

ROLLA 19 | ROLLA 25 | ROLLA КАСЦЕТА | СИСТЕМА ПЛИССЕ RUS



СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ ROLLA (RUS)

От разработки дизайна до пропорций элементов конструкции, солнцезащитные системы ROLLA уникальны и продуманы до мелочей.



Механизм универсальный
ROLLA19, 311203

☐ - 0120 белый

■ - 2871 коричневый

МЕХАНИЗМ ROLLA 19:

Механизм предназначен для изготовления рулонных штор малых размеров для их установки на рамы окон.

- Возможностью изменения вылета кронштейна
- Возможность установки электропривода со встроенной аккумуляторной батареей
- Рабочая нагрузка до 1,8кг
- Гарантийные размеры аналогичны системе MINI
- Совместим со всеми дополнительными компонентами MINI/MINI-Зебра
- Совместим со стальной и алюминиевой трубами 19мм

РУЛОННЫЕ СИСТЕМЫ ROLLA 19 И ROLLA 25

Системы рулонных штор европейского уровня, полностью разработанные и произведенные в России. Благодаря различным механизмам, предназначенным как для монтажа на створку окна, так и в/на проем, системы ROLLA позволяют решать задачи по защите от солнца и декору окна практически для любых окон.

ПРЕИМУЩЕСТВА РУЛОННЫХ СИСТЕМ ROLLA

- Современный дизайн
- Соотношение параметров цена-качество
- Повышенную устойчивость пластика
- Возможность использования с тканями Зебра



Механизм управления ROLLA25,
комплект, унив., белый
313015-0120



Механизм управления ROLLA25,
комплект, белый
313016-0120

МЕХАНИЗМ ROLLA 25 УНИВЕРСАЛЬНЫЙ:

Механизм предназначен для изготовления рулонных штор средних размеров.

- Совместим со стальной и алюминиевой трубами 25мм
- Рабочая нагрузка до 1,8кг
- Гарантийные размеры аналогичны MG/MGS
- Механизм не совместим с монтажным профилем MGS

МЕХАНИЗМ ROLLA 25:

Механизм предназначен для изготовления рулонных штор средних размеров.

- EasyLoad – легкая установка цепи 4,5х6,0мм
- Совместим со стальной и алюминиевой трубами 25мм
- Рабочая нагрузка до 2,5кг
- Гарантийные размеры аналогичны MG/MGS
- Совместимость с монтажным профилем MGS

КАССЕТНАЯ РУЛОННАЯ СИСТЕМА ROLLA

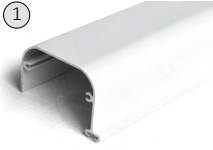


ROLLA Кассета отличается практичным функционалом и оригинальным дизайном, который идеально подходит для современного интерьера дома и офиса, являясь на сегодняшний день лучшей системой российского производства. Система состоит из короба, в который убирается ткань, боковых направляющих, крепящихся к раме окна и механизма управления Rolla 19. Система имеет полную совместимость с электроприводом со встроенной аккумуляторной батареей.

ПРЕИМУЩЕСТВА КАССЕТНОЙ СИСТЕМЫ ROLLA

- Оригинальный дизайн короба
- Боковые направляющие обеспечивают наибольшее затемнение
- Ткань не отклоняется от стекла при откидывании створки
- Сохраняется пространство на подоконнике
- Короб защищает ткань от пыли и грязи

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



1
Короб ROLLA кассета универсальный, белый 311321-0225



2
Направляющая плоская ROLLA кассета, белая 311304-0225



3
Направляющая тип С ROLLA кассета, белая 311305-0225



4
Доп. профиль высокий ROLLA кассета универсальный, белый 311323-0225



5
Плитка подкладочная высокая ROLLA касс., пара, белая, 311313-0225



6
Крышка направляющей тип С ROLLA кассета, пара, белая 311315-0225



8
Крышка плоской направляющей ROLLA кассета, пара, белая 311314-0225



7
Механизм ROLLA кассета, комплект, левый/правый, белый 311310/311311-0225

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

311068-0225 Груз цепи управления белый, RUS
 311066-0120 Груз цепи управления белый
 311070-0120 Крышка нижняя боковая, белая UNI
 311073-0120 Крышка нижняя боковая, белая UNI RUS
 311080-0000 Лента клейкая д/трубы 12мм
 311088-0000 Лента клейкая д/трубы 12мм армир.
 311081-0000 Лента клейкая двусторонняя, 9мм, белая
 311082-0000 Лента клейкая двусторонняя, 19мм, белая
 311058-0120 Натяжитель для цепи, белый
 311060-0120 Ограничитель цепи упр., белый
 311061-0120 Ограничитель цепи упр., белый RUS
 311025-0120 Планка нижняя стальная, белая RUS
 311023-0120 Планка нижняя стальная, Омега, бел. RUS

311023-0120 Планка нижняя стальная, Омега, бел. RUS
 311083-0000 Пласт. полоса-фиксатор клейкая 7мм
 311059-0120 Соединитель цепи упр. безопасный, бел.
 311056-0120 Соединитель цепи упр. белый new
 311057-0120 Соединитель цепи упр. белый RUS
 311030-0000 Труба алюмин. 19мм
 311031-0000 Труба стальная UNI/MINI с клейкой лентой
 311085-0120 Уплотнитель нижней планки, белый UNI
 311050-0120 Цепь управления белая
 311086-0120 Шлегель 5х6мм, белый
 311086-1852 Шлегель 5х6мм, серый
 311244-0000 Шуруп 3*12мм
 311510-0120 Отвес нижний для зебры бел. UNI 10мм
 31153x-0000 Цепь петля UNI/MINI xxx см, белая



Российская разработка ведущих специалистов в области солнцезащитных систем, представляющая актуальную и востребованную альтернативу европейским системам. Высококачественное сырье гарантирует высокий уровень надежности всех комплектующих, а оригинальные дизайнерские решения элементов системы – комфорт эксплуатации и удобство сборки и монтажа.

Система представлена двумя популярными моделями, предназначенными для установки на рамы окон с тканями плиссе с шириной складки 20 мм и тканями гофре 25 мм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ:

Максимальная ширина: 1,2м

Максимальная высота: 1,5м

Количество моделей: натяжные 2шт. с одним и двумя подвижными карнизами

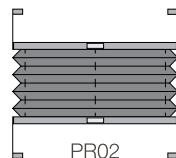
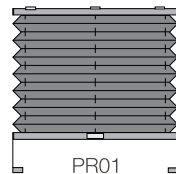
Управление: ручка

Кронштейны: пластиковый, потолочный, подоконный, стеновой стальной

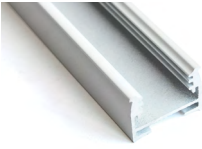
* ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ:

инструкция по сборке

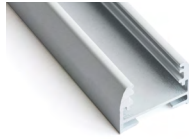
кондукторы для сверления отверстий



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Профиль неподвижный R, белый, 431001-0225



Профиль подвижный R, белый, 431002-0225



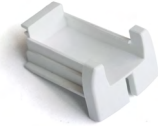
Лента алюминиевая 16мм x0.18, 0225 200105-0225



Полоса пластиковая самоклеящаяся 16мм, прозрачная, 430201-0000



Крышка д/проф неподвижного R, белая, 431010-0225



Крышка д/проф подвижного R, белая 431011-0225



Кронштейн потолочный R, белый, 431032-0225



Кронштейн пластиковый R, белый 431033-0225



Крышка кронштейна пластикового R, белая 431034-0225



Кронштейн подоконный R, белый 431031-0225



Опора кронштейна подоконного R, белая 431030-0225



Суппорт R, белый 431020-0225



Ручка R, белая 431022-0225



Пластина для ручки R, белая, 431021-0225



Пружина 0,5x40 430918-0000



Шнур 0,8 мм белый, NEW 430620-0120



Саморез 2,9x6,5 мм DIN 7981 остроконечный 310599-0000



Винт М3х6 430101-0000



Гайка М3 430102-0000

ОБОРУДОВАНИЕ *



Кондуктор 6мм 740440-0000



Кондуктор 2.4мм 740441-0000



* Полный перечень необходимого оборудования уточняйте у менеджеров



Мобильное приложение
AMIGO BOOK



Наши каналы
В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



AMIGO
г. Москва, 111024
ул. Авиамоторная, д. 44, стр. 1
телефон: +7 (495) 787-97-87
info@amigo.ru
www.amigo.ru