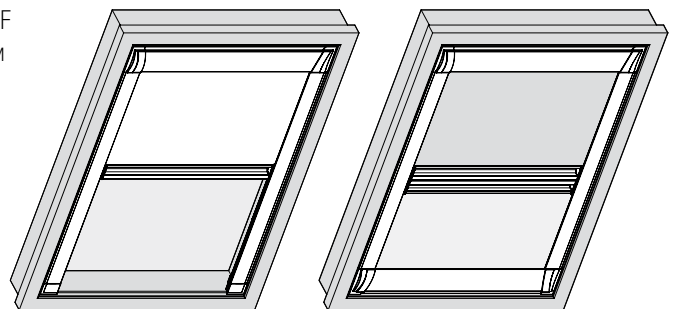




Рулонные шторы ROOF
представлены в белом
цвете фурнитуры.



Гарантийные размеры:
Ширина: 0,35... 1,20 м
Высота: 0,30... 1,60 м



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



РУЛОННЫЕ ШТОРЫ ROOF SYSTEM

Специально разработанная система рулонных штор для мансардных окон Velux, Fakro и Roto с любым углом наклона, обеспечивающая 100% затемнение в комбинации с тканями Black-Out.



РУЛОННЫЕ ШТОРЫ ROOF

Специализированная система ROOF (Benthin, Германия) предназначена для мансардных окон Velux, Fakro и Roto.

Используя ткани BLACK-OUT из коллекции AMIGO, вы можете полностью перекрыть световой поток и не увидите ни единого засвета по периметру изделия. Даже в самый солнечный день внутри помещения вы получите ощущение глубокой ночи. Это особенно актуально для детских, спален и домашнего кинотеатра.

Модель ROOF SYSTEM ДЕНЬ-НОЧЬ является универсальным решением, в котором могут сочетаться два полотна ткани с разным уровнем светопропускаемости. Благодаря этой модели возможно более гибко подходить к вопросу защиты от солнца для мансардных окон и выбирать уровень проникновения света в помещение: окно может быть закрыто полностью одной из тканей, сочетанием двух тканей, либо полностью открыто.



Уникальная конструкция системы и использование специального состава пластика с многослойным покрытием обеспечивает 100% затемнение.

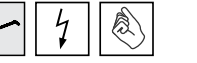
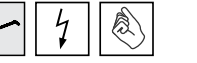


Рулонные шторы ROOF подходят для окон, расположенных под любым углом наклона, вплоть до горизонтального положения.



Gravity Free – конструкция ROOF SYSTEM дополнена специальной пружиной, которая обеспечивает постоянное натяжение ткани и предотвращает ее провисание.

Внутри алюминиевых направляющих и нижней планки проходят шнуры, по аналогии с натяжными моделями плиссе. Натяжение этих шнурков обеспечивает фиксацию шторного полотна в выбранном положении. Шнуры уравновешивают действие пружины, исключая самопроизвольное сползание и накручивание ткани на трубу.



Доступно ручное управление и на электроприводе.

Электропривод на АКБ – оптимальное решение для высоко установленных изделий.

Полный заряд позволяет осуществить около 200-220 циклов вверх-вниз.

Для удобства использования гнездо зарядки АКБ расположено на нижней планке.



Труба и все профили алюминиевые.

Совершенная конструкция ROOF SYSTEM реализована с минимальными зазорами между всеми компонентами и плотно прилегает к раме окна. Высокотехнологичные современные материалы, из которых изготовлены комплектующие, обеспечивают абсолютное отсутствие просветов.

Представляем вам стандартную мансардную систему в сравнении с ROOF SYSTEM в помещении с включенным и выключенным светом.

Преимущества новой системы отчетливо видны на фотографии, иллюстрирующей полное затемнение при очень ярком солнце.

