

КАТАЛОГ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ



ВАШИ ОКНА
В ПОЛНОЙ
КОМПЛЕКТАЦИИ

FOROOM
СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ

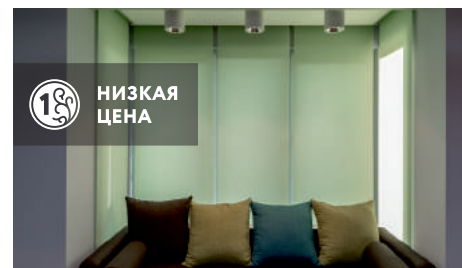
WWW.FOROOM.RU

FOROOM - это:

Современные солнцезащитные системы, которые изготавливаются по размерам заказчика и отличаются сочетанием высокого качества, продуманной функциональности и возможности создания индивидуального дизайн-решения для вашего окна.

Зарегистрированная торговая марка (ТМ), которая успешно выполняет миссию обеспечения потребителей качественными солнцезащитными изделиями по единой низкой цене на всей территории России.

Благодаря такому идеальному сочетанию самые современные и востребованные виды жалюзи стали доступны каждому.



СЕТЬ ОФИЦИАЛЬНЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ТМ FOROOM

Все системы ТМ FOROOM реализуются через дилерскую сеть - Официальных Представителей ТМ - по фиксированной производителем стоимости. Актуальную цену на изделия по выбранным параметрам всегда можно узнать на официальном сайте торговой марки FOROOM.RU в разделе «Конструктор». Цена не может быть выше отображаемой. Стоимость на сайте не включает в себя услуги по замеру, доставке и установке, которые предоставляются дилерской сетью самостоятельно без участия производителя. Полный список Официальных Представителей ТМ, через которых можно приобрести продукцию FOROOM, размещен на сайте в разделе «Где купить».



ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО МИРОВОГО КЛАССА

Производственно-складской комплекс, выпускающий солнцезащитные системы FOROOM, находится в Московской области на территории более 3500 квадратных метров. Производство организовано по конвейерному принципу с максимальной автоматизацией всех процессов. На каждом участке цеха работают квалифицированные сотрудники на самом современном европейском оборудовании. Ежемесячно выпускается более 75000 изделий ТМ FOROOM.


























ЗАЩИТА ОТ ПОДДЕЛОК ВСЕХ ИЗДЕЛИЙ

Каждое выпущенное изделие ТМ FOROOM имеет защиту от подделок – голографическую этикетку с логотипом Бренда и фирменную упаковку. В розничных точках продаж Официальных Представителей обязательно должны присутствовать световая панель FOROOM и комплект фирменных каталогов.



ВЫБРАТЬ ПРОСТО

ВЫБЕРИТЕ ОДНУ ИЛИ НЕСКОЛЬКО ПРИЧИН
ДЛЯ ЧЕГО ВАМ НУЖНЫ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ

 ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ СОЛНЦА И УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	 ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	 ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОСТОРОННИХ ВЗГЛЯДОВ	 ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО ЗАТЕМНЕНИЯ КОМНАТЫ	 НЕ ХОТИТЕ СВЕРЛИТЬ ОКНА	 НЕОБХОДИМ СВОБОДНЫЙ ПОДОКОННИК	 ДЛЯ БОЛЬШИХ ПРОЕМОВ	№ СТРАНИЦЫ
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		 СТР. 9
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		 СТР. 11
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		 СТР. 13
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		 СТР. 15
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		 СТР. 17
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		 СТР. 19
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		 СТР. 21
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>					 СТР. 27
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				 СТР. 29
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				 СТР. 31
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	 СТР. 33
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	 СТР. 35
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	 СТР. 37
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	 СТР. 39
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	 СТР. 41
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				 СТР. 43


ДЛЯ СТВОРОК


ДЛЯ ПРОЕМОВ


КАК ВЫБРАТЬ

Ваш выбор в зависимости от потребности может отличаться от наших рекомендаций.

СРАВНЕНИЕ СИСТЕМ FOROOM



КАК ВЫБРАТЬ

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ С ТКАНЯМИ DUO

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ

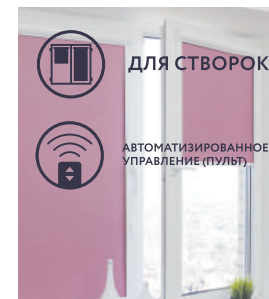
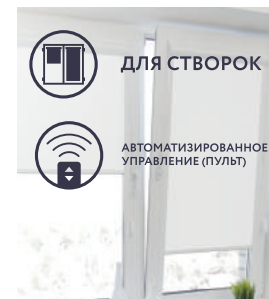
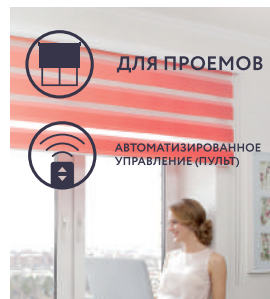
INTEGRA SLIM DUO

INTEGRA BOX DUO

GRANDE BOX DUO

INTEGRA BOX

INTEGRA BOX+



Способ крепления:

- На двусторонний скотч без саморезов
- На навесные кронштейны без саморезов
- На саморезы

- На двусторонний скотч без саморезов

- На саморезы

- На двусторонний скотч без саморезов

- На саморезы

- На двусторонний скотч без саморезов

Наличие короба:

- Нет

- Да

- Да

Наличие боковых направляющих:

- Нет. Возможность использования лески для натяжения изделия

- П-образные направляющие (для оконных рам с любой глубиной штапика)

- Нет

- Плоские направляющие (для оконных рам с глубиной штапика более 1 см)

- П-образные направляющие (для оконных рам с любой глубиной штапика)

Максимальная ширина изделия по замеру :

- До 111,7 см

- До 114,4 см

- До 230 см

- До 116,4 см

- До 114,4 см

Преимущества:

- Несколько вариантов регулирования светового потока благодаря различному совмещению полос

- Гармонично подобранный цвет ламинации направляющих и короба в соответствии с цветом оконной рамы создает целостность оконной конструкции и изделия

- Легкое поднятие и опускание шторы за счет редуцированного механизма

- Эффект единой конструкции с рамой благодаря цветовому сочетанию компонентов системы и пластикового окна
- Эффект максимального затемнения благодаря наличию боковых направляющих в сочетании с тканью blackout

- Короб и направляющие не перекрывают световой проем

СРАВНЕНИЕ СИСТЕМ FOROOM

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ

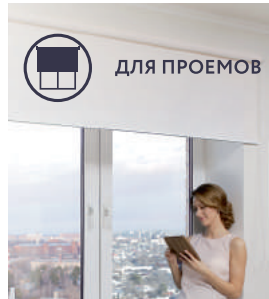


КАК ВЫБРАТЬ

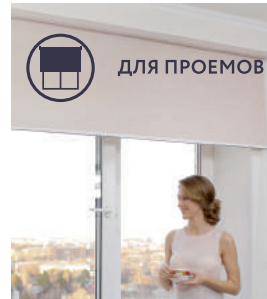
INTEGRA SLIM



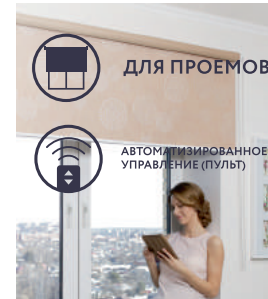
ROLL



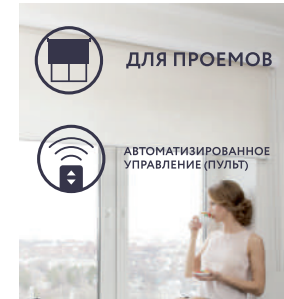
CLIC



GRANDE



GRANDE BOX



Способ крепления:

- На двусторонний скотч без саморезов
- На навесные кронштейны без саморезов
- На саморезы

- На саморезы

Наличие короба:

- Нет

- Нет

- Да

Наличие боковых направляющих:

- Нет. Возможность использования лески или магнитов для натяжения изделия

- Нет

Максимальная ширина изделия по замеру:

- До 112 см

- До 150 см

- До 200 см

- До 300 см

Преимущества:

- Лаконичный дизайн без дополнительных элементов
- Миниатюрные рулонные шторы
- Низкая стоимость за счет простой конструкции
- Возможность использования на откидных створках

- Лаконичный дизайн за счет отсутствия дополнительных элементов
- Доступная цена за счет простой конструкции

- Простая установка в 1 клик
- Возможность монтажа на непрочные поверхности (гипсокартон, непрочный бетон, гипс, пеноблоки и др.) благодаря установке нескольких кронштейнов

- Легкое поднятие и опускание шторы за счет редукционного механизма
- Возможность управления с помощью пульта ДУ
- Замкнутая металлическая цепь с любой высотой управления

- Возможность монтажа на непрочные поверхности (гипсокартон, непрочный бетон, гипс, пеноблоки и др.) благодаря установке нескольких кронштейнов

СРАВНЕНИЕ СИСТЕМ FOROOM



КАК ВЫБРАТЬ

ШТОРЫ ПЛИССЕ

INTEGRA PLISSE



Способ крепления:

- На накидные кронштейны без саморезов
- На угловые кронштейны без саморезов
- На саморезы к штапику

Материал:

- Ткань

Управление:

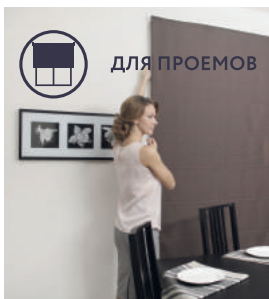
- Ручки управления вверх и вниз карниза
- Ручка-держатель (до 2 м)

Преимущества:

- Плиссированная ткань, имеющая плоские параллельные складки
- Перекрытие окна в любой его части, например, только внизу
- Выгодная стоимость на системы плиссированных штор

РИМСКИЕ ШТОРЫ

ROMA



Способ крепления:

- На стену
- На потолок

Материал:

- Ткань

Управление:

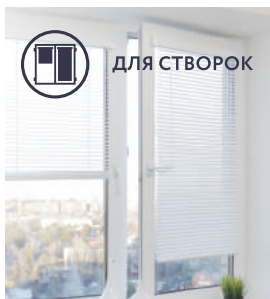
- Цепь

Преимущества:

- Поперечные складки придают изделию строгий и лаконичный вид.
- Надежная система управления, позволяющая закрепить ткань на нужной высоте
- Эстетичность благодаря скрытому механизму управления в карнизе конструкции

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ

INTEGRA G-FORM



Способ крепления:

- На саморезы

Материал:

- Аллюминиевые ламели

Управление:

- Цепь

Преимущества:

- Горизонтальные жалюзи, разработанные специально для окон ПВХ
- Имеют аллюминиевые ламели шириной 25 мм, которые легко чистятся
- Гармонично подобранный цвет ламинации короба и аллюминиевой ленты в соответствии с цветом оконной рамы создает целостность оконной конструкции и изделия
- Мономеханизм

G-FORM



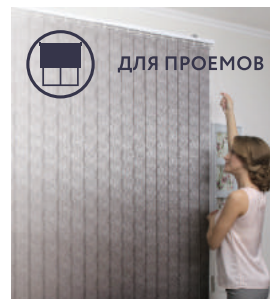
- На накидные кронштейны без саморезов
- На накидные кронштейны без саморезов с направляющим тросиком
- На саморезы с направляющим тросиком

- Шнур и стержень управления

- Горизонтальные жалюзи для перекрытия оконных проемов шириной до 250 см
- Низкая стоимость

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ

V-FORM



Способ крепления:

- На стену (кронштейн или кронштейн + удлинитель)
- На потолок
- Без сверления на потолок ARMSTRONG

Материал:

- Тканевые ламели

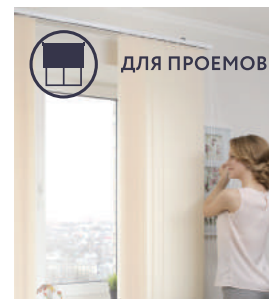
Раздвижка ламелей:

- От механизма
- К механизму
- От центра к краям

Преимущества:

- Возможно перекрытие больших и панорамных окон
- Возможно перекрытие пространства от потолка до пола
- Свободная циркуляция воздуха благодаря вращению ламелей вокруг своей оси

V-FORM PLAST



- Пластиковые ламели
- Допустима установка в помещениях с повышенными санитарными требованиями

МОТОРИЗАЦИЯ В КАЖДЫЙ ДОМ

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ



КАК ВЫБРАТЬ





ПУЛЬТ ДУ

Все моторизированные рулонные шторы тм FOROOM управляются с помощью пятиканального пульта управления. На каждый канал пульта можно запрограммировать до 15 изделий. Также предусмотрена возможность настройки группового канала для управления несколькими изделиями одновременно. Дальность действия пульта ДУ снаружи и внутри помещений составляет не менее 35 метров. Пульт ДУ приобретается отдельно.



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЙ И ТИП МОТОРИЗАЦИИ

			
 ДЛЯ СТВОРОК	INTEGRA BOX	●	
	INTEGRA BOX+	●	
	INTEGRA BOX DUO	●	
	INTEGRA SLIM	●	
	INTEGRA SLIM DUO	●	
 ДЛЯ ПРОЕМОВ	CLIC		
	ROLL		
	GRANDE	●	●
	GRANDE BOX	●	●
	GRANDE BOX DUO	●	●



Преимуществом всех электроприводов тм FOROOM являются мощность, европейское качество, доступная цена, скрытая установка электродвигателя внутри трубы и отсутствие дополнительных внешних блоков.

Моторизация систем с питанием от аккумулятора

Основные характеристики:

- До 500 перезарядок батареи.
- Время зарядки батареи составляет порядка 4-6 часов.
- Время работы привода после полной зарядки батареи при одном цикле работы «вверх/вниз» в день составляет порядка 2-х месяцев.
- Возможность настройки промежуточного положения полотна шторы в любом месте светового проема.
- Отсутствие лишних проводов в интерьере помещения. Нет необходимости в установке дополнительной розетки вблизи окна.
- Простая зарядка аккумулятора. Зарядить также просто, как телефон.

Моторизация систем с питанием от сети

Основные характеристики:

- Работа от сети 220В.
- Электропривод со встроенным радиоприемником и 3,7 метровым шнуром с вилкой на конце.
- Отсутствие необходимости прокладывания проводки для подключения привода. Достаточно воткнуть вилку в розетку.
- Возможность настройки промежуточного положения в любом месте светового проема.

FOROOM

INTEGRA

ИНТЕГРИРОВАННЫЕ
СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ
ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ОКНА ПВХ

ДЛЯ ОКОН ПВХ



ДЛЯ ОКОН ПВХ

Солнцезащитные системы, представленные в разделе INTEGRA, разработаны специально для современных пластиковых окон.

Главной особенностью таких изделий является их установка непосредственно на створку окна. Системы крепятся очень близко к стеклу, не выходя за пределы оконной рамы, и образуют с окном единую конструкцию. Такой вид монтажа позволяет защититься от яркого солнца и укрыться от посторонних взглядов, не занимая лишнего пространства. Это очень ценно для небольших по площади помещений, где на счету находится каждый сантиметр. Солнцезащитные системы INTEGRA позволяют управлять каждой створкой окна в отдельности, сохраняя свободный доступ к подоконнику.



INTEGRA PLISSE

ПЛИССИРОВАННЫЕ ШТОРЫ



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
РАМУ ИЛИ СТОРКУ
ОКНА



КРЕПЛЕНИЕ НА
ОТКИДНЫЕ
СТОРКИ



СВОБОДНЫЙ
ПОДОКОННИК



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА





INTEGRA PLISSE

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Система INTEGRA PLISSE - это современная модель штор из плиссированной ткани, обладающая изящным внешним видом и практичными функциональными качествами. Продукт предназначен для установки на типовые окна, которые имеются в подавляющем большинстве квартир, домов и офисов, и не рассчитан на узкий сегмент рынка проектных и дизайнерских окон сложных форм. Благодаря конкурентной низкой цене и высокому качеству INTEGRA PLISSE пользуется массовым спросом.

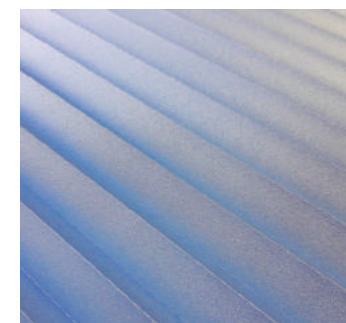
УПРАВЛЕНИЯ «ВЕРХ-НИЗ»

Среди всех моделей солнцезащитных систем линейки INTEGRA только шторы INTEGRA PLISSE могут закрывать нижнюю часть окна, оставляя его верхнюю часть открытой. Благодаря такой особенности можно перекрывать световой проем окна в том месте, где это необходимо. Например, лёжа на кровати, можно защититься от посторонних взглядов, перекрыв часть створки вниз, а верх оставить открытым для проникновения света в помещение.



СВЕТООТРАЖАЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ

Большинство тканей для системы INTEGRA PLISSE имеют светоотражающее покрытие, нанесённое на обратную сторону ткани, которое обеспечивает отражение солнечных лучей. Данная особенность позволяет уменьшить нагрев помещения, помогая сохранить прохладу и температурный комфорт внутри помещения.



ПРОСТОТА УСТАНОВКИ

Конструкция штор INTEGRA PLISSE предусматривает три вида установки, которые позволяют обеспечить монтаж солнцезащитной системы на створки любого типа. При глубине штапика более 15 мм возможно использовать тип крепления в штапик. Если глубина штапика вашего окна менее 15 мм, то необходимо использовать крепление на угловые кронштейны. Для поворотных-откидных створок можно использовать установку без сверления на накладные кронштейны.



Правила замера на стр. 23
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

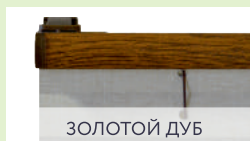
ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА КОМПЛЕКТАЦИИ:



БЕЛЫЙ



СЕРЕБРЯНЫЙ



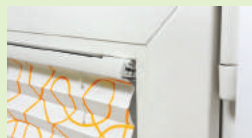
ЗОЛОТОЙ ДУБ



КОРИЧНЕВЫЙ

ТОЧНЫЙ ОТТОНОК
ЦВЕТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ
ПО ОБРАЗЦАМ

ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ
В ШТАПИК
НА САМОРЕЗЫ



КРЕПЛЕНИЕ
НА УГЛОВЫЕ
КРОНШТЕЙНЫ



КРЕПЛЕНИЕ
НА НАКИДНЫЕ
КРОНШТЕЙНЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:



Для изделий, установленных на высокорасположенных окнах, возможно приобретение дополнительного аксессуара - ручки управления высотой от 0,5 до 2,0 метров, которая позволяет с легкостью дотягиваться и управлять данными изделиями.

MIN÷MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 23 см ÷ 120 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 45 см ÷ 220 см

INTEGRA G-FORM

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ



БОЛЕЕ 55
ЦВЕТОВ ЛЕНТЫ



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



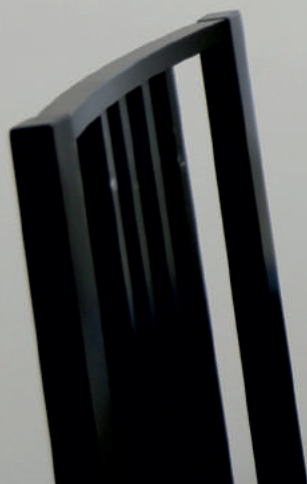
КРЕПЛЕНИЕ НА
РАМУ ИЛИ СТВОРКУ
ОКНА



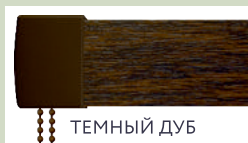
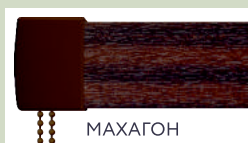
КРЕПЛЕНИЕ НА
ОТКИДНЫЕ
СТВОРКИ



СВОБОДНЫЙ
ПОДОКОННИК



ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА КОМПЛЕКТАЦИИ:



ТОЧНЫЙ ОТТЕНОК ЦВЕТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ОБРАЗЦАМ

ВИД КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
САМОРЕЗЫ

MIN ÷ MAX

ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 24 см ÷ 154 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 28,2 см ÷ 218,2 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

INTEGRA G-FORM - это горизонтальные жалюзи, разработанные специально для установки на створки современных пластиковых окон. Эргономичная конструкция, неброский внешний вид, простота монтажа делают систему практичным и функциональным решением для защиты от яркого солнца. А ряд характерных особенностей, присущих системе INTEGRA G-FORM, выделяют её среди остальных изделий линейки INTEGRA.

МАКСИМАЛЬНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ В ОКОННУЮ РАМУ

Конструкция системы INTEGRA G-FORM позволяет ей располагаться на створке окна с минимально возможным расстоянием от стекла. Эта особенность позволяет системе выглядеть максимально интегрированной на каждой оконной створке, образуя с ней единое целое, и иметь минимальный выступ карниза от профиля окна.

УПРАВЛЕНИЕ ДВА В ОДНОМ

Отдельного внимания заслуживает управление системой, которое совмещает в себе функцию «два в одном». Поднять жалюзи вверх или полностью опустить их вниз можно при помощи цепи управления. Она же регулирует угол поворота ламелей, позволяя контролировать интенсивность проникающего света. В результате можно одним движением создать то освещение, которое необходимо именно вам!

ПРОСТОТА В УХОДЕ

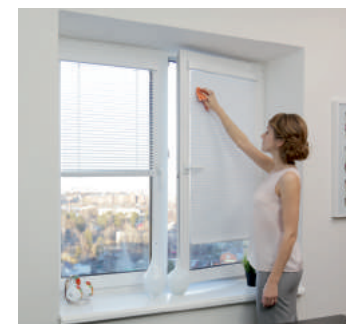
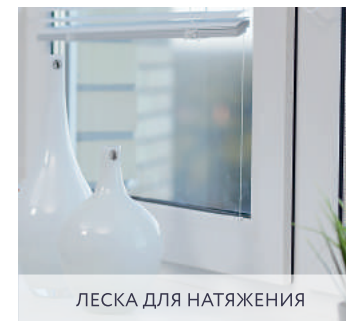
Система INTEGRA G-FORM является простым в уходе солнцезащитным изделием. Для долгой службы горизонтальных жалюзи INTEGRA G-FORM необходимо периодически смахивать пыль с ламелей мягкой щеткой или протирать их слегка влажной тряпкой.



Правила замера на стр. 23

Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

INTEGRA G-FORM



ДЛЯ ОКОН ПВХ

FOROOM
INTEGRA

12
СТР.

INTEGRA SLIM

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
РАМУ ИЛИ СТВОРКУ
ОКНА



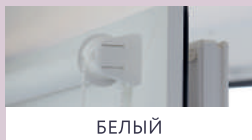
КРЕПЛЕНИЕ НА
НАКИДНЫЕ
КРОНШТЕЙНЫ



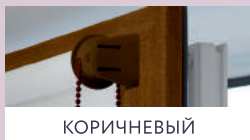
СВОБОДНЫЙ
ПОДОКОННИК



ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА КОМПЛЕКТАЦИИ:



БЕЛЫЙ



КОРИЧНЕВЫЙ

ТОЧНЫЙ ОТТЕНОК ЦВЕТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ОБРАЗЦАМ

ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
САМОРЕЗЫ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ДВУСТОРОННИЙ
СКОТЧ



КРЕПЛЕНИЕ НА
НАВЕСНЫЕ
КРОНШТЕЙНЫ

ЛЕСКА ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ:



ДЛЯ ОТКИДНЫХ
СТВОРОК

Применяется для откидных или открывающихся створок при выборе крепления на навесные кронштейны.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:



МАГНИТНЫЙ ФИКСАТОР
СКОТЧ

Обеспечивает фиксацию изделия в нижней части. Приклеивается на двусторонний скотч.



МАГНИТ ДЛЯ ФИКСАЦИИ
НИЖНЕЙ ПЛАНКИ

Обеспечивает фиксацию изделия в нижней части. Прикручивается на саморез.

MIN ÷ MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 12 см ÷ 112 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 21 см ÷ 211 см

Максимальная высота изделия зависит от выбранной ткани. См. конструктор на сайте www.foroom.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Среди рулонных штор линейки INTEGRA самой простой системой является INTEGRA SLIM. Обладая основными функциями рольштор, устанавливаемых на створки пластиковых окон, система обладает рядом особенностей, благодаря которым является одной из наиболее востребованных солнцезащитных изделий.

МИНИАТЮРНОСТЬ КОНСТРУКЦИИ

Главное достоинство системы INTEGRA SLIM – это максимально простая и миниатюрная конструкция. Ткань шторы наматывается на специальный вал и держится параллельно стеклу за счет специальных магнитов или лесок. При этом все крепежные элементы и механизмы управления системы имеют минимальные размеры. Благодаря этому система выглядит легко и не создает ощущения «тяжести», занимая минимум пространства на оконной раме.

БЫСТРАЯ УСТАНОВКА БЕЗ СВЕРЛЕНИЯ

Не менее важным является тот факт, что для крепления изделия на створку окна можно использовать специальные навесные кронштейны, а также наклейки для приклеивания. Это значительно упрощает процесс самой установки и не требует сверления лишних отверстий.

НИЗКАЯ ЦЕНА

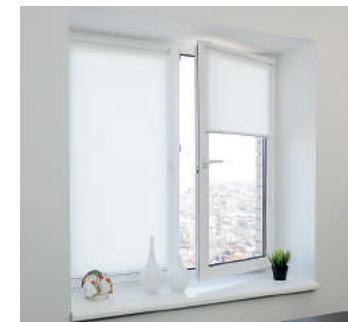
И, наконец, простая конструкция и компактные размеры обуславливают самую низкую стоимость системы INTEGRA SLIM среди рулонных солнцезащитных изделий, разработанных специально для окон ПВХ.



Правила замера на стр. 23

Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

INTEGRA SLIM



ДЛЯ ОКОН ПВХ

FOROOM
INTEGRA

14
СТР.

INTEGRA BOX

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



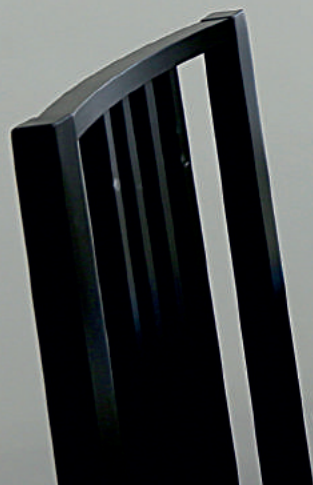
КРЕПЛЕНИЕ НА
РАМУ ИЛИ СТВОРКУ
ОКНА



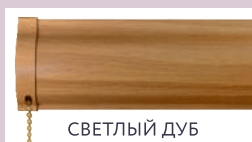
КРЕПЛЕНИЕ НА
ОТКИДНЫЕ
СТВОРКИ



СВОБОДНЫЙ
ПОДОКОННИК



ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА КОМПЛЕКТАЦИИ:



ТОЧНЫЙ ОТТЕНОК ЦВЕТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ОБРАЗЦАМ

ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
САМОРЕЗЫ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ДВУСТОРОННИЙ
СКОТЧ

MIN ÷ MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 16,4 см ÷ 116,4 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 26,4 см ÷ 216,4 см

Максимальная высота изделия зависит от выбранной ткани. См. конструктор на сайте www.foroom.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Следующая система, которая представлена линейкой INTEGRA, обладает характеристиками, позволяющими ей заметно выделяться среди солнцезащитных изделий аналогичного типа. Это INTEGRA BOX – рулонные шторы, устанавливаемые на створки пластиковых окон. Наделенное определенными особенностями и дополнительными опциями, обозначенными ниже, изделие пользуется большой популярностью.

ДЕКОРАТИВНЫЙ КОРОБ

Первое, что обращает на себя внимание, – это декоративный короб, в который помещен валик с тканью и механизмы управления шторами. Он имеет небольшие габаритные размеры, красивую округлую форму и выполнен из прочного сплава алюминия. Помимо эстетической составляющей короб выполняет и защитную функцию, оберегая ткань системы от попадания грязи и пыли.



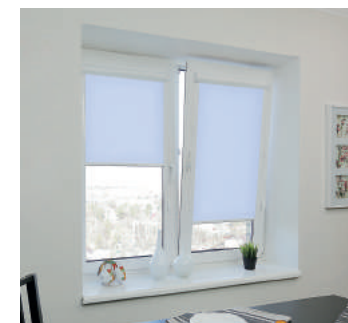
ОБЪЕДИНЕНИЕ С ОКОННОЙ РАМОЙ

INTEGRA BOX фиксируется на створке окна между штапиками на небольшом расстоянии от стекла. При этом обязательным условием для установки системы на створку является глубина оконного штапика, которая должна быть не менее 10 мм. Штапик должен иметь плоскую форму. Это позволяет углубиться системе на минимальное расстояние от стекла и установить плоские боковые направляющие, удерживающие полотно ткани параллельно стеклу. В итоге окно в комплектации с системой INTEGRA BOX выглядит, как единая конструкция.



ПОЛНОЕ ЗАТЕМНЕНИЕ

Миниатюрные боковые направляющие надежно удерживают ткань шторы параллельно стеклу и практически исключают проникновение света по бокам. Это значит, что при выборе тканей со 100% светонепроницаемостью можно добиться полного затемнения помещения.



Правила замера на стр. 23

Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU



ДЛЯ ОКОН ПВХ

FOROOM
INTEGRA

16
СТР.

INTEGRA BOX+

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ

П-ОБРАЗНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ



КРЕПЛЕНИЕ НА
РАМУ ИЛИ СТВОРКУ
ОКНА



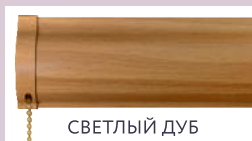
КРЕПЛЕНИЕ НА
ОТКИДНЫЕ
СТВОРКИ



СВОБОДНЫЙ
ПОДОКОННИК



ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА КОМПЛЕКТАЦИИ:



ТОЧНЫЙ ОТТЕНОК ЦВЕТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ОБРАЗЦАМ

ВИД КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
ДВУСТОРОННИЙ
СКОТЧ

MIN ÷ MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 14,4 см ÷ 114,4 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 22,9 см ÷ 212,9 см

Максимальная высота изделия зависит от выбранной ткани. См. конструктор на сайте www.foroom.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Еще одной солнцезащитной системой наравне с INTEGRA BOX можно назвать систему INTEGRA BOX+. Это изделие, относящееся к категории рулонных штор, также устанавливается на створки пластиковых окон. Отличительные особенности конструкции INTEGRA BOX+ описаны ниже.

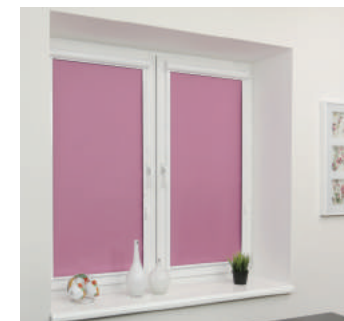
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Благодаря особенностям конструкции декоративного короба, скрывающего механизм управления и вал с тканью, рулонные шторы INTEGRA BOX+ могут быть установлены на створку пластикового окна независимо от формы и размеров его штапиков, что является безусловным преимуществом данной системы. Также INTEGRA BOX+ имеет возможность крепления на профиль оконной рамы с небольшим отступом от верхнего края створки. Это позволяет не ограничивать поток солнечного света в помещении в открытом положении шторы.



ПОЛНОЕ ЗАТЕМНЕНИЕ

Как и предыдущая система рулонных штор, INTEGRA BOX+ позволяет добиться максимального затемнения помещения. Наличие П-образных боковых направляющих, удерживающих полотно ткани параллельно стеклу, практически исключает проникновение света по бокам. Использование материала blackout (ткань со 100% светонепроницаемостью) обеспечивает максимально возможное затемнение в помещении при эксплуатации рулонных штор.



ДЕКОРАТИВНЫЙ КОРОБ

Декоративный короб, защищающий ткань шторы от пыли и грязи и подобранный в цвет оконной рамы, не только придает системе более эстетичный и привлекательный вид, но и позволяет ей максимально интегрироваться на створку окна, визуально составляя с ней единую конструкцию.



Правила замера на стр. 23

Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU



ДЛЯ ОКОН ПВХ

FOROOM
INTEGRA

18
СТР.

INTEGRA SLIM DUO

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 65
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
РАМУ ИЛИ СТВОРКУ
ОКНА



КРЕПЛЕНИЕ НА
ОТКИДНЫЕ
СТВОРКИ



СВОБОДНЫЙ
ПОДОКОННИК



ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА КОМПЛЕКТАЦИИ:



БЕЛЫЙ

ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:

Крепление на навесные кронштейны:



СТАНДАРТНЫЙ НАБОР



КРЕПЛЕНИЕ НА
НАВЕСНЫЕ
КРОНШТЕЙНЫ



СТАНДАРТНЫЙ НАБОР



КРЕПЛЕНИЕ НА
САМОРЕЗЫ



СТАНДАРТНЫЙ НАБОР

ЛЕСКА ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ
ИЗДЕЛИЯ НА ОТКИДНЫЕ
СТВОРКИ

Применяется для откидных или
открывающихся створок.

Крепление на двусторонний скотч:



КРЕПЛЕНИЕ НА
ДВУСТОРОННИЙ
СКОТЧ

MIN ÷ MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 11,7 см ÷ 111,7 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 21 см ÷ 211 см

Максимальная высота изделия зависит от выбранной ткани. См. конструктор на сайте www.foroom.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

INTEGRA SLIM DUO

Солнцезащитные системы линейки INTEGRA характеризуются самыми разными функциями. Вместе с тем они могут стать достаточно необычным решением для оформления окна. Самым ярким примером такого оригинального решения по праву можно считать систему INTEGRA SLIM DUO, которая за счет своих индивидуальных характеристик принципиально выделяется среди других изделий линейки INTEGRA.

ТРИ РЕЖИМА РЕГУЛИРОВКИ СВЕТОМ

Полотно ткани системы INTEGRA SLIM DUO состоит из чередующихся отличающихся по плотности и структуре горизонтальных полос – прозрачных и непрозрачных. Изменяя положение этих полос относительно друг друга, можно получить двойной эффект рассеивания света. При этом управлять световым потоком можно в 3-х режимах. Выбирайте тот режим, который наилучшим образом будет соответствовать вашим желаниям и потребностям!



БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

Аналогично системе INTEGRA SLIM система INTEGRA SLIM DUO предусматривает возможность крепления на специальные навесные кронштейны, что значительно упрощает, а главное, ускоряет процесс установки изделия. Наличие верхнего карниза упрощает процесс разметки мест крепления.



ПРИДАЕТ ОБЪЕМ

Полотно ткани в изделии сложено вдвое, что придает ему объем, выделяя INTEGRA SLIM DUO на раме окна. Система станет прекрасным решением, как для обычных, так и для небольших пластиковых окон с узкими створками.



Правила замера на стр. 23

Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU



ДЛЯ ОКОН ПВХ

FOROOM
INTEGRA

20
СТР.

INTEGRA BOX DUO

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 65
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ

П-ОБРАЗНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ



КРЕПЛЕНИЕ НА
РАМУ ИЛИ СТВОРКУ
ОКНА



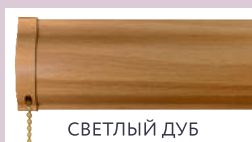
КРЕПЛЕНИЕ НА
ОТКИДНЫЕ
СТВОРКИ



СВОБОДНЫЙ
ПОДОКОННИК



ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА КОМПЛЕКТАЦИИ:



ТОЧНЫЙ ОТТЕНОК ЦВЕТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ОБРАЗЦАМ

ВИД КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
ДВУСТОРОННИЙ
СКОТЧ

MIN ÷ MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 14,4 см ÷ 114,4 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 22,9 см ÷ 212,9 см

Максимальная высота изделия зависит от выбранной ткани. См. конструктор на сайте www.foroom.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Система INTEGRA BOX DUO представляет собой, пожалуй, одну из самых интересных, модных и современных солнцезащитных систем, разработанных специально для установки на пластиковые окна. В ней удалось очень гармонично соединить наиболее значимые преимущества практически всех солнцезащитных изделий, представленных линейкой INTEGRA. В результате система является весьма удачным решением для управления световым потоком.

ТРИ РЕЖИМА РЕГУЛИРОВКИ СВЕТОМ

Ткань шторы INTEGRA BOX DUO представляет собой сочетание полос прозрачного и непрозрачного материала, сложенного вдвое. В этой системе полотно ткани имеет чередующееся плетение, образующее различные по плотности и структуре ряды в ткани. Благодаря этому при движении материала вверх или вниз полосы могут совпадать или перекрывать друг друга, что позволяет с легкостью регулировать интенсивность проникающего света в помещение.

ДЕКОРАТИВНЫЙ КОРОБ

Наличие декоративного алюминиевого короба, закрывающего верхний карниз изделия, обеспечивает не только сохранность всех механизмов управления, защиту полотна от попадания грязи и пыли, но и выполняет декоративную функцию. Если подобрать для короба цвет аналогичный цвету оконной рамы, то окно в комплектации с системой INTEGRA BOX DUO будет выглядеть как единая конструкция.

ОТКРЫТЫЙ СВЕТОВОЙ ПРОЕМ

Конструкция системы INTEGRA BOX DUO позволяет устанавливать изделие с небольшим отступом от верхнего края рамы, тем самым не закрывая собой световой проем. В открытом положении шторы система INTEGRA BOX DUO практически не ограничивает поток солнечного света в помещении.



Правила замера на стр. 23

Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

INTEGRA BOX DUO



ДЛЯ ОКОН ПВХ

FOROOM
INTEGRA

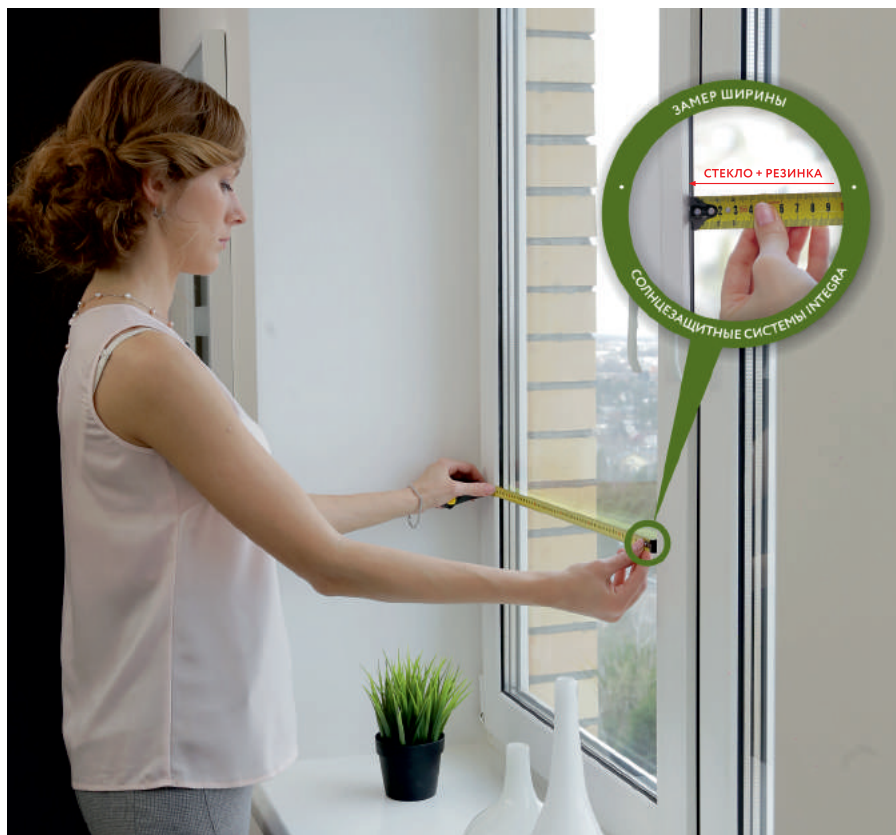
22
СТР.

INTEGRA

ПРАВИЛА ЗАМЕРА ИНТЕГРИРОВАННЫХ СОЛНЕЦАЗАЩИТНЫХ СИСТЕМ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ОКНА ПВХ

ЗАМЕР ШИРИНЫ

Замер ширины стекла производится с точностью до 1 мм.
Измерьте ширину стекла с учетом уплотнительных резинок.
Запишите полученный результат в сантиметрах (пример: 51,3 см).



ЗАМЕР ВЫСОТЫ

Замер высоты стекла производится с точностью до 1 мм.
Измерьте высоту стекла с учетом уплотнительных резинок.
Запишите полученный результат в сантиметрах (пример: 120,4 см).

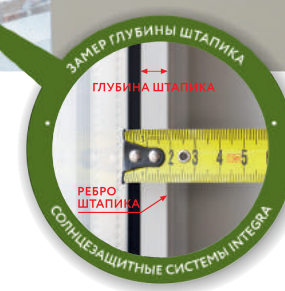


ЗАМЕР ГЛУБИНЫ ШТАПИКА

Замер глубины штапика производится с точностью до 1 мм.
Измерьте расстояние от поверхности стекла до верхнего ребра штапика.

ВНИМАНИЕ!

Все системы устанавливаются строго горизонтально.
В случае неправильной установки будет происходить перекос материалов при эксплуатации, что в последствии приведет к сокращению срока службы изделий, а также преждевременному снятию с гарантийного обслуживания.




INTEGRA

УХОД



ДЛЯ ОКОН ПВХ

СУХАЯ ЧИСТКА

Избегайте прямого попадания грязи и других посторонних предметов на полотно рулонной шторы. Используйте исключительно сухую чистку мягкой щеткой или пылесосом со специальной насадкой на малой мощности. Небольшие загрязнения можно удалить обычным ластиком. Влажная обработка может деформировать ткань и способствовать потере ее защитных и пылеотталкивающих свойств. Исключение составляют система INTEGRA G-FORM, которая допускает протирку ламелей слегка влажной тряпкой, а также система INTEGRA PLISSE, некоторые ткани которой, позволяют проводить мягкую стирку (обозначены знаком ). Инструкцию по уходу за тканями плиссе смотрите в каталоге тканей INTEGRA PLISSE.



Чистка показана на примере изделия INTEGRA BOX DUO!

FORUM
INTEGRA

FOROOM

**СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ
FOROOM ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЯ
ОКНА ЦЕЛИКОМ**

ДЛЯ ПРОЕМОВ

В разделе представлены классические солнцезащитные системы, разработанные для перекрытия оконного проема целиком. Крепление изделий осуществляется на стену или потолок. Надежные и многофункциональные, они являются прекрасным решением для оформления малых, средних и достаточно больших по площади оконных проемов. В качестве дополнительного преимущества можно выделить огромное разнообразие цветовых вариантов исполнения, позволяющее реализовывать самые смелые дизайнерские решения.



G-FORM

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ



БОЛЕЕ 55
ЦВЕТОВ ЛЕНТЫ



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



НЕ ПРЕПЯТСТВУЕТ
ЦИРКУЛЯЦИИ
ВОЗДУХА



ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА ПОТОЛОК



КРЕПЛЕНИЕ НА СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ОКОН ПВХ

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:



ДЕРЖАТЕЛЬ НИЖНЕЙ ПЛАНКИ

Обеспечивает фиксацию изделия в нижней части. Прикручивается на саморезы.



МАГНИТНЫЙ ФИКСАТОР СКОТЧ

Обеспечивает фиксацию изделия в нижней части. Приклеивается на двусторонний скотч.



МАГНИТ ДЛЯ ФИКСАЦИИ НИЖНЕЙ ПЛАНКИ

Обеспечивает фиксацию изделия в нижней части. Прикручивается на саморез.

При ширине изделия от 24 до 39 см управление обязательно разносится в разные стороны (стержень управления и шнур управления). Управление мансардными жалюзи разносится при ширине изделия от 24 до 47 см. Сторона управления определяется по стержню управления.

MIN÷MAX

ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 24 см ÷ 250 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 300 см
Максимальная площадь - 6 кв.м

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Первая и самая известная система, которая предназначена для перекрытия оконного проема целиком – это горизонтальные жалюзи G-FORM. Сегодня трудно найти человека, который не был бы знаком с классическими горизонтальными жалюзи. Они приобрели огромную популярность благодаря своей функциональности, простоте эксплуатации и стали альтернативой тяжелым шторам. Основные преимущества солнцезащитной системы G-FORM обозначены ниже.

НИЗКАЯ ЦЕНА

Универсальность, надежность, практичность, а также привлекательный внешний вид системы G-FORM обусловили её широкую популярность и частую востребованность. Именно горизонтальным алюминиевым жалюзи принадлежит самый большой объем производства. За счет массового изготовления горизонтальных жалюзи цена на систему G-FORM самая низкая, благодаря чему изделие является самым доступным среди других солнцезащитных систем, предназначенных для перекрытия оконного проема целиком.

ПРОСТОТА В УХОДЕ

Алюминиевые ламели горизонтальных жалюзи не деформируются от солнечных лучей, прекрасно отражают падающий на них свет, не выгорают на солнце и просты в уходе. Для поддержания чистоты всей системы G-FORM достаточно раз в неделю смахивать пыль мягкой щеткой, а при необходимости протереть слегка влажной тряпкой или губкой.

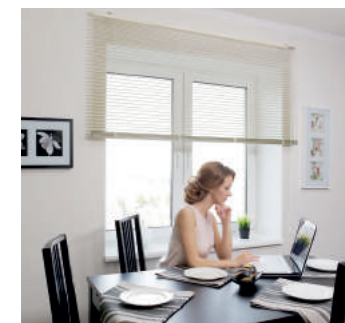
ПЕРЕКРЫТИЕ СРЕДНИХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

Конструктивные особенности горизонтальных алюминиевых жалюзи позволяют создавать изделия, способные перекрывать малые и средние оконные проемы. Таким образом, солнцезащитная система G-FORM является оптимальным решением для большинства стандартных окон жилых и офисных помещений.



Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

G-FORM



ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЯ ОКНА ЦЕЛИКОМ

FOROOM

28
СТР.

ROLL

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Дополнительные аксессуары служат для фиксации отвеса ткани внизу окна



МАГНИТНЫЙ ФИКСАТОР
СКОТЧ

Обеспечивает фиксацию изделия в нижней части. Приклеивается на двусторонний скотч.



МАГНИТ ДЛЯ ФИКСАЦИИ
НИЖНЕЙ ПЛАНКИ

Обеспечивает фиксацию изделия в нижней части. Прикручивается на саморез.

MIN ÷ MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 25 см ÷ 150 см
 ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 270 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Солнцезащитная система ROLL относится к категории рулонных штор, предназначенных для перекрытия оконного проема целиком. Изделие имеет упрощенную конструкцию и является самой лаконичной системой линейки FOROOM.

ПРОСТОТА КОНСТРУКЦИИ

Первое, что обращает на себя внимание, - это отсутствие дополнительных элементов в конструкции солнцезащитной системы ROLL. Всё максимально просто – стальная труба, ткань с отвесом, намотанная на трубу, и механизм управления, приводящий полотно шторы в движение. Вся конструкция крепится с помощью кронштейнов к потолку или стене.

ДЛЯ МАЛЫХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

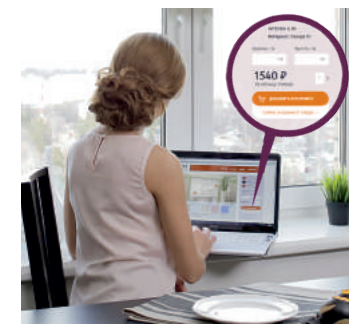
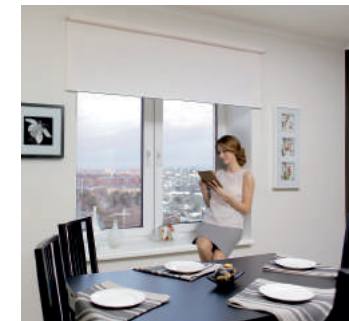
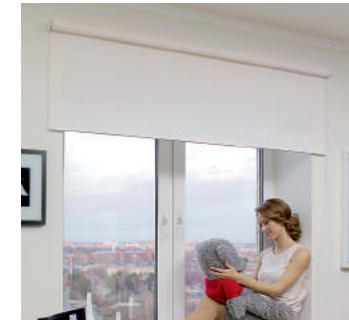
Солнцезащитная система ROLL предназначена для перекрытия оконных проемов шириной до 150 см, поэтому имеет облегченную конструкцию. Это самая легкая система среди рулонных штор, способных перекрывать проем целиком.

ДОСТУПНАЯ СИСТЕМА

Благодаря простоте своей конструкции и небольшим габаритным размерам солнцезащитная система ROLL является самой доступной, поскольку имеет самую низкую цену среди аналогичных типов изделий.



Правила замера на стр. 45
 Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU



CLIC

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



БЫСТРАЯ УСТАНОВКА
«В ОДИН КЛИК»

ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:

КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУКРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК

MIN ÷ MAX

ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 25 см ÷ 200 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 270 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Солнцезащитная система CLIC – это рулонные шторы, позволяющие сэкономить время установки. Конструкция системы позволяет устанавливать ее на неровную поверхность. Также система CLIC имеет самый тихий кордовый механизм управления.

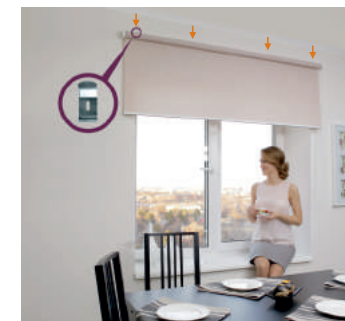
ПРОСТОТА УСТАНОВКИ

Самая главная особенность системы CLIC заключается в том, что кроме трубы с тканью в конструкцию изделия входит верхний карниз. Это значительно упрощает, а главное, ускоряет сам процесс установки системы. На поверхность, где будет располагаться штора, крепятся кронштейны, и в них защелкивается карниз изделия. Отсюда и возникло название системы, ведь ее установка осуществляется буквально в один клик.



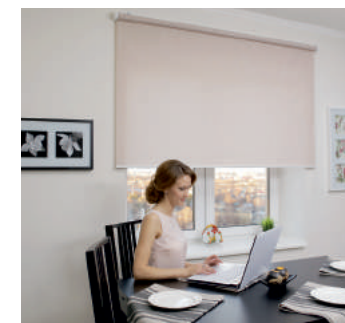
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАГРУЗКИ

Важным качеством солнцезащитной системы CLIC является возможность установки на изделие нескольких кронштейнов, позволяющих распределить вес рулонных штор равномерно по всей ширине карниза. Это актуально в случаях, когда поверхность стены неровная или недостаточно прочная, чтобы выдержать нагрузку конструкции. Таким образом, размещая кронштейны в необходимых местах крепления, можно избежать всех возможных «опасных» участков.



ДЛЯ СРЕДНИХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

Труба системы CLIC, на которую намотана ткань, имеет увеличенный диаметр, позволяющий удерживать ткани большего веса. Благодаря этому конструкция способна выдерживать полотна шириной до 2-х метров, позволяя перекрывать средние по ширине оконные проемы. Это актуально для большинства домашних и офисных помещений.

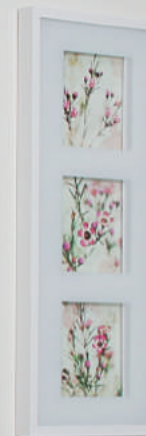


Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU



GRANDE

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК

КОМПЛЕКТЫ КРОНШТЕЙНОВ:

КОМПЛЕКТ
КРОНШТЕЙНОВ, 40 мм

КОМПЛЕКТ
КРОНШТЕЙНОВ, 53 мм



При высоте изделия до 240 см используется кронштейн 40 мм,
при высоте изделия от 241 по 340 см используется кронштейн 53 мм.

MIN÷MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 25 см ÷ 300 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 340 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Отдельного внимания заслуживают системы, предназначенные для перекрытия больших по площади оконных проемов. Открывает линейку такого типа солнцезащитная система GRANDE. Обладая прочной трубой, на которую наматывается ткань, изделие приобрело широкую популярность при перекрытии панорамных окон. Замкнутая металлическая цепь позволяет сделать изделие с любой высотой управления.

ДЛЯ БОЛЬШИХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

Труба солнцезащитной системы GRANDE, на которую намотано полотно ткани, имеет диаметр 38 мм. Благодаря этому изделие может выдерживать плотные и тяжелые по весу ткани шириной до 3-х метров и высотой до 3,4 метров. Таким образом, на большие оконные проемы многих загородных домов, а также на окна современных новостроек, можно установить рулонные шторы GRANDE, перекрыв световой поток практически полностью.

ЛЕГКИЙ ПОДЪЕМ

Несмотря на большие размеры, ткань солнцезащитной системы GRANDE плавно поднимается и опускается благодаря специально встроенному в механизм редуктору. Именно благодаря редуктору, который облегчает усилия подъема, управление системой GRANDE становится легким, а ее использование долговечным. Для фиксирования полотна шторы в любом положении не нужно применять особых усилий.

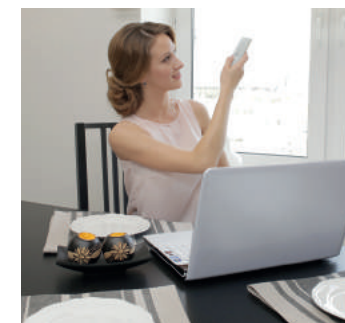
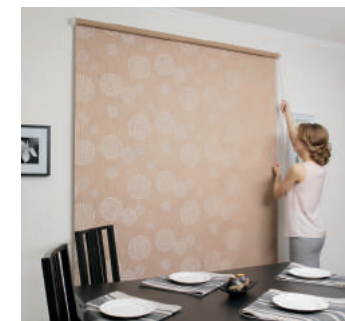
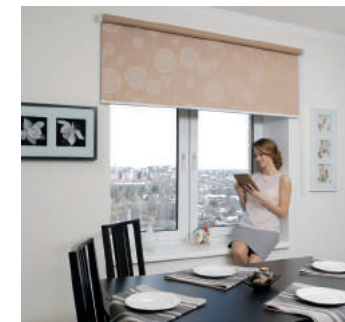
ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Для более комфортного управления шторой систему GRANDE можно автоматизировать. Для этого в конструкцию шторы встраивается электропривод, который отвечает за поднятие/опускание шторы. В этом случае система приводится в движение пультом управления (подробнее о автоматизированном управлении см. стр. 6).



Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

GRANDE



GRANDE BOX

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ С ВЫНОСОМ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ

ВЫНОС ОТ СТЕНЫ 10 см:



MIN÷MAX

ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 25 см ÷ 300 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 270 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Следующая система, позволяющая перекрывать большие оконные проемы, – это система GRANDE BOX. Отличительные особенности этой системы базируются на стремлении сделать большие солнцезащитные изделия более эргономичными и эстетичными, а также учесть максимально возможные нюансы, которые могут возникнуть при декорировании больших оконных проемов. Наиболее значимые особенности выделены ниже.

ДЕКОРАТИВНЫЙ КОРОБ

Наличие алюминиевого декоративного короба, образующего цельную конструкцию с системой, позволяет эстетично вписать изделие в оконный проем большого размера. Короб закрывает верхнюю трубу с тканью и внутренние механизмы управления, а также дополнительно защищает полотно системы от пыли и других возможных загрязнений.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАГРУЗКИ

Не менее значимым является то, что конструкция системы GRANDE BOX предусматривает установку изделия на нескольких кронштейнах. Распределив с их помощью нагрузку, можно избежать ветхих и непрочных участков на поверхности, где предполагается установить систему, чтобы она была закреплена правильно и надежно.

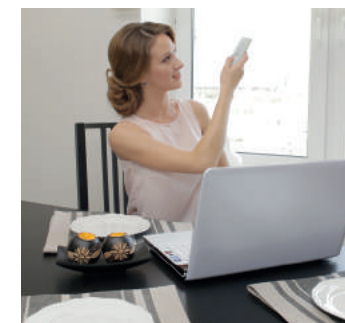
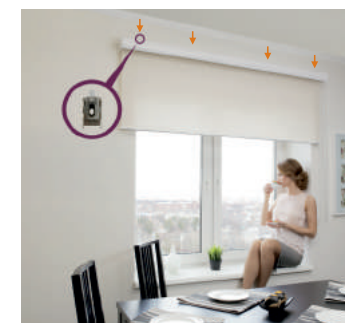
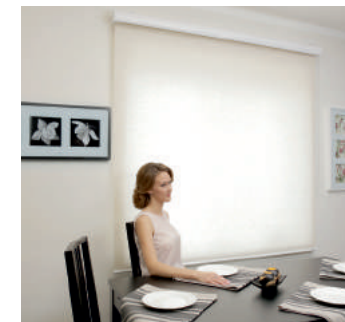
ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Аналогично системе GRANDE систему GRANDE BOX можно автоматизировать. При помощи многоканального пульта управления вы можете легко поднимать и опускать штору или даже целую группу изделий одним нажатием кнопки, не отвлекаясь от важных дел или отдыха (подробнее об автоматизированном управлении см. стр. 6).



Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

GRANDE BOX



ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЯ ОКНА ЦЕЛИКОМ

FOROOM

GRANDE BOX DUO

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



БОЛЕЕ 65
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ (ПУЛЬТ)



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ С ВЫНОСОМ



АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА

ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:

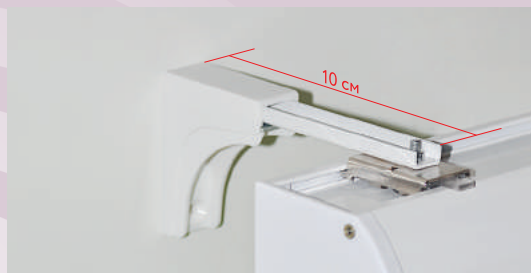


КРЕПЛЕНИЕ НА ПОТОЛОК



КРЕПЛЕНИЕ НА СТЕНУ

ВЫНОС ОТ СТЕНЫ 10 см:



MIN÷MAX

ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 25 см ÷ 230 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 250 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

GRANDE BOX DUO – солнцезащитная система, привлекающая внимание своей красотой, функциональными возможностями, интересным исполнением. Удачно сочетая в себе преимущества рулонных штор, изделие GRANDE BOX DUO выделяется присущими только ему характерными особенностями, отличающими его от остальных подобных солнцезащитных систем.

ТРИ РЕЖИМА РЕГУЛИРОВКИ СВЕТЛОМ

Главная особенность солнцезащитной системы GRANDE BOX DUO – это полотно ткани, состоящее из чередующихся прозрачных и непрозрачных полос. Изменяя положение каждой полосы относительно другой, можно добиться различной интенсивности светового потока в помещении.

ПЕРЕКРЫТИЕ БОЛЬШИХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

Большой диаметр трубы позволяет системе перекрывать большие по площади оконные проемы, а алюминиевый короб, закрывающий трубу с тканью, препятствует скоплению пыли, что продлевает срок службы изделия.

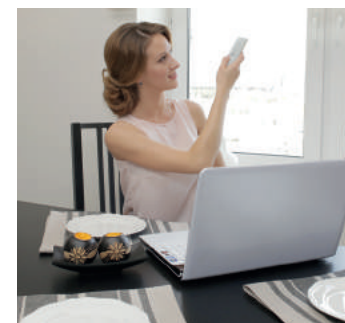
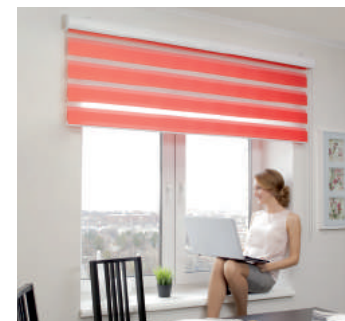
ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

При желании систему GRANDE BOX DUO можно автоматизировать и управлять поднятием/опусканием шторы дистанционно. Благодаря дополнительной возможности установки мотора в механизм системы отпадает необходимость использовать цепь управления. Для приведения полотна ткани в движение достаточно нажать кнопку на пульте ДУ. (Подробнее об автоматизированном управлении см. стр. 6)



Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

GRANDE BOX DUO



V-FORM

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ



БОЛЕЕ 250
ЦВЕТОВ ТКАНЕЙ



ПЫЛЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ
ПРОПИТКА



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



КРЕПЛЕНИЕ
БЕЗ СВЕРЛЕНИЯ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ С ВЫНОСОМ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



НЕ ПРЕПЯТСТВУЕТ
ЦИРКУЛЯЦИИ ВОЗДУХА



ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ
кронштейн или кронштейн + удлинитель



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК
ARMSTRONG

MIN ÷ MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 400 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 400 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

V-FORM – классические тканевые вертикальные жалюзи прямоугольной формы, которые пользуются большой популярностью среди традиционных способов защиты от солнечного света и посторонних взглядов. Возможно изготовление изделий V-FORM различных нестандартных форм. Также данная система имеет ряд других характерных преимуществ.

ДЛЯ БОЛЬШИХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

Благодаря своей конструкции система V-FORM является универсальным солнцезащитным решением практически для любого помещения. Изделие может перекрывать как стандартный, так и большой по площади оконный проем от пола до потолка. А если установить несколько систем вплотную друг к другу, объединив тем самым их вместе, то можно достаточно легко перекрыть и панорамное остекление. Предельная высота изделия составляет 4 метра.

БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО РЕГУЛИРОВОК

Простое и легкое управление системой V-FORM осуществляется цепью управления, поворачивающей ламели на 180°, и шнуром управления, подразумевающим на выбор три варианта раздвижки ламелей: к механизму, от механизма и от центра. При этом управление может находиться как слева, так и справа. Помимо этого каждая ламель может поворачиваться вокруг своей оси, обеспечивая различный уровень интенсивности попадания света в помещение.

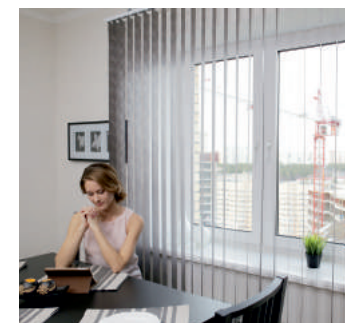
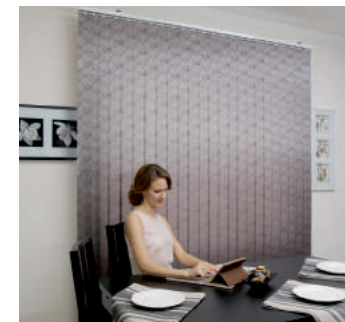
ЦИРКУЛЯЦИЯ ВОЗДУХА

Так как вертикальные ламели способны свободно поворачиваться вокруг своей оси и фиксироваться в любом поворотном положении, создавая при этом эффект легкого рассеивания света, то в помещении абсолютно не нарушается свободная циркуляция потоков воздуха. Поэтому при открытых окнах, имея необходимый уровень освещенности, всегда свежо и комфортно.



Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

V-FORM



ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЯ ОКНА ЦЕЛИКОМ

FOROOM

40
СТР.

V-FORM PLAST

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



КРЕПЛЕНИЕ
БЕЗ СВЕРЛЕНИЯ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ С ВЫНОСОМ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК



НЕ ПРЕПЯТСТВУЕТ
ЦИРКУЛЯЦИИ ВОЗДУХА



ВЛАЖНАЯ
ЧИСТКА
СПЕЦСРЕДСТВАМИ



ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:



КРЕПЛЕНИЕ НА ПОТОЛОК



КРЕПЛЕНИЕ НА СТЕНУ
кронштейн или кронштейн + удлинитель



КРЕПЛЕНИЕ НА ПОТОЛОК
ARMSTRONG

MIN÷MAX | ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 350 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 390 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Как видно из названия, солнцезащитная система V-FORM PLAST представляет собой разновидность вертикальных жалюзи, у которых ламели изготовлены не из ткани, а из пластика. Это наделило систему V-FORM PLAST дополнительными особенностями в сочетании с основными преимуществами классических вертикальных жалюзи.

ДЛЯ БОЛЬШИХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

Безусловно, система V-FORM PLAST позволяет перекрывать большие оконные проемы. Это отличное решение, например, для панорамных окон популярных сегодня в офисных и жилых помещениях. Кроме того, с помощью вертикальных жалюзи можно загородить все пространство вдоль окна – в этом случае они могут скрыть старую батарею или розетки.

БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО РЕГУЛИРОВОК

Система V-FORM PLAST имеет три варианта сдвига ламелей: слева направо, справа налево и от центра к краям изделия. При этом сами ламели способны поворачиваться вокруг своей оси. Благодаря этому можно подобрать угол поворота, который защищал бы от прямого попадания солнечных лучей и посторонних взглядов, а также давал возможность пропускать ровно столько света, сколько необходимо.

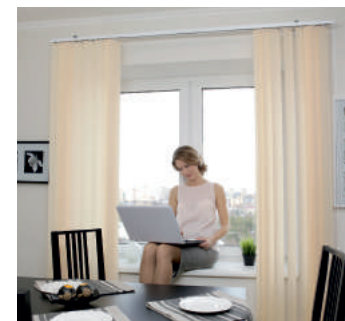
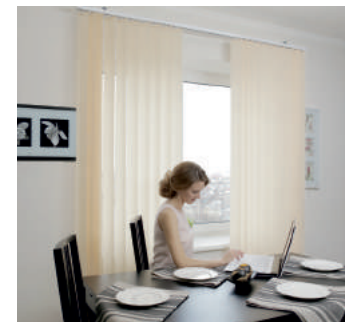
ЧИСТКА СПЕЦСРЕДСТВАМИ

Основная особенность системы V-FORM PLAST заключается в том, что вертикальные ламели сделаны из пластика. Поэтому они допускают обработку специальными дезинфицирующими составами. Благодаря этому систему V-FORM PLAST можно использовать в помещениях, которые требуют соблюдения повышенных санитарных норм, например, в медицинских или детских учреждениях.



Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU

V-FORM PLAST



ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ:

КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУКРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК

MIN÷MAX

ШИРИНА ПО ЗАМЕРУ: 30 см ÷ 185 см
ВЫСОТА ПО ЗАМЕРУ: 60 см ÷ 300 см

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ

Говоря об оригинальности, нельзя обойти вниманием солнцезащитную систему ROMA. Она относится к категории римских штор, известных всем своей складчатой драпировкой. Конструктивные особенности солнцезащитной системы отличают ROMA от всех остальных светозащитных изделий.

ОРИГИНАЛЬНОСТЬ И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Полотно ткани на римской шторе ROMA имеет специальные параллельные фибергласовые вставки, обеспечивающие изделию в открытом положении оригинальность в виде ровных ступенчато прилегающих друг к другу складок. В закрытом состоянии ткань представляет собой ровное полотно, перекрывающее оконный проем целиком. Управление шторой осуществляется с помощью металлической цепи, придающей системе ROMA изящный внешний вид.



СКРЫТЫЙ МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ

Важной особенностью солнцезащитной системы ROMA является полное перекрывание верхнего карниза изделия полотном ткани. Благодаря этому внутренний механизм римской шторы, приводящий полотно ткани в движение, абсолютно не заметен и не имеет выпирающих элементов с тыльной стороны. В результате система смотрится очень целостно и гармонично.



ЭЛЕГАНТНОСТЬ

Отдельным качеством солнцезащитной системы ROMA можно назвать её элегантность. Поперечные складки придают изделию строгий и лаконичный вид, плотная ткань добавляет изысканности. Изделие подходит для декорирования окон в самых различных помещениях и добавляет в любой интерьер грациозность.



Правила замера на стр. 45
Рассчитать цену на изделие можно на сайте FOROOM.RU



ROMA

РИМСКИЕ ШТОРЫ



ЗАЩИТА ОТ
СОЛНЕЧНОГО
СВЕТА



ЗАЩИТА ОТ
ПОСТОРОННИХ
ВЗГЛЯДОВ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ



КРЕПЛЕНИЕ НА
СТЕНУ С ВЫНОСОМ



КРЕПЛЕНИЕ НА
ПОТОЛОК

FOROOM

ПРАВИЛА ЗАМЕРА СИСТЕМ ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЯ ПРОЕМОВ

ЗАМЕР ШИРИНЫ

Замер ширины предполагаемого места размещения изделия производится с точностью до 1 см. При замере следует учесть отступ с каждой стороны от оконного проема. В данном примере он составляет по 10 см.



ЗАМЕР ВЫСОТЫ

Замер высоты предполагаемого места размещения изделия производится с точностью до 1 см. При замере следует учесть одинаковый отступ от потолка и подоконника. В данном примере он составляет по 15 см.



ЗАМЕР ВЫНОСА ОТ СТЕНЫ

Произведите замер расстояния от стены до края предполагаемого препятствия. После замера прибавьте два сантиметра к получившимся данным, это значение и будет выносом от стены, достаточным для обхода препятствий.



ВНИМАНИЕ!

Все изделия устанавливаются строго в горизонтальной плоскости. В случае неправильной установки будет происходить перекос материала при эксплуатации, что в последствии приведет к сокращению срока службы изделий, а также преждевременному снятию с гарантийного обслуживания.

СУХАЯ ЧИСТКА

Избегайте прямого попадания грязи и других посторонних предметов на полотно рулонной шторы.

Используйте исключительно сухую чистку мягкой щеткой или пылесосом со специальной насадкой на малой мощности.

Небольшие загрязнения можно удалить обычным ластиком.

Влажная обработка может деформировать ткань и способствовать потере ее защитных и пылеотталкивающих свойств, за исключением систем G-FORM, V-FORM PLAST.



Чистка показана на примере изделия GRANDE BOX DUO!

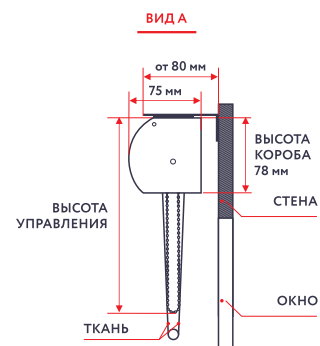
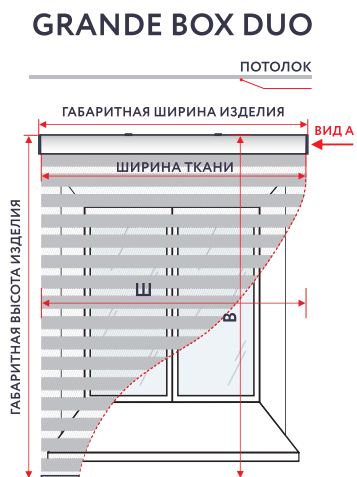


СХЕМЫ СИСТЕМ FOROOM

КАК ВЫБРАТЬ

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ С ТКАНЯМИ DUO

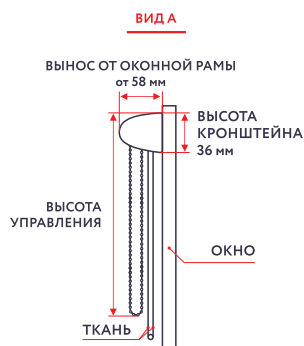
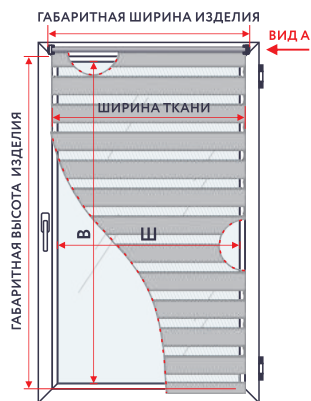
РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина = Ш
 Габаритная высота = В
 Ширина ткани = Ш - 3,3 см
 Высота управления:
 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый
 Моторизация: Да

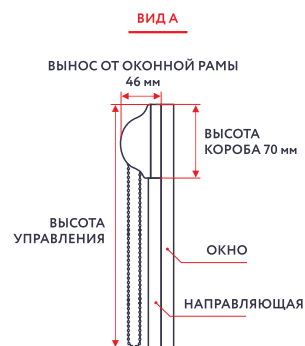
INTEGRA SLIM DUO



Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина: Ш + 8,3 см
 Габаритная высота: В + 9 см
 Ширина ткани = Ш + 4,2 см
 Высота управления: 110 см
 Цвет комплектации: Белый
 Моторизация: Да

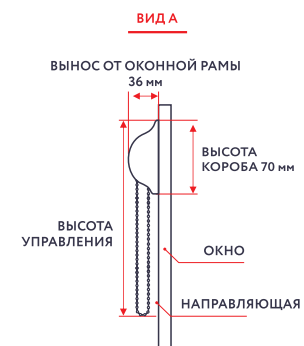
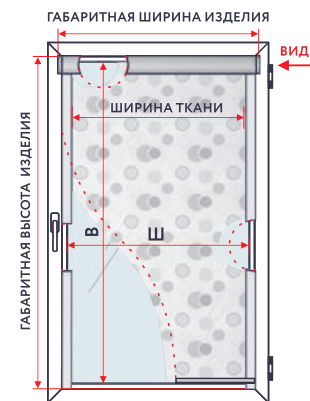
INTEGRA BOX DUO



Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина: Ш + 5,6 см
 Габаритная высота: В + 7,1 см
 Ширина ткани = Ш + 1,9 см
 Высота управления:
 равна высоте изделия
 Цвет комплектации: Белый,
 светлый дуб, золотой дуб,
 махагон.
 Моторизация: Да

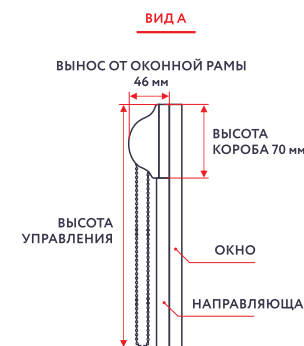
INTEGRA BOX



Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина: Ш + 3,6 см
 Габаритная высота: В + 3,6 см
 Ширина ткани = Ш - 0,5 см
 Высота управления:
 min 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый,
 светлый дуб, золотой дуб,
 махагон.
 Моторизация: Да

INTEGRA BOX+



Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина: Ш + 5,6 см
 Габаритная высота: В + 7,1 см
 Ширина ткани = Ш + 1,9 см
 Высота управления:
 min 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый,
 светлый дуб, золотой дуб,
 махагон.
 Моторизация: Да

СХЕМЫ СИСТЕМ FOROOM

РУЛОННЫЕ ШТОРЫ



КАК ВЫБРАТЬ

INTEGRA SLIM



ВИД А



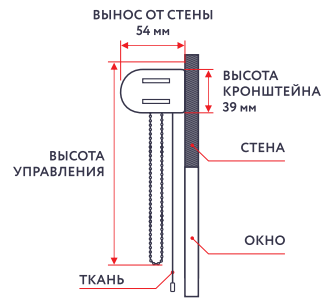
Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина: Ш + 8 см
 Габаритная высота: В + 9 см
 Ширина ткани = Ш + 4,1 см
 Высота управления: min 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый, коричневый.
 Моторизация: Да

ROLL



ВИД А



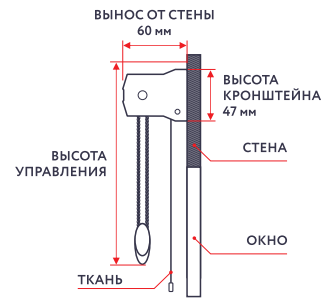
Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина = Ш
 Габаритная высота = В
 Ширина ткани = Ш - 3,6 см
 Высота управления: min 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый
 Моторизация: Нет

CLIC



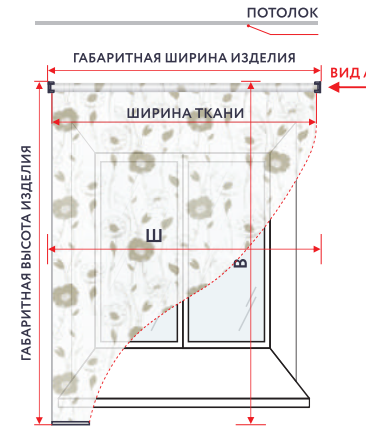
ВИД А



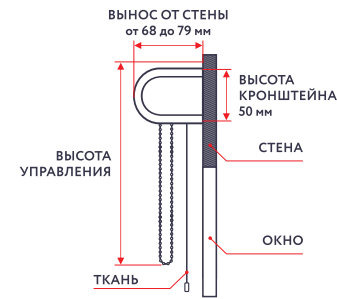
Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина = Ш
 Габаритная высота = В
 Ширина ткани = Ш - 4,4 см
 Высота управления: 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый
 Моторизация: Нет

GRANDE



ВИД А



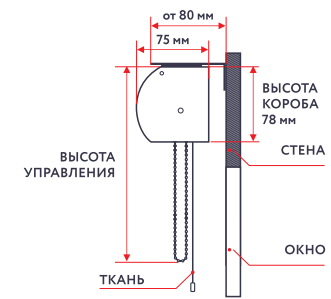
Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина = Ш
 Габаритная высота = В
 Ширина ткани = Ш - 3,6 см
 Высота управления: 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый
 Моторизация: Да

GRANDE BOX



ВИД А



Параметры системы:

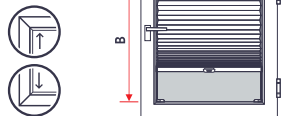
Ширина по замеру: Ш
 Высота по замеру: В
 Габаритная ширина = Ш
 Габаритная высота = В
 Ширина ткани = Ш - 3,3 см
 Высота управления: 2/3 от высоты изделия
 Цвет комплектации: Белый
 Моторизация: Да

СХЕМЫ СИСТЕМ FOROOM

ШТОРЫ ПЛИССЕ

INTEGRA PLISSE

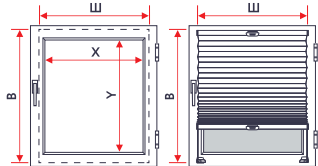
Крепление в штапик



Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
Высота по замеру: В
Габаритная ширина = Ш
Габаритная высота = В
Ширина ткани = Ш - 0,1 см

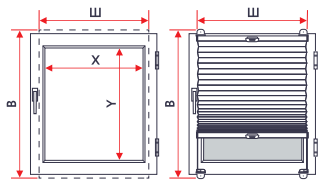
Крепление на угловые кронштейны.
Вынос от оконной рамы 31 мм.



Параметры системы:

Ширина по замеру: X
Высота по замеру: Y
Габаритная ширина Ш=X+4 см
Габаритная высота В=Y+10 см
Ширина ткани = Ш - 0,1 см

Крепление на накладные кронштейны
Вынос от оконной рамы 32 мм.



Параметры системы:

Ширина по замеру: X
Высота по замеру: Y
Габаритная ширина Ш=X+4 см
Габаритная высота В=Y+15 см
Ширина ткани = Ш - 0,1 см

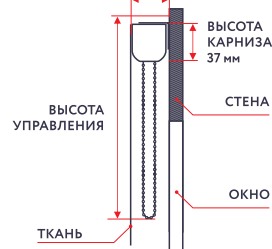
РИМСКИЕ ШТОРЫ

ROMA



ВИД А

Вынос от стены от 38 мм

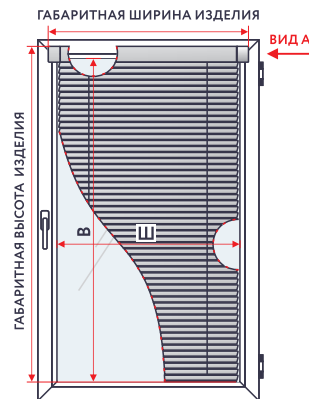


Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
Высота по замеру: В
Габаритная ширина = Ш
Габаритная высота = В
Высота управления: 2/3 от высоты изделия
Цвет комплектации: Белый
Моторизация: Нет

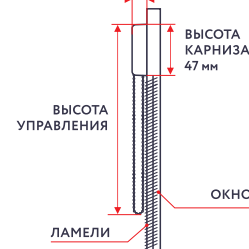
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ

INTEGRA G-FORM



ВИД А

Вынос от оконной рамы от 10 мм до 26 мм



Параметры системы:

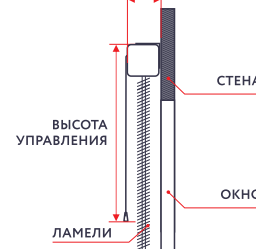
Ширина по замеру: Ш
Высота по замеру: В
Габаритная ширина = Ш+6 см
Габаритная высота = В+1,8 см
Высота управления: 2/3 от высоты изделия
Цвет комплектации: Белый, светлый дуб, золотой дуб, темный дуб, махагон.
Моторизация: Нет

G-FORM



ВИД А

Вынос от стены 31 мм

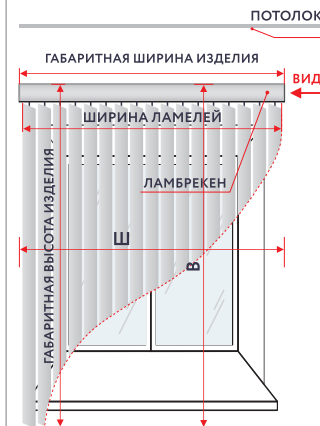


Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
Высота по замеру: В
Габаритная ширина = Ш
Габаритная высота = В
Высота управления: от 50 см, шаг 25 см
Цвет комплектации: в ассортименте
Моторизация: Нет

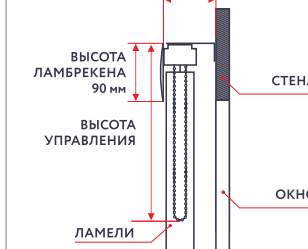
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ

V-FORM



ВИД А

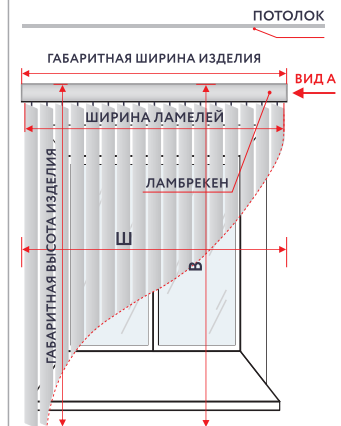
Вынос кронштейна от стены от 80 мм



Параметры системы:

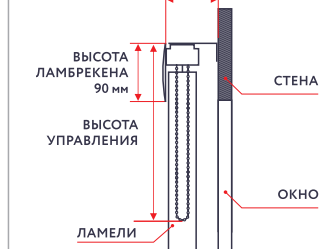
Ширина по замеру: Ш
Высота по замеру: В
Габаритная ширина = Ш
Габаритная высота = В
Высота управления: 2/3 от высоты изделия
Цвет комплектации: Белый
Моторизация: Нет

V-FORM PLAST



ВИД А

Вынос кронштейна от стены от 80 мм



Параметры системы:

Ширина по замеру: Ш
Высота по замеру: В
Габаритная ширина = Ш
Габаритная высота = В
Высота управления: 2/3 от высоты изделия
Цвет комплектации: Белый
Моторизация: Нет



© Солнцезащитные системы FOROOM, 2018



Версия 4.0