



## Техническое описание системы

Система SLIDE T45 из производственной программы Техномаркета представляет собой алюминиевую систему с термическим разрывом, предназначенную для изготовления скользящих и подъемно - скользящих элементов меньших и больших размеров. Система разработана так, чтобы подходить для жилых и офисных помещений с многочисленными возможностями открытия окон и балконных дверей посредством скольжения створок параллельно стенке. Оказывает возможность изготовления элементов с двумя или тремя рельсами во всех вариантах открытия, от двухстворчатых до шестистворчатых схем. Как дополнительную возможность система SLIDE T45 предлагает и москитную сетку во внешней скользящей раме. Открывающиеся створки глубиной 45мм могут быть оснащены классической скользящей или подъемно - скользящей рамой для лучшего уплотнения, легкого открытия и употребления.

- Алюминиевые профили изготовлены методом экструзии в производственных цехах Техномаркета. Сырьем для производства профилей является первичный алюминиевый сплав AlMgSi0,5 (AA6063 и 6060).
- Полиамидные полосы (ПА 6,6 с 25% стеклянных волокон) шириной 32мм взаимно соединяют внешние и внутренние алюминиевые части в готовые профили, кроме функции механического соединения, обеспечивают и тепловой перерыв. Гарантированная сила сдвига внешнего и внутреннего алюминиевых профилей, связанных полиамидными полосами, контролируется в процессе производства.
- Основные профили включают раму с двумя рельсами, со встраиваемой глубиной 106 мм и раму с тремя рельсами 167 мм, а также и скользящую створку глубиной 45 мм
- Система поддерживает двухслойные пакеты стекла и других наполнений в фиксированных частях и створках от 24мм до 30 мм
- В системе существует возможность выбора между скользящей и подъемно - скользящей рамой известных мировых производителей (Giesse...)
- Отличную герметизацию и надежность системы предлагают щетки с мембраной для скользящей рамы или EPDM уплотнения для подъемно - скользящей рамы, с центральным замком при помощи специально профилированного полиамидного профиля
- Система поддерживает до шести подвижных створок максимальных размеров 2400 x 2400мм и весом до 190 кг на одну створку
- Опционально может быть установлена москитная сетка от комаров на отдельном внешнем рельсе.