

В состав системы офисных перегородок ALT110 входят несущие, поворотные и примыкающие профили, дверные: рама, створка, импост, цоколь, профили крышек, защелки усилителей.

Сборка каркаса перегородки осуществляется при помощи стальных уголков. Заполнение фиксируется крышками-защелками. Данный подход упрощает монтаж конструкции и расширяет возможности по демонтажу системы с целью перепланировки или замены заполнения.

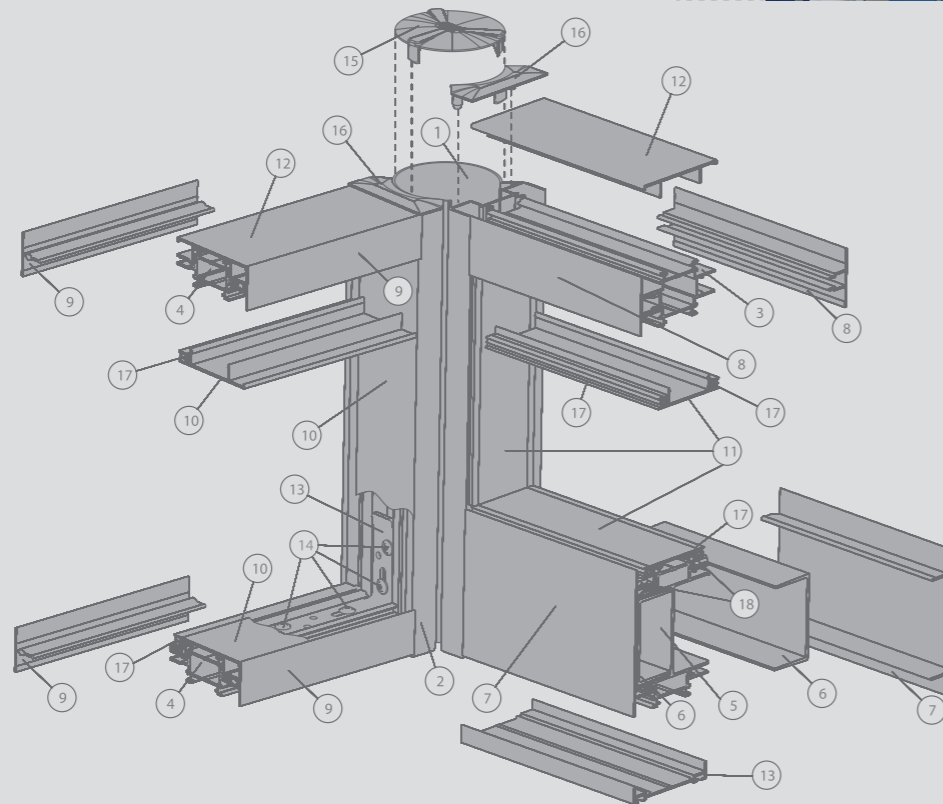


СИСТЕМА ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ALUTECH-ALT 110

ALT110

СТРУКТУРА ПЕРЕГОРОДКИ СИСТЕМЫ

- 1 – профиль поворотный большой 110.08 01
- 2 – клипса поворотная 110.08 05
- 3 – основная стойка 110.03 01
- 4 – экономичная стойка 110.03 02
- 5 – цоколь глухой части 110.03 04
- 6 – усилитель цоколя 110.07 01
- 7 – крышка цокольного профиля 110.06 04
- 8 – прижим 40мм прямой 110.06 05
- 9 – прижим 30мм прямой 110.06 07
- 10 – крышка одно стекло 110.06 03
- 11 – крышка два стекла 110.06 01
- 12 – крышка проема 110.06 02
- 13 – уголок соединительный стальной 110.09 41
- 14 – винт самонарезной 3,9x13 мм WURTH 0218 4 13
- 15 – торцевая заглушка 110.09 11 для профиля 110.08 01
- 16 – торцевая заглушка 110.09 13 для профилей 110.08 01 и 110.08 05
- 17 – резиновые уплотнители (в зависимости от толщины остекления/заполнения)
- 18 – рихтовочные подкладки 12x100мм 110.09 01 (1 мм), 110.09 02 (2 мм), 110.09 03 (3 мм), 110.09 05 (5 мм).



Продукция Группы компаний «Алютех» установлена на тысячах объектов в различных странах и отмечена призами и дипломами ряда международных выставок.

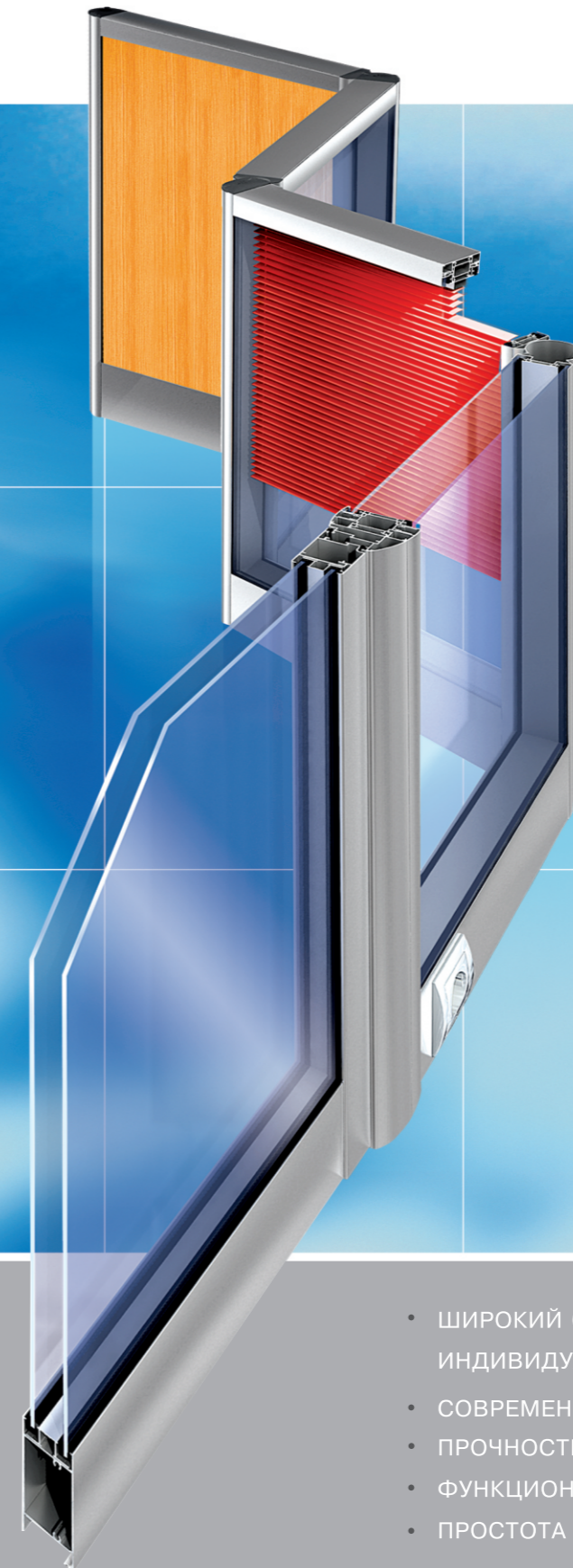
ООО «АЛЮМИНТЕХНО»
тел.: +375 17 345 81 31, 32, факс: +375 17 345 81 44
e-mail: info@alt.by, www.alt.by

Свидетельство № 800017207
выдано Министерством иностранных дел РБ
от 03.12.2002 г. УНП 800017207



ALUTECH ГРУППА КОМПАНИЙ

WWW.ALUTECH.RU



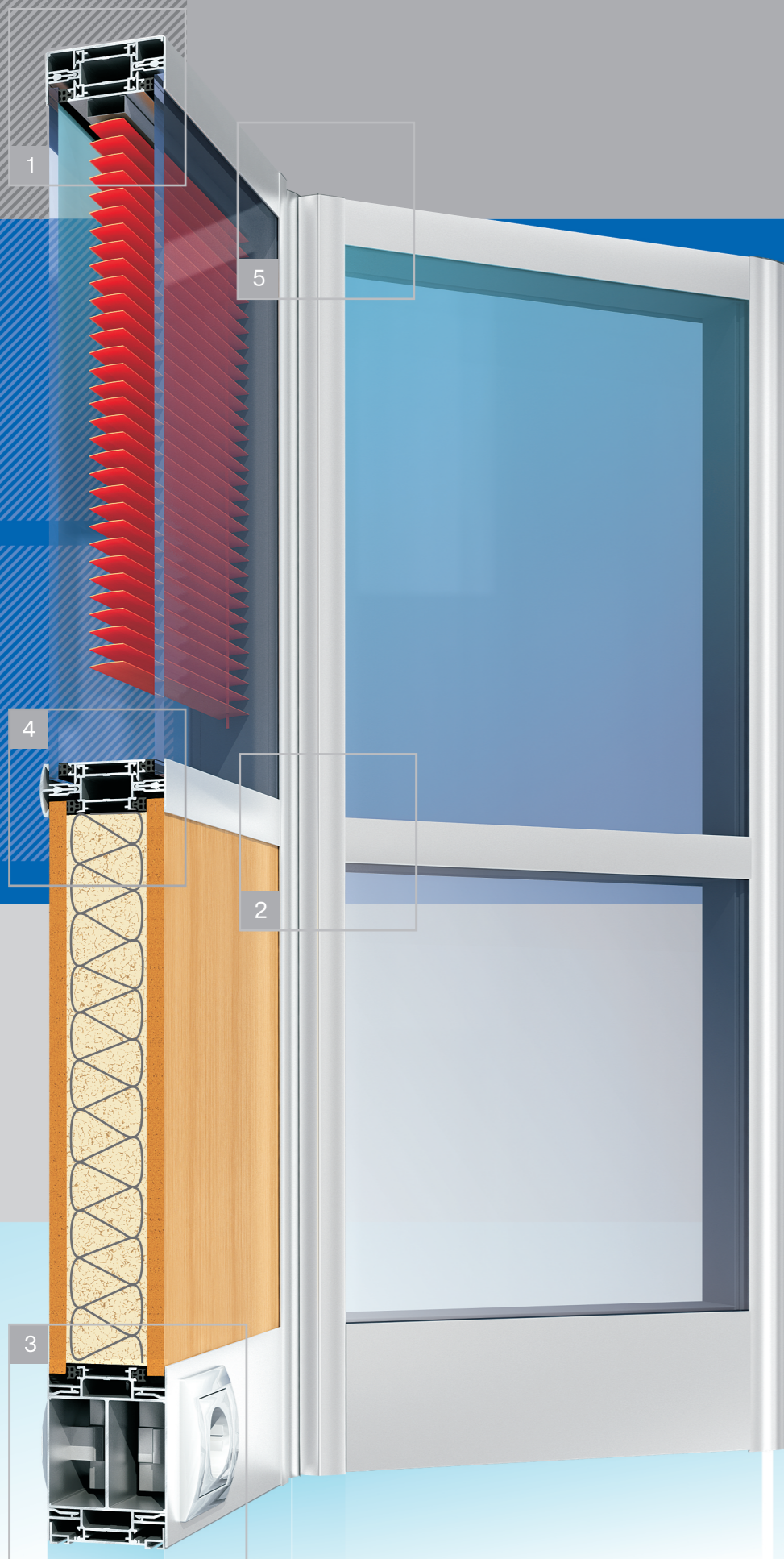
- ШИРОКИЙ СПЕКТР ИНДИВИДУАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ
- СОВРЕМЕННЫЙ СТИЛЬ И ЭЛЕГАНТНОСТЬ
- ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ
- ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ
- ПРОСТОТА СБОРКИ

ALT110

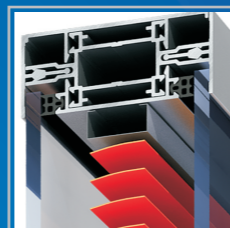
СИСТЕМА ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

ALT110 – универсальная система офисных перегородок из алюминиевых профилей. Система позволяет создавать изысканные интерьеры в холлах, переговорных, рабочих кабинетах, разделять залы в торговых центрах. Многообразие индивидуальных решений достигается за счет широкого выбора конструктивных элементов системы, цветового и фактурного многообразия отделочных материалов. Возможности системы офисных перегородок ALT110 позволяют удовлетворить запросы самых взыскательных заказчиков.



1 МНОВОВАРИАНТНОСТЬ ЗАПОЛНЕНИЯ



Возможно одинарное и двойное остекление стеклом толщиной 4, 5, 6 и 8 мм. Допустимо использование бесколочного стекла, установка встраиваемых жалюзи. Глухое заполнение в два ряда может выполняться с помощью гипсокартона, ДСП, МДФ, гипсовинила и любых других материалов толщиной от 4 до 16 мм. В качестве материала для глухого заполнения в 1 ряд используется МДФ 8 мм.

2 СОВРЕМЕННЫЙ СТИЛЬ И ЭЛЕГАНТНОСТЬ



Видимая ширина стойки – 40 мм, что визуально придает конструкции легкость и прозрачность. В случае применения эконом-стойки, видимая ширина профиля – всего 30 мм. Элегантные алюминиевые крышки-защелки придают идеальную четкость линиям, являются прекрасным декоративным элементом. Профили крышек выполнены в двух вариантах: прямом и скругленном.

3 ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ



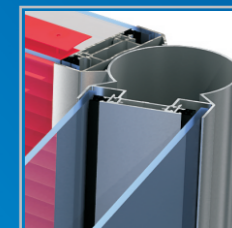
Специальный профиль позволяет прокладывать внутри конструкции перегородки электрические, телефонные и компьютерные кабели. При этом возможна скрытая установка розеток и выключателей с двух сторон перегородки на ее вертикальных и горизонтальных профилях.

4 ШИРОКИЙ СПЕКТР СТИЛЕВЫХ РЕШЕНИЙ



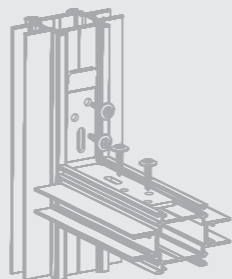
Система позволяет комбинировать стеклянные и глухие секции, использовать тонированное, матовое, декоративное стекло, жалюзи различных типов. Практически неограниченный выбор видов, цветов и фактур для глухого заполнения позволяет создать уникальный интерьер и оформить его в неповторимом, изысканном стиле.

5 МНОГООБРАЗИЕ ВАРИАНТОВ ПЛАНИРОВКИ



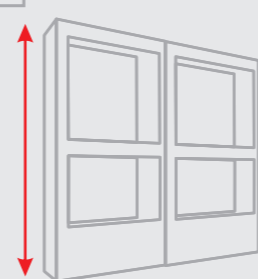
Специальные поворотные профили позволяют реализовывать любые углы поворота конструкций и обеспечивают возможность примыкания системы к стене под углом от 0 до 45° без применения нащельников.

6 ПРОСТОТА СБОРКИ



Сборка каркаса перегородки осуществляется при помощи стальных уголков. Заполнение фиксируется с помощью крышек-защелок. Это значительно сокращает время, затрачиваемое на ремонт и отделку помещений, исключает необходимость проведения таких видов работ как покраска, шпатлевка и т. п.

7 ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ



Тщательно проработанная геометрия стоек, высокие прочностные качества сплава (EN AW-6060 согласно EN573-3:2003), качество соединительных элементов дают возможность устанавливать перегородки большой высоты гарантируют безупречную эксплуатацию в течение долгого срока.

8 ВОЗМОЖНОСТЬ ДЕМОНТАЖА И ПЕРЕПЛАНИРОВКИ



Каждый элемент перегородки может быть разобран и заменен независимо от смежных частей. Конструкция позволяет в короткие сроки без лишних затрат осуществить перепланировку помещения, обеспечивая легкий доступ к внутренним коммуникациям.

9 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ



Конструктивные особенности системы перегородок ALT110 позволяют достичь высокого уровня звукоизоляции и создать благоприятную рабочую атмосферу в офисе.

10 РАЗНООБРАЗИЕ РЕШЕНИЙ ДВЕРЕЙ



Входящие в систему дверные профили допускают установку дверей в алюминиевой раме с одинарным или двойным остеклением под встраиваемые жалюзи. Имеется возможность сборки одно- и двухстворчатых дверей. В конструкции дверных профилей системы ALT110 используется "европаз", что дает возможность использовать разнообразную и распространенную фурнитуру.