

МАН

МОБИЛЬНЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ  
ПЕРЕГОРОДКИ





МОБИЛЬНЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ  
ПЕРЕГОРОДКИ

# СОДЕРЖАНИЕ



ВРЕМЯ КРЕАТИВНЫХ РЕШЕНИЙ / 4-7



ОПЫТ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ / 8-11



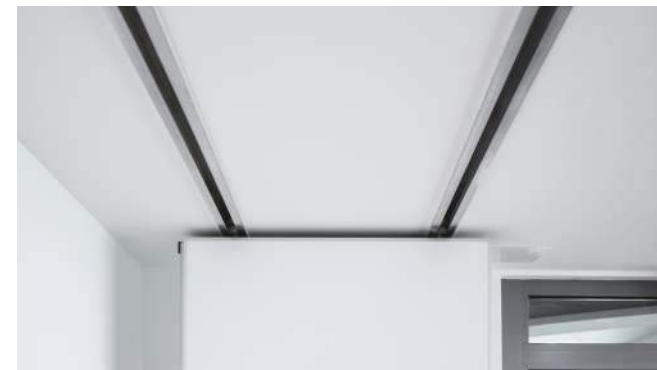
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ И ОГНЕСТОЙКОСТЬ / 12-15



ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДИЗАЙНЕРОВ / 28-37



ВАРИАНТЫ ПАРКОВАНИЯ / 38-39



КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬС / 40-41



ЭСТЕТИКА И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ / 4-7



АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА - ЛЕГКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ / 20-23



ПРОЗРАЧНОСТЬ И ЭЛЕГАНТНОСТЬ / 24-27



ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ / 42-43



ТОЧНОСТЬ В ДЕТАЛЯХ / 44-45

|  | MAW110  | MAW110G   | MAW48                                   |
|--|---|---|---|
| Толщина панели   | 110 мм  | 110 мм  | 48 мм                                   |
| Звукоизоляция  | Rw = 41 дБ - 53 дБ  |   |   |
| Высота перегородки   | ограничена только конструкцией здания (стандартная панель до 6000 мм) | ограничена только конструкцией здания (стандартная панель до 6000 мм) | 2000-3680 мм                            |
| Ширина панели для одинарного подвеса                                   | 500-1100 мм   | 500-1100 мм   | 500-1100 мм                             |
| Ширина панели для двойного подвеса                                     | 700-1300 мм   | 700-1300 мм   | 700-1300 мм                             |
| Наполнение   | все материалы толщиной до 18 мм или композитное стекло 24 мм          | все материалы толщиной до 18 мм или композитное стекло 24 мм          | закаленное стекло толщиной 10 или 12 мм |
| Подвес   | одинарный или двойной   | одинарный или двойной   | двойной                                 |
| Двери  | одностворчатые или двусторонние                                       | одностворчатые или двусторонние                                       | односторонние или двусторонние          |
| Обслуживание   | ручное или автоматическое   | ручное или автоматическое   | ручное                                  |
| Вес панели без наполнения (системы)                                    | 10,58 кг/м <sup>2</sup>   | 14,62 кг/м <sup>2</sup>   | 5,82 кг/м <sup>2</sup>                  |
| Вес панели с базовым наполнением                                       | 33,92 кг/м <sup>2</sup>   | 41,75+ кг/м <sup>2</sup>  | 29,57 кг/м <sup>2</sup>                 |
| Квалификационный отчет по огнестойкости согласно PN-EN 13501-1+A1:2019 | БА2, d0   | БА2, d0   | БА2, d0                                 |

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ / 46-47

# ВРЕМЯ КРЕАТИВНЫХ РЕШЕНИЙ

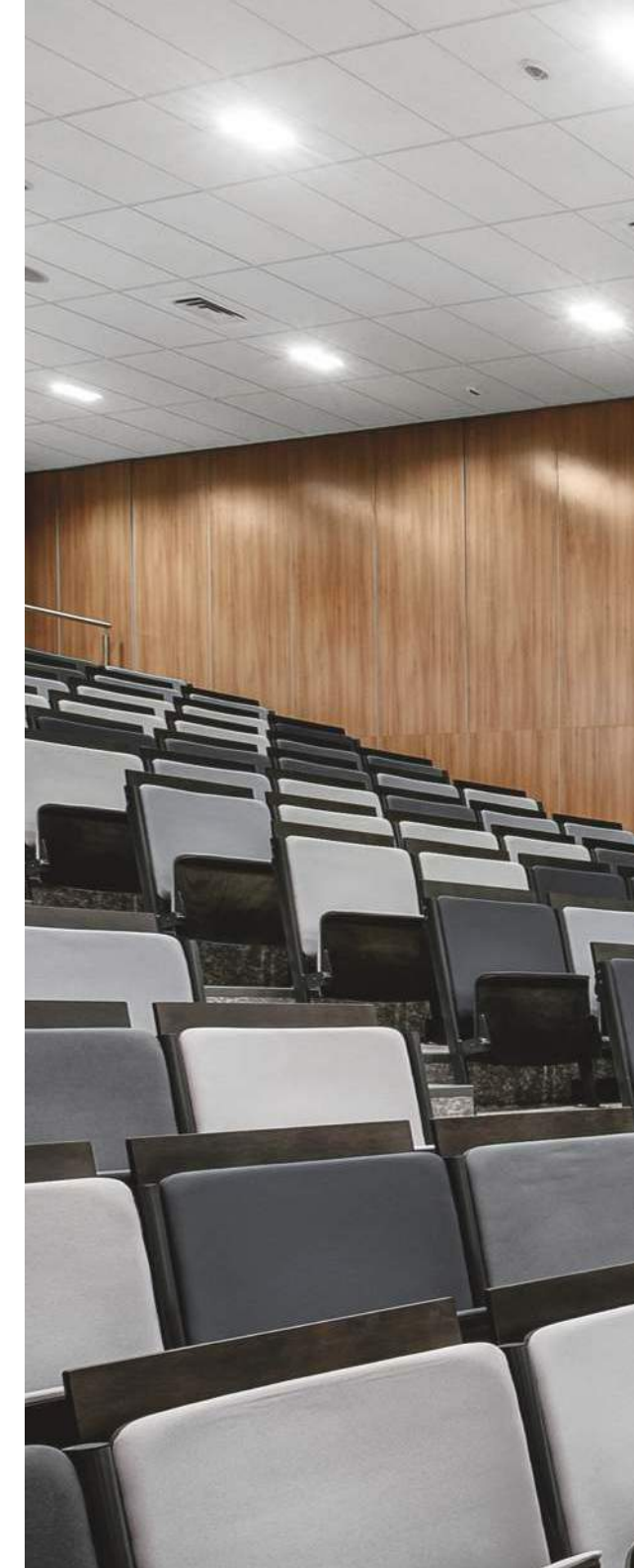
Современный бизнес требует гибкости: все чаще перед компаниями возникает необходимость изменений и адаптации помещений к новым условиям без утраты их функциональности. Ответом на такие потребности являются мобильные перегородки KOMANDOR, которые обеспечивают проникновение света – при выборе стеклянных панелей, или же полную конфиденциальность – благодаря использованию цельных панелей с соответственным наполнением.

Перегородки дают возможность реализации в одном помещении нескольких проектов одновременно, являясь при этом залогом современности и безопасности.

Мобильные акустические стенки KOMANDOR позволяют выделять зоны без ограничения пространства помещения.

Высококачественные панели и стекло широкой цветовой палитры органично вписываются в интерьер каждого здания, придавая ему особый вид и элегантность.

Акустические перегородки KOMANDOR – современное решение для мобильного разделения помещений. Наша продукция сочетает в себе новаторский дизайн, высокую функциональность и эластичность в организации пространства.





СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - АУДИТОРИЯ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - АУДИТОРИЯ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW48 - ОФИС

# ОПЫТ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ

Компания KOMANDOR, как мировой эксперт в обустройстве помещений, находит свое вдохновение в многолетнем опыте сотрудничества с индивидуальными клиентами, архитекторами дизайнерами, учреждениями и предприятиями.

25 лет пребывания на рынке (в более чем 50 странах на всех континентах) позволило создать бренд, который базируется на высоком качестве продукции и доверии потребителей и партнеров с целого мира.

Мы предлагаем индивидуальные решения, приспособленные к разнообразным потребностям клиентов. Функциональное разделение пространства в офисах и общественных зданиях или стильное обустройство интерьера в отелях и частных апартаментах – все это становится возможным благодаря использованию мобильных перегородок KOMANDOR.

Наша компания обеспечивает новый уровень эстетики, безопасности и комфорта помещений. На основе передовых технологий и широкого выбора отделочных материалов KOMANDOR открывает новое измерение для современного дизайна.





СИСТЕМА KOMANDOR MAW48 - ОФИС



СИСТЕМА KOMANDOR MAW48 - ОФИС



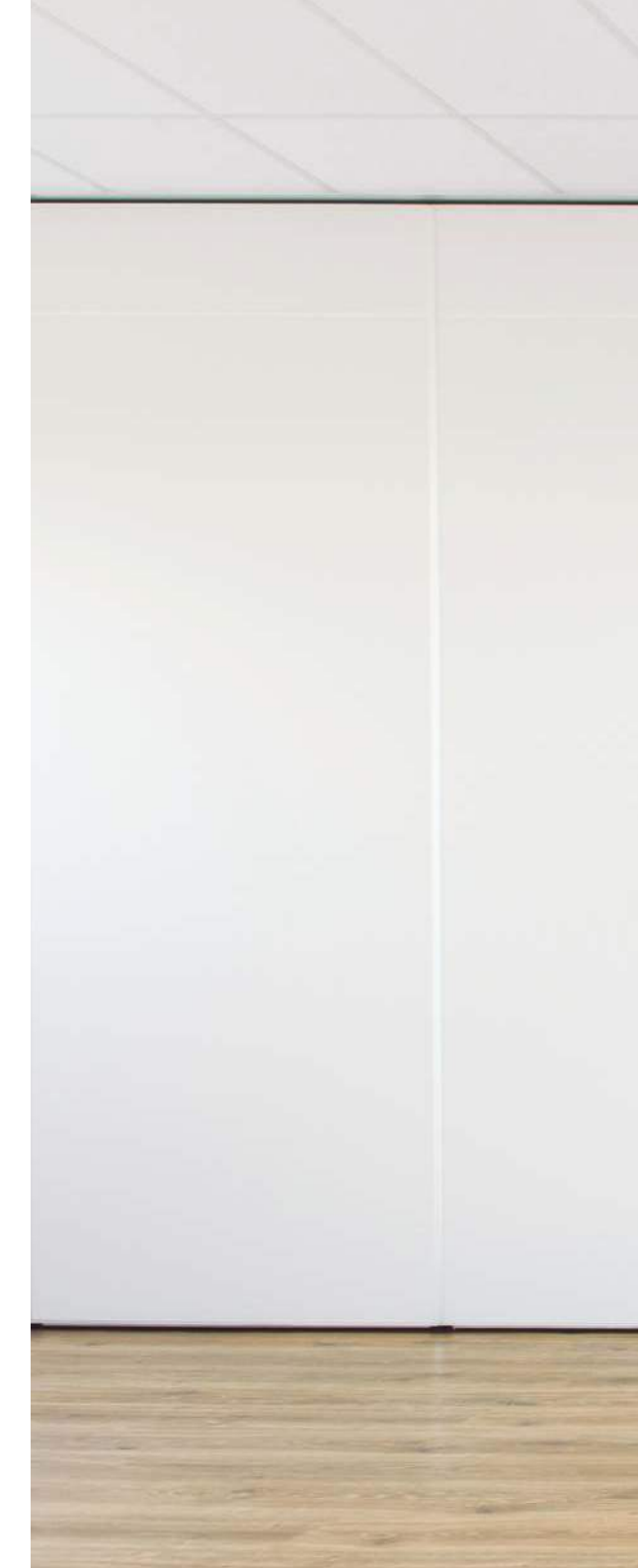
СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

# ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ И ОГНЕСТОЙКОСТЬ

Достижение наивысших технических параметров продукции – приоритет компании KOMANDOR. С этой точки зрения, мы на протяжении многих лет являемся примером для подражания. Источник нашего успеха – непрерывная работа над совершенствованием наших продуктов, чтобы достичь высокого качества и точности выполнения каждого конструкционного элемента. В современных офисах, отелях, конференц-залах, учебных центрах одной из самых важных характеристик перегородок является их звукоизоляция. Наша продукция, благодаря своим уникальным звукоизоляционным параметрам, подтвержденным независимыми исследованиями, является идеальным решением для создания шумонепроницаемого пространства.

При обустройстве помещений нужно помнить о безопасности людей, которые будут ими пользоваться. Постоянно увеличивающиеся нормы требуют использования материалов определенного класса огнестойкости. Соблюдая эти требования, наша компания предлагает продукты, которые отвечают высоким критериям безопасности.

Все технические параметры нашей продукции подтверждены соответственными сертификатами качества.



## ПРЕИМУЩСТВА MAW110

- звукоизоляция >50 дБ, подтвержденная сертификатами Института Технологии Строительства
- высокий уровень огнестойкости в зависимости от используемого наполнения
- одинарный или двойной подвес, что позволяет установить перегородки в помещениях, в которых нет возможности для стандартного варианта паркования
- высота прегородок ограничивается только конструкционными особенностями здания
- оригинальный внешний вид благодаря разнообразию отделочных материалов
- легкость разделения пространства



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - УЧЕБНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - УЧЕБНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ

# ЭСТЕТИКА И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Большим преимуществом мобильных перегородок является высокий уровень функциональности помещений при одновременном повышении их эстетики. Достижение таких параметров формирует идеальные условия для комфортной работы и в то же время создает стильный интерьер.

Наша разработка обладает лучшими характеристиками панелей с цельным наполнением и стеклянным, создавая для дизайнеров уникальное предложение как с точки зрения внешнего вида, так и функциональности.

Система остекленных панелей MAW 110G соединяет в себе преимущества звукоизоляции и прозрачности мобильных перегородок.

Узкие алюминиевые рамы толщиной 15 см и расположение распорного механизма возле края панели позволяют использовать в перегородке достаточно большую стеклянную поверхность. Благодаря этому удается получить хорошее проникновение света между помещениями и хороший обзор каждого внутреннего пространства при одновременной звукоизоляции.



## ПРЕИМУЩЕСТВА MAW110G

- узкая боковая рама <15 см при ширине панели 130 см
- сочетание эстетических свойств стеклянной поверхности со звукоизоляцией мобильной перегородки
- широкий выбор колористики обрамления, что позволяет создать неповторимый интерьер
- возможность соединения с цельными панелями



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110G - ОФИС



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110G - ОФИС



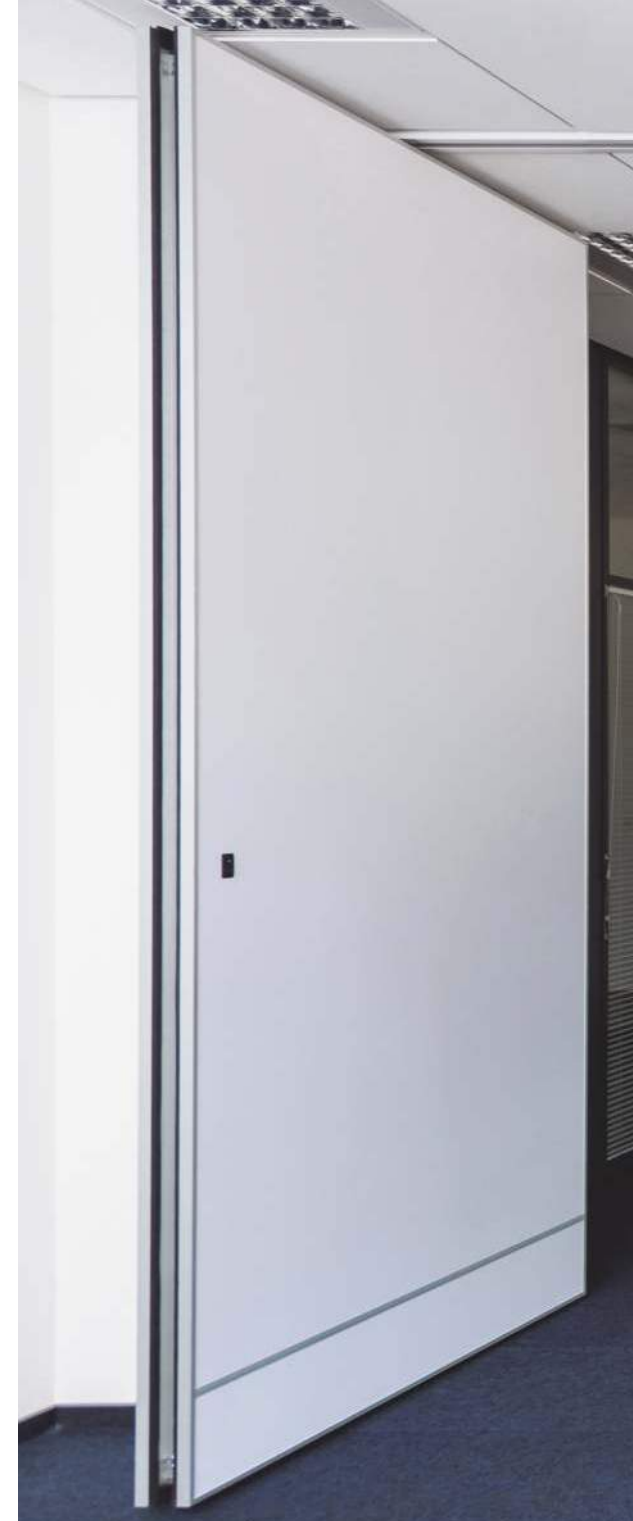
СИСТЕМА KOMANDOR MAW110G - ОФИС

# АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА – ЛЕГКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мобильные перегородки – это не только практичное, но и легкое в обслуживании решение. Убедиться в этом можно, выбрав модель с автоматизированным механизмом выдвижения распорных планок, который обеспечивает простую эксплуатацию и тем самым быструю реорганизацию помещения.

Атоматизация процессастыковки панелей является незаменимым решением в помещениях, в которых перегородки используются достаточно часто и требуют временного изменения планировки. Вместо мануального закрепления панели в нужной позиции – достаточно нажать кнопку.

Установка автоматизированной системы не влияет на вид и эстетику перегородок, поскольку электропривод монтируется внутри панели, а кнопка – на ее боковой кромке.



## ПРЕИМУЩЕСТВА MAW110E

- не требует механического перемещения перегородок
- обеспечивает быстрое и точное разделения пространства
- легкое обслуживание — достаточно нажать кнопку для установки перегородок в нужном положении
- автоматизированную систему можно использовать как в панелях с цельным наполнением, так и в панелях со стеклянными вставками



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110E - ОФИС



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110E - ОФИС



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110E

# ПРОЗРАЧНОСТЬ И ЭЛЕГАНТНОСТЬ

Стеклянные мобильные перегородки придают помещениям изысканность и невесомость. Они отлично пропускают натуральный свет и зрительно увеличивают пространство. Превосходный выбор для тех, кто ценит функциональность, комфорт и элегантный внешний вид.

В помещениях, где важно добиться эффекта прозрачного зонирования, системы мобильных стенок KOMANDOR станут отличным решением.

Если возникает потребность в разделении пространства с помощью стеклянных перегородок, не обязательно устанавливать их стационарно. Лучшим решением станет выбор мобильных перегородок, которые можно использовать для зонирования помещения каждый раз, когда в этом есть необходимость. Такая эластичность в перепланировке может пригодиться, например, для создания витрин экспозиций в торговых центрах, где временно нужен полный доступ к магазину, или в местах, где стеклянные перегородки зрительно увеличивают пространство, а их мобильность позволяет быстро реорганизовать помещение.



## ПРЕИМУЩЕСТВА MAW48

- впечатляющий визуальный эффект с возможностью временного изменения конфигурации разделенного пространства
- легкие перегородки, изготовленные с закаленного стекла ESG толщиной 10 или 12 мм
- 2 варианты подвеса перегородок: компактные ролики и узкая рельса - для небольших перегородок, и стандартное крепление с максимальной прочностью
- возможность установки электронных замков и дверей в любом месте стены





СИСТЕМА KOMANDOR MAW48 - ВИТРИНА МАГАЗИНА



СИСТЕМА KOMANDOR MAW48 - ЧАСТНЫЕ АПАРТАМЕНТЫ

# ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДИЗАЙНЕРОВ

Для наиболее требовательных дизайнеров и архитекторов мы создали продукцию, которая придает интерьеру современный характер как в визуальном, так и в функциональном плане. Практически неограниченный ассортимент наполнений и отделочных материалов вместе с заботой о наименьшей детали дают возможность воплощать даже самые смелые проекты. Много вариантов паркования стен и способов крепления рельс, приспособленных к индивидуальным потребностям клиента, позволяют разделять помещения именно так, как нужно заказчику.

Подтверждением наивысшего качества наших систем служат полученные компанией свидетельства: гигиенический сертификат РЗН, сертификаты ITB о звукоизоляции и огнестойкости продукции, которые гарантируют пригодность предлагаемых нами решений во многих общественных зданиях и жилых домах. Наша продукция будет особенно актуальна для: конференц-залов, гостиниц, свадебных домов, танцевальных залов, ресторанов, торговых центров, офисных зданий, школ, детских садов, санаториев, медицинских учреждений и частных домов.





СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - ОФИС



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - ОФИС



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - АУДИТОРИЯ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - БАНКЕТНЫЙ ЗАЛ В РЕСТОРАНЕ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - АУДИТОРИЯ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW48 - ЧАСТНЫЕ АПАРТАМЕНТЫ



СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - ЧАСТНЫЕ АПАРТАМЕНТЫ

# ВАРИАНТЫ ПАРКОВАНИЯ

Внешний вид и полезная площадь помещения одинаково важны до и после установки перегородки, поэтому способ и место для ее паркования являются ключевыми. Сложеные перегородки не должны мешать использованию помещения. Количество доступных в нашем предложении способов паркования позволит выбрать наиболее оптимальный вариант для каждой конкретной локализации.

Благодаря одинарному подвесу панелей мобильные перегородки можно установить в небольших помещениях, не обладающих достаточным количеством свободного пространства, а также в других зданиях, конструкция которых технически не позволяет монтировать стандартную систему паркования.

Независимо от площади помещения, наша компания готова предложить проект с удобным местом для складывания перегородок. Благодаря возможности соединения различных типов паркования мы сможем подобрать оптимальный вариант для каждого случая. При длительном использовании помещения заказчик сможет по достоинству оценить практичность предлагаемого решения, как и стилистические возможности нашего предложения.

ПАРКОВАНИЕ  
ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ  
С ПЕРЕДВИЖЕНИЕМ



ПАРКОВАНИЕ В  
РЕЛЬСЕ С ДВОЙНЫМ  
ПОДВЕСОМ



ПАРКОВАНИЕ  
В РЕЛЬСЕ  
1-УРОВНЕВОЙ



ПАРКОВАНИЕ  
В НИШЕ  
ДВУХОСЕВОЕ



ПАРКОВАНИЕ  
В НИШЕ  
СКОШЕННОЕ



ПАРКОВАНИЕ  
ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ  
ВОЗЛЕ РЕЛЬСЫ



ПАРКОВАНИЕ ВОЗЛЕ  
СТЕНЫ В РЕЛЬСЕ  
ПЕРПЕНДИКУЛЯРНОЙ



ПАРКОВАНИЕ В РЕЛЬСЕ  
С ОДИНАРНЫМ  
ПОДВЕСОМ



ПАРКОВАНИЕ  
В НИШЕ





ВАРИАНТЫ ПАРКОВАНИЯ

# КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬС

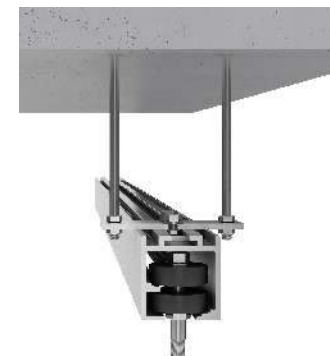
Монтаж мобильной перегородки требует предварительной установки в потолке помещения алюминиевой рельсы, по которой будет передвигаться перегородка. Мы подготовили несколько базовых решений, которые можно индивидуально модифицировать в зависимости от конструкции здания и веса стенки.

Чтобы перегородка беспроблемно перемещалась по рельсе, необходимо установить идеально выровненную конструкцию, крепящую рельсу к потолку, придерживаясь при этом требуемого уровня нагрузки. Надлежащим образом установленная рельса маскирует видимость всех нежелательных элементов и способствует выразительному восприятию помещения.

КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬСЫ  
К ДВУТАВРОВОЙ  
БАЛКЕ



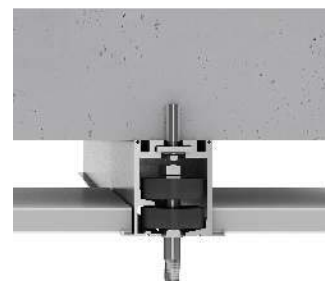
КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬСЫ  
НА СТАНДАРТНЫХ ШПИЛЬКАХ



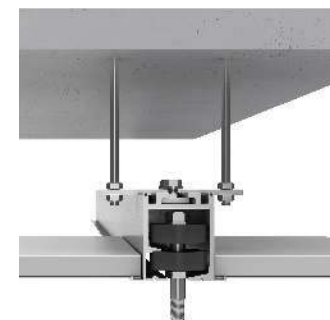
КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬСЫ  
НА ШПИЛЬКАХ С  
АРМИРОВАННОЙ РАМКОЙ



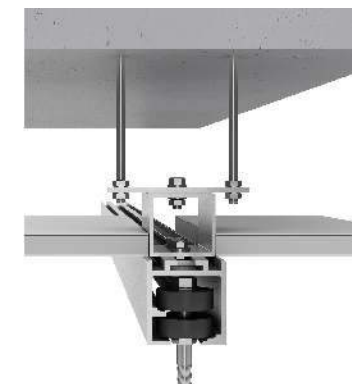
КРЕПЛЕНИЕ  
РЕЛЬСЫ К  
ПЕРЕКРЫТИЮ



КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬСЫ  
НА ШПИЛЬКАХ  
К ПОДВЕСНОМУ ПОТОЛКУ



КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬСЫ  
С ПРОМЕЖУТОЧНЫМ  
ЭЛЕМЕНТОМ





КРЕПЛЕНИЕ РЕЛЬС

# ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Надежность систем KOMANDOR была подтверждена на практике в течении многих лет деятельности на международном рынке. Присутствие и успешность фирмы в нескольких десятках стран на всех континентах еще раз доказывает надежность компании и качество нашей продукции.

Стабильность и прочность конструкции были главными приоритетами для инженеров при создании нашего инновационного предложения. Все элементы системы спроектированы и выполнены с точностью и вниманием к каждой детали, что позволило нам достичь лучших технических параметров перегородок.

СХЕМА ПАНЕЛИ MAW110



MAW110 - ЦЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ С ДВЕРЯМИ,  
ПРИКРЕПЛЕННЫМИ К СТЕНЕ



MAW48 - СТЕКЛЯННЫЙ  
МОДУЛЬ С ДВЕРЯМИ



MAW110 - ЦЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ  
С ДВУСТОРЧАТЫМИ ДВЕРЯМИ



MAW110 - ЦЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ  
С ДВУСТОРЧАТЫМИ ДВЕРЯМИ





СИСТЕМА KOMANDOR MAW110 - ЦЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ С ДВЕРЯМИ

# ТОЧНОСТЬ В ДЕТАЛЯХ

Наша команда состоит из профессиональных конструкторов, инженеров и технологов, которые отличаются высоким уровнем теоретических знаний и практических навыков. Внимание к мельчайшим деталям – залог высокого качества продукта и повсеместный ориентир компании KOMANDOR. Наши специалисты тщательно спроектировали и выполнили все компоненты перегородок, а также провели многочисленные испытания систем – все для того, чтобы создать продукцию, отличающуюся качеством, практичностью и надежностью.

Точность в создании каждой детали определяет комфорт использования продукции. Надлежащего качества ролики гарантируют тихое и плавное передвижение даже больших панелей, а строение распорного механизма непосредственно влияет на акустические характеристики и стабильность монтируемой перегородки.

Предлагаемые нами решения являются результатом многолетнего анализа доступных на рынке решений, учета потребностей клиентов и опыта сотрудничества с бизнес-партнерами по всему миру.

MAW48  
РЕЛЬСА 2-УРОВНЕВАЯ



MAW48  
РЕЛЬСА 1-УРОВНЕВАЯ



MAW10  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ РАЗРЕЗ  
- ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ



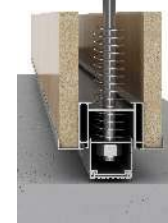
MAW10  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ РАЗРЕЗ  
- НИЖНЯЯ ЧАСТЬ



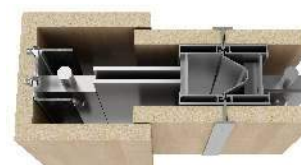
MAW110  
ВЕРХНИЙ РАСШИРИТЕЛЬ



MAW110  
НИЖНИЙ РАСШИРИТЕЛЬ



МАW110 - СОЕДИНЕНИЕ  
КОНЕЧНОГО УЗЛА С ПАНЕЛЬЮ



МАW110 - СОЕДИНЕНИЕ  
СТАРТОВОГО УЗЛА С ПАНЕЛЬЮ





ТОЧНОСТЬ В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

|   | MAW110  | MAW110G   | MAW48                                   |
|---|---|---|---|
| <b>Толщина панели</b>   | 110 мм  | 110 мм  | 48 мм                                   |
| <b>Звукоизоляция</b>  | Rw = 41 дБ - 53 дБ  | -   | -                                       |
| <b>Высота перегородки</b>   | ограниченная только конструкцией здания (стандартная панель до 6000 мм) | ограниченная только конструкцией здания (стандартная панель до 6000 мм) | 2000-3680 мм                            |
| <b>Ширина панели для одинарного подвеса</b>                                   | 500-1100 мм   | 500-1100 мм   | 500-1100 мм                             |
| <b>Ширина панели для двойного подвеса</b>                                     | 700-1300 мм   | 700-1300 мм   | 700-1300 мм                             |
| <b>Наполнение</b>   | все материалы толщиной до 18 мм   | все материалы толщиной до 18 мм или композитное стекло 24 мм            | закаленное стекло толщиной 10 или 12 мм |
| <b>Подвес</b>   | одинарный или двойной   | одинарный или двойной   | двойной                                 |
| <b>Двери</b>  | одностворчатые или двухстворчатые                                       | одностворчатые или двухстворчатые                                       | одностворчатые или двухстворчатые       |
| <b>Обслуживание</b>   | ручное или автоматическое   | ручное или автоматическое   | ручное                                  |
| <b>Вес панели без наполнения (системы)</b>                                    | 10,58 кг/м <sup>2</sup>   | 14,62 кг/м <sup>2</sup>   | 5,82 кг/м <sup>2</sup>                  |
| <b>Вес панели с базовым наполнением</b>                                       | 33,92 кг/м <sup>2</sup>   | 41,75+ кг/м <sup>2</sup>  | 29,57 кг/м <sup>2</sup>                 |
| <b>Квалификационный отчет по огнестойкости согласно PN-EN 13501-1+A1:2010</b> | B-S2, d0  | B-S2, d0  | -                                       |

# ИССЛЕДОВАНИЯ И СЕРТИФИКАТЫ

1. Сертификат качества ISO 9001:2008, выданный компанией DEKRA Certification
2. Отчет Института Технологии Строительства по исследованию звукоизоляции перегородок MAW110.  
Отчет № LA00-0992/16/ZOONA по исследованию звукоизоляции перегородок MAW110 (49дБ, 53дБ)
3. Отчет Института Технологии Строительства по исследованию реакции на огонь:
  - классификация огнестойкости перегородок MAW110G в области распространения огня
  - квалификационный отчет № 2917 2/15/ZOONP по исследованию реакции на огонь перегородок MAW110
  - квалификационный отчет № LPOI-2917 /15/ZOONP перегородки MAW (графики)
  - квалификационный отчет № LP02-2917 /15/ZOONP перегородки MAW (результаты)



1



2

4. Гигиенический сертификат РЗН на мобильные перегородки MAW

Испытания на прочность внутренние:

- Отчет испытаний на прочность № SK/1 /2015/S34  
- относительно соединения монтажного узла 34-5010 с главным профилем 34-0300  
Отчет испытаний на прочность № SK/2/2015/S34  
- относительно ролика алюминиевого 34-0510 без подвеса и рельсы двухуровневой 34-0120  
Отчет испытаний на прочность № SK/3/2015/S34  
- относительно подвеса 34-0510 без ролика и профиля уплотнительного для стекла 120 ал.34 ч. А 34-0410 и профиля уплотнительного для стекла 120 ал. 34 ч. В 34-0420  
Отчет испытаний на прочность № SK/4/2015/S34  
- относительно захвата ролика 34-0500 и главного профиля 34-030



3



4

# КОНТАКТЫ

**KOMANDOR SA**  
ул. Поткановска, 50  
26-600 Радом  
[www.komandorwalls.com](http://www.komandorwalls.com)

**СЕКРЕТАРИАТ**  
тел. +48 22 666 22 88  
e-mail: sekretariat@komandorwalls.com

**IT ОТДЕЛ**  
тел. +48 603 666 350  
e-mail: program@komandorwalls.com

**ОТДЕЛ ПРОДАЖ**  
тел. +48 693 250 187  
e-mail: pferta@komandorwalls.com

**ОТДЕЛ ПРОИЗВОДСТВА**  
тел. +48 332 17 05  
e-mail: prod@komandorwalls.com

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ**  
тел. +48 332 17 05  
e-mail: tech@komandorwalls.com





МОБИЛЬНЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ ПЕРЕГОРОДКИ  
[www.komandorwalls.com](http://www.komandorwalls.com)