# SAIMA

## Шлюзовая кабина



Minitel





#### Описание шлюзовой кабины

Автоматическая шлюзовая кабина прямоугольной формы с двумя сдвижными телескопическими дверьми производства компании Saima Sicurezza S.p.A. (Италия).

Шлюзовая кабина **Minitel** спроектирована со специальными телескопическими стеклянными дверьми, обеспечивающими быстрое и плавное открытие и закрытие шторок. Шлюзовая кабина является предшественником модели **Minitel Light**. Прямоугольная форма кабины собирается с максимальным применением бронированного пулестойкого стекла 27 мм и сдвижными телескопическими шторкамидверьми.

Основным принципом Saima Sicurezza при проектировании и разработке шлюзовых кабин является сохранение уровня безопасности на высоком уровне, и при этом, не забывая про эстетическую составляющую. В шлюзовых кабинах эти два принципа прекрасно сочетаются.

Установка шлюзовой кабины **Minitel** обладает рядом преимуществ:

- Во-первых, это небольшая занимаемая площадь шлюзовой кабины: всего 1,44 м<sup>2</sup>.
- Во-вторых, это отличное дизайнерское решение: прямоугольные и линейные формы кабины позволяют легко встроить ее в существующий дизайн входной группы объекта.
- В-третьих, наличие широкой линейки дополнительных опций и функций.

Шлюзовая кабина **Minitel** используется при организации контроля доступа в входных группах банков, расчетно-кассовых центров, центрах обработки данных, на специализированных объектах с повышенными требованиями безопасности. Применение шлюзовой кабины позволяет исключить сквозное проникновение на объект, возможность захвата и передвижения с заложниками, защищает от стрелкового оружия, попыток разбития стекла, несанкционированного проникновения с запрещенными металлическими предметами.





#### Технические характеристики шлюзовой кабины

Размеры шлюзовой кабины	
Высота, мм	2350
Ширина, мм	1200
Глубина, мм	1200
Размеры прохода	
Высота, мм	2075
Ширина, мм	700
Высота порога, мм	30
Форма основания	прямоуголная
Форма основания Вес шлюзовой кабины, кг	прямоуголная 1000
••••••	
Вес шлюзовой кабины, кг	1000
Вес шлюзовой кабины, кг Двери шлюзовой кабины	1000 телескопические сдвижные

### Базовая комплектация шлюзовой кабины

Заполнение каркаса	металлическая панель 3 мм
Заполнение дверей	стекло 27 мм BR3/P6B
Покраска каркаса	матовая молотковая порошковая
Базовый цвет	RAL 7035, RAL 8019, RAL 9011
Механическая блокировка	механический ключ
Механический замок	на внешней двери
Кнопка-антипаника	предустановлена внутри кабины
Датчик веса	встроенная весовая платформа
Устройство управления	аналоговый пульт управления
Голосовые подсказки	встроенный синтезатор речи на русском языке
Графические подсказки	информационные самоклеящиеся стикеры
Плата управления	цифровая встроенная плата управления
Аккумуляторная батарея	встроенный аккумулятор на 200 циклов прохода



Minitel

#### Дополнительные опции шлюзовой кабины

- Заполнение каркаса: стекло 27 мм BR3/P6B
- Сборно-разборная модификация
- Кронштейн для установки дополнительного устройства СКУД
- Модификация люка шлюзовой кабины
- Глянцевая покраска каркаса
- Покраска влюбой цвет по каталогу RAL
- Отделка каркаса шлифованной нержавеющей сталью AISI 304
- Отделка каркаса полированной нержавеющей сталью AISI 304
- Встроенный металлодетектор F3J01-A с функцией автоматического сброса тревоги
- Контроль оставленных в шлюзовой кабине запрещенных предметов
- Декорирование стекол шлюзовой кабины
- Тонирование стекол шлюзовой кабины
- Оклейка стекол матовой пленкой
- Нанесение логотипов и рисунков
- Плата расширения для интеграции с любой системой СКУД
- Цифровая плата весовой платформы
- Цифровая аналоговая видеокамера
- Радар движения
- Дополнительный стандартный пульт управления
- Дополнительный расширенный аналоговый пульт управления
- Запись нестандартных речевых сообщений
- Встроенный аккумулятор на 600 циклов прохода
- Специальное основание для монтажа шлюзовой кабины при устройстве фальшпола



Minitel

#### Примеры установки шлюзовой кабины







