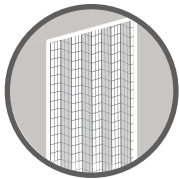


РАЗДВИЖНЫЕ МОСКИТНЫЕ СИСТЕМЫ

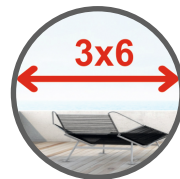
Москитные системы нового поколения **SMART** и **SLIM** защищают дом от комаров и надоедливых насекомых, а также преграждают путь уличной пыли. Конструкции устанавливаются на любые типы окон и дверей, плотно крепятся в раме, практически не уменьшая количество света, поступающего в дом. Москитная система выглядит на окне эстетично и гармонично, что позволяет использовать её как дома, так и в административных помещениях.



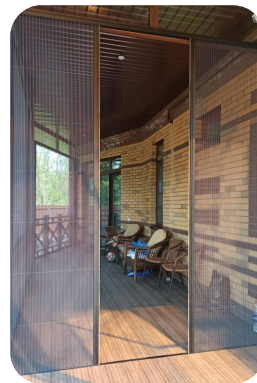
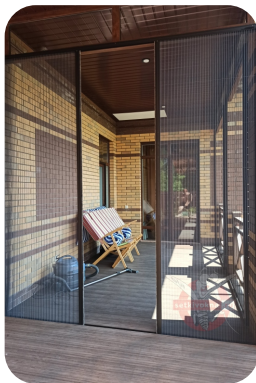
Москитное полотно
Плиссе, серое



Покраска в любой
цвет по RAL



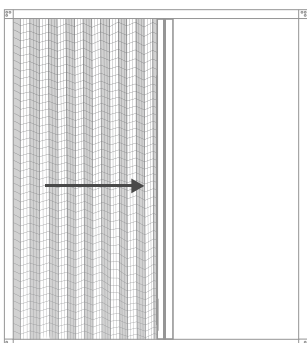
Закрывают проемы до **6 м**
шириной, до **3 м** высотой



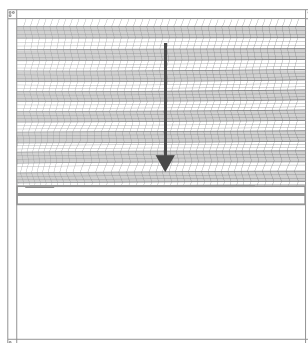
Наши москитные системы - единственный вариант защиты для больших окон, порталов, различных раздвижных систем. Они также применяются для закрытия проёмов на террасах, верандах, беседках и зимних садах, имея максимальный размер до 6 метров по ширине и 3 высотой. Простота и надежность конструкции гарантирует долгий срок службы москитной системы

ТИПЫ ОТКРЫВАНИЯ

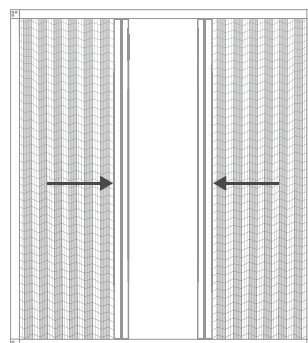
ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ



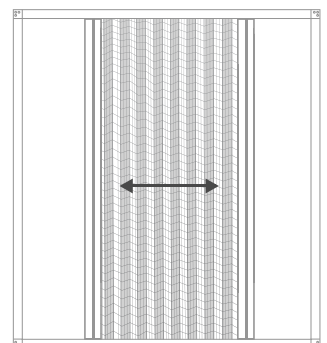
ВЕРТИКАЛЬНОЕ



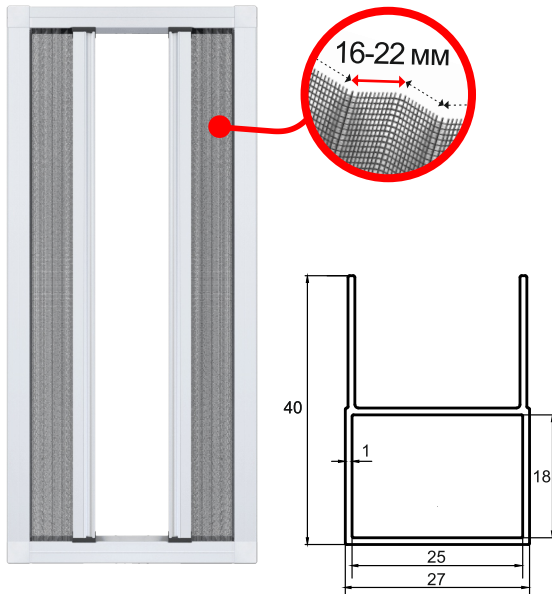
ВСТРЕЧНОЕ



РЕВЕРСИВНОЕ



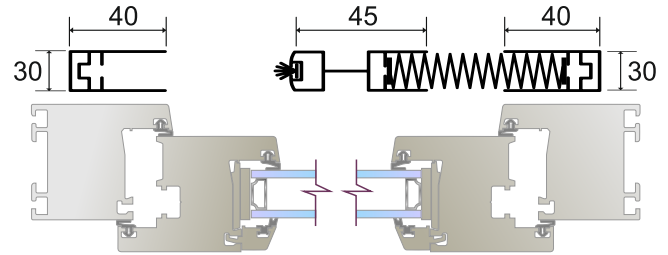
СИСТЕМА SMART



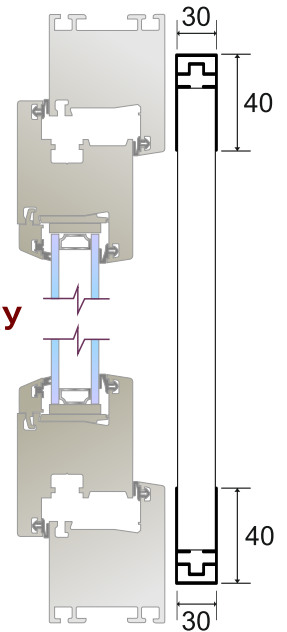
РАЗМЕРЫ

	ОДНОСТОРОННЕЕ		ВСТРЕЧНОЕ		РЕВЕРСИВНОЕ		ВЕРТИКАЛЬНОЕ	
	МИН	МАКС	МИН	МАКС	МИН	МАКС	МИН	МАКС
ШИРИНА	400	3500	400	6000	400	6000	400	2000
ВЫСОТА	400	3000	400	3000	400	3000	400	2000

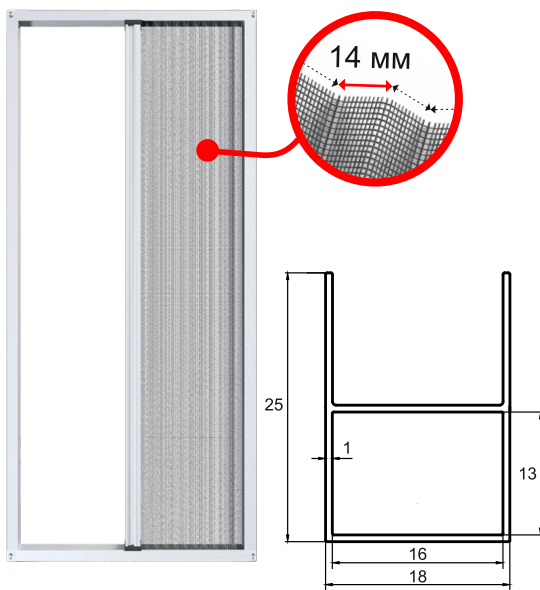
ВИД СВЕРХУ



ВИД СБОКУ



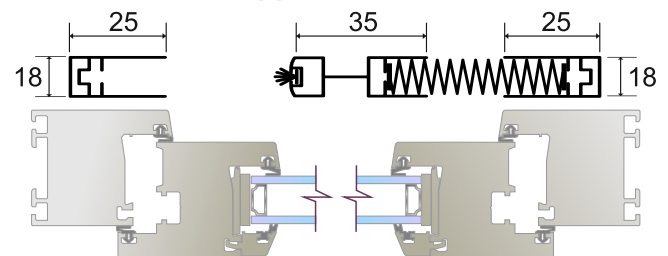
СИСТЕМА SLIM



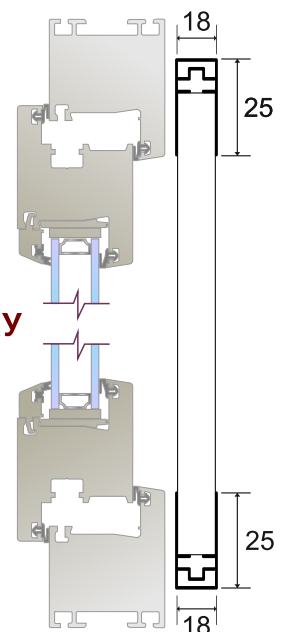
РАЗМЕРЫ

	ОДНОСТОРОННЕЕ		ВСТРЕЧНОЕ		РЕВЕРСИВНОЕ		ВЕРТИКАЛЬНОЕ	
	МИН	МАКС	МИН	МАКС	МИН	МАКС	МИН	МАКС
ШИРИНА	400	1500	400	3000	400	2500	400	1000
ВЫСОТА	400	2100	400	2100	400	2100	400	2100

ВИД СВЕРХУ

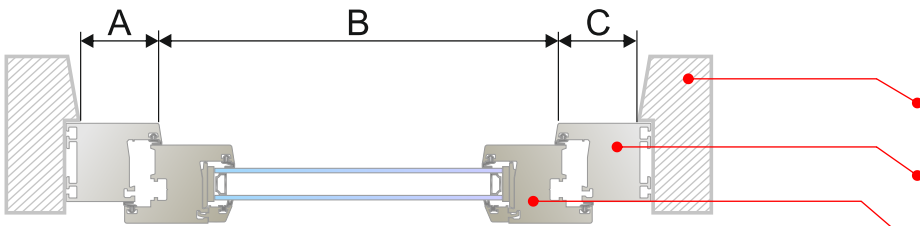


ВИД СБОКУ



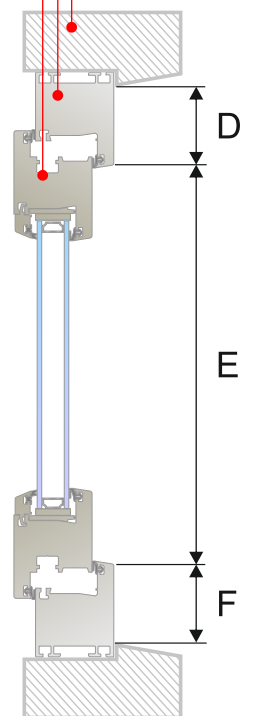
ЗАМЕР МОСКИТНОЙ СИСТЕМЫ

ВИД СВЕРХУ



ВИД СБОКУ

Откос
Рама окна
или двери
Створка окна
или двери



ЗАМЕР МОСКИТНОЙ СИСТЕМЫ SMART

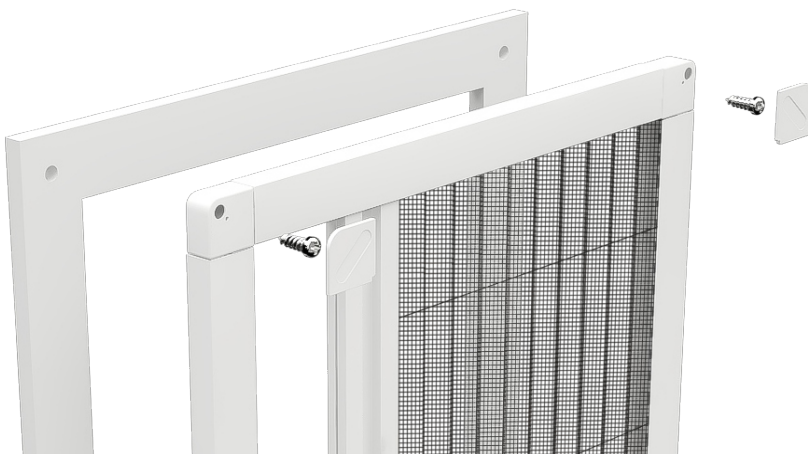
Замерить размер светового проёма окна или двери по ширине (размер **B**), к нему прибавить 80 мм (по 40 мм с каждой стороны). Если размер **A** или **C** меньше 40 мм, то прибавить сколько есть с каждой из сторон, но не менее 10 мм. Для симметричности можно добавить равное расстояние с каждой из сторон. Габариты изделия по ширине = $B+80$ мм или $B+A+C$.

Для определения габаритного размера по высоте к размеру светового проёма окна или двери прибавить 80 мм (по 40 мм сверху и снизу). Если размер **D** или **F** меньше 40 мм, то прибавить сколько есть с каждой из сторон, но не менее 10 мм. Для симметричности можно добавить равное расстояние с каждой из сторон. Габариты изделия по высоте = $E+80$ мм или $E+D+F$.

ЗАМЕР МОСКИТНОЙ СИСТЕМЫ SLIM

Замерить размер светового проёма окна или двери по ширине (размер **B**), к нему прибавить 50 мм (по 25 мм с каждой стороны). Если размер **A** или **C** меньше 40 мм, то прибавить сколько есть с каждой из сторон, но не менее 10 мм. Для симметричности можно добавить равное расстояние с каждой из сторон. Габариты изделия по ширине = $B+50$ мм или $B+A+C$.

Для определения габаритного размера по высоте к размеру светового проёма окна или двери прибавить 50 мм (по 25 мм сверху и снизу). Если размер **D** или **F** меньше 25 мм, то прибавить сколько есть с каждой из сторон, но не менее 10 мм. Для симметричности можно добавить равное расстояние с каждой из сторон. Габариты изделия по высоте = $E+50$ мм или $E+D+F$.



УСТАНОВКА МОСКИТНОЙ СИСТЕМЫ

Закрепите конструкцию к раме окна или двери, используя шурупы в количестве 4 шт. В системе SMART после установки шурупов, углы конструкции закрываются пластиковыми заглушками. Также возможна установка сеток системы SMART как отдельные конструкции с фиксацией на уже имеющиеся проёмы или непосредственно в проёмы, колонны, столбы