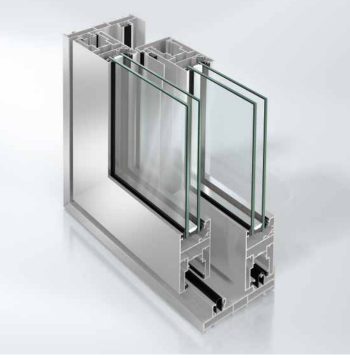


## Schüco ASS 50.NI

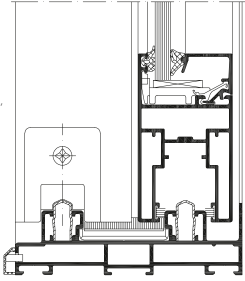
Алюминиевая подъемно-раздвижная система без теплоизоляции Non-insulated aluminium lift-and-slide system





Алюминиевая подъемно-раздвижная система Schüco ASS 50.NI без теплоизоляции является оптимальным решением для применения внутри помещений или в регионах, где не требуется дополнительная теплоизоляция. Благодаря малой ширине видимой части профиля - всего 89 мм - можно создавать конструкции с большой площадью остекления для максимального светопропускания и экономии пространства. Различные комбинации фурнитуры и ручек дополняют систему.

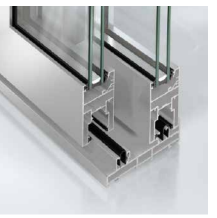
The non-insulated ASS 50.NI aluminium lift-and-slide system is the ideal solution for inside areas or areas where no additional thermal insulation is required. With minimal profile face widths of only 89 mm, the construction provides large glass areas with maximum light penetration, whilst requiring a minimum amount of space. A variety of fittings and handle combinations complete the system range.



Schüco ASS 50.NI, масштаб 1:2 Schüco ASS 50.NI, scale 1:2

## Schüco ASS 50.NI

## Алюминиевая подъемно-раздвижная система без теплоизоляции Non-insulated aluminium lift-and-slide system



Schüco ASS 50.NI Schüco ASS 50.NI

Преимущества продукта	Product benefits
<ul> <li>Толщина стекла от 8 до 32 мм</li> <li>Бесшумный ход раздвижных элементов</li> <li>Плоский профиль рамы по периметру</li> </ul>	<ul> <li>Glazing thicknesses of 8 to 32 mm can be used</li> <li>Units slide quietly</li> <li>Flat outer frame profile as continuous frame</li> </ul>
Преимущества при переработке	Fabrication benefits
<ul> <li>Эффективный монтаж за счет усовершенствованных штапиков, опор стекла и мостов</li> <li>Обработка под углом 45 градусов рамы и</li> </ul>	<ul> <li>Optimum glazing beads, glazing supports and blockin mean efficient assembly</li> <li>Outer and vent frames are mitre cut on all corners</li> </ul>

Технические данные Technical data	Значение Value
Монтажная глубина створки Basic depth of vent frame	50 мм
Размеры створки (ШхВ) Vent size (WxH)	макс. 3.000 х 3.000 мм
Вес створки Vent weight	150 кг
Класс взломоустойчивости Security class	RC2 (WK2)
Число направляющих Number of tracks	2

Schüco International KG www.schueco.com

