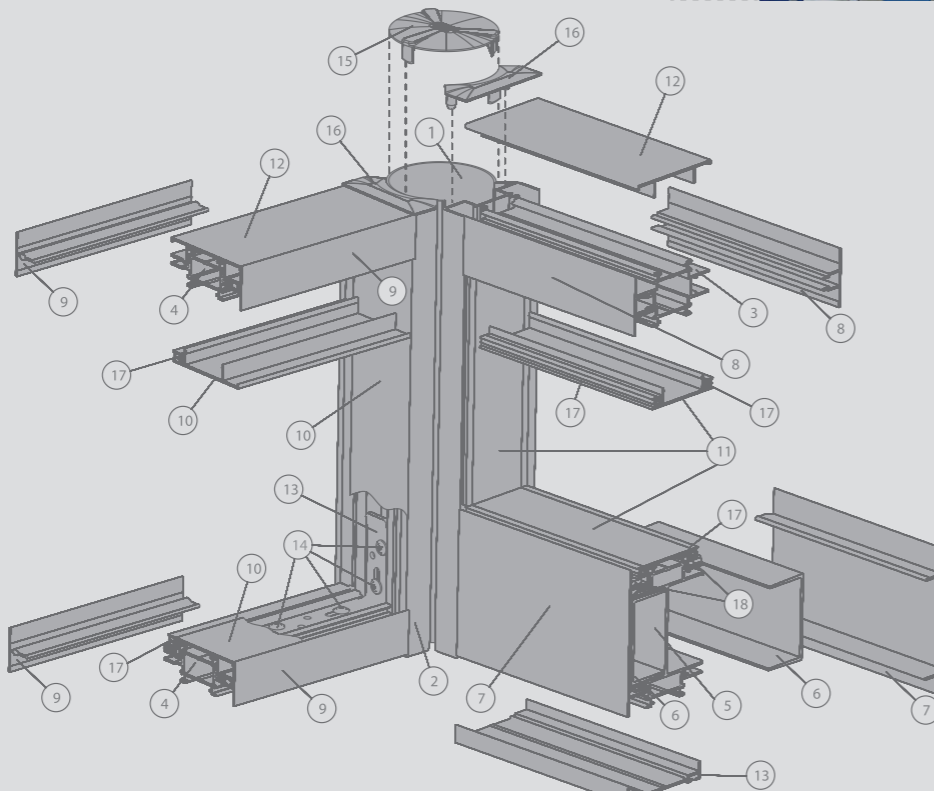


В состав системы офисных перегородок ALT110 входят несущие, поворотные и примыкающие профили, дверные: рама, створка, импост, цоколь, профили крышек, защелки усилителей.

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.

**ALT110**

СТРУКТУРА ПЕРЕГОРОДКИ СИСТЕМЫ



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

СООО «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

WWW.ALUTECH.RU



ALUTECH ГРУППА КОМПАНИЙ

# СИСТЕМА ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ALUTECH-ALT 110



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

**ALT110**СИСТЕМА ОФИСНЫХ  
ПЕРЕГОРОДОК**ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ**

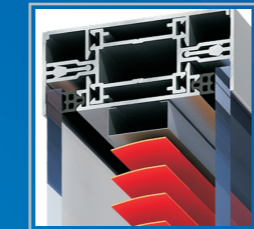
ALT110 – универсальная система офисных перегородок из алюминиевых профилей. Система позволяет создавать изысканные интерьеры в холлах, переговорных, рабочих кабинетах, разделять залы в торговых центрах. Многообразие индивидуальных решений достигается за счет широкого выбора конструктивных элементов системы,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



1



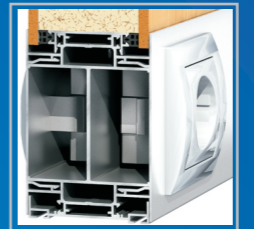
5

**1 МНОГОВАРИАНТНОСТЬ ЗАПОЛНЕНИЯ**

Возможно одинарное и двойное остекление стеклом толщиной 4,5,6 и 8 мм. Допустимо использование безосколочного 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**

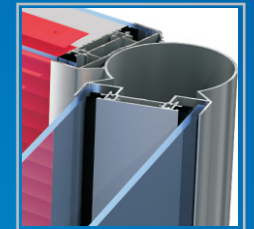
Видимая ширина стойки – 40 мм, что визуально придает конструкции легкость и прозрачность. В случае применения эконом-стойки, видимая ширина профиля – всего 30мм. Элегантные алюминиевые крышки-защелки придают идеальную четкость линиям, являются прекрасным декоративным элементом. Профили крышечек выполнены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

**3 ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ**

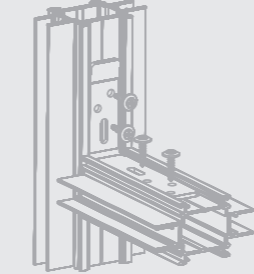
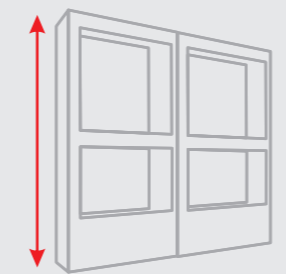
Специальный профиль позволяет прокладывать внутри конструкции перегородки электрические, телефонные и компьютерные кабели. При этом возможна скрытая установка розеток и выключателей с двух сторон перегородки на ее вертикальных и горизонтальных профилях.

**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.

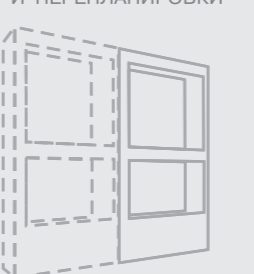
**5 МНОГООБРАЗИЕ ВАРИАНТОВ ПЛАНИРОВКИ**

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****7 ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ**

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.

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

**8 ВОЗМОЖНОСТЬ ДЕМОНТАЖА И ПЕРЕПЛАНРОВКИ**

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.