

Metaflex Medicare Intelligence

**В области здравоохранения предупреждение ошибок, инцидентов и недопонимания жизненно важно. Как помогает герметичная дверная систему решить эту задачу?
“Людам свойственно ошибаться, потому что системы, с которыми они работают, не совершенны” (проф. Луциан Лиапэ, Харвадский университет Медицины).**

Medicare Intelligence дверь привлекает внимание, предупреждает, выдает инструкции персоналу посредством сигналов и электронной информации со светодиодной подсветкой. Интеллекгентные двери носители информации, например, по предписаниям для Латекс аллергии или радиологии. Это создает повышенное внимание и способствует повышению дисциплины персонала. В конечном результате достигается высокая долгосрочная безопасность. Дверь Intelligence является высококачественной дверной системой. Пособием герметичности закрывания (Peutz) помещение может оптимально кондиционироваться. Эта дверь также может иметь свойство рентгенозащиты.



Автоматическая или управляемая вручную раздвижная дверь



Гигиеническая гладкая отделка



Герметичная в соответствии с ANSI/UL 1784



Дымозащита в соответствии с EN 1634-3



Рентгенозащитная, как опция



Маркировка CE



Metaflex Medicare Intelligence



Размеры

Ширина дверного проема (мм)
800 - 2.100

Высота дверного проема (мм)
2.100 - 2.800

Автоматика (опция)

Возможны двери с автоматикой Метафлекса.

Автоматика состоит из мотора и контролера, закрытые крышкой. Время открытия и закрытия настраивается до 0,8 м/сек. Проём оснащен датчиками движения для безопасности. Автоматическая система соответствует нормам безопасности EN16005. Стандартно имеют функцию прохода для персонала и шлюзовую функцию, возможную максимально для 3 дверей.

Возможны другие опции управления и оснащения безопасности.

Дверное полотно Полотно толщиной 60 мм с полиуретановым наполнителем (чист от хлорфторуглеродов CFK), с обеих сторон облицовано панелями MDF, покрытым ламинированным пластиком. Профильная окантовка из анодированного алюминия с закругленными углами образует единую гладкую поверхность с дверным полотном.

Уплотнитель Полотно по периметру имеет резиновые уплотнители EPDM (СКЭПТ), имеет FDA разрешение. Уплотнитель при необходимости легко заменяется. Благодаря уплотнителю обеспечивается абсолютная герметичность.

Дверная коробка Разные типы дверных коробок из анодированного алюминия профиля, тип Malmö, Halmstad, Oslo и Helsinki.

Рельсовая направляющая Алюминиевая рельсовая конструкция с углублением, тип MF5; использование нейлонового колеса, устойчивого к износу и имеющего свойство не накапливать частицы пыли.

Крышка Наклонной формы, съемная, алюминиевая RAL 9006 и 9010 крышка с пластмассовыми крышечками по бокам или из нержавеющей стали вся крышка. Типы крышки могут быть низкая, высокая, потолочная или свод.

Ручка Ручка-Рычаг из нержавеющей стали внутренняя-наружная для плавного открывания двери.

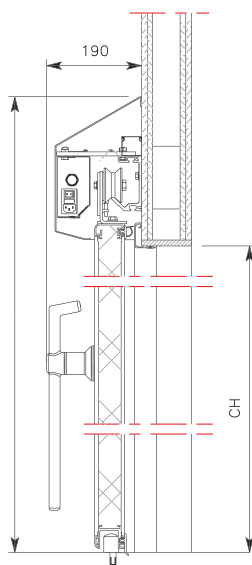
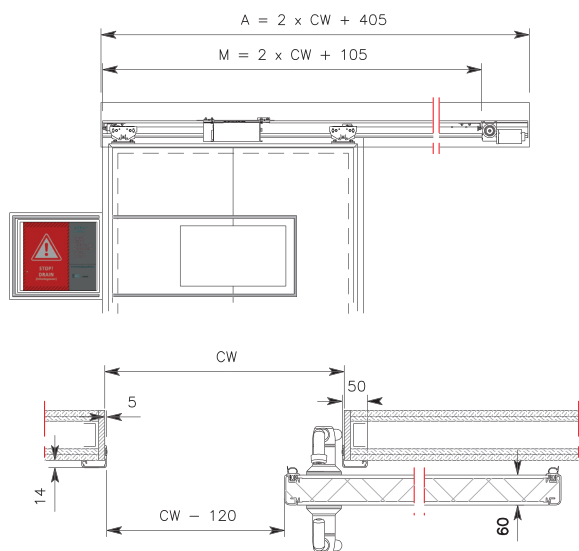
Опции

- Различные варианты управления и безопасности
- Смотровое окно максимально 600 x 400 мм
- Свинцовый слой 1-3 мм
- Заземление медицинского назначения G1/G2
- Imagine пленка

Сертификаты

- Герметичность двери: герметичны при избыточном давлении до 100 Па, согласно стандарту ANSI/UL 1784:1997 (Peutz-рапорт B1080-2) звукоизоляция.
- Звуковая рудукция $R_w=28$ дБ (дверного полотна) $en R_w'p=27$ дБ (всей дверной конструкции), согласно ISO10140-2:2010 en ISO 717-1:2013, выдан Peutz-рапорт A 2641-1-RA-001.
- Горячая (S200) и холодная (Sa) дымозащита согласно норм EN 1634-3:2004 и EN 13501-2.
- CE маркировка согласно норм 2006/42/EG, норм 2014/35/EG и EMC норм 2014/30/EG.

с помощью этого обзора мы даем возможность выбора вам. В дополнение к стандартным решениям мы также предлагаем индивидуальные решения. Необходима дополнительная информации? Просим вас связаться с нами, мы охотно поможем вам.



A =	Автоматические
M =	Ручного управления
CW =	Световая ширина
CH =	Световая высота