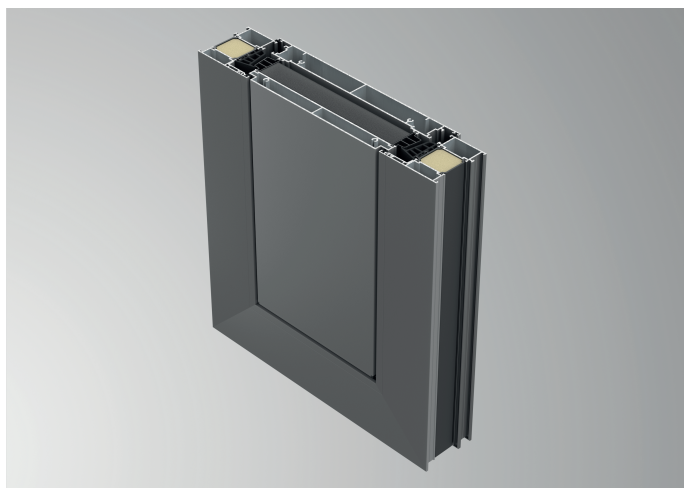




ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ СТОРКА С ПОВЫШЕННОЙ ТЕРМОИЗОЛЯЦИЕЙ ALT W77 VS

Узкая вентиляционная створка используется для удобного и эффективного и безопасного проветривания помещения. Чаще всего ее устанавливают, как дополнение к глухим витражам. Створку можно гармонично вписать в любой экстерьер. Максимальная высота вентстворки составляет 3 метра. Можно выбрать классическую или структурную (с приклейкой эмалированного стекла) вентиляционную створку, сохранив гармонию в экстерьере.



Основные параметры ограждения W77 VS

Максимальная высота 3000 мм
Возможная ширина створки 180 мм или 280 мм

Тип решения Одностворчатое Двухстворчатое

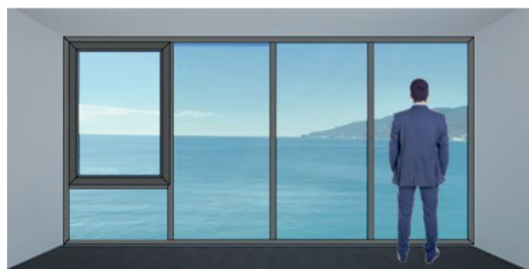


Применение системы W77 VS:

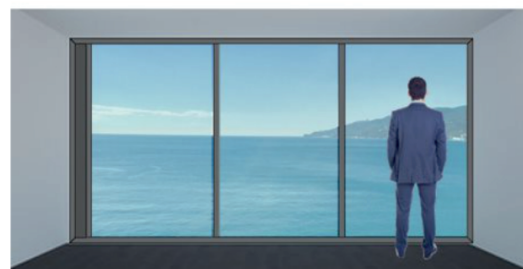
- организация проветривания или вентиляции;
- как альтернатива стандартным элементам открывания в ленточных витражах ALT W62, в модульных фасадах ALT EF65, в строечно-ригельных фасадах ALT F50

Визуальное преимущество вентиляционной створки:

Классическая оконная створка в фасаде



Вентстворка 280 мм



Комплектующие, которые обеспечивают теплоизоляцию:

EPDM-уплотнители

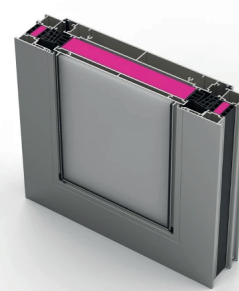
Обеспечивают повышенные теплотехнические показатели конструкций, препятствуют проникновению холода с улицы.

Широкие камерные полиамидные термомосты

Препятствуют промерзанию профиля от улицы к помещению, уменьшают теплопотери дома.

Вспененные термоизоляторы

Обеспечивают повышенные теплотехнические показатели конструкций, препятствуют проникновению холода с улицы.





Структурная створка

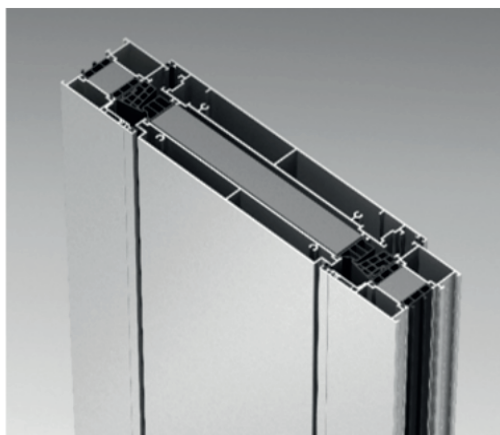
Специальное решение с приклейкой эмалированного стекла к наружной плоскости профиля створки. Данное решение лаконично вписывается в остеклённый фасад, имитируя глухой сегмент конструкции.

Структурная вентиляционная створка – это уникальное решение, не имеющее на данный момент аналогов



Классическая створка

Представляет собой цельный алюминиевый профиль, который может быть окрашен или декорирован в любой цвет и текстуру по желанию заказчика



Преимущества ограждения W72 VS

■ Удобное проветривание помещений

Узкая поворотная створка шириной 180 мм или 280 мм позволит быстро и безопасно проветрить помещение.

■ Гармоничное сочетание с любым фасадом

Исходя из внешнего вида фасада (глухой или остекленный), можно выбрать классическую или структурную вентиляционную створку, сохранив гармонию в экстерьере.

■ Нет лишних затрат на отопление

Устанавливая в своем доме вентиляционные створки, можно не беспокоиться о лишних теплопотерях. Конструкции не позволят прогретому воздуху улетучиться из комнат на улицу.

■ Долговечность

Продолжительный срок службы конструкции. Высокая коррозионная стойкость (50 и более лет). Интенсивная эксплуатация без необходимости регулировки фурнитуры. Повышенная стойкость покрытия к выцветанию и выгоранию.

■ Звукоизоляция

Защита от посторонних звуков с улицы и обеспечение тем самым оптимального уровня шума в помещениях.

■ Теплоизоляция

Защита от промерзания. Отсутствие риска выпадения конденсата на внутренней части конструкции. Поддержание комфортной температуры и микроклимата в помещении. Экономия на отоплении и кондиционировании.

■ Герметичность

Комфортный микроклимат в помещении без перепадов влажности и температур. Отсутствие протечек и продуваний. Исключение риска появления грибка, плесени и других микроорганизмов. Защита от проникновения с улицы пыли, газов и других вредных соединений.

■ Дизайн

- Перспективный вид обустройства фасадов зданий.
- Габаритные окна W77 соответствует современным архитектурным тенденциям.
- Окна W77 придают свежие и яркие акценты любому зданию, подчеркивая его особенный облик.
- Узкие эстетические элементы для любого дизайна.
- Возможность использования как в вертикальном, так и в горизонтальном положении.
- Возможность выбора окон различных видов, размеров и цветов. Широкий выбор фурнитуры. Современный внешний вид.

