

Siedle Steel



Дизайн продукции Siedle

Компания Siedle делает ставку не только на качество продукции, но и на ее внешний вид.

С 1975 года дизайн продукта и корпоративный стиль находятся в ведении Главного дизайнера Siedle Эберхарда Мойера. С того времени компания получила более 60 национальных и международных наград за высокое качество дизайнерских решений.



Награда European
Community Design

Siedle Steel

Система ориентирования Siedle Steel

Абонентские аппараты Siedle

Абонентские аппараты громкой связи Siedle



Международная награда за дизайнерские решения. Баден-Вюртемберг, 2000



Награда конкурса Red dot design award 2002



Награда форума IF Product Design 2007



«Знак качества — Universal Design 2008» от TUV Nord и Международного центра дизайна в Берлине



Награда Innovationspreis Architektur und Bauwesen 2002 в категории «Продукт высокого качества»



Награда Германского совета дизайнеров, 2004



Награда за инновации и дизайн «Лучший выбор» выставки LivinLuce&Ener-Motive 2007



Награда конкурса Red dot design award 2008



Награда за дизайн. Выставка INTEL, Милан, 1999



Награда Innovationspreis Architektur und Bauwesen 2004 в категории «Продукт высокого качества»



Награда конкурса Red dot design award 2007 «Лучший из лучших»



Награда Good Design Award 2007 Международного музея архитектуры и дизайна г. Чикаго



Награда Good Design Award 2007 Международного музея архитектуры и дизайна г. Чикаго



Международная награда за дизайнерские решения. Баден-Вюртемберг, 2007



Награда Delta Awards от ассоциации ADI-FAD. Барселона, 2007



Награда Германского совета дизайнеров, 2008

Siedle Steel



Модельная линейка Siedle Steel была разработана для реализации желаний, планов и идей.

В рамках этого модельного ряда создаются уникальные изделия, равные по качеству и точности продукции серийного производства. Этим она выгодно отличается от кустарного производства, при котором ни качество используемых материалов, ни качество обработки не достигает требуемого уровня.

Все изделия Siedle Steel конструируются и изготавливаются в соответствии с заданными параметрами заказчика. Поэтому одной из двух основных дизайнерских целей явилось обеспечение максимальной свободы пользования.

Второй целью, исключающей любые компромиссы, стало достижение совершенства.

Техника: Безупречное функционирование является обязательным условием.

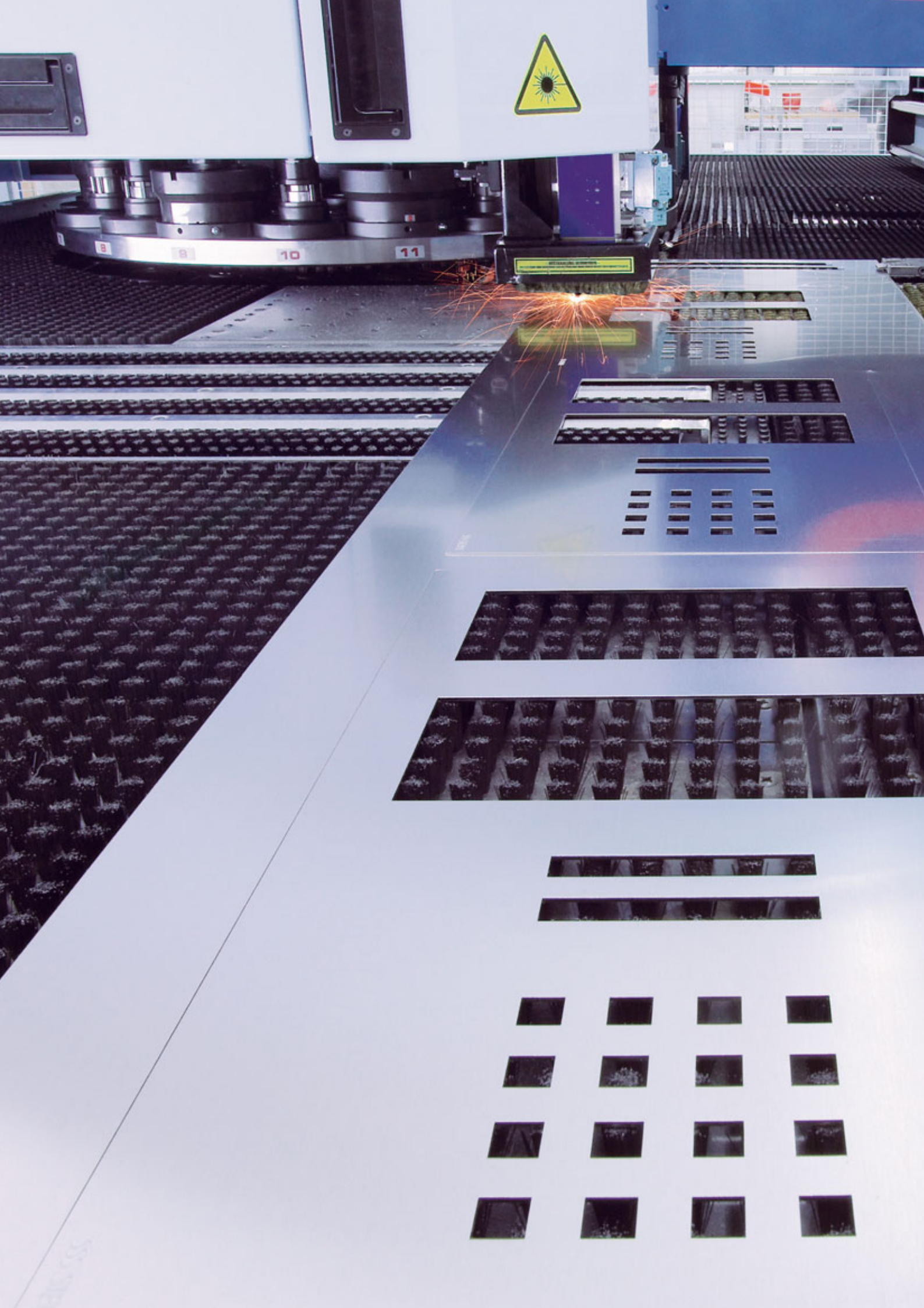
Материал: Все панели выполнены из цельного листа металла, прошедшего обработку в соответствии с высочайшими стандартами производства.

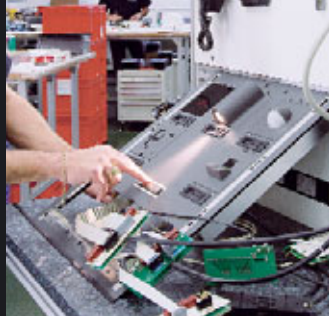
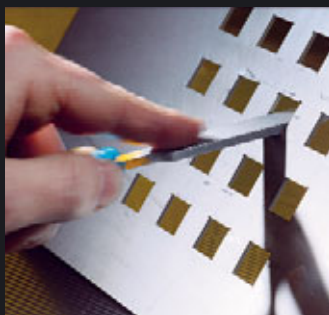
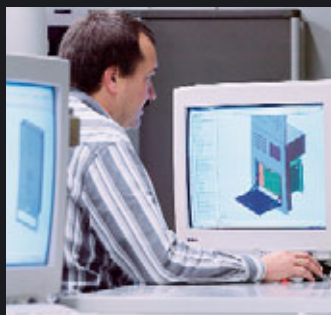
Оформление: Конструкция не предусматривает видимых элементов крепления на фронтальной панели, в ней нет ничего лишнего, эстетику материала подчеркивают плоские поверхности, чёткие линии и точно очерченные края.

Качество дизайнерских решений Siedle Steel основано на последовательности и подлинности.

Вызывные панели линейки Siedle Steel относятся к решениям, которые в своей области признаны лучшими.

Но и это ещё не все. Siedle Steel — это открытая система не только для её пользователей, но и для разработчиков. Наша работа продолжается!





При изготовлении продукции Siedle Steel используется автоматизированное производство. Внешние панели нарезают лазер высокой мощности, управляемый программой САПР. Несмотря на использование множества высоких технологий, в производстве Siedle Steel, как ни в каком другом из наших продуктов, используется большой объем ручного труда. Иначе было бы невозможно обеспечить его уникальность. Каждый заказ производится в соответствии с собственными пожеланиями клиента, поэтому каждый продукт уникален. Никакое автоматизированное производство не позволит достичь создания такого многообразия изделий с таким высоким уровнем качества. Продукция Siedle Steel обладает исключительными особенностями благодаря высочайшей квалификации наших мастеров и точности при производстве.

Совершенство — это не только вопрос техники; отличительной характеристикой современного производства является, прежде всего, мотивация, напрямую связанная с человеческим фактором, а именно привнесение чувства гордости за результат собственного труда.

HOUGHTON MIFFLIN HARCOURT



Peter Singer



Абсолютно плоская, без видимых креплений, подчеркнута массивная передняя панель, четкие формы и великолепный материал. На выбор предоставляются различные варианты отделки: «сатинированная сталь», «анодированный алюминий» и «бронзовый антик», для обработки предлагается покрытие поливинилгидро-хлоридом поверхностей из латуни или хрома и индивидуальное покрытие лаком.

Необходимо подчеркнуть разнообразие возможностей оформления.

Окантовка и участки вырезов лазером на фронтальной панели оттеняют монтажную плиту с функциональными сегментами. Монтажная и фронтальная панели могут совпадать, дополнять друг друга или контрастировать по цвету, структуре и характеру поверхности.

Двухслойная структура остаётся крайне плоской: при врезном монтаже передняя шестимиллиметровая панель размещается с углублением на два миллиметра в стену. Если же нужен монтаж заподлицо, панель монтируется в фасад здания.

Пример контраста. Монтажная плита окрашена в черный матовый цвет, фронтальная панель покрыта черным лаком.



Традиционно привлекательная фактура «бронзовый антик» создает контраст по отношению к четкой, совершенной эстетике Siedle Steel.



Номер дома расположен горизонтально, размеры стальной панели увеличены. На больших объектах дисплей быстрого набора заменяет набор кнопок.



Коммуникационная стойка

Она не встраивается в конструкцию фасада или двери, а устанавливается в тех местах, где необходима. Уникальность стойки не только в эстетике: все элементы управления расположены эргономично для обеспечения максимального удобства пользователя.

Сочетание формы и функциональности находит отражение в деталях: скрытое крепление металлической фронтальной панели, кнопок вызова, кодового замка, невидимое глазу отверстие громкоговорителя — все это увеличивает вандалоустойчивость и предотвращает несанкционированный доступ к элементам панели.

Электромагнитное устройство защиты от взлома* управляемое только из дома, запирает и отпирает фронтальную панель.

* дополнительные опции оборудования



Фронтальная панель выполнена из анодированного алюминия, остальная часть корпуса — с нанесением индивидуального лакового покрытия оранжевого цвета (RAL 2010). На стойке установлено: переговорное устройство, биометрический сканер отпечатка пальца, кнопка вызова.



Плоский профиль: выступающие части видны лишь настолько, насколько того требует функциональность — например, модуль подсветки.



Монтажная пластина выполнена из высококачественной стали толщиной 10 мм. Винтовое напольное крепление.

Установка сдвоенного светодиодного модуля, гармонично вписывающегося в концепцию дизайна, позволяет коммуникационной стойке стать еще и осветительной. Конструкция: корпус выполнен из черного матового покрытия (RAL 9005).

SS SIEDLE



GALERIE



Anmeldung

Почтовый ящик



Современная вызывная панель — это больше, чем звонок и отпирающее устройство. Она включает в себя функции оповещения о посетителе, наблюдения, контроля доступа и, разумеется, получение почты. Самым элегантным решением является установка сквозного почтового ящика монтируемого за вызывной панелью.

Ящик закрыт откидной передней панелью. Даже шквальные порывы ветра не страшны этой конструкции. Почта, попадая в ящик, оказывается внутри здания.

Почтовые ящики от Siedle в любом конструктивном исполнении отвечают европейскому стандарту DIN EN 13724.



Сквозной почтовый ящик выпускается шириной 238 и 378 мм. Каждая из конструкций отличается четко выверенными пропорциями.

Вызывная панель с покрытием «бронзовый антик» оборудована светильником, переговорным устройством, кнопкой вызова и сквозным почтовым ящиком. Надпись на передней панели нанесена лазером. Монтажная панель и светильник окрашены в черный матовый цвет

100 2011



Anwaltskanzlei

Zellner & Sozien



Почтовый ящик с горизонтальной загрузкой



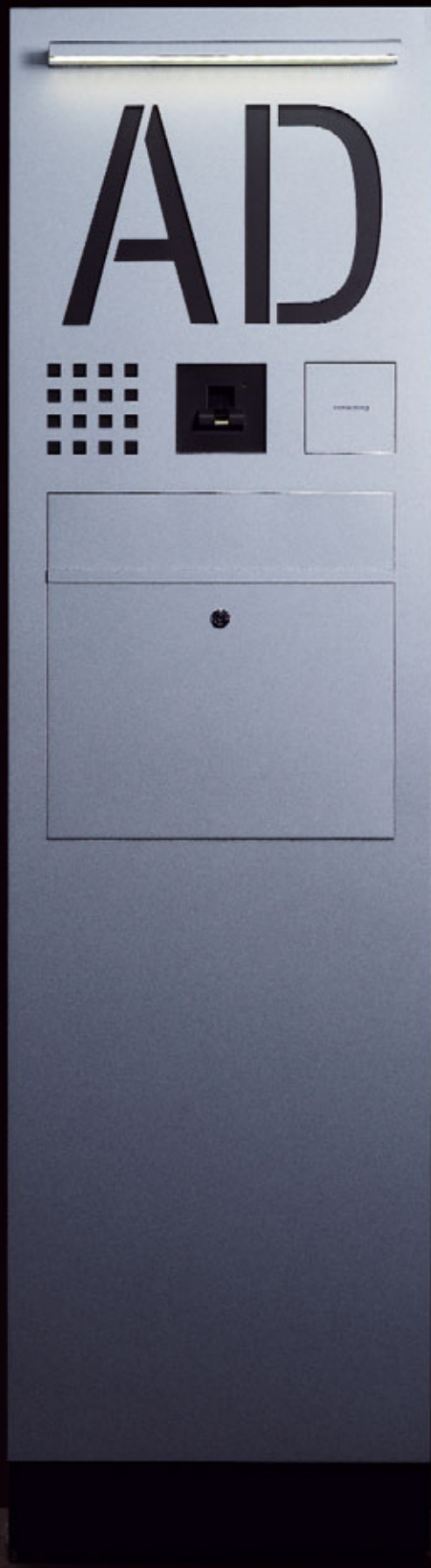
На поверхностях, где не запланировано сквозное отверстие в стене рекомендуется использовать почтовый ящик с горизонтальной загрузкой. Дверца и крышка изготовлены из того же материала, что и передняя панель.

Красивую поверхность дополняет качество функционала: почтовый ящик с защитой корреспонденции от конденсата и дождевой воды, дверца для получения почты открывается не в сторону, а вниз.



Материал отражает уникальность дизайна вызывной панели, задает стиль оформления входа в здание. Там, где стальное покрытие панели кажется слишком холодным, альтернативой может служить латунь. Однако используется не сама латунь, требующая ежедневного ухода, а сталь с покрытием, напоминающим латунь и защищающим поверхность от воздействий окружающей среды и механических повреждений.

Вызывная панель со светильниками выполнена из стали, оснащена светодиодной лампой, переговорным устройством, считывающим устройством для электронного ключа и большой кнопкой. Надписи выполнены с имитацией пескоструйной обработки.





Коммуникационная стойка может выполнять презентационную функцию, подчеркивая имидж компании. Стойка привлекает внимание на входе, а размещенные на ней название и логотип могут служить визитной карточкой компании. Светильники со светодиодами расставят акценты на надписях, а встроенный почтовый ящик наглядно показывает, как функциональная необходимая необходимость преобразуется в элемент декоративного оформления.

Такой ящик позволит получать почту без лишних усилий. Его объем определяется пропорциями стойки, большой ящик не покажется громоздким.



Идеальное дополнение — стойка со световым модулем, расположенным на высоте 40 см для освещения дорожки.

Передняя панель, кнопка вызова и световая панель выполнены из стали и покрыты эмалью Durafion. Остальная часть корпуса выполнена из стального листа, покрытого краской (RAL 7015). Надписи нанесены техникой лазерной резки.



Установленная на неподвижной створке двери полноростовая вызывная панель Siedle Steel благодаря своей металлической поверхности становится элементом оформления и придаёт новый облик входной двери.



Для установки Siedle Steel на стекло не требуется рама или дополнительные крепления. При монтаже непосредственно в стекло расположение кабелей является частью дизайнерской концепции. Кабель размещается в стальном кожухе. Вызывная панель располагается на эргономично удобной высоте.

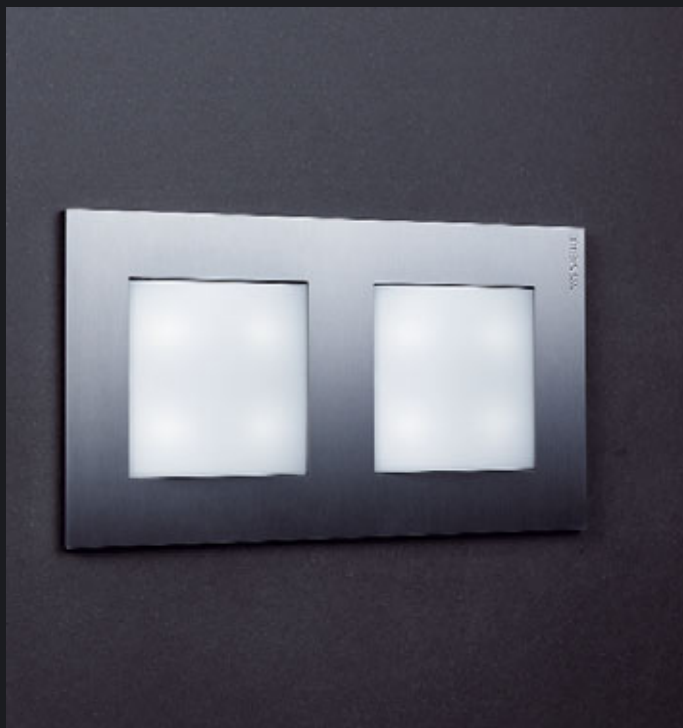


При другом варианте установки панели в стекле, коммуникационное устройство размещается между двух стеклянных элементов. Стальные панели без дополнительных рам становятся частью стеклянного фасада.



Вызывная панель смонтирована таким образом, чтобы её лицевая сторона находилась в одной плоскости с поверхностью створки, в которой она установлена. Конструкцией предусмотрены выступающие элементы, например видеочамера или световое табло. На рисунке: вызывное устройство вместе с дверной створкой покрыто эмалью Duraflon.





Каждый световой модуль содержит четыре белых светодиода. Модули могут быть установлены как вертикально, так и горизонтально. Таким образом достигается заданная освещенность и яркость.

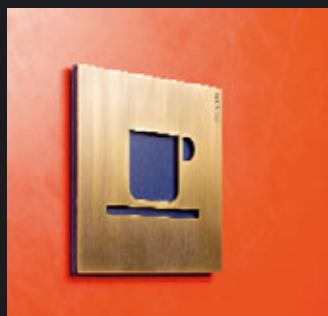
Возможны различные варианты крепления: вертикальная установка светильников производится как на поверхности стен, так и на бетонном цоколе.



Использование светодиодных модулей дополняет коммуникационную систему Siedle Steel. В комбинации со стальной вызывной панелью вмонтированные светильники создают гармоничную картину, добавляют особые штрихи в дизайн экстерьера здания.



SSS SIDDLE



Как в дополнение к до-фонным системам, так и для отдельного размещения, предлагается использовать систему информационных табличек ориентирования в холлах, коридорах, переходах и т.п.

Наряду с определённым набором пиктограмм и табличек с надписями стандартной величины мы также предлагаем Вам системы ориентирования, выполненные и оформленные под заказ.

Знаки системы ориентирования выполнены в два слоя: первый устанавливается на стену или иную поверхность и является основой, второй, — информационная панель, при помощи простого крепежа монтируется на основу. В прорези информационной панели видна поверхность основного слоя. Оба они могут быть выполнены разными цветами и из различных материалов. Таблички ориентирования отвечают самым взыскательным вкусам благодаря разнообразию оформления и строгому дизайну.



Вызывная панель серии Steel по своему назначению является частью архитектурного оформления. То, как устройство вписывается в концепцию здания, выделяется ли оно на общем фоне или нет, зависит непосредственно от Заказчика.

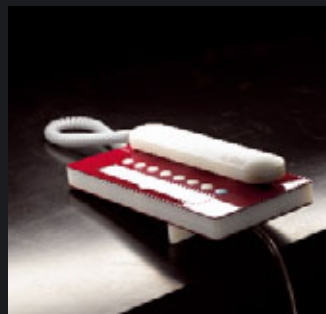
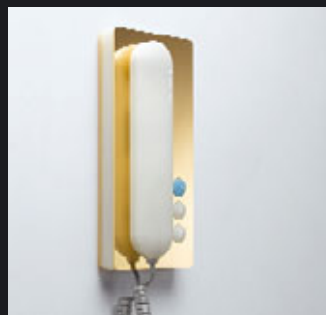
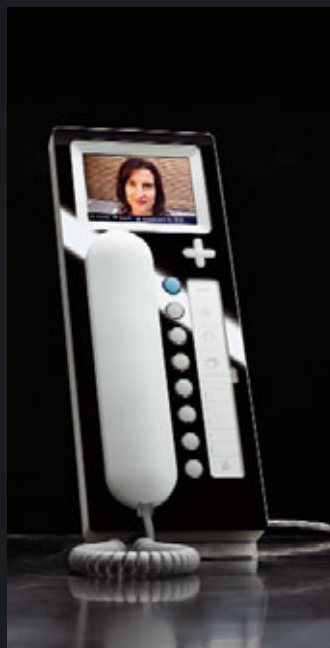
Поскольку нам знакомы трудности выбора дизайнерского решения, мы относимся к нашим клиентам как к партнерам. Мы предоставляем Вам открытую систему и максимальную свободу ее исполнения. Эстетичность дизайна является для нас основополагающим принципом. Примеры демонстрируют ширину спектра применения нашей продукции.





Абонентские аппараты Siedle

Индивидуальны, как и Ваш интерьер



Домофон — это не только техническое средство коммуникации. Это также часть интерьера. Поэтому абонентские устройства Siedle представляют собой нечто большее, нежели средство связи с посетителем. Они дополняют обстановку дома, являясь украшением, отражают индивидуальный стиль и вкус. Дизайн-концепция продуктов компании Siedle стремится соответствовать высоким эстетическим критериям.

В рамках серийного производства представлены одиннадцать вариантов исполнения абонентских аппаратов.

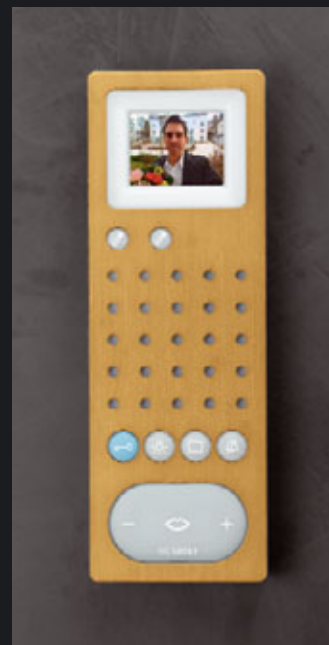
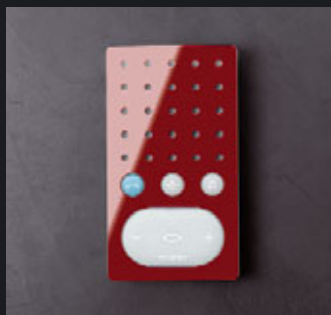
Мы совмещаем Ваши желания и возможности.

Наши аппараты это не только предмет интерьера. Они являются также средством общения. Поэтому они имеют не только отличный внешний вид, но и великолепно работают, легки в использовании и рассчитаны на долгий срок эксплуатации. И последний аргумент — это продукт Siedle.



Абонентские аппараты громкой связи Siedle

Всё простое естественно. А всё естественное просто.



Альтернатива абонентским аппаратам с трубкой. Позволяет общаться с посетителем без переговорной трубки. Благодаря их строгому и интуитивно-понятному дизайну они просты в использовании. Для ответа на звонок используется большая кнопка, а для окончания разговора ее нужно нажать повторно. Если руки заняты, вы можете нажать на кнопку плечом или локтем.

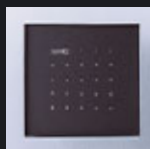
Аппарат выполнен из качественных материалов, кнопки имеют хорошо распознаваемые символы и подсветку, отсутствует миниатюризация. Эти особенности делают аппараты громкой связи Siedle очень удобными в использовании. Как и аппараты с трубкой, данные устройства представлены в вариантах Standard и Comfort.





Переговорное устройство

Расположено за стальной решетчатой панелью.
Улучшенное качество звука.



Считывающее устройство для электронных ключей

Для открытия замка можно использовать бесконтактный ключ в виде карточки или брелока.



Кнопки вызова

- Прозрачная подсвечиваемая кнопка включения света
- Прозрачная подсвечиваемая кнопка вызова, с надписью
- Гравированная кнопка вызова



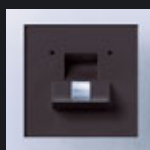
Считыватель электронных карт

Используется для контроля доступа с использованием считывателей сторонних производителей.



Кнопка с большой поверхностью

Альтернатива стандартной кнопке. Сделана из цельного листа металла, расположена на передней панели. Имеет достаточно места для размещения надписей или адреса компании и ее логотипа.



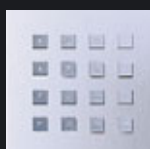
Модуль считывания отпечатка пальца

Надёжно, просто, удобно: отпечаток пальца можно использовать для открытия замка. Система устойчива к погодным условиям и имеет встроенный обогреватель. Имеется возможность хранения до 100 отпечатков.



Модуль быстрого набора

Служит для выбора абонента из списка, на больших объектах заменяет набор кнопок.



Кодовый замок

Устройство цифрового набора кодов для отпирания двери, вызова абонентов. Выгравированные стальные кнопки, звуковой сигнал при нажатии клавиш.

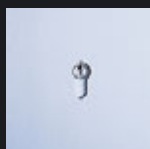


Номер дома

Цельнометаллическая табличка из сатинированной стали, покрытой лаком.

Номер дома, лазерная резка

Лазерная резка позволяет вырезать номер дома на табличке таким образом, чтобы была видна подложка.



Выключатель

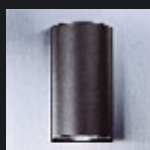
от стандартного ключа

Данный модуль содержит отверстие под замковый цилиндр стандартного профиля.



Датчик движения со встроенным сенсором освещенности

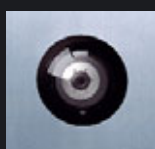
Автоматически включает свет при наступлении сумерек. Реагирует на приближение человека.



Модуль

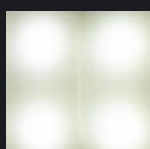
светодиодной подсветки

Предназначен для освещения номера дома, и кнопок вызова абонента.



Видеокамера высокого разрешения

Цветная широкоугольная камера со встроенной инфракрасной подсветкой и автоматическим переключением режима "день-ночь". Оборудована автоматическим подогревателем



Светодиодный модуль освещения

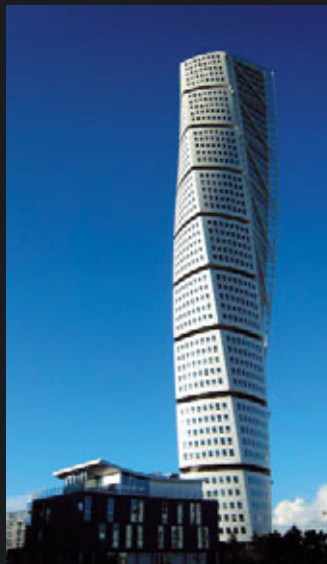
Энергосберегающий и прочный. Четыре световых диода могут освещать подъезды, дорожки, входы. Для увеличения яркости модули можно комбинировать в большие светильники.

Объекты по миру

Гостиница Radisson SAS, Франкфурт



Башня-спираль, Мальмё



Офисное здание, Нью-Йорк



Верфь Docklands, Гамбург



Жилое здание, Нью-Йорк

IAS Building, Нью-Йорк



Старый двор, Мюнхен



Музей Мерседес-Бенц, Штутгарт



Офис General Motors, Детройт

SSS SIEDLE