



Деревянные раздвижные
системы Модерн™

Наклонно-сдвижная система



Технические характеристики:

Высота конструкции –
от 820 мм до 2500 мм

Ширина створки –
от 750 мм до 2000 мм

Вес створки:
до 200 кг

Наклонно-сдвижная система идеально подходит в случае, если створки должны открываться полностью и при этом не занимать много места в открытом положении.

В системе может быть одна или две открывающиеся створки. При этом они абсолютно герметичны и, несмотря на свой не малый вес, легкоуправляемые.

Наклонно-сдвижная система станет украшением как классического, так и ультрасовременного интерьера. Такая система идеально подходит для остекления балконов, выходов на террасу и зимних садов.

Схема А

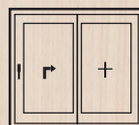


Схема В

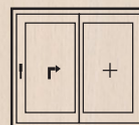


Схема G

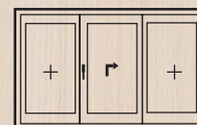


Схема С

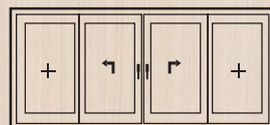
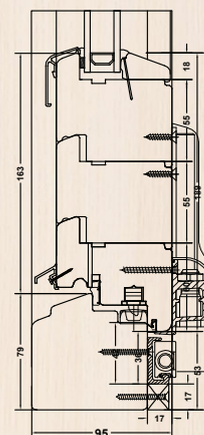
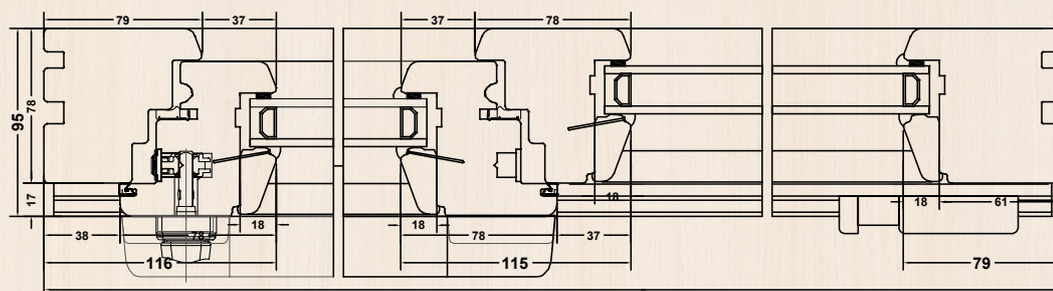
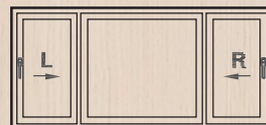


Схема К



Раздвижная система типа «гармошка»



Технические характеристики:

Высота конструкции — от 800 до 2400 мм

Максимальная длина конструкции — до 6000 мм

Количество створок — от 3-х до 7-ми.

Ширина проходной створки — от 486 мм до 1236 мм.

Ширина складной створки — от 486 мм до 936 мм.

Благодаря конструктивным решениям, все элементы дверей в раздвижных системах типа «гармошка» могут сдвигаться в разные стороны с различными комбинациями, тем самым позволяя полностью открыть проем.

Раздвижная система типа «гармошка» станет украшением как классического, так и ультрасовременного интерьера. Такая система идеально подходит для выхода на балкон, террасу, открытую площадку кафе или ресторана. Особой популярностью пользуется «гармошка» при проектировании загородных домов и коттеджей.

Схема 321

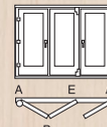


Схема 541

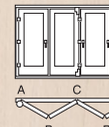


Схема 431

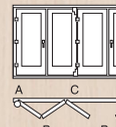


Схема 633

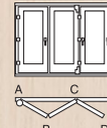


Схема 761

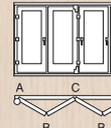


Схема 871

