



СООО «АлюминТехно» — завод по производству экструдированных алюминиевых профилей, полимерной окраске и анодированию. Высокоэффективное передовое предприятие оснащено оборудованием ведущих производителей США, Германии, Италии и др. Ряд технологических процессов и элементов производственного оборудования не имеет аналогов в СНГ. На «АлюминТехно» реализован полный цикл производства: от плавки первичного алюминия до выпуска прессованных профилей и их окраски.

В настоящее время СООО «АлюминТехно» выпускает широкий спектр алюминиевых профилей (более 1000 различных конфигураций), которые применяются в автомобиле- и станкостроении, авиации, строительстве, энергетике, мебельной и легкой промышленности.

Общие производственные мощности предприятия составляют:

- литейного цеха — свыше 55 000 т. в год;
- прессовых линий — свыше 45 000 т. в год;
- покрасочных линий — свыше 35 000 т. в год;
- цехов анодирования — свыше 10 000 т. в год.

Система менеджмента качества предприятия имеет сертификат на соответствие международному стандарту ISO 9001 в системе TUV CERT.

Сертификат TUV является одним из самых престижных и признаваемых документов в области качества в мире. Качество покрытия профилей предприятия «АлюминТехно» подтверждено тремя международными сертификатами: Qualicoat, Seaside и Qualanod. «АлюминТехно» — единственный экструзионный завод в странах СНГ, имеющий все три сертификата.

За консультацией обращайтесь:

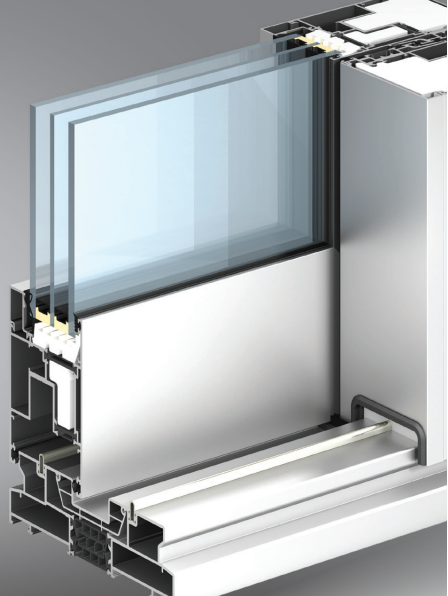
Адрес _____

Телефон _____



ALT SL160

Система термоизолированных
подъемно-раздвижных конструкций



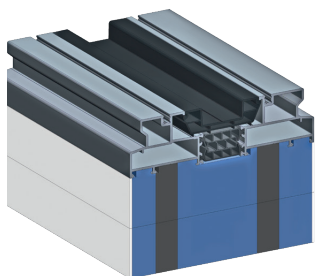
Построить дом своей мечты достаточно просто. Разнообразие современных материалов позволяет реализовать любые архитектурные идеи. «Алютех» предлагает расширить границы современного дома мечты с помощью подъемно-раздвижных конструкций ALT SL160. Прозрачные стены изящно привнесут окружающий пейзаж в интерьер помещения, наполнят его естественным светом, и создадут в нем особую атмосферу.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Высокая степень звукоизоляции	до 40 дБ
Теплоизоляционные характеристики	до 1,0 м ² ·К/Вт
Воздухопроницаемость	4-й класс
Водопроницаемость	600–750 МПа (класс 9A)
Безопасность (противовзломность)	RC2 (WK2)
Фурнитура рассчитана на вес створки (с дополнительными каретками)	до 330 кг (до 440 кг)

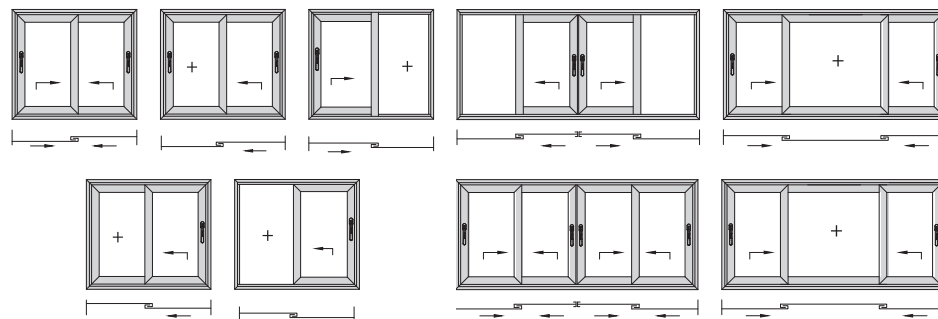
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Монтажная ширина рамы	160 мм
Монтажная ширина створки	72 мм
Толщина заполнения	26–50 мм
Максимальный вес створки	330 кг (440 кг)
Максимальная высота створки	3 300 мм
Максимальная ширина створки	3 200 мм
Максимальная ширина конструкции	6 500 мм
Термоизоляционные монтажные узлы	

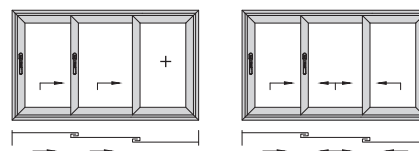


ВОЗМОЖНЫЕ СХЕМЫ ОТКРЫВАНИЯ

■ Двухдорожечные конструкции



■ Трехдорожечные конструкции



ALT SL160

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ ALT SL160

- Привлекательный внешний вид
- Безопасность и удобство эксплуатации
- Устойчивость к погодным воздействиям
- Высвобождение широкого проема при открывании створки
- Множество вариантов анодного и полимерного покрытия
- Соответствие европейским требованиям в области качества и экологии
- Выбор оптимальной схемы открывания
- Использование немецкой фурнитуры
- Единство восприятия с другими термоизолированными сериями «Алютех»

