



Для алюминиевых
окон и дверей



Характеристики

Baicha OPL премиальный комплект фурнитуры для порталных застекленных дверей, позволяющий создавать помещения с максимальным естественным освещением. Откидывание и скольжение оптимизируют пространство помещения и герметизацию, обеспечивая оптимальную теплоизоляцию и экономию энергии.



**Самое большое
окно в вашем доме**

OPL

**Параллельно-сдвижная
система для алюминиевого
окна или двери**

OPL-BAICHA дает возможность изготавливать створки высотой 2.400 мм и шириной 2.000 мм, что позволяет использовать все виды монтажных конфигураций. Завершены повторные механические испытания на использование усиленных деталей в наиболее критических зонах и на качество используемых материалов (испытаны в соответствии с технической спецификацией EN 13126-17, EN 1026, EN 1027, EN 12211). Стандартный комплект роликовых опор позволяет поддерживать вес створки до 180 кг при стандартной конфигурации и достигать до 200 кг при тандемной установке роликовых опор.



Большие возможности для архитекторов и дизайнеров

Технические характеристики фурнитуры и области применения придают дому большую привлекательность, а также улучшает использование пространства, так как система открывания не отнимает внутреннего пространства. Зазор открытия створки составляет 115 мм, что позволяет использовать его с поворотными створками. Кроме того, выдерживая большую нагрузку, окна могут быть большего размера, что увеличивает естественное освещение.



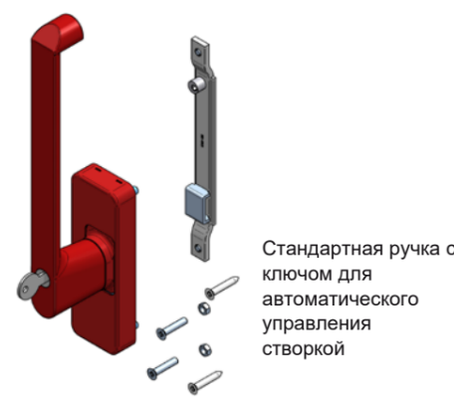
Виды ручек

Простота в использовании

Как для потребителя, так и для установщика. OPL-BAICHA обеспечивает простой в использовании поворот ручки при откидывании и закрывание легким движением ручки. Благодаря автоматическому приводу, не нужно нажимать на створку при закрытии, и любой человек может открыть или закрыть окно без каких-либо усилий и риска пораниться. Это также делает фурнитуру более надежной.



Стандартная ручка для автоматического управления створкой



Стандартная ручка с ключом для автоматического управления створкой



Двухсторонняя ручка с отверстием под цилиндр для автоматического управления створкой



Двухсторонняя ручка с отверстием под цилиндр для автоматического управления створкой. Невысокая внешняя ручка 15 мм

Быстрая сборка

Одним из лучших преимуществ для установщика является поставка предварительно смонтированных деталей и шаблонов, что делает сборку легкой и быстрой.

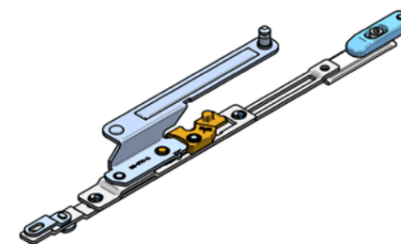
Больше Дизайна

Фурнитура была разработана для обеспечения безупречного стиля и оптимальной функциональности с особым вниманием к ручке, которая сочетает в себе солидность и индивидуальность, с покраской по RAL. В отличие от полуавтоматической параллельно-сдвижной фурнитуры, имеет меньшее количество видимых элементов, что обеспечивает больший обзор из окна.

Технические характеристики

- Фурнитура для алюминиевых профилей с европазом
- Створка может быть изготовлена с шириной 2000 мм и высотой 2400 мм
- Максимальный вес для стандартной конфигурации 180 кг
- При установке дополнительных роликов, возможна сборка створок весом до 200 кг.
- Расстояние между открытой створкой и рамой 115 мм

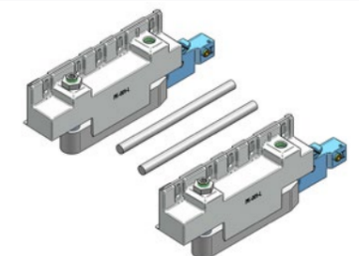
Дополнительные комплектующие



Дополнительные ножницы с регулировкой. Предварительно собранные и с усиленными деталями предназначены для изготовления тяжелых створок шириной от 1850 до 2000 мм.



Регулируемая ответная планка, для обеспечения лучшей теплоизоляции



Двойной комплект роликов для сборки тяжелых створок весом от 180 до 200 кг