

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

### ЛЮКС



### ЛЮКС В-52 КОМБО



### ЛЮКС ПРЕМИУМ



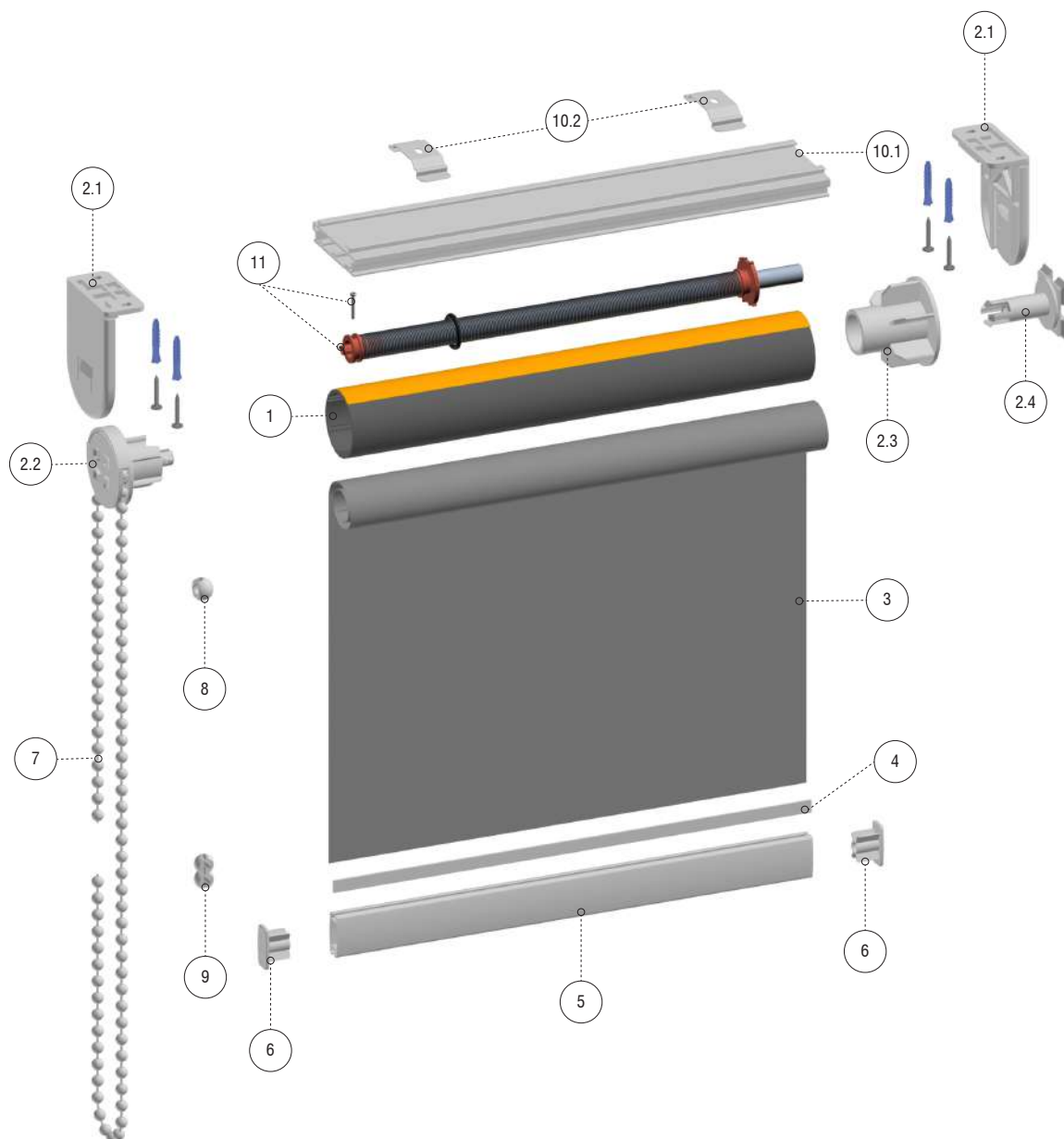
### ЛЮКС ПРЕМИУМ В-52 КОМБО



- Рулонная штора Люкс предназначена для средних и больших оконных проемов.
- Изготавливается на трубе  $\varnothing 42$  мм и  $\varnothing 50$  мм.
- В качестве полотна используются ткани для рулонных штор и ткани Комбо.
- Управление осуществляется с помощью цепочного механизма от компании Coulisse (Нидерланды) или электропривода.
- В рулонной шторе Люкс с цепочным механизмом используется цепь управления из пластика или металла, в изделиях с тканью Комбо используется только бесконечная цепь-петля. Это замкнутая цепь без соединителей, позволяющая выполнить несколько полных оборотов через механизм. На бесконечной цепи не используются ограничители цепи.

- Пластиковая бесконечная цепь-петля изготовлена с определенным шагом высоты, а металлическая бесконечная цепь-петля может быть любой необходимой высоты.
- Отличие Люкс от Люкс Премиум заключается в составе механизма управления (в том числе материалом кронштейнов) и доступных цветовых решениях.
- Рулонная штора Люкс комплектуется пластиковыми кронштейнами и доступна в белом и сером цвете фурнитуры.
- Рулонная штора Люкс Премиум комплектуется металлическими кронштейнами с пластиковыми или металлическими крышками и доступна в 12 цветовых решениях: с пластиковыми крышками – белый, бежевый, серый, бронза, антрацит, черный, с металлическими крышками – белый, хром, алюминий, сталь, никель, латунь.
- Монтаж осуществляется на проем, в проем, в нишу.

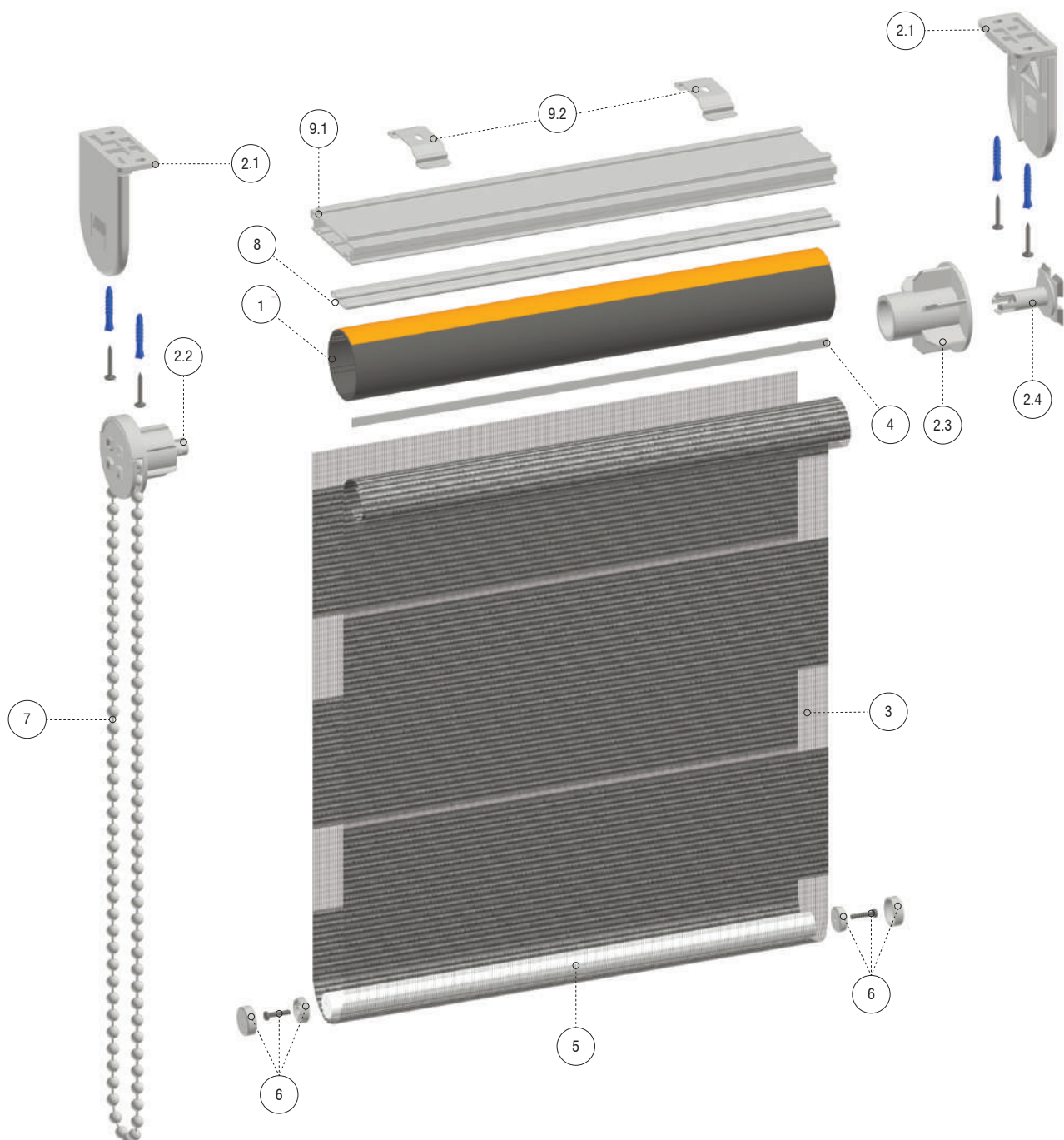
## 3D СХЕМА ЛЮКС 42 ММ



1. Труба алюминиевая 42 мм со скотчем.
2. Механизм 42 мм.
  - 2.1 Кронштейн универсальный 42 мм (саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
  - 2.2 Редукция цепочная 42 мм.
  - 2.3 Адаптер трубы 42 мм.
  - 2.4 Вставка 42 мм.
3. Ткань рулонная.
4. Пластиковая полоса-фиксатор клейкая 7 мм.
5. Нижняя планка алюминиевая, люкс.
6. Заглушка на нижний отвес люкс.
7. Цепь управления сплошная.
8. Ограничитель цепи управления большой.
9. Соединитель цепи управления большой.
10. Карниз 42 мм\*:
  - 10.1 В-52 Профиль монтажный ЛЮКС 42 мм.
  - 10.2 В-52 Кронштейн потолочный для монтажного профиля. (саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
11. Пружина для трубы 42 мм, 410 мм левая\*.

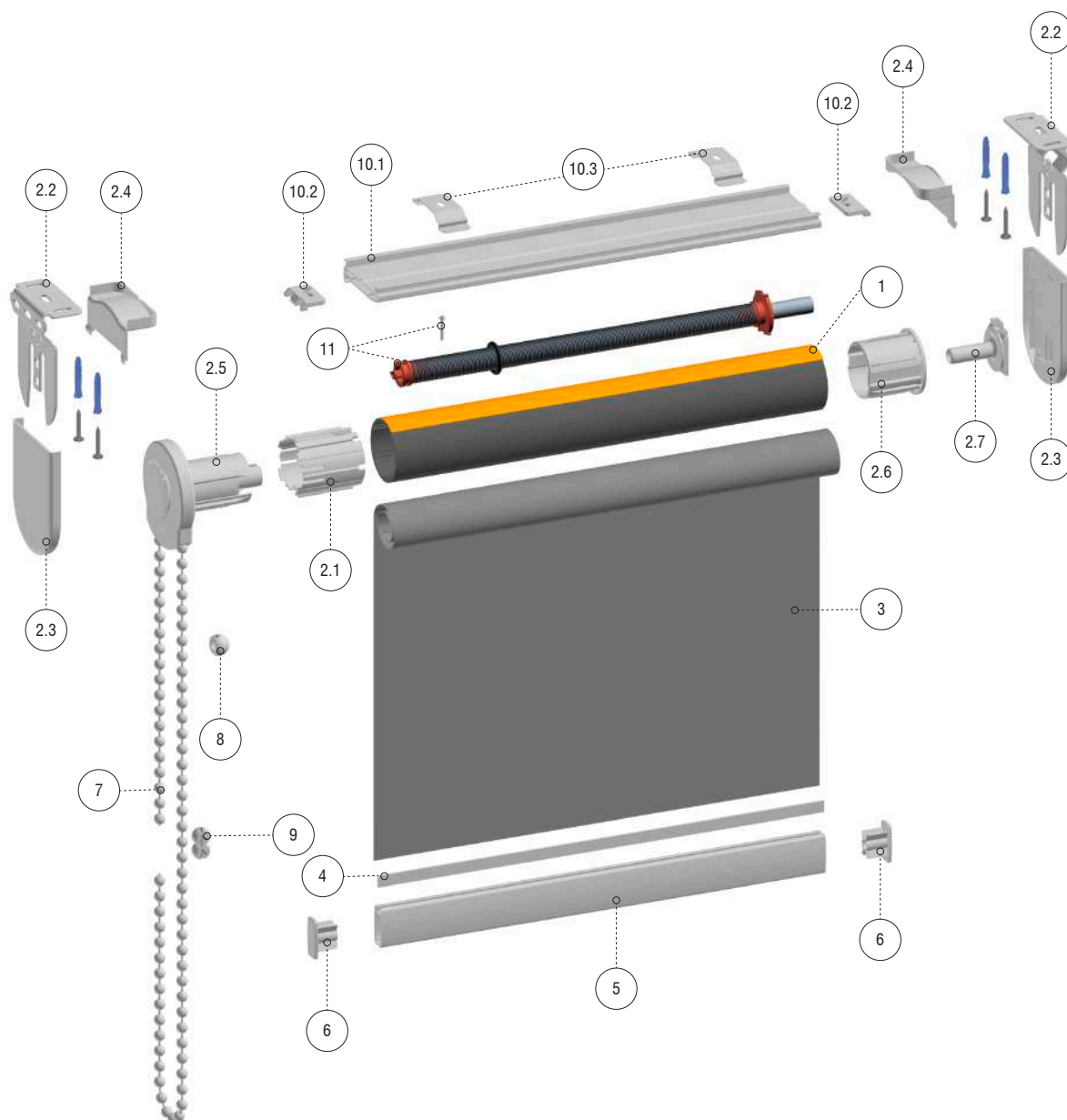
\* - дополнительная опция

## 3D СХЕМА КОМБО В-52 ЛЮКС



1. Труба алюминиевая 42 мм со скотчем.
2. Механизм 42 мм.
- 2.1 Кронштейн универсальный 42 мм.  
(саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
- 2.2 Редукция цепочная 42 мм.
- 2.3 Адаптер трубы 42 мм.
- 2.4 Вставка 42 мм.
3. Ткань Комбо.
4. Пластиковая полоса-фиксатор клейкая 7 мм.
5. Нижний отвес Комбо Премиум средний.
6. Заглушка среднего отвеса Комбо Премиум.
7. Цепь управления бесконечная.
8. V-52 Дополнительный профиль КОМБО.
9. Карниз 42 мм:
  - 9.1 V-52 Профиль монтажный ЛЮКС 42 мм.
  - 9.2 V-52 Кронштейн потолочный для монтажного профиля.  
(саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)

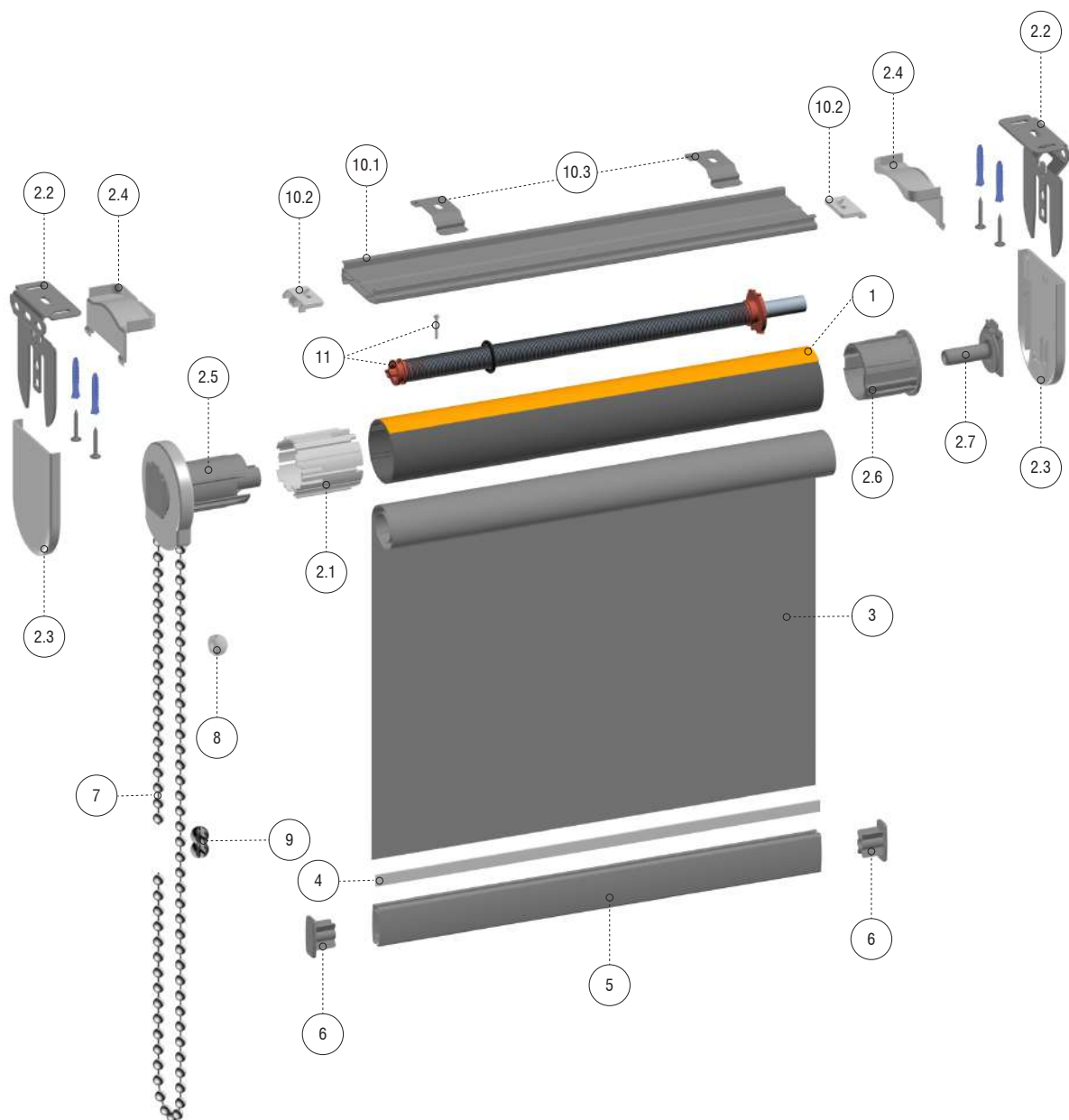
## 3D СХЕМА ЛЮКС ПРЕМИУМ 42 ММ (ПЛАСТИК)



1. Труба алюминиевая 42 мм со скотчем.
2. Механизм в сборе Премиум 1:1 пластик.
  - 2.1 Адаптер трубы 42 мм Премиум.
  - 2.2 Кронштейн металлический Премиум.  
(саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
  - 2.3 Крышка кронштейна Премиум большая пластик.
  - 2.4 Крышка кронштейна Премиум малая пластик.  
**(! - не ставим, если изделие с карнизом)**
  - 2.5 Механизм Премиум 1:1 пластик.
  - 2.6 Ответная втулка 42 мм Премиум.
  - 2.7 Шток ответной втулки Премиум пластик.
3. Ткань рулонная
4. Пластиковая полоса-фиксатор клейкая 7 мм.
5. Нижняя планка алюминиевая, люкс.
6. Заглушка на нижний отвес люкс.
7. Цепь управления сплошная.
8. Ограничитель цепи управления большой.
9. Соединитель цепи управления большой.
10. Карниз «Люкс Премиум»\*
  - 10.1 Карниз «Люкс Премиум».
  - 10.2 Адаптер для карниза Премиум.
  - 10.3 Клипса крепления карниза 45 мм.  
(саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
11. Пружина для трубы 42 мм, 410 мм левая\*.

\* - дополнительная опция

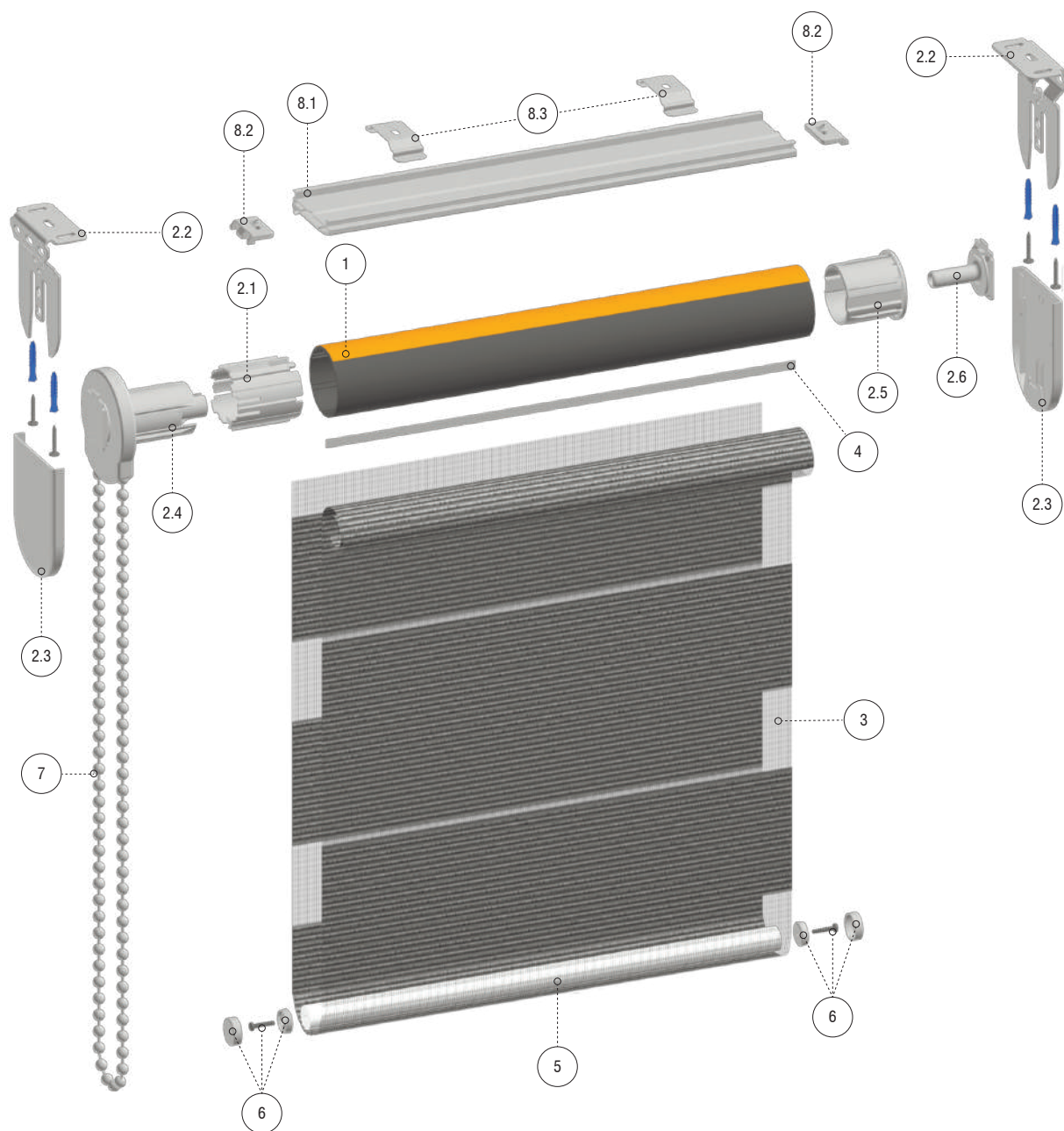
## 3D СХЕМА ЛЮКС ПРЕМИУМ 42 ММ (МЕТАЛЛ)



1. Труба алюминиевая 42 мм со скотчем.
2. Механизм в сборе Премиум 1:1 металл.
  - 2.1 Адаптер трубы 42 мм Премиум.
  - 2.2 Кронштейн металлический Премиум.  
(саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
  - 2.3 Крышка кронштейна Премиум большая металл.
  - 2.4 Крышка кронштейна Премиум малая металл.  
**(! - не ставим, если изделие с карнизом)**
  - 2.5 Механизм Премиум 1:1 металл.
  - 2.6 Ответная втулка 42 мм Премиум.
  - 2.7 Шток ответной втулки Премиум пластик.
3. Ткань рулонная
4. Пластиковая полоса-фиксатор клейкая 7 мм.
5. Нижняя планка алюминиевая, люкс.
6. Заглушка на нижний отвес люкс.
7. Цепь управления металлическая Премиум.
8. Ограничитель цепи управления Премиум.
9. Соединитель цепи управления металлический Премиум.
10. Карниз «Люкс Премиум»\*
  - 10.1 Карниз «Люкс Премиум».
  - 10.2 Адаптер для карниза Премиум..
  - 10.3 Клипса крепления карниза 45 мм.  
(саморезы, дюбеля - комплектуются только при заказе готового изделия)
11. Пружина для трубы 42 мм, 410 мм левая\*.

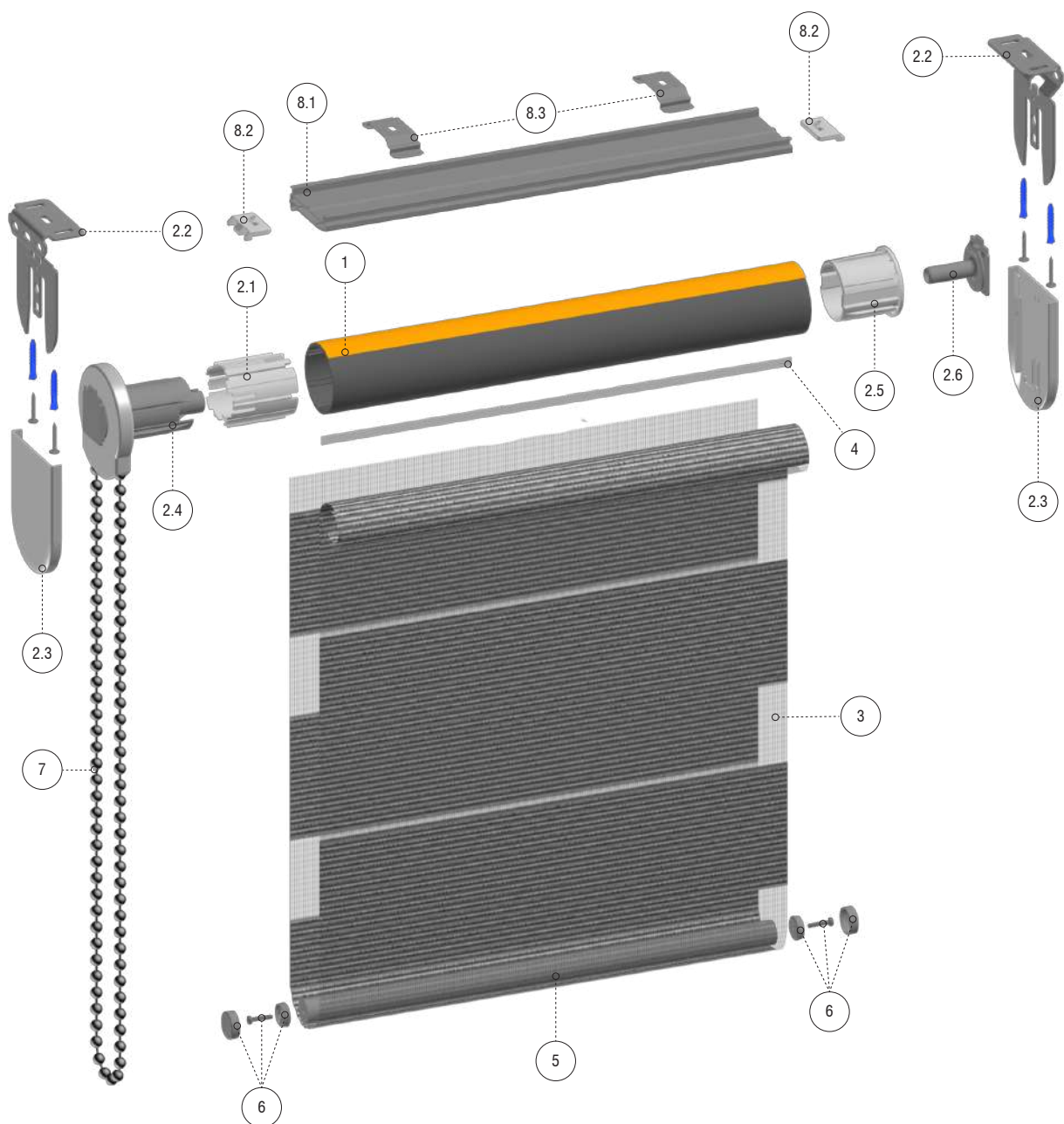
\* - дополнительная опция

## 3D СХЕМА КОМБО В-52 ЛЮКС ПРЕМИУМ (ПЛАСТИК)



1. Труба алюминиевая 42 мм со скотчем.
2. Механизм в сборе Премиум 1:1 пластик.
  - 2.1 Адаптер трубы 42 мм Премиум.
  - 2.2 Кронштейн металлический Премиум.  
(саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
  - 2.3 Крышка кронштейна Премиум большая пластик.
  - 2.4 Механизм Премиум 1:1 пластик.
  - 2.5 Ответная втулка 42 мм Премиум.
  - 2.6 Шток ответной втулки Премиум пластик.
3. Ткань Комбо.
4. Пластиковая полоса-фиксатор клейкая 7 мм.
5. Нижний отвес Комбо Премиум средний.
6. Заглушка среднего отвеса Комбо Премиум.
7. Цепь управления бесконечная.
8. Карниз «Люкс Премиум»:
  - 8.1 Карниз «Люкс Премиум».
  - 8.2 Адаптер для карниза Премиум.
  - 8.3 Клипса крепления карниза 45 мм.  
(саморезы, дюбеля – комплектуются только при заказе готового изделия)

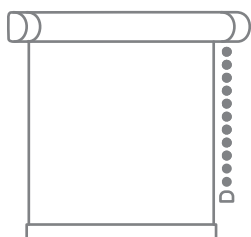
## 3D СХЕМА КОМБО В-52 ЛЮКС ПРЕМИУМ (МЕТАЛЛ)



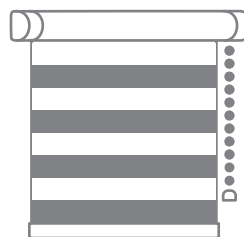
1. Труба алюминиевая 42 мм со скотчем.
2. Механизм в сборе Премиум 1:1 металл.
  - 2.1 Адаптер трубы 42 мм Премиум.
  - 2.2 Кронштейн металлический Премиум.  
(саморезы, дюбеля комплектуются только при заказе готового изделия)
  - 2.3 Крышка кронштейна Премиум большая металл.
  - 2.4 Механизм Премиум 1:1 металл.
  - 2.5 Ответная втулка 42 мм Премиум.
  - 2.6 Шток ответной втулки Премиум пластик.
3. Ткань Комбо.
4. Пластиковая полоса-фиксатор клейкая 7 мм.
5. Нижний отвес Комбо Премиум средний.
6. Заглушка среднего отвеса Комбо Премиум.
7. Цепь управления металлическая Премиум.
8. Карниз «Люкс Премиум»:
  - 8.1 Карниз «Люкс Премиум».
  - 8.2 Адаптер для карниза Премиум.
  - 8.3 Клипса крепления карниза 45 мм.  
(саморезы, дюбеля – комплектуются только при заказе готового изделия)

## ЦВЕТА ФУРНИТУРЫ

**Люкс / Люкс Премиум**



**Люкс В-52 Комбо / Люкс Премиум В-52 Комбо**



Механизм 42 мм (пластик)	Белый	Серый

Механизм Премиум Металл, белый									
Механизм Премиум Металл, хром									
Механизм Премиум Металл, алюминий									
Механизм Премиум Металл, сталь									
Механизм Премиум Металл, никель									
Механизм Премиум Металл, латунь									



Механизм 1:3 облегчает усилие для регулировки рулонной шторы и означает, что для выполнения 1 полного цикла поднятия / опускания рулонной шторы, цепь выполнит 3 оборота через механизм управления. При выборе механизма 1:3 используется только бесконечная цепь-петля, а с ней невозможно использовать ограничитель цепи.



## ЦВЕТА ФУРНИТУРЫ

Механизм Премиум Пластик, белый	Крышка кронштейна большая (2 шт)	Кронштейн (2 шт)	Крышка кронштейна малая (2 шт)	Механизм 1:1 Пластик	Механизм 1:3 Пластик	Адаптер трубы	Ответная втулка	Шток ответной втулки	Механизм в сборе
Механизм Премиум Пластик, бежевый	Крышка кронштейна большая (2 шт)	Кронштейн (2 шт)	Крышка кронштейна малая (2 шт)	Механизм 1:1 Пластик	Механизм 1:3 Пластик	Адаптер трубы	Ответная втулка	Шток ответной втулки	Механизм в сборе
Механизм Премиум Пластик, серый	Крышка кронштейна большая (2 шт)	Кронштейн (2 шт)	Крышка кронштейна малая (2 шт)	Механизм 1:1 Пластик	Механизм 1:3 Пластик	Адаптер трубы	Ответная втулка	Шток ответной втулки	Механизм в сборе
Механизм Премиум Пластик, бронза	Крышка кронштейна большая (2 шт)	Кронштейн (2 шт)	Крышка кронштейна малая (2 шт)	Механизм 1:1 Пластик	Механизм 1:3 Пластик	Адаптер трубы	Ответная втулка	Шток ответной втулки	Механизм в сборе
Механизм Премиум Пластик, антрацит	Крышка кронштейна большая (2 шт)	Кронштейн (2 шт)	Крышка кронштейна малая (2 шт)	Механизм 1:1 Пластик	Механизм 1:3 Пластик	Адаптер трубы	Ответная втулка	Шток ответной втулки	Механизм в сборе
Механизм Премиум Пластик, черный	Крышка кронштейна большая (2 шт)	Кронштейн (2 шт)	Крышка кронштейна малая (2 шт)	Механизм 1:1 Пластик	Механизм 1:3 Пластик	Адаптер трубы	Ответная втулка	Шток ответной втулки	Механизм в сборе




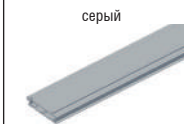






Механизм 1:3 облегчает усилие для регулировки рулонной шторы и означает, что для выполнения 1 полного цикла поднятия / опускания рулонной шторы, цепь выполнит 3 оборота через механизм управления. При выборе механизма 1:3 используется только бесконечная цепь-петля, а с ней невозможно использовать ограничитель цепи.

## ЦВЕТА ФУРНИТУРЫ

Цепь металл								
Цепь пластик								








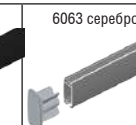
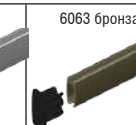


Цепи, выделенные символом могут быть использованы как для рулонных штор, так и для штор комбо, остальные цепи – только для рулонных штор. Для штор комбо используются только бесконечные цепи управления (без соединителей и ограничителей).

Карниз 42 мм							
Карниз Люкс Премиум							



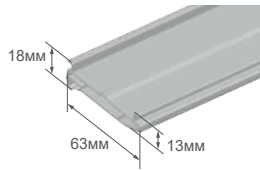
При использовании механизма Люкс Премиум (пластик) карниз В-52 Люкс Премиум подбирается в цвет. При использовании механизма Люкс Премиум (металл) карниз В-52 Люкс Премиум подбирается по следующему принципу: белый – карниз белый, хром – карниз серый, алюминий – карниз серый, сталь – карниз серый, никель – карниз черный, латунь – карниз бронза.

Нижний отвес вшивной			Использовать вшивной отвес возможно не во все ткани, см. таблицу тканей для опций «вшивной отвес», «спайка», «ультразвук» на стр 21.					
Нижний отвес Люкс								

Нижний отвес Комбо	Премиум средний, белый 	Премиум средний, бежевый 	Премиум средний, серый 	Премиум средний, антрацит 	Премиум средний, бронза 	Премиум средний, черный 
	Премиум большой, белый 	Премиум большой, бежевый 	Премиум большой, серый 	Премиум большой, антрацит 	Премиум большой, бронза 	Премиум большой, черный 

## ГАБАРИТЫ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ

### КАРНИЗ ЛЮКС ПРЕМИУМ

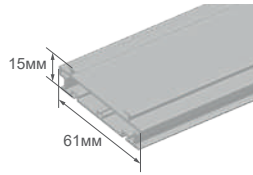


Материал: алюминий



Карниз «Люкс Премиум» в рулонной шторе Люкс Премиум является платной опцией, а в Люкс Премиум Комбо он комплектуется по умолчанию.

### В-52 ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ ЛЮКС 42 ММ

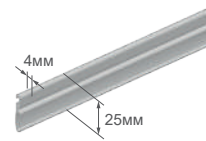


Материал: алюминий



В-52 Профиль монтажный Люкс 42 мм в рулонной шторе Люкс является платной опцией, а в Люкс Комбо он комплектуется по умолчанию.

### В-52 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ КОМБО

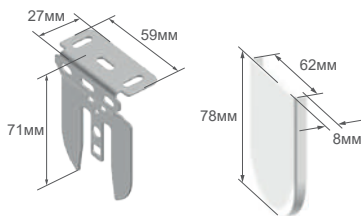


Материал: алюминий



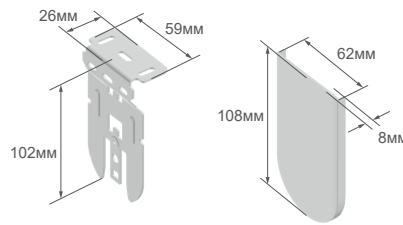
В-52 дополнительный профиль Комбо применяется к В-52 Профиль монтажный Люкс 42 мм в рулонной шторе Люкс Комбо.

### КРОНШТЕЙН ЛЮКС ПРЕМИУМ



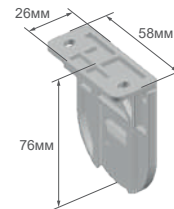
Материал кронштейна: металл  
Материал крышки: металл или пластик

### УДЛИНЕННЫЙ КРОНШТЕЙН ЛЮКС ПРЕМИУМ



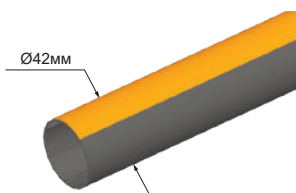
Материал кронштейна: металл  
Материал крышки: пластик

### КРОНШТЕЙН ЛЮКС



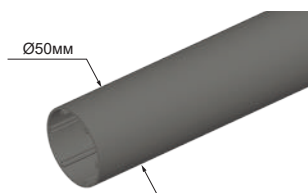
Материал: пластик

### ТРУБА Ø 42 ММ СО СКОТЧЕМ



Материал: алюминий

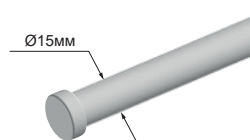
### ТРУБА Ø 50 ММ



Материал: алюминий

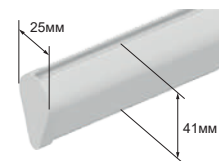
### НИЖНИЙ ОТВЕС КОМБО

#### нижний отвес Комбо Премиум средний



Вес: 212 гр./м.п.  
Материал: алюминий

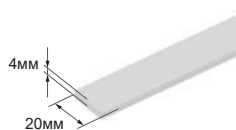
#### нижний отвес Комбо Премиум большой



Вес: 511 гр./м.п.  
Материал: алюминий

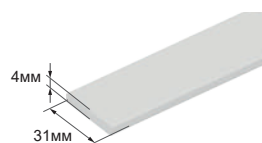
### НИЖНИЙ ОТВЕС ВШИВНОЙ

#### нижняя планка плоская



Вес: 220,25 гр./м.п.  
Материал: алюминий

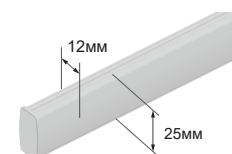
#### нижняя планка плоская большая



Вес: 339,25 гр./м.п.  
Материал: алюминий

### НИЖНИЙ ОТВЕС НАРУЖНЫЙ ЛЮКС

#### нижняя планка Люкс



Вес: 215,5 гр./м.п.  
Материал: алюминий

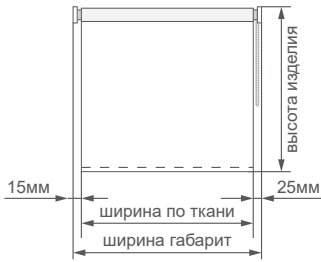


Нижний отвес вшивной подбирается в зависимости от размера изделия на усмотрение производства.

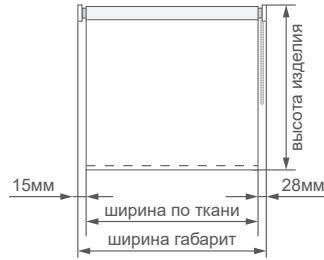
# ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

## ВИД СПЕРЕДИ

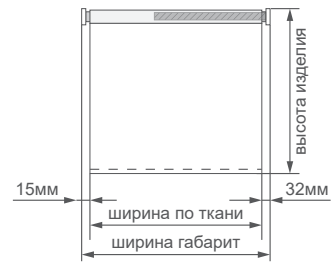
Люкс



Люкс Премиум

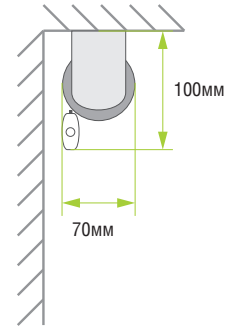
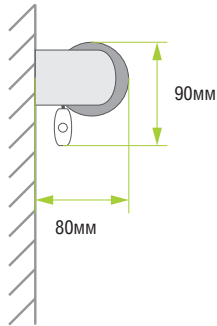


Люкс Премиум (электроуправление)

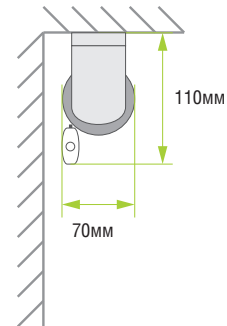
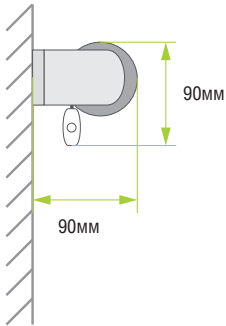


## ВИД СБОКУ

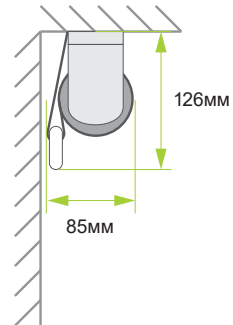
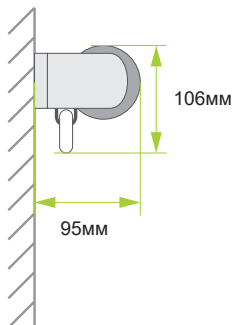
Люкс / Люкс Премиум



Люкс / Люкс Премиум (на карнизе)

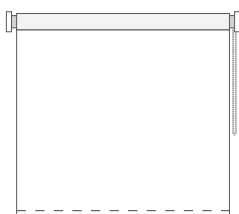


Люкс В-52 Комбо / Люкс Премиум В-52 Комбо

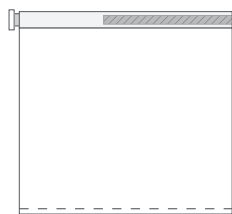


СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ

ручное (цепочное)



электропривод ⚡



Электроуправление доступно только для систем Люкс Премиум и Люкс Премиум В-52 Комбо

Электроприводы, совместимые с данными рулонными шторами:

**Somfy:** Sonesse 30 WF RTS, Altus 40 RTS, Sonesse 40 WT, Sonesse 40 RTS, Aries LS 40

**DekoRatio 2:** AM35Q, AM35G, AM35QMEL, AM35MEL WiFi, AM35ESE

**DekoRatio 1:** DM35SL, DM35RVL, DM35LE

МАНСАРДНОЕ КРЕПЛЕНИЕ  
«ТИП 1 ПЛАСТИК»



МАНСАРДНОЕ КРЕПЛЕНИЕ  
«ТИП 4 ПЛАСТИК»



МАНСАРДНОЕ КРЕПЛЕНИЕ  
«ТИП 1 МЕТАЛЛ»



МАНСАРДНОЕ КРЕПЛЕНИЕ  
«ТИП 4 МЕТАЛЛ»



Мансардное крепление доступно только для рулонной шторы Люкс с нижним отвесом «люкс». В состав комплекта входит: кронштейн нижний металлический или пластиковый 2 шт. + трос 2 шт.

ПРУЖИНА

левая



правая



Материал: металл

Материал: металл



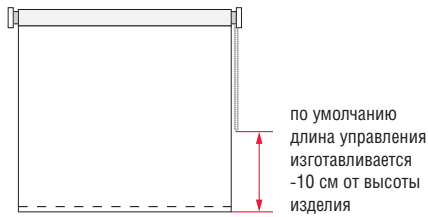
Пружина используется для уменьшения нагрузки на механизм управления.

Данная опция недоступна для рулонных штор с тканью Комбо. Пружины подходят для труб  $\varnothing$  42 мм и  $\varnothing$  50 мм.

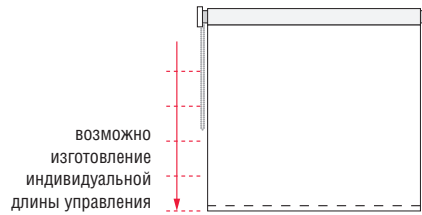
– платная опция

ДЛИНА И СТОРОНА УПРАВЛЕНИЯ

длина стандарт / управление справа

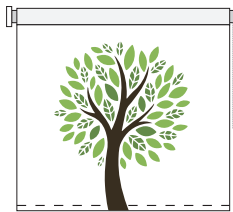
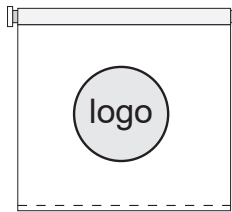


длина индивидуальная / управление слева



В рулонных шторах с тканью Комбо используется бесконечная цепь-петля определенной высоты и по умолчанию высота цепи подбирается максимально близкая к стандарту -10 см от высоты изделия. Минимальная высота бесконечной цепи 50 см.

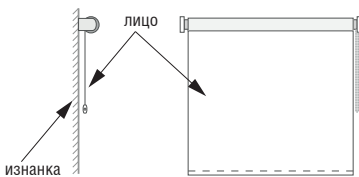
ФОТОПЕЧАТЬ



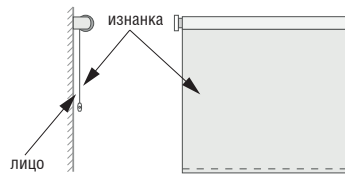
Возможно нанесение только односторонней фотопечати. Фотопечать на тканях комбо невозможна.

Коллекцию фото можете посмотреть в нашем фотобанке по ссылке или QR-коду: <https://disk.yandex.ru/d/AuXahzCB3Z3q2E>

ЛИЦО-ИЗНАНКА (РАСПОЛОЖЕНИЕ ТКАНИ)

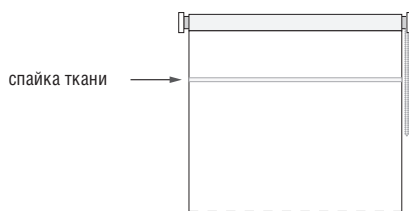


Лицевая сторона представлена в каталоге образцов.



Данная опция недоступна для тканей Комбо.

СПАЙКА ТКАНИ



Спайка ткани недоступна для тканей Комбо.

При выборе данной опции см. таблицу тканей для опций «вшивной отвес», «спайка», «ультразвук» на стр 21 (при этом недоступна опция «фотопечать»).

НАМОТКА

стандартная (ткань ближе к стеклу, рулон виден)

обратная (ткань дальше от стекла, рулон не виден)



На тканях комбо возможна только стандартная намотка.

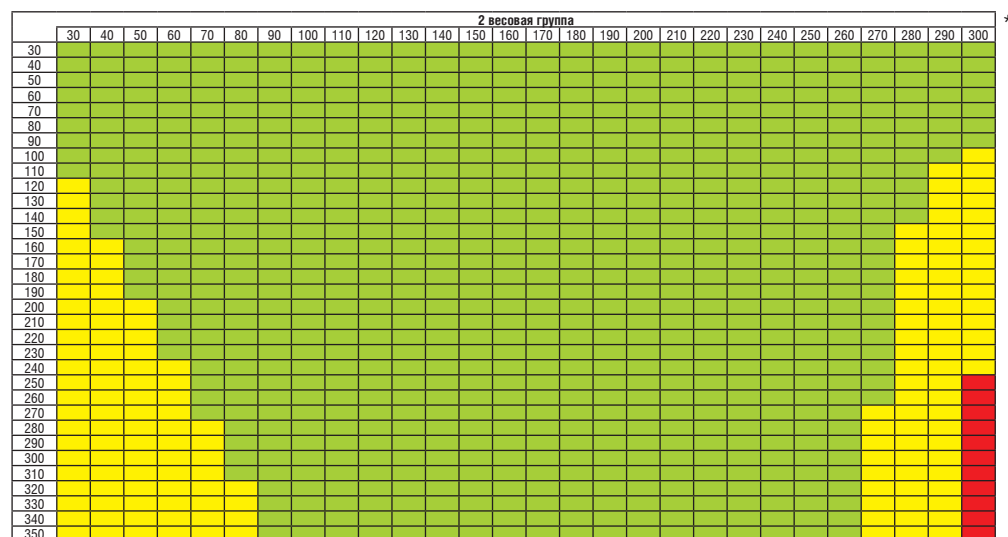
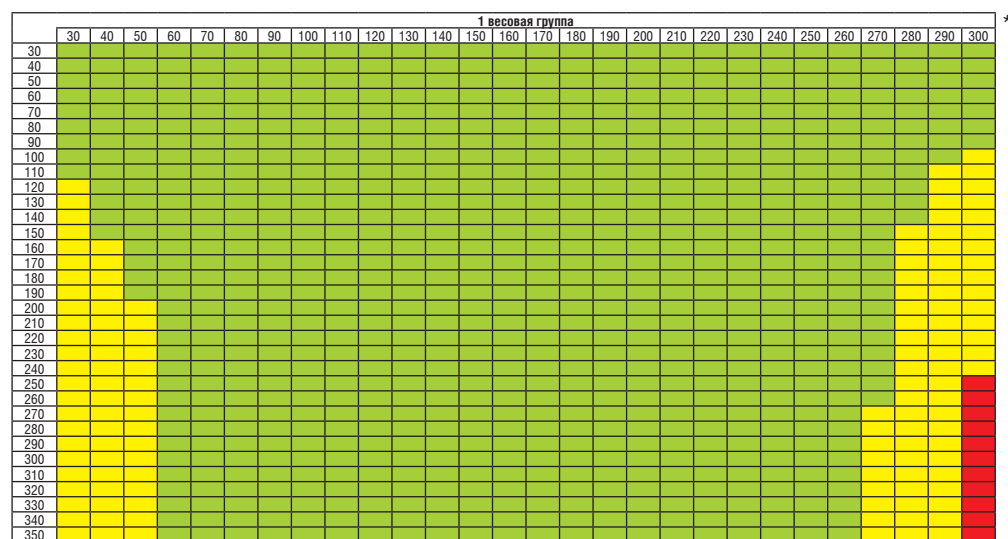
Ⓟ – платная опция

## ОГРАНИЧЕНИЯ РАЗМЕРОВ ЛЮКС / ЛЮКС ПРЕМИУМ

Все ткани для рулонных штор и ткани Комбо, в зависимости от их плотности имеют свою весовую группу, а у каждой весовой группы свои ограничения по размерам. Для понимания возможности изготовления изделия конкретного размера необходимо выяснить весовую группу конкретной ткани и определить возможность изготовления по соответствующей таблице ограничений размеров.

- 1 весовая группа – от 84 до 145 гр./м.кв. \*\*
- 2 весовая группа – от 146 до 200 гр./м.кв. \*\*
- 3 весовая группа – от 201 до 252 гр./м.кв. \*\*
- 4 весовая группа – от 253 до 300 гр./м.кв. \*\*
- 5 весовая группа – от 301 до 350 гр./м.кв. \*\*
- 6 весовая группа – от 351 до 410 гр./м.кв. \*\*
- 7 весовая группа – от 411 до 515 гр./м.кв. \*\*

\* Данные ограничения сделаны для группы тканей по весу, в ЛК ПТК Интерьер-Стиль ограничения действуют на каждую ткань индивидуально.  
 \*\* Обратите внимание, что вес в группе колеблется значительно!

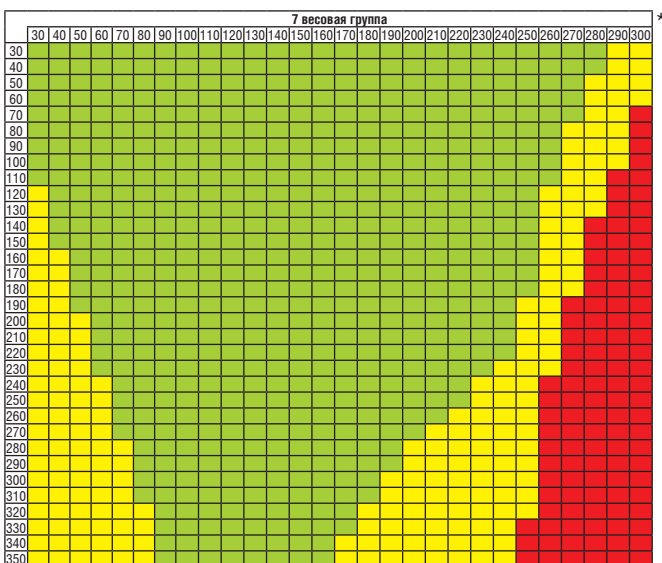
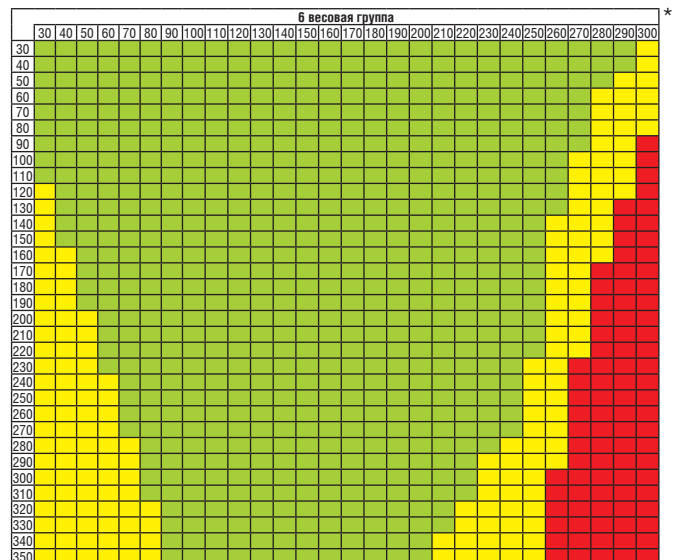
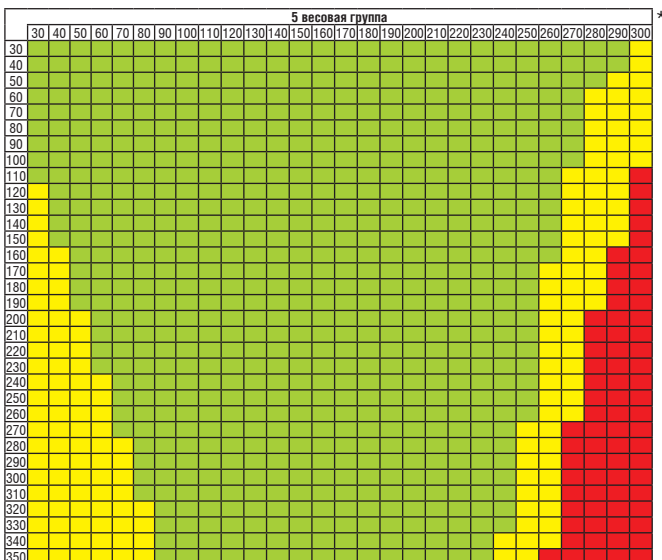
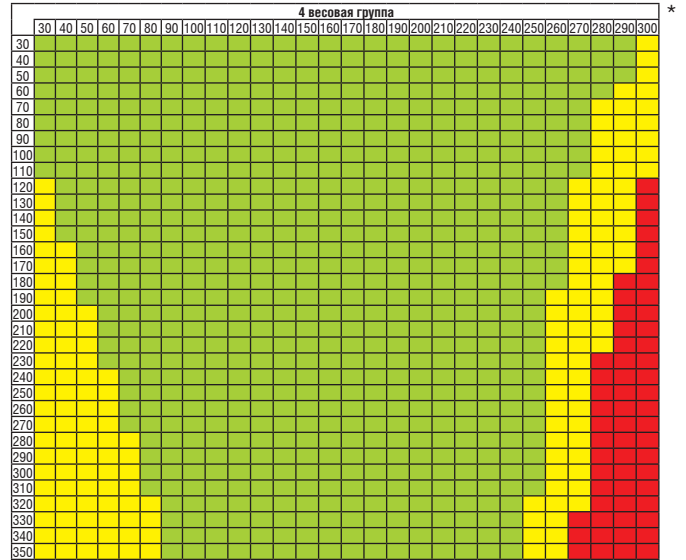
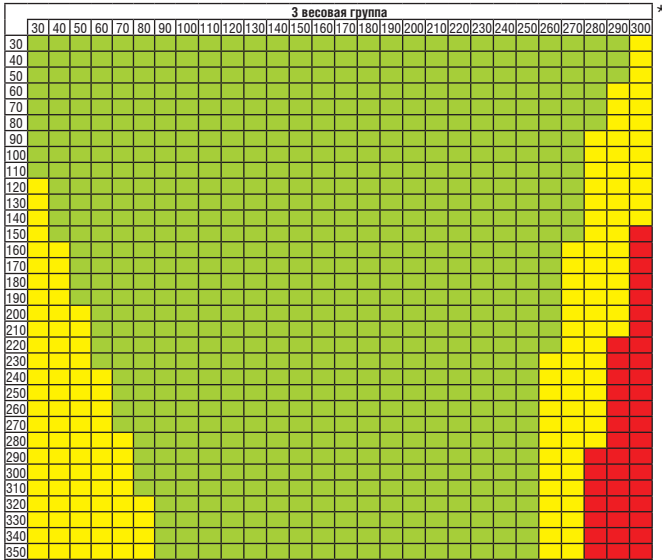


Минимальная ширина изделия при использовании электропривода					
Somfy		DekoRatio 1		DekoRatio 2	
Привод	Мин. ширина	Привод	Мин. ширина	Привод	Мин. ширина
Altus 40 RTS	570 мм	DM35SL	605 мм	AM35Q	580 мм
Aries LS 40	480 мм	DM35RVL	685 мм	AM35G	680 мм
Sonesse 30 WF RTS	560 мм	DM35LE	750 мм	AM35QMEL	590 мм
Sonesse 40 RTS	600 мм			AM35MEL WiFi	590 мм
Sonesse 40 WT	560 мм			AM35ESE	880 мм

- - возможно изготовление изделия с гарантией.
- - возможно изготовление изделия без гарантии.
- - изготовление изделия невозможно.

Ажур	- 1 группа
Аллегро перл	- 2 группа
Амальфи	- 3 группа
Андрия	- 1 группа
Анже	- 1 группа
Анже блэкаут	- 4 группа
Арабика	- 3 группа
Арабика блэкаут	- 4 группа
Аруба	- 3 группа
Атико блэкаут	- 5 группа
Балтик	- 2 группа
Баски димаут	- 4 группа
Версаль	- 2 группа
Версаль блэкаут перл	- 5 группа
Витель	- 1 группа
Гэлакси	- 1 группа
Детские	- 2 группа
Детские блэкаут	- 5 группа
Дриада	- 2 группа
Калипсо	- 2 группа
Карина	- 2 группа
Карина блэкаут	- 6 группа
Кастелло	- 3 группа
Кейптаун ФР	- 4 группа
Корсо	- 2 группа
Корсо блэкаут	- 5 группа
Корсо перл	- 2 группа
Куба	- 1 группа
Либерика	- 3 группа
Либерика блэкаут	- 4 группа
Ливорно	- 2 группа
Лусто	- 3 группа
Лэйси	- 2 группа
Лэйси блэкаут	- 5 группа
Мадагаскар	- 4 группа
Металлик	- 2 группа
Миракл	- 2 группа
Монако	- 3 группа
Ниагара	- 2 группа
Ницца	- 1 группа
Ницца блэкаут	- 4 группа
Оливия	- 2 группа
Палау	- 1 группа
Прованс	- 2 группа
Респект ФР	- 6 группа
Респект блэкаут	- 5 группа
Риано	- 2 группа
Рябина	- 2 группа
Сакура	- 2 группа
Сахара	- 3 группа
Севилья	- 1 группа
Севилья блэкаут	- 5 группа
Сейшелы	- 2 группа
Сиенна	- 3 группа
Скрин 5%	- 6 группа
Скрин 3%	- 7 группа
Скрин 1%	- 7 группа
Тэффи	- 2 группа
Орио	- 2 группа
Фрост	- 3 группа
Шейд	- 2 группа
Шелк	- 2 группа
Шерни	- 1 группа
Эклипс	- 2 группа
Ямайка	- 2 группа
Эклипс	- 2 группа
Ямайка	- 2 группа

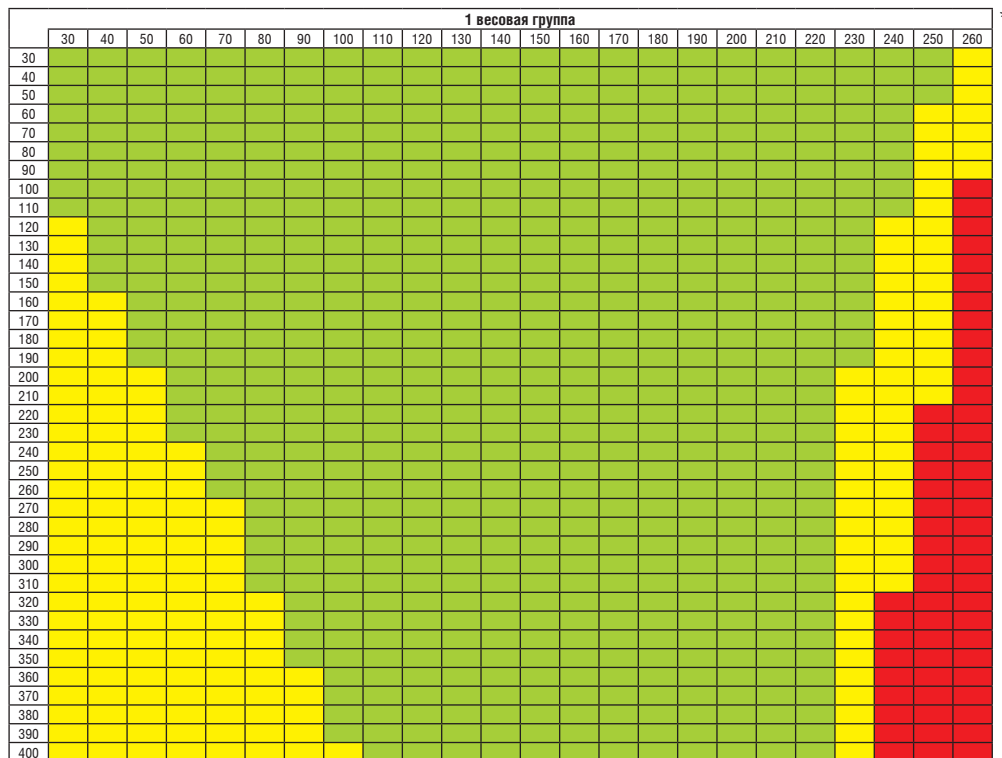
## ОГРАНИЧЕНИЯ РАЗМЕРОВ ЛЮКС / ЛЮКС ПРЕМИУМ



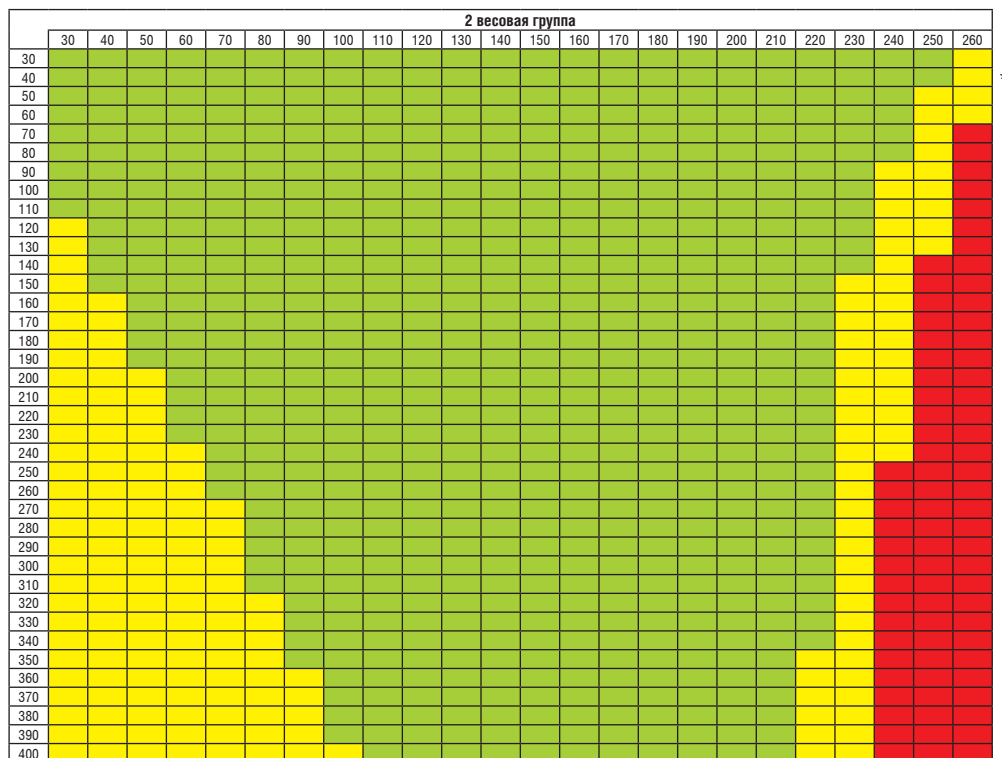
- возможно изготовление изделия с гарантией.
- возможно изготовление изделия без гарантии.
- изготовление изделия невозможно.



## ОГРАНИЧЕНИЯ РАЗМЕРОВ ЛЮКС В-52 КОМБО / ЛЮКС ПРЕМИУМ В-52 КОМБО



Верона	- 1 группа
Белладжо (Реджина)	- 3 группа
Бергамо (Палермо)	- 4 группа
Версаль	- 1 группа
Делия (Монца)	- 3 группа
Камино (принт Бергамо 220)	- 4 группа
Кремона (принт Делия 101)	- 3 группа
Лариано	- 2 группа
Латина	- 3 группа
Лацио	- 4 группа
Лигурия	- 3 группа
Маера	- 2 группа
Марино	- 2 группа
Модена	- 1 группа
Монца	- 3 группа
Неаполь	- 1 группа
Новара	- 5 группа
Палермо	- 4 группа
Патти	- 2 группа
Равелло (Равенна)	- 3 группа
Равенна	- 3 группа
Реджина	- 5 группа
Римини	- 3 группа
Салерно	- 3 группа
Сицилия	- 5 группа
Форли	- 4 группа
Ченто	- 2 группа



- 1 весовая группа – от 62 до 145 гр./м.кв. \*\*
- 2 весовая группа – от 146 до 200 гр./м.кв. \*\*
- 3 весовая группа – от 201 до 252 гр./м.кв. \*\*
- 4 весовая группа – от 253 до 300 гр./м.кв. \*\*
- 5 весовая группа – от 301 до 350 гр./м.кв. \*\*

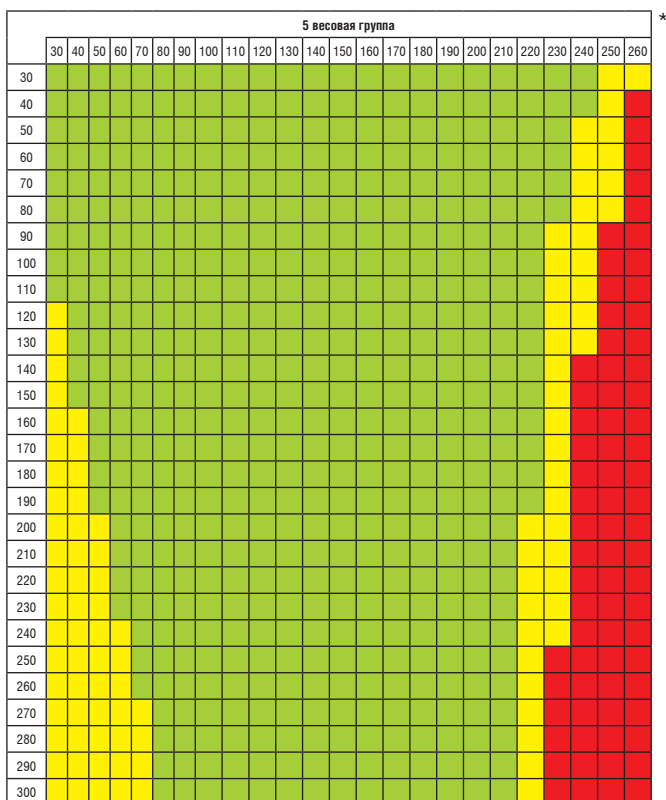
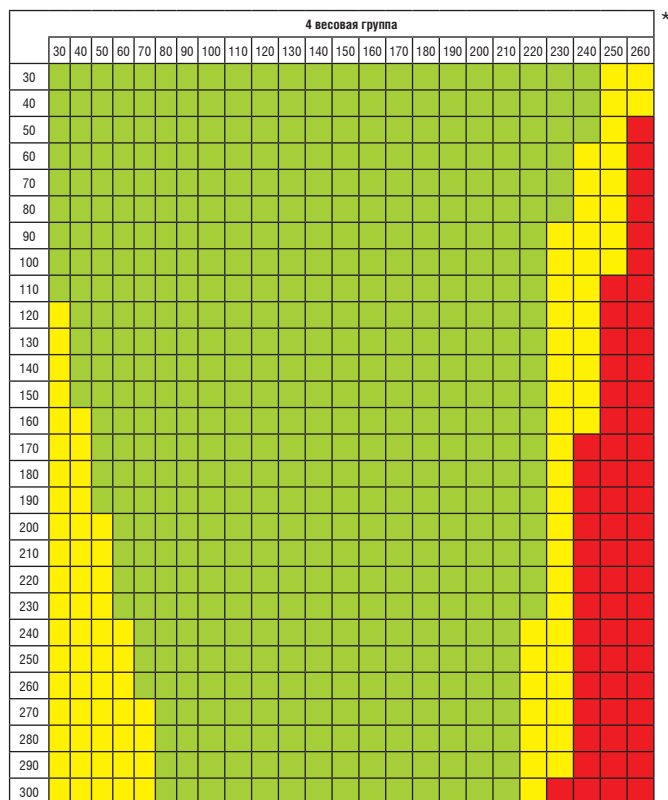
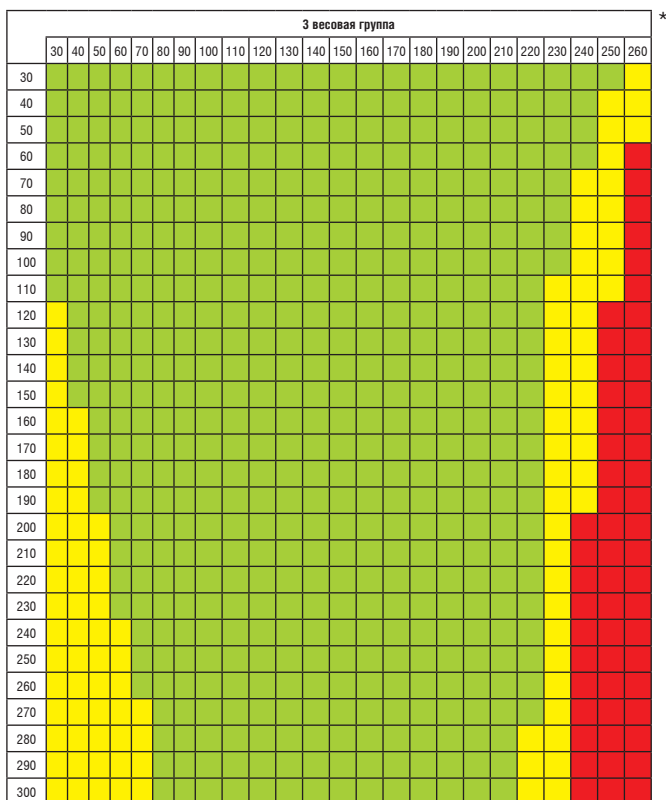
- - возможно изготовление изделия с гарантией.
- - возможно изготовление изделия без гарантии.
- - изготовление изделия невозможно.

\* Данные ограничения сделаны для группы тканей по весу, в ЛК ПТК Интерьер-Стиль ограничения действуют на каждую ткань индивидуально.

\*\* Обратите внимание, что вес в группе колеблется значительно!

Минимальная ширина изделия при использовании электропривода					
Somfy		DekoRatio 1		DekoRatio 2	
Привод	Мин. ширина	Привод	Мин. ширина	Привод	Мин. ширина
Altus 40 RTS	570 мм	DM35SL	605 мм	AM35Q	580 мм
Aries LS 40	480 мм	DM35RVL	685 мм	AM35G	680 мм
Sonesse 30 WF RTS	560 мм	DM35LE	750 мм	AM35QMEL	590 мм
Sonesse 40 RTS	600 мм	DM45BK*	660 мм	AM35MEL WiFi	590 мм
Sonesse 40 WT	560 мм	DM45RL*	820 мм	AM35ESE	880 мм

## ОГРАНИЧЕНИЯ РАЗМЕРОВ ЛЮКС В-52 КОМБО / ЛЮКС ПРЕМИУМ В-52 КОМБО



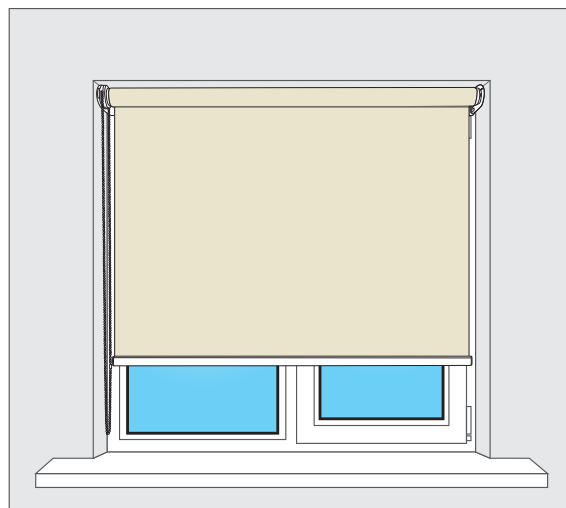
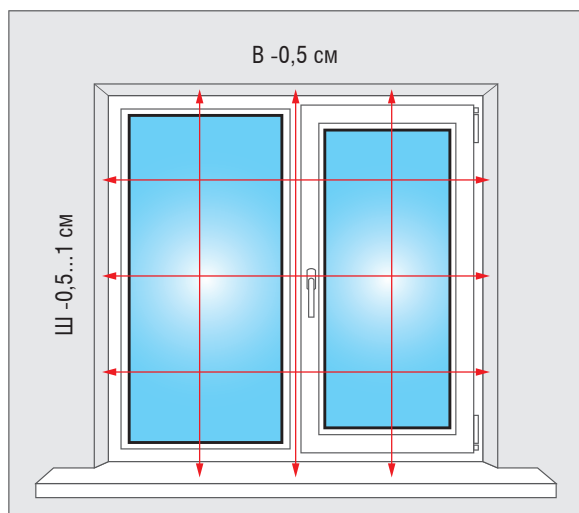
- Невозможность изготовления изделий обусловлена тем, что механизм / труба не рассчитаны на такую ширину / массу. Компания Интерьер-Стиль производила замеры по возможности изготовления изделий на всех имеющихся трубах и при определенной нагрузке на трубу она не должна провисать более 0,5 мм на метр ширины.
- Правильно подобранная система - залог долгой и качественной работы вашего изделия.

- - возможно изготовление изделия с гарантией.
- - возможно изготовление изделия без гарантии.
- - изготовление изделия невозможно.

## СХЕМА ЗАМЕРА В ПРОЕМ ОКНА

### ДЛЯ РУЛОННЫХ ШТОР ЛЮКС, ЛЮКС В-52 КОМБО, ЛЮКС ПРЕМИУМ, ЛЮКС ПРЕМИУМ В-52 КОМБО

Установка рулонных штор внутри оконного проема: рекомендуется измерить полную ширину и высоту проема от откоса до откоса, как показано на приведенной ниже схеме.



- Измерьте в 3 местах как ширину, так и высоту проема, а затем выберите наименьшие из величин.
- Для того, чтобы рулонные шторы можно было установить в проем окна, рекомендуется уменьшить ширину на 0,5-1 см, а высоту на 0,5 см.
- Полученные размеры необходимо передавать как размеры «по габаритам».
- В случае, если невозможно выполнить замер по рекомендации, требуется консультация специалиста.



Для точности измерений, пользуйтесь металлической рулеткой. Обращайте внимание на наличие препятствий, такие как оконные ручки. Проверьте, не будут ли шторы препятствием при открытии окна на проветривание или при полном раскрытии.

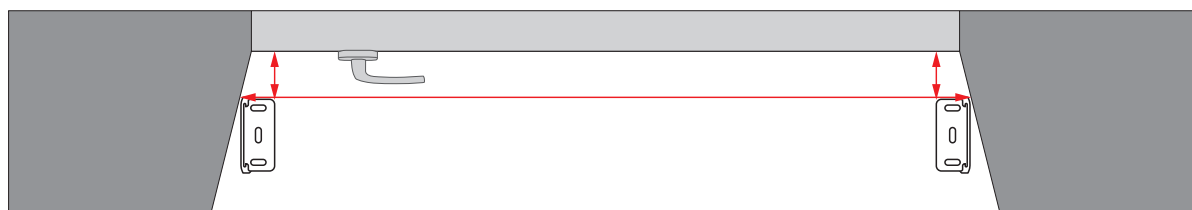


Для некоторых поверхностей сверление рекомендуется проводить на расстоянии не менее 5 см от края проема (в противном случае возможно разрушение поверхности проема).



### ЗАМЕР В НЕПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПРОЕМ

вид сверху

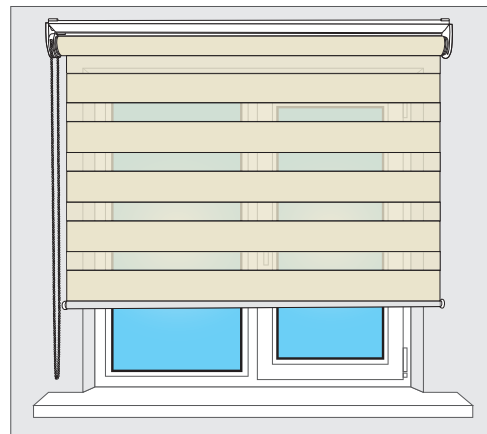
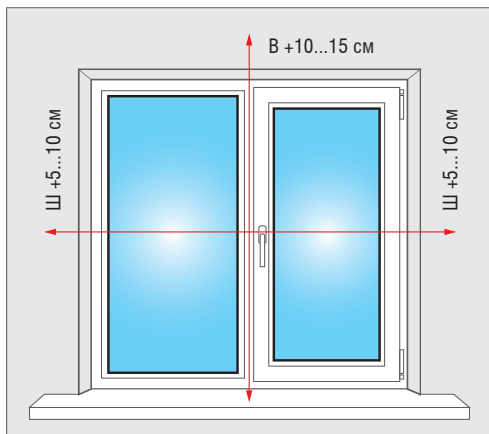


- При замере ширины изделия в проем окна в случае непрямоугольных откосов необходимо учитывать размер кронштейна в привязке к месту его крепления.
- При выборе места крепления кронштейна необходимо убедиться, что у ткани рулонной шторы не будет препятствий при поднятии и опускании.
- Измерить расстояние от стекла до ближайшего угла кронштейна.
- Для некоторых поверхностей сверление необходимо проводить на расстоянии не менее 5 см от края проема (в противном случае возможно разрушение поверхности проема).
- В случае, если невозможно выполнить замер по рекомендации, требуется консультация специалиста.

## СХЕМА ЗАМЕРА НА ПРОЕМ ОКНА

### ДЛЯ РУЛОННЫХ ШТОР ЛЮКС, ЛЮКС В-52 КОМБО, ЛЮКС ПРЕМИУМ, ЛЮКС ПРЕМИУМ В-52 КОМБО

Установка рулонных штор за пределами оконного проема: рекомендуется измерить ширину и высоту проема с учетом припусков, как показано на приведенной ниже схеме.



- Точки замера ширины рекомендуется определять на расстоянии 5-10 см от края проема с каждой стороны, а точку замера высоты на расстоянии 10-15 см от края проема. При невозможности добавить 10-15 см к точке замера по высоте рекомендуется увеличить расстояние по ширине.
- Полученные размеры необходимо передавать как размеры «по ткани».
- В случае, если невозможно выполнить замер по рекомендации, требуется консультация специалиста.



Для точности измерений, пользуйтесь металлической рулеткой. Обращайте внимание на наличие препятствий, такие как оконные ручки. Проверьте, не будут ли шторы препятствием при открытии окна на проветривание или при полном раскрытии.



Для некоторых поверхностей сверление рекомендуется проводить на расстоянии не менее 5 см от края проема (в противном случае возможно разрушение поверхности проема).

## СХЕМА ЗАМЕРА В НИШУ

### ДЛЯ РУЛОННЫХ ШТОР ЛЮКС, ЛЮКС В-52 КОМБО, ЛЮКС ПРЕМИУМ, ЛЮКС ПРЕМИУМ В-52 КОМБО

Общие рекомендации к замеру в нише:

- Ширина ниши не менее 15 см.
- При ширине ниши 15 см максимальная глубина ниши не более 15 см.
- При увеличении глубины ниши ее ширина также должна быть больше минимальной (см. таблицу соответствия размеров ниши).
- Рулонные шторы рекомендуется устанавливать ровно по середине ниши.



### ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ РАЗМЕРОВ НИШИ

Ширина ниши	Максимальная глубина ниши	Ширина ниши	Максимальная глубина ниши
15 см	15 см	35 см	20 см
20 см	20 см	40 см	20 см
25 см	20 см	45 см	20 см
30 см	20 см	50 см	20 см

## ТАБЛИЦА ТКАНЕЙ ДЛЯ ОПЦИЙ «ВШИВНОЙ ОТВЕС», «СПАЙКА», «УЛЬТРАЗВУК»

Наименование ткани	Опция вшивной отвес		Опция спайка ткани	Раскрой ткани только по технологии «ультразвук»
	с помощью прошивки	с помощью спайки		
Ажур	✓	✓	✗	
Аллегро перл	✓	✓	✓	
Амальфи	✗	✗	✗	
Андрия	✗	✗	✗	✓
Анже	✗	✓	✓	✗
Анже блэкаут	✗	✓	✓	
Арабика	✓	✓	✗	
Арабика блэкаут	✗	✓	✗	
Аруба	✗	✓	✗	
Атико блэкаут	✗	✓	✗	
Балтик	✓	✗	✗	
Баски димаут	✗	✗	✗	
Версаль	✓	✓	✗	
Версаль блэкаут	✗	✗	✗	
Витель	✓	✗	✗	
Гэлакси	✓	✗	✗	
Детские	✓	✓	✗	
Детские блэкаут	✗	✓	✗	
Дриада	✓	✓	✗	
Калипсо	✓	✓	✗	
Карина	✓	✓	✓	
Карина блэкаут	✗	✓	✗	
Кастелло	✓	✓	✗	
Кейптаун ФР	✗	✓	✓	
Корсо	✓	✓	✗	
Корсо блэкаут	✗	✓	✗	
Корсо перл	✓	✓	✗	
Куба	✗	✓	✗	✓
Либерика	✓	✗	✗	
Либерика блэкаут	✗	✓	✗	
Ливорно	✓	✓	✗	
Лусто	✗	✓	✗	✓
Лэйси	✓	✓	✗	

Наименование ткани	Опция вшивной отвес		Опция спайка ткани	Раскрой ткани только по технологии «ультразвук»
	с помощью прошивки	с помощью спайки		
Лэйси блэкаут	✗	✓	✗	
Мадагаскар	✗	✓	✓	
Металлик	✗	✓	✓	
Миракл	✗	✓	✓	
Монако	✗	✓	✓	
Ниагара	✓	✓	✓	
Ницца	✗	✓	✗	
Ницца блэкаут	✗	✓	✗	
Оливия	✓	✓	✗	
Палау	✗	✓	✗	
Прованс	✓	✓	✗	
Респект блэкаут	✗	✗	✓	
Респект блэкаут ФР	✗	✓	✓	
Риано	✓	✓	✗	
Рябина	✓	✗	✗	
Сакура	✓	✗	✗	
Сахара	✓	✗	✓	
Севилья	✗	✓	✓	✗
Севилья блэкаут	✗	✓	✓	
Сейшелы	✓	✓	✗	
Сиенна	✗	✓	✗	
Скрин 1%	✓	✓	✓	
Скрин 3%	✗	✓	✓	
Скрин 5%	✗	✓	✓	
Тэффи	✓	✓	✓	
Форио	✓	✓	✗	
Фрост	✗	✓	✓	✓
Шейд	✓	✓	✓	✓
Шелк	✓	✓	✗	
Шерни	✓	✓	✗	
Эклипс	✓	✓	✗	
Ямайка	✗	✓	✗	