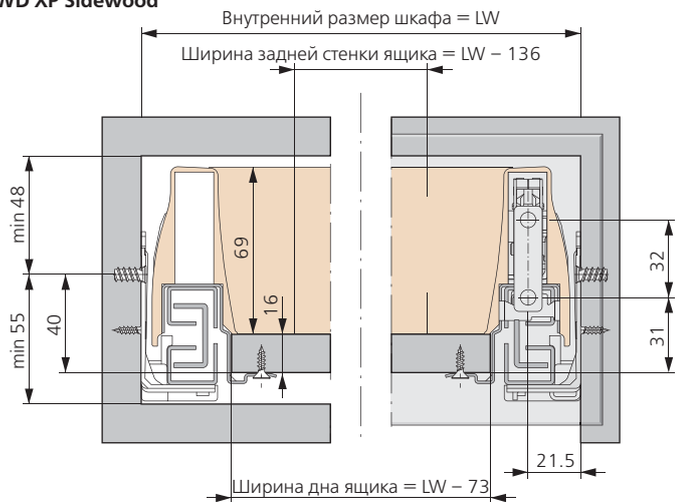
Установочные размеры

Точки крепления направляющих

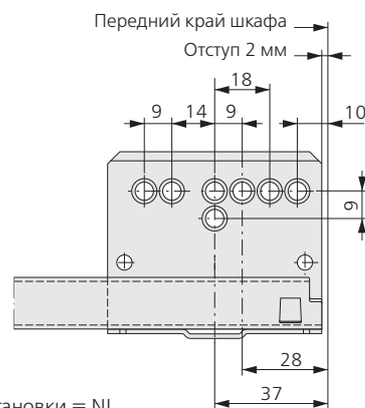
DWD XP Standard / DWD XP Agantis



DWD XP Sidewood

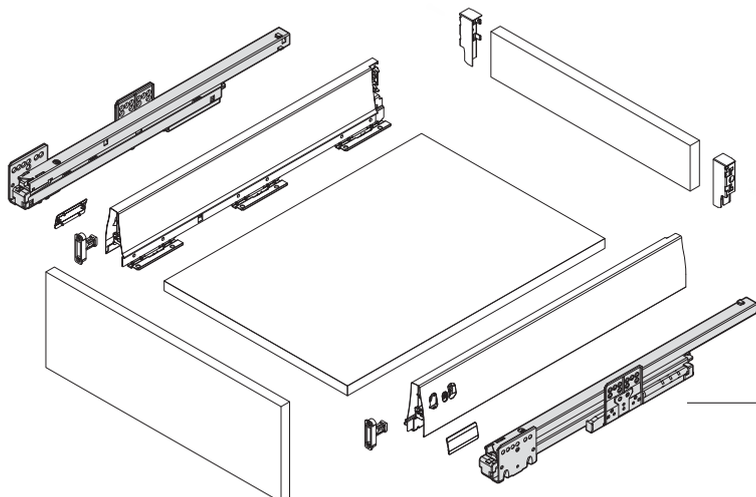


- Евровинт Ø 6,3 x 14 мм
- Саморез Ø 3,5 x 15 мм



Минимальная глубина установки = NL  
 NL = номинальная длина

Направляющие полного выдвижения, 60 кг



1 Динамич XP направляющие полного выдвижения, 60 кг, с Soft-close

Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# Dynamic XP Tipmatic Plus

Открытие и закрытие выдвигаемых ящиков с фасадами без ручек.



- Приводится в действие лёгким нажатием в любой точке фасада
- Оптимальный доступ к внутреннему пространству благодаря тому, что ящик выдвигается на большую глубину
- Уникальные механические характеристики
- Функция захвата гарантирует плавное и надёжное закрытие
- Простая подгонка благодаря регулировке по глубине с двух сторон
- Не требует корректировки ящика
- Применяется с любой шириной шкафа и толщиной боковых стенок
- При монтаже используйте стандартный шаблон для сверления
- Подходит для DWD XP Standard, DWD XP Sidewood и DWD XP Agantis

## 1 Dynamic XP Tipmatic Plus направляющие полного выдвижения, 40 кг



Номинальная длина	Артикул
275	6400.275.5
350	6400.350.5
400	6400.400.5
450	6400.450.5
500	6400.500.5
550	6400.550.5
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1

Ед.уп. 1 = 1 комплект / направляющие полного выдвижения левая и правая в картонной упаковке

Dynamic XP Tipmatic Plus направляющие 40 кг, NL (номинальная длина) 500, ед.уп. 5 поставляется по запросу  
Dynamic XP Tipmatic Plus направляющие 60 кг, NL (номинальная длина) 500, 600, 650 по запросу

## 2 Tipmatic Plus фиксатор



Фиксатор	Артикул
	6440
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 1/20

Ед.уп. 1 / 20 = 1 комплект фиксаторов лев./прав. с 2 соединительными элементами в полиэтилене, 20 комплектов в картонной упаковке

## 3 Tipmatic Plus синхронизирующая штанга. Для индивидуального раскроя



Синхронизирующая штанга	Артикул
для ширины шкафа 1200/S16	6430.1070.5
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 10

Ед.уп. 10 = 10 штук штанг для индивидуального раскроя

## 4 Буфер Tipmatic Plus



Буфер	Артикул
	68399-42
Ед.уп./единица упаковки	Ед.уп. 100

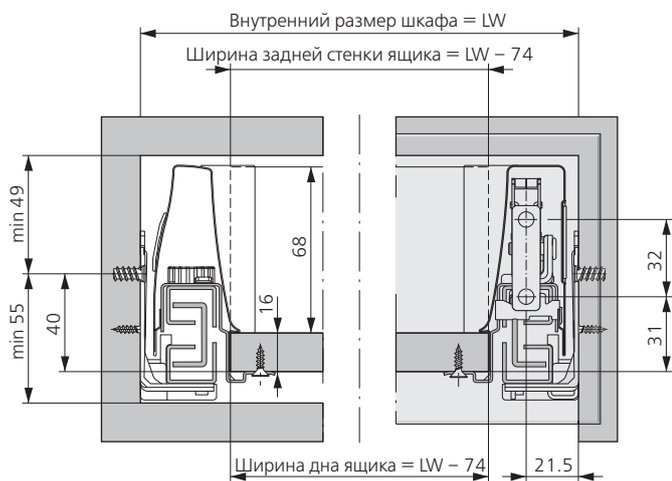
Ед.уп. 100 = 100 штук в полиэтиленовой упаковке

DWD XP Standard	Раздел 1	DWD XP Agantis	Раздел 3	Приспособления для монтажа	Раздел 6
DWD XP Sidewood	Раздел 2				

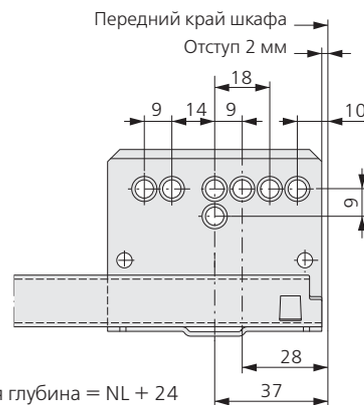
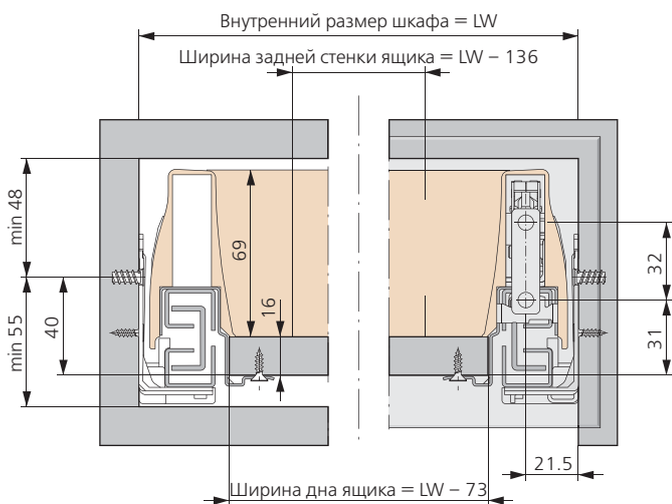
## Установочные размеры

## Точки крепления направляющих

### DWD XP Standard / DWD XP Agantis

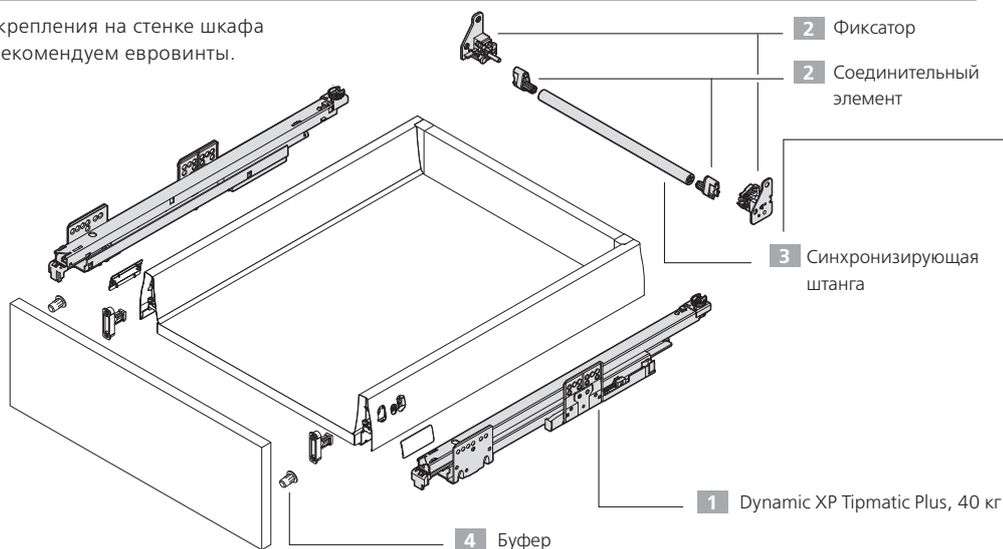


### DWD XP Sidewood

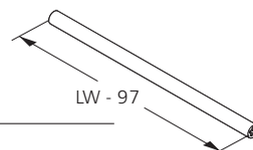


### DWD XP Tipmatic Plus, полное выдвижение, 40 кг

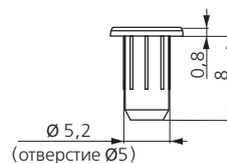
Для крепления на стенке шкафа мы рекомендуем евровинты.



### Раскрой штанги



### Буфер



Все размеры указаны в мм

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель



# 06

 **GRASS®**

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА

Надёжная испытанная техника  
для профессиональных решений.





# DWD-Dynamic-XP аксессуары и приспособления для монтажа



Обзор продукции.

			Страница
	<p><b>Крепёж фасада ко дну ящика</b>  <b>Ручное приспособление для забивания соединителя фасада с дном</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для прочного соединения фасада с дном ящика</li> </ul>		6.4
	<p><b>Шаблон для разметки крепежа фасада с дном ящика</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для сверления дна при использовании крепежа фасада с дном ящика</li> </ul>		6.5
	<p><b>Проставка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для монтажа направляющих внутренних выдвижных ящиков</li> </ul>		6.6
	<p><b>Замок от детей</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для выдвижных ящиков DWD XP</li> </ul>		6.6
	<p><b>Приспособления для монтажа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Пневматическое зажимное устройство</li> <li>Комплект для переоборудования с DWD XP на DWD XP Agantis</li> <li>ZMV-fix полуавтоматический прибор для монтажа</li> <li>DWD XP шаблон</li> </ul>		6.7
	<p><b>Приспособления для монтажа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DWD XP шаблон</li> <li>DWD XP Tipmatic Plus шаблон</li> <li>Шаблон для разметки крепежа фасада</li> <li>Шаблон для разметки фасада</li> <li>Шаблон для разметки крепежа релингов</li> </ul>		6.8
	<p><b>Приспособления для монтажа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Матрица для запрессовки дюбелей</li> <li>Приспособление для забивания дюбелей вручную</li> <li>Центровое сверло</li> <li>Отвёртка</li> <li>Винты</li> </ul>		6.9

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Dynamic XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# Аксессуары

для серии DWD-Dynamic-XP.

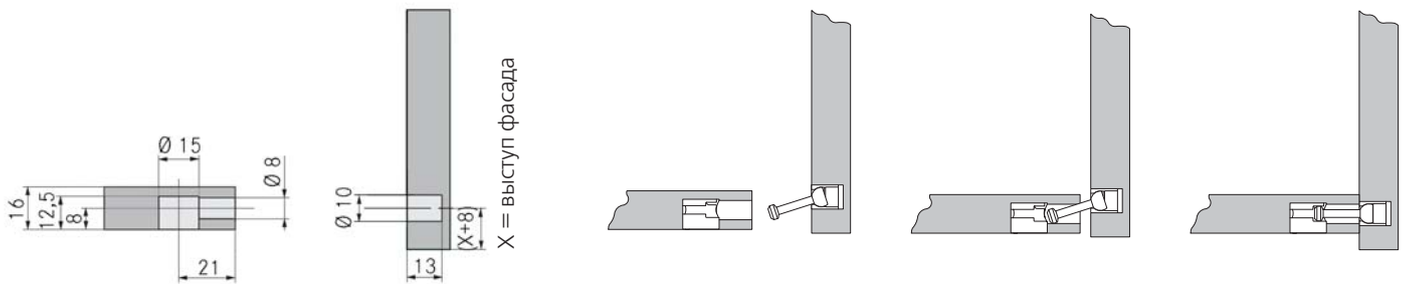
## Крепёж фасада ко дну ящика



Для прочного соединения фасада с дном ящика. Позволяет производить последующую регулировку фасада (по ширине и высоте). Рекомендовано для выдвижных ящиков и глубоких выдвижных ящиков с шириной шкафа от 800 мм.

Артикул	Артикул
26744-09	26744-38
Ед. уп. 100	Ед. уп. 10

Ед.уп. / Единица упаковки 100 = 100 комплектов



## Ручное приспособление для забивания соединителя фасада с дном



Ручное приспособление для забивания соединителя фасада с дном

Артикул
94030
Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука



### Шаблон для сверления отверстия в дне ящика для соединения его с фасадом



Приспособление для выполнения отверстия в дне ящика для соединения его с фасадом посредством соединителя фасада Grass.

Артикул

94770

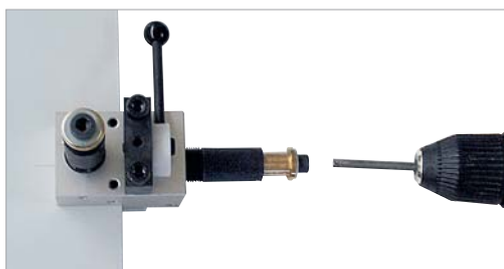
Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 =  
1 штука

Комплект шаблона включает в себя:

- 1 шаблон
- 1 упор
- 1 сверло 15 мм
- 1 сверло 8 мм
- 1 шестигранный зажим
- 1 шестигранный ключ 3 мм
- 1 шестигранный ключ 4 мм

### Применение приспособления



Отверстия в дне ящика для соединеия фасада с дном ящика.

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамис XP  
Направляющие

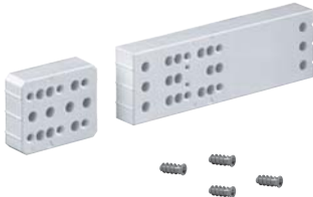
Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## Аксессуары

для серии DWD-Dynamic-XP.

### DWD XP проставка 25 мм



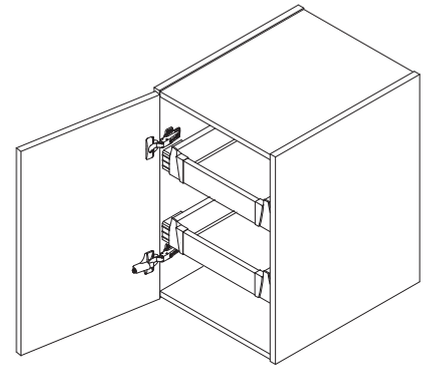
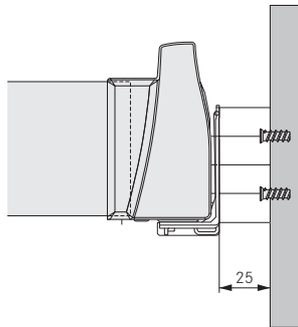
Для внутренних выдвижных ящиков в шкафу с распашной дверью. Могут быть установлены слева и справа. Надёжная фиксация направляющих полного выдвижения Dynamic XP грузоподъёмностью 40 кг.

Артикул, серый

6975

Ед. уп. 50

Ед.уп. / Единица упаковки 50 = 50 комплектов  
1 комплект состоит из: передней и задней проставки, 4-х специальных евровинтов



### DWD XP замок от детей



Простая быстрая установка. Предохранитель скрыт на дне ящика. Может быть отключен. Простое извлечение.

Артикул, серый

6879.VE1

Ед. уп./100

Ед.уп. / Единица упаковки 1 / 100 = 1 комплект в полиэтиленовой упаковке: предохранитель, стопор, винт / 100 комплектов в картонной упаковке



# Приспособления для монтажа

для серии DWD-Dynamic-XP.



## DWD XP пневматическое зажимное устройство



Пневматическое зажимное устройство. Предназначено для быстрой сборки стандартных ящиков DWD XP и высоких ящиков с релингами.

Артикул

F146109859299

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука  
в картонной упаковке

DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

## ZMV-fix механическое устройство для монтажа DWD XP



Для быстрой сборки ящиков DWD XP Standard и DWD XP Agantis и высоких выдвижных ящиков (для ширины шкафа до 1200 мм)

Артикул

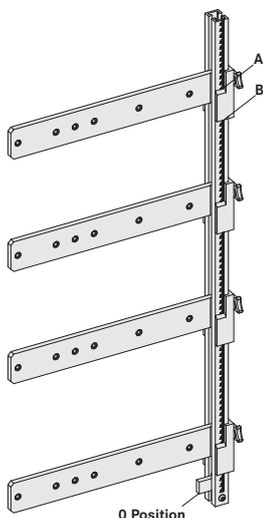
95601

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

Системы  
организации

## DWD XP шаблон для разметки боковины шкафа



### Применение

Есть две возможности разметки:

### Позиция А

Середина отверстий под направляющие

### Позиция В

Нижний край царг DWD XP (55 мм под отверстием для крепежа)

Для всех направляющих. Применять в смонтированном шкафу с мин. глубиной 350 мм. Сверло:  $\varnothing$  5 мм для евровинтов.

Сверло с установочным кольцом  $\varnothing$  5 мм для евровинтов

Артикул

94730

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука  
1 направляющая планка, 4 упора,  
инструкция по использованию

Dynamic XP  
Направляющие

Сверло  $\varnothing$  5 мм

Артикул

92594

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

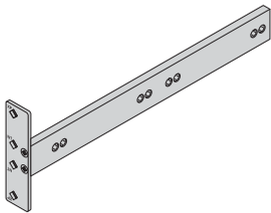
Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

## Приспособления для монтажа

для серии DWD-Dynamic-XP.

### DWD XP шаблон для разметки крепления направляющих к стенке шкафа



Шаблон для разметки монтажа направляющих полного выдвижения Dynamic XP и Dynamic NT

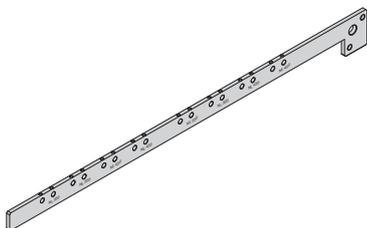
Артикул

6926

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### DWD XP Tipmatic Plus шаблон для фиксатора



Для направляющих Dynamic XP Tipmatic Plus полного выдвижения NL 400 – 550

Артикул

6923

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### DWD XP шаблон для разметки крепежа фасада



Шаблон для разметки крепежа фасада DWD XP 6850.

Артикул

6920

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### DWD XP шаблон для разметки фасада



Шаблон для разметки мест креплений фасада, реллингов и систем наращивания боковин ящика

Артикул

6925

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### DWD XP шаблон для разметки крепежа реллингов



Шаблон для разметки крепежа реллинга DWD XP

Артикул

6927

Ед. уп. 1

Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### Матрица для запрессовки



Для запрессовки дюбелей крепления фасада DWD XP 6860 с автоматом для сверления и запрессовки Ecoflex или Ecompress Vario

Для запрессовки дюбелей крепления фасада DWD XP 6860 с автоматом для сверления и запрессовки Combipress, Flexipress или Multiflex.

**Артикул**  
F146109857299  
**Ед. уп.** 1  
Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

**Артикул**  
F146109858299  
**Ед. уп.** 1  
Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### DWD XP приспособление для забивания дюбелей вручную



Ручной пресс для крепления фасада 6860 на дюбели

**Артикул**  
6910  
**Ед. уп.** 1  
Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### Центровое сверло Ø 3,5 мм



Центровое сверло для предварительного сверления под саморезы Ø3,5 мм

**Артикул**  
35692  
**Ед. уп.** 1  
Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

Сменное сверло

**Артикул**  
90561  
**Ед. уп.** 1  
Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

### Отвёртка



Grass крестообразная отвёртка (№2)

**Артикул**  
10256-00  
**Ед. уп.** 1  
Ед.уп. / Единица упаковки 1 = 1 штука

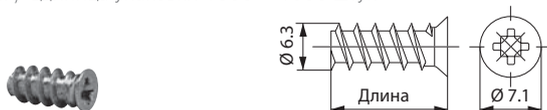
### Евровинт никелированный

**Артикул / Ø 6.3 x 10.5 mm**      **Артикул / Ø 6.3 x 14 mm**

191      192

**Ед. уп.** 1000

Ед.уп. / Единица упаковки 1000 = 1000 штук



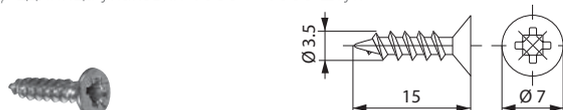
### Саморез никелированный

**Артикул / Ø 3.5 x 15 mm**

198

**Ед. уп.** 1000

Ед.уп. / Единица упаковки 1000 = 1000 штук



DWD XP  
Standard

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

# Предметный указатель

1	Стр.	1	Стр.	1	Стр.	2	Стр.
10256-00	6.9	12875.366.17	1.34	13631.32	1.38	26744-09	6.4
12030.400.17	4.6	12875.466.17	1.34	13811.35.VE20	3.22	26744-38	6.4
12030.450.17	4.6	12875.666.17	1.34	14352.35.VE1	3.16		
12030.500.17	4.6	12875.766.17	1.34	14400.150.17	1.28		
12030.500.40	4.6	12875.866.17	1.34	14400.400.17	1.28		
12030.500.41	4.6	12885.1066.17	1.34	14400.400.40	1.28		
12030.550.17	4.6	12885.366.17	1.34	14400.450.17	1.28		
12040.400.17	4.6	12885.466.17	1.34	14400.450.40	1.28		
12040.450.17	4.6	12885.666.17	1.34	14400.500.17	1.28		
12040.500.17	4.6	12885.766.17	1.34	14400.500.40	1.28		
12040.500.40	4.6	12885.866.17	1.34	14400.550.17	1.28		
12040.500.41	4.6	12910.35	3.20	14400.550.40	1.28		
12040.550.17	4.6	12920.35	3.20	14400.600.17	1.28		
12046.500.17	4.6	13030.350.15	1.22	14400.650.17	1.28		
12046.500.40	4.6	13030.350.17	1.22	14401.450.17	1.28		
12046.500.41	4.6	13030.400.15	1.22	14401.500.17	1.28		
12101.500.17	4.6	13030.400.17	1.22	14401.500.40	1.28		
12410.38	4.8	13030.450.15	1.22	14401.550.17	1.28		
12411.38	4.8	13030.450.17	1.22	14700.32	1.26		
12420.38	4.9	13030.500.15	1.22	14701.32	1.26		
12421.38	4.9	13030.500.17	1.22	14750.500.32	1.26		
12422.38	4.9	13030.550.15	1.22	14750.550.32	1.26		
12423.38	4.9	13030.550.17	1.22	191	6.9		
12424.38	4.9	13030.600.17	1.22	192	6.9		
12425.38	4.9	13030.650.17	1.22	198	6.9		
12430.38	4.10	13050.450.15	2.12				
12431.38	4.10	13050.500.15	2.12				
12435.38	4.10	13050.550.15	2.12				
12437.38	4.10	13131.350.17	1.24				
12438.38	4.11	13131.400.17	1.24				
12439.39	4.11	13131.450.17	1.24				
12511.400.17	1.30	13131.500.15	1.24				
12511.450.17	1.30	13131.500.17	1.24				
12511.500.17	1.30	13131.550.17	1.24				
12511.550.17	1.30	13131.600.17	1.24				
12521.17	1.36	13131.650.17	1.24				
12700.1095.17	1.36	13136.500.15	1.16				
12700.495.17	1.36	13136.500.17	1.16				
12800.1052.41	3.20	13170.400.41	3.12				
12800.1072.17	1.32	13170.450.41	3.12				
12800.1072.42	2.14	13170.500.41	3.12				
12800.472.17	1.32	13170.550.41	3.12				
12810.32	1.32	13170.650.41	3.12				
12811.32	1.32	13182.1106.41	3.22				
12815.32	1.32	13182.506.41	3.22				
12816.32	1.32	13201.1087.17	1.16				
12820.32	1.32	13201.487.17	1.16				
12821.32	1.32	13202.1087.15	1.16				
12850.32	1.32	13202.1087.17	1.16				
12850.35	3.20	13611.32	1.38				
12875.1066.17	1.34	13621.32	1.38				

<b>3</b>	<b>Стр.</b>	<b>6</b>	<b>Стр.</b>	<b>6</b>	<b>Стр.</b>	<b>6</b>	<b>Стр.</b>
35692	6.9	6100.275.17	1.10	6225.550.41	3.10	6713.911.38	2.10
3595.500.22	1.40	6100.275.38	2.6	6400.275.5	5.8	6713.917.17	1.20
3595.550.22	1.40	6100.350.17	1.10	6400.350.5	5.8	6730.1031.38	2.8
		6100.350.38	2.6	6400.400.5	5.8	6733.1111.38	2.10
		6100.400.17	1.10	6400.450.5	5.8	6733.1117.17	1.20
		6100.400.38	2.6	6400.500.5	5.8	6733.211.38	2.10
		6100.450.17	1.10	6400.550.5	5.8	6733.217.17	1.20
		6100.450.38	2.6	6430.1070.5	5.8	6733.267.17	1.20
		6100.500.17	1.10	6440	5.8	6733.311.38	2.10
		6100.500.38	2.6	6500.275.5	5.4	6733.317.17	1.20
		6100.550.17	1.10	6500.350.5	5.4	6733.361.38	2.10
		6100.550.38	2.6	6500.400.5	5.4	6733.367.17	1.20
		6100.650.17	1.10	6500.450.5	5.4	6733.411.38	2.10
		6105.275.17	1.10	6500.500.5	5.4	6733.417.17	1.20
		6105.275.40	1.10	6500.550.5	5.4	6733.461.38	2.10
		6105.300.17	1.14	6505.275.5	5.4	6733.511.38	2.10
		6105.350.17	1.10	6505.300.5	5.4	6733.517.17	1.20
		6105.350.40	1.10	6505.350.5	5.4	6733.711.38	2.10
		6105.400.17	1.10	6505.400.5	5.4	6733.717.17	1.20
		6105.400.40	1.10	6505.450.5	5.4	6733.811.38	2.10
		6105.450.17	1.10	6505.500.5	5.4	6733.817.17	1.20
		6105.450.40	1.10	6505.550.5	5.4	6733.911.38	2.10
		6105.500.17	1.10	6510.450.5	5.6	6733.917.17	1.20
		6105.500.40	1.10	6510.500.5	5.6	6771.15.VE1	1.10
		6105.550.17	1.10	6510.550.5	5.6	6771.17.VE1	1.10
		6105.550.40	1.10	6510.600.5	5.6	6771.17.VE200	1.10
		6105.600.17	1.10	6510.650.5	5.6	6771.38.VE1	2.6
		6105.650.17	1.10	6515.450.5	5.6	6771.41.VE1	3.8
		6120.275.41	3.8	6515.500.5	5.6	6771.41.VE200	3.8
		6120.300.41	3.16	6515.550.5	5.6	6772.41.VE1	3.10
		6120.350.41	3.8	6515.600.5	5.6	6773.15.VE1	1.14
		6120.400.41	3.8	6515.650.5	5.6	6773.17.VE1	1.14
		6120.450.41	3.8	6710.1031.38	2.6	6773.17.VE200	1.14
		6120.500.41	3.8	6713.1111.38	2.10	6773.38.VE1	2.8
		6120.550.41	3.8	6713.1117.17	1.20	6773.41.VE1	3.12
		6120.650.41	3.8	6713.211.38	2.10	6773.41.VE200	3.12
		6125.275.41	3.8	6713.217.17	1.20	6774.41.VE1	3.14
		6125.300.41	3.8	6713.267.17	1.20	6774.41.VE200	3.14
		6125.350.41	3.16	6713.311.38	2.10	6781.17	1.18
		6125.400.41	3.8	6713.317.17	1.20	6783.17	1.18
		6125.450.41	3.8	6713.361.38	2.10	6786.15	1.18
		6125.500.41	3.8	6713.367.17	1.20	6786.17	1.18
		6125.550.41	3.8	6713.411.38	2.10	6787.15	1.18
		6220.400.41	3.10	6713.417.17	1.20	6787.17	1.18
		6220.450.41	3.10	6713.461.38	2.10	6788.17	1.18
		6220.500.41	3.10	6713.511.38	2.10	6800.1077.17	1.12
		6220.550.41	3.10	6713.517.17	1.20	6800.1077.42	1.12
		6220.650.41	3.10	6713.711.38	2.10	6800.32	1.12
		6225.400.41	3.10	6713.717.17	1.20	6800.477.17	1.12
		6225.450.41	3.10	6713.811.38	2.10	6810.32	1.16
		6225.500.41	3.10	6713.817.17	1.20	68399-42	5.8

DWD XP  
Sidewood

DWD XP  
Agantis

Системы  
организации

Динамич XP  
Направляющие

Приспособления  
для монтажа

Предметный  
указатель

