

Фурнитура Schüco для фрамуг Schüco toplight fittings

Алюминиевая оконная система
Aluminium window system



Механическая фурнитура Schüco для фрамуг – это решение для ручного проветривания, полностью адаптированное к оконной системе. Откидные створки можно открывать на ширину до 290 мм, а новая возможность установки фурнитуры в крупноформатные створки весом до 200 кг расширяет свободу оформления. Инновационное решение для защиты от взлома с помощью запираемой ручки также соответствует системному подходу. Легкость в управлении за счет механизма принудительного прижатия и отжатия, а также надежное запираение путем конечной блокировки делают фурнитуру более комфортной в эксплуатации.

The mechanical toplight fitting from Schüco makes for a manual ventilation solution which is coordinated with the complete window system, particularly in places that are difficult to reach. With large-scale designs and a maximum weight of up to 200 kg, the bottom-hung vents, which can be opened by up to 290 mm, allow greater design freedom whilst also meeting very high sealing requirements. The new burglar resistance solution with lockable handle rounds off the system concept. Easy operation using the engagement mechanism and secure closing by means of the end locking make the fitting even more user-friendly.

Фурнитура Schüco для фрамуг

Schüco toplight fittings

Алюминиевая оконная система
Aluminium window system



Механическая фурнитура для фрамуг
Mechanical toplight fittings

Фурнитура Schüco для фрамуг Schüco toplight fittings

Преимущества продукта

- Гармоничный и эстетичный дизайн, скрытые элементы блокировки
- Высокая герметичность до класса 9A (DIN EN 12208)
- Взломоустойчивость до класса RC3 (WK3), дополнительная запираемая ручка для Schüco OL 320 S
- Вес створки до 200 кг
- Крупноформатные створки до 3.100 мм x 1.500 мм

Product benefits

- Streamlined and visually appealing design, concealed lock
- Excellent weathertightness to Class 9A (DIN EN 12208)
- Burglar resistance to RC3 (WK3), lockable handle optionally available for Schüco OL 320 S
- Vent weight up to 200 kg
- Large-scale vents of up to 3,100 mm x 1,500 mm are possible

Преимущества при переработке

- Удобное управление с помощью стандартной или воротковой ручки
- Быстрота и надежность монтажа за счет предварительно смонтированных узлов конструкции
- Обработка блокираторов аналогично Schüco AvanTec

Fabrication benefits

- User-friendly operation either by handle or articulated crank
- Fast and secure assembly as components are supplied pre-assembled
- Lock is fabricated in the same way as with Schüco AvanTec zu Schüco AvanTec

Технические данные Technical data

Испытание Test	OL 200 S	OL 320 S
Взломоустойчивость /Стандарт DIN EN 1627 (класс) Burglar resistance/standard DIN EN 1627 (Class)	Basic (базовая)	До RC3 (WK3), дополнительная запираемая ручка для Schüco OL 320 S To RC3 (WK3), lockable handle optionally Available for Schüco OL 320 S
Воздухопроницаемость /Стандарт DIN 12207 (класс) Air permeability/standard DIN 12207 (Class)	4	4
Гидроизоляция /Стандарт DIN EN 12208 (класс) Watertightness/standard DIN EN 12208 (Class)	9a	9a
Вес створки Vent weight	До 80 кг Up to 80 kg	До 200 кг Up to 200 kg
Ширина открывания (мм) Opening width (mm)	200	290
Устойчивость к ветровой нагрузке DIN 12210 (класс) Resistant to wind loads DIN 12210 (Class)	C3/B3	C3/B3

Schüco International KG
www.schueco.com

SCHÜCO