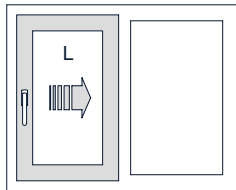


Наклонно-сдвижная система на серии V60/68

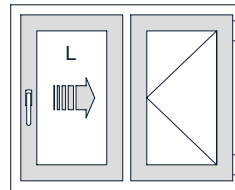
Оконная конструкция V60/68 оборудуется наклонно-сдвижной фурнитурой, обеспечивающей три основных режима открывания - наклон, параллельное выставление и сдвиг. При повороте ручки на 90° окно открывается в режиме наклона (откидывания). При повороте ручки на 180° происходит параллельное выставление створки с дальнейшим сдвигом.

Рекомендуемые размеры конструкций:
 Ширина створки ШС.....670-1280 мм.
 Высота створки ВС.....930-2380 мм.
 Вес створки FG.....max.100кг.
 Вес стекла.....max.60кг/м²
 Высота створки : ширина створки=max.2:1

Схема А

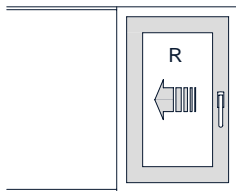


1 Сдвижная створка (R и L)
 1 Глухой проем



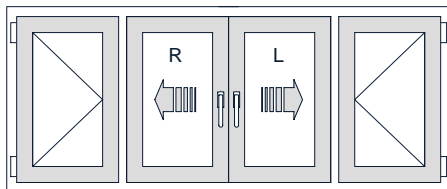
1 Сдвижная створка (R и L)
 1 Поворотная створка

Схема В

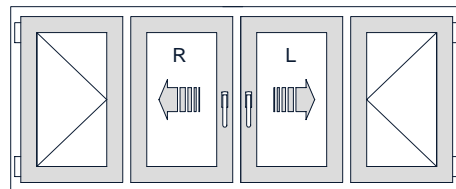


1 Сдвижная створка (R и L)
 Створка заезжает за стену

Схема С

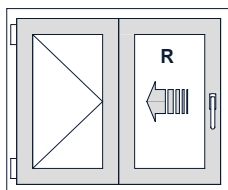


2 Сдвижная створка (R и L) со штульпом
 2 Поворотная створка (или глухая створка)



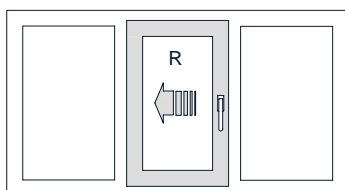
2 Сдвижная створка (R и L) с импостом
 2 Поворотная створка (или глухая створка)

Схема D

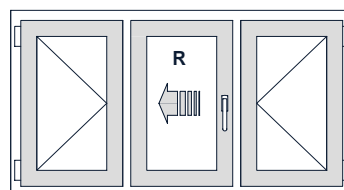


1 Сдвижная створка (R и L) без/со штульпом, необходим сдвижной управляющий упор
 1 Поворотная створка

Схема G



1 Сдвижная створка (R и L)
 2 Глухой проем



1 Сдвижная створка (R и L)
 2 Поворотная створка

Схема К



2 Сдвижная створка (R и L)
 1 Глухой проем

* Фурнитура Roto Patio S