



Новости о продукции

Schüco ASE 67 PD

Новая алюминиевая раздвижная система в панорамном дизайне

SCHÜCO

Новое поколение систем с панорамным дизайном



Новая раздвижная система Schüco ASE 67 PD в панорамном дизайне разработана для удовлетворения любых требований с точки зрения комфорта и дизайна.

Порог на уровне пола обеспечивает безбарьерный доступ и одновременно удобное вхождение рамы в стеновую конструкцию здания. В сочетании с изящными профилями это решение позволяет достичь максимальной степени светопропускания. Благодаря своему лаконичному дизайну система обладает не только внешней привлекательностью, но и вызывает приятные тактильные ощущения, обеспечивая традиционно высокое качество Schüco.

Мы рады представить наиболее важную информацию о системе с помощью данного буклета о продукции. Получить ответы на вопросы или дополнительную информацию можно, обратившись к региональному менеджеру Schüco.

Пошаговая поддержка на различных этапах



Обучение

Мы разработали программу сертификации, которая подробно знакомит Вас с принципами работы с системой Panorama Design ASE 67 PD. Это дает Вам множество преимуществ.

- **Эксклюзивность:** лишь наличие сертификата на систему ASE 67 PD или ASS 77 PD дает право на установку изделий.
- **Квалификация:** полученные знания обеспечивают Вам конкурентные преимущества в работе в сфере элитного жилого или коммерческого строительства.
- **Возможность выделиться:** подтвержденная сертификатом квалификация является свидетельством Вашего постоянного профессионального развития и позволяет положительно выделиться на рынке на фоне конкурентов.



Проектирование

Обширная документация по проектированию

- Документация по проектированию – контрольный список для производителя
- Программное обеспечение SchüCal: простое создание различных типов конструкций с прямой передачей данных в управление станком

Кроме того: предварительное консультирование архитекторов и инвесторов со стороны специалистов Schüco позволяет получать производителям металлоконструкций важную информацию о проектах.



Заказ

- **Schüco Docu Center:** здесь содержится наш полный каталог заказов, вкл. указания по заказу стекла
- **Программное обеспечение SchüCal и SchüCam:** оба продукта предлагают различные варианты расчета конструкций и управления станками

Наш компетентный персонал также с удовольствием ответит на любые Ваши вопросы относительно заказа.

Обзор инноваций

	<p>Высокая степень гибкости</p> <ul style="list-style-type: none"> Благодаря простой комбинации различных профилей створки/рамы можно гибко реагировать на запросы клиентов 		<p>Улучшенный водоотвод</p> <ul style="list-style-type: none"> Простой, легко реализуемый принцип водоотвода в наружной раме Различные дренажные уровни обеспечивают контролируемый отвод воды
	<p>Оптимальная переработка</p> <ul style="list-style-type: none"> Благодаря простой системной логике и повторяющимся производственным операциям даже при различных типах элементов система может быть изготовлена быстро и эффективно 		<p>Легко монтируемый профиль ходовых роликов</p> <ul style="list-style-type: none"> Простая, не требующая применения инструментов установка с помощью легко монтируемой направляющей (без демонтажа створки) Использование роликов проверенной конструкции и формы гарантирует долговечность и превосходное качество
	<p>Вклеивание стеклопакета в створку</p> <ul style="list-style-type: none"> Специальная клеящая лента на створке для установки стеклопакета и уменьшения количества используемого клея Точное вклеивание стеклопакета в створку благодаря специальной монтажной раме Экономия времени благодаря инновационной технологии вклеивания 		<p>Различные типы блокировки</p> <ul style="list-style-type: none"> Инновационная блокировка в зоне соединения обеспечивает запирание даже при слегка открытых створках Регулируемые компоненты фурнитуры для трехточечной блокировки на раме упрощают монтаж элементов, поскольку производственные допуски могут быть легко компенсированы



Изготовление



Монтаж



Поддержка маркетинга и продаж

Обратите внимание на следующие требования к производственному оборудованию

- программируемый обрабатывающий центр
- возможность реза с поверхностью раскроя 177 мм x 90 мм для обработки рамы
- достаточное пространство и высота для вклеивания створок/стеклопакетов
- возможность обработки стеклопакетов весом до 400 кг (кран: мобильный подъемный кран с присосками)
- обработка дренажных отверстий глубиной до 100 мм

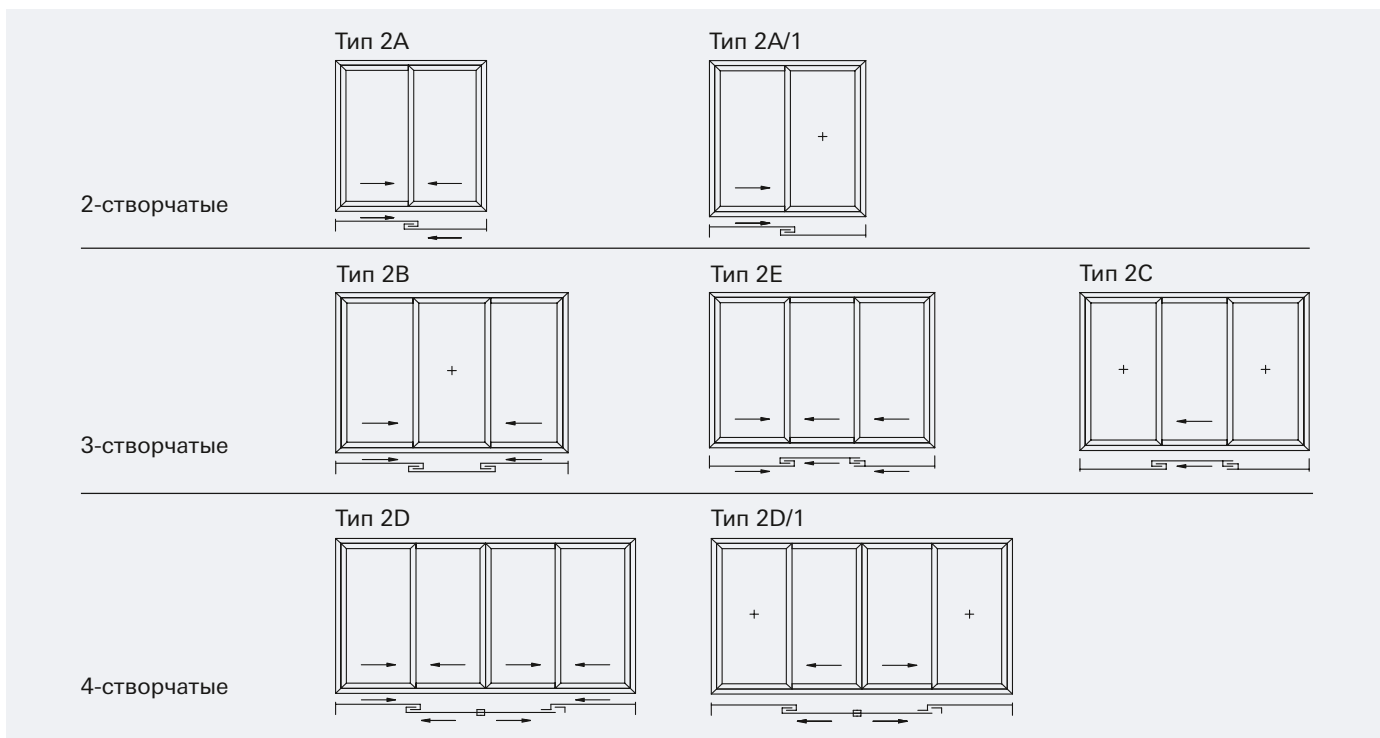
- Простая конструкция рамы и строительных примыканий упрощает монтаж на месте
- продуманное решение дренажа для контролируемого отвода воды

Наши услуги для Вас

- Первичный инструктаж специалистами технической службы поддержки Schüco
- Подразделение Schüco Fabrication: поддержка с помощью специализированного оборудования для производства
- Документация: каталог инструкций по сборке с подробными чертежами, а также производственные видеоролики содержатся по адресу: www.schueco.de/docucenter

- Фотоматериалы для собственной рекламы
- шаблоны объявлений для публикации в местной прессе
- видео для шоурума
- проспекты
- Более подробную информацию можно найти по адресу: www.schueco.de/cmс в разделе для партнеров

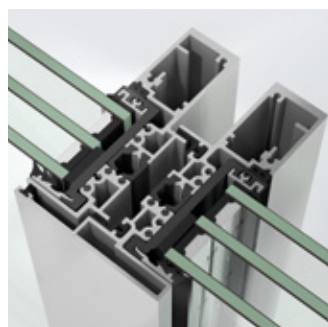
Виды открывания



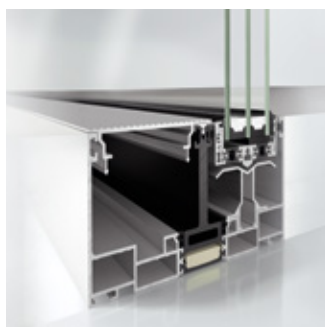
Комбинации профилей



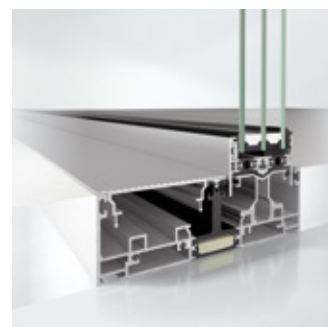
Ультратонкая зона соединения шириной 31 мм



Штупльовый профиль в зоне соединения



Профиль створки, скрытый в раме 90 мм



Порог на уровне пола в раме 57 мм

Технические характеристики

Технические характеристики		
Макс. вес створки		400 кг
Макс. ширина створки		3 200 мм
Макс. высота створки		3 000 мм
Испытание	Стандарт	Знач.
Устойчивость к ветровым нагрузкам	UNI EN 12210	C3
Воздухопроницаемость (класс)	UNI EN 12207	4
Гидроизоляция (класс)	UNI 12208	7A
Козф. Uw*		от 1,0 Вт/(м ² К)

* Основа для расчета: тип 2A/1, ширина 3.000 мм, высота 2.500 мм/ стекло 0,5 Вт/(м²К), Psi 0,034.