

## Система фурнитуры для складных дверей

- ▶ WingLine 230 / с креплением к боковине
- ▶ Обзор всех преимуществ



**Для неподъемных задач.** WingLine 230: оптимальное решение для больших дверей: открывает полный доступ к площади более 6 квадратных метров. Идеально для больших шкафов, например в офисе или кладовой. Удобная комнатная перегородка. Отделение рабочей зоны от жилого пространства легким касанием руки. Легко справляется с тяжелыми дверями весом 20–25 кг. Надежно: монтаж на боковине с помощью скрытой петли быстрого монтажа Sensys 8645i. Без центральных панелей и нижней направляющей.

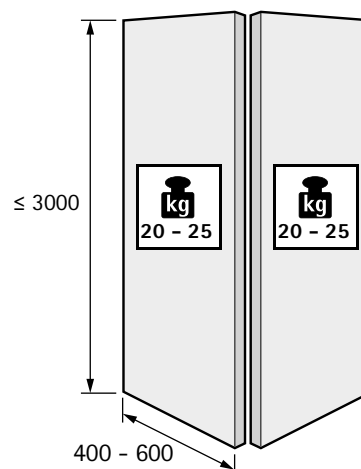


- ▶ WingLine 230 / с креплением к боковине
- ▶ Обзор возможностей

## Техника вкратце

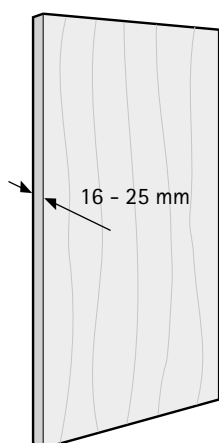
- ▶ Для 1 складной двери с 2 створками
- ▶ Накладная навеска
- ▶ Для деревянных дверей
- ▶ Может использоваться совместно с петлей Sensys со встроенным демпфером Silent System
- ▶ Вес створки от 20 до 25 кг
- ▶ Высота двери до 3000 мм
- ▶ Ширина створки двери до 600 мм
- ▶ Система успешно прошла тест на 40 000 циклов открывания и закрывания

## Размеры и вес двери

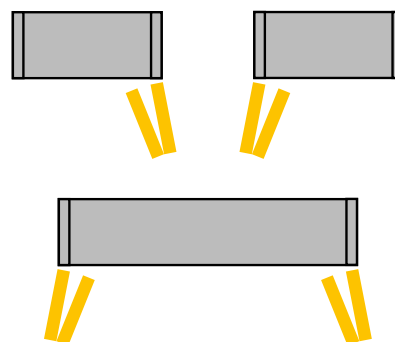


см. стр. 1758 - 1759

## Материал двери



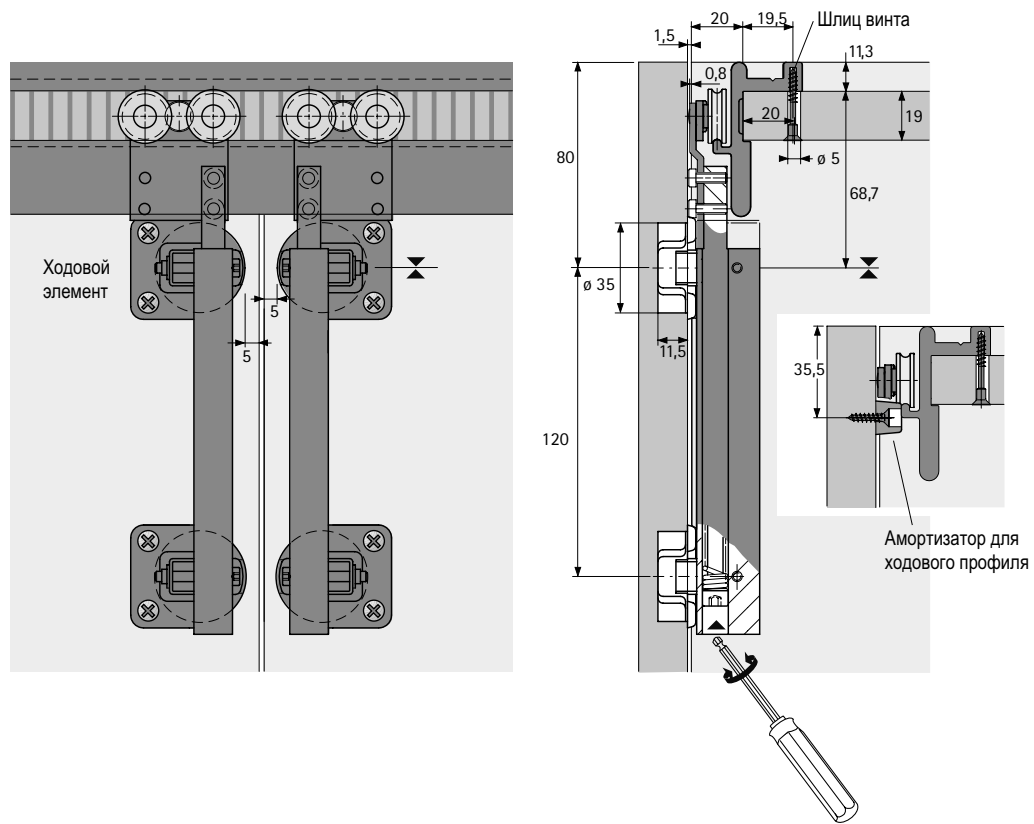
## Количество дверных створок и положение двери



- ▶ WingLine 230 / с креплением к боковине
- ▶ Обзор возможностей



## Принцип работы / 1 складная дверь с 2 створками

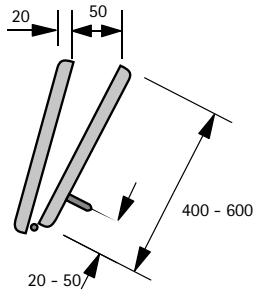


# Система фурнитуры для складных дверей

- ▶ WingLine 230 / с креплением к боковине
- ▶ Монтажная схема

## Монтажные размеры WingLine 230

### Дверной пакет с 2 створками



### Складная дверь с 2 створками

Ширина створки 800 - 1200 мм  
 Вес двери / створки 20 - 25 кг  
 Высота створки 2000 - 3000 мм

#### Расчет ширины двери/дверных створок 2 складные двери с 4 створками

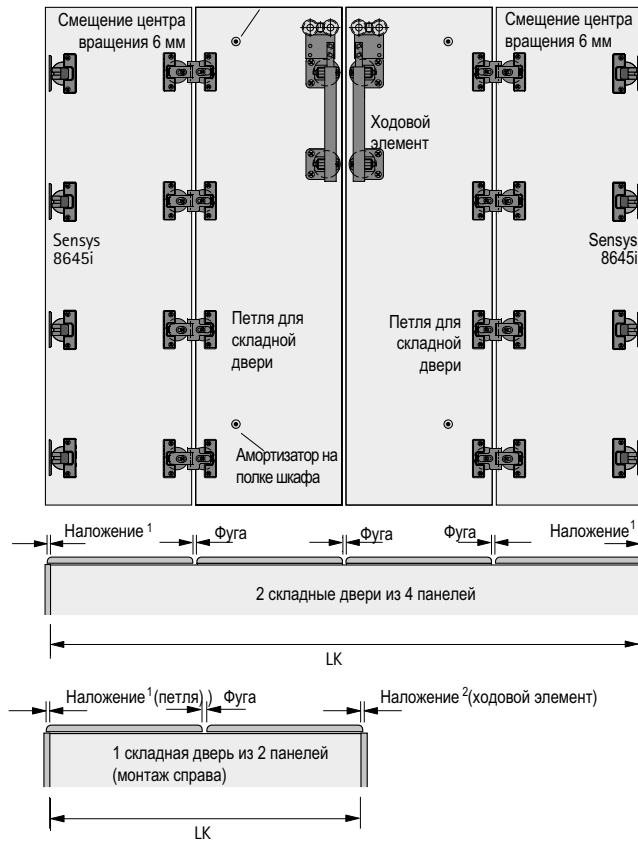
Ширина двери = ширина корпуса в свету + (2 x наложение<sup>1</sup>)  
 Ширина створки = (ширина корпуса в свету - 3 x фуга + 2 x наложение<sup>1</sup>) ÷ 4  
 Наложение<sup>1</sup>: макс. 15 мм, значение С 5 мм

#### 1 складная дверь с 2 створками

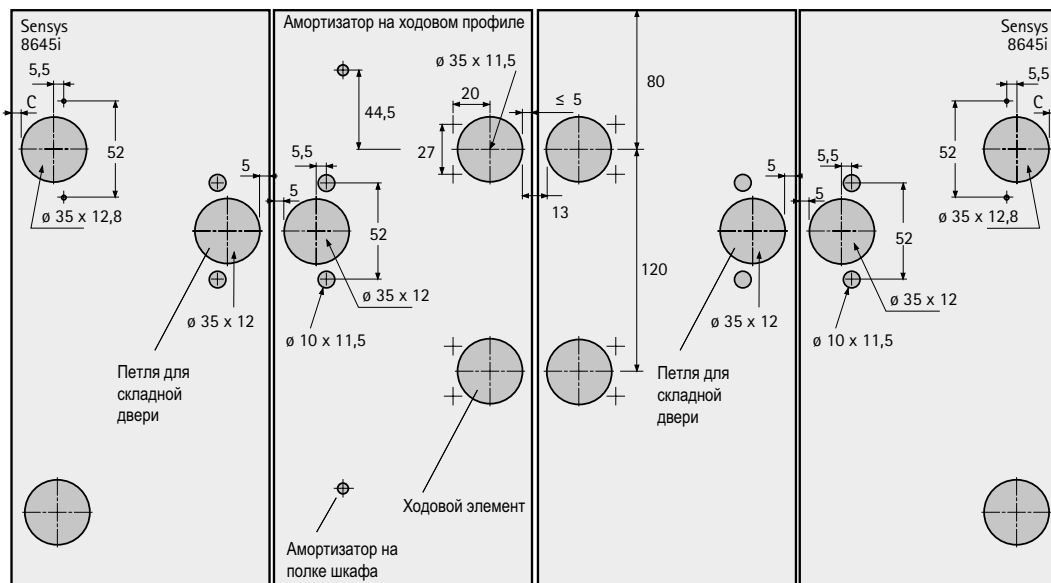
Ширина двери = ширина корпуса в свету + (наложение<sup>1</sup> + наложение<sup>2</sup>)  
 Ширина створки = (ширина корпуса в свету - 1 x фуга + наложение<sup>1</sup> + наложение<sup>2</sup>) ÷ 2  
 Наложение<sup>1</sup>: макс. 15 мм, значение С 5 мм  
 Наложение<sup>2</sup>: макс. 4 мм

### Дверной пакет с 4 створками

Амортизатор на ходовом профиле



### Карта сверления

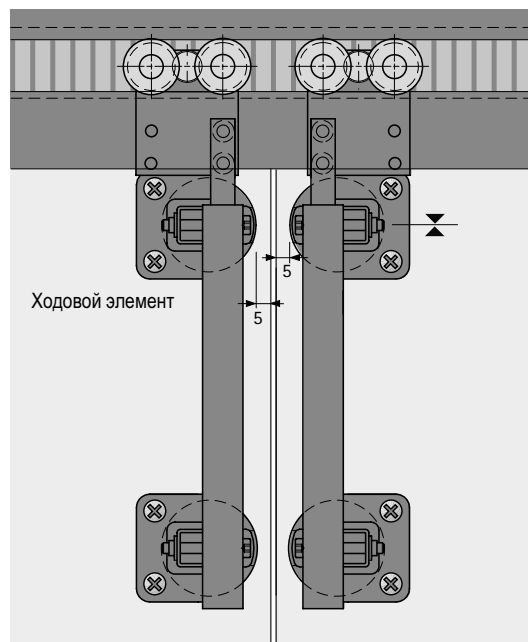
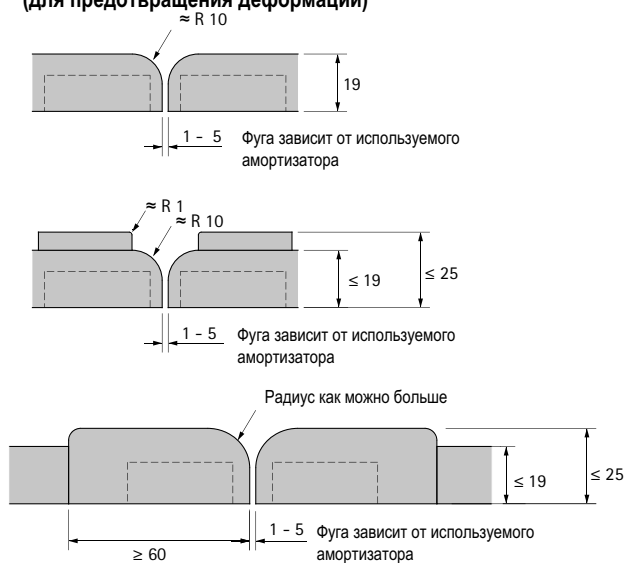


# Система фурнитуры для складных дверей

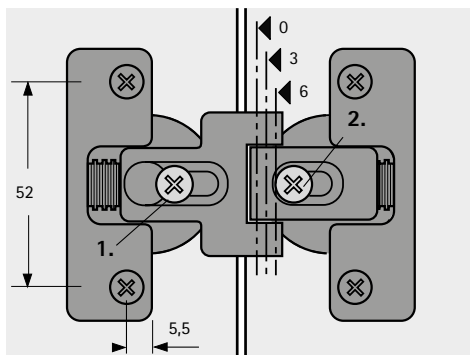
- ▶ WingLine 230 / с креплением к боковине
- ▶ Монтажная схема

## Монтажные размеры WingLine 230

### Рекомендуемая форма створки двери и фуги (для предотвращения деформации)



### Петля для складной двери Присадка под петли справа



1. Регулировка фуги: бесступенчато от нуля до + 4 мм.
2. Постепенная регулировка смещения стержня (0 / 3 / 6) позволяет установить наложение двери на 3, 6, 12 мм

1. Регулировка фуги
2. Регулировка стержня

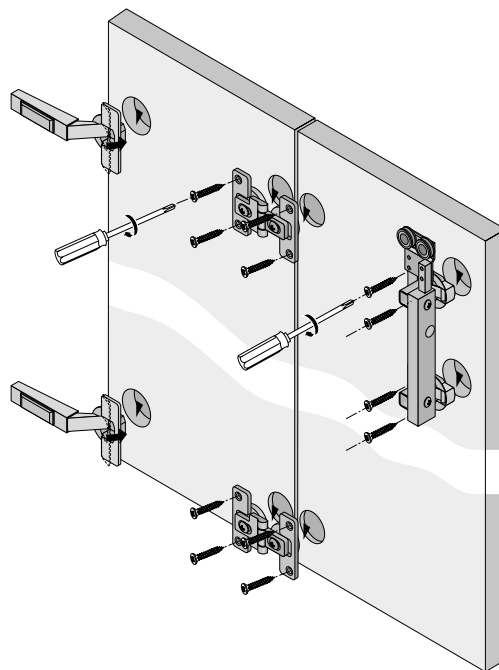
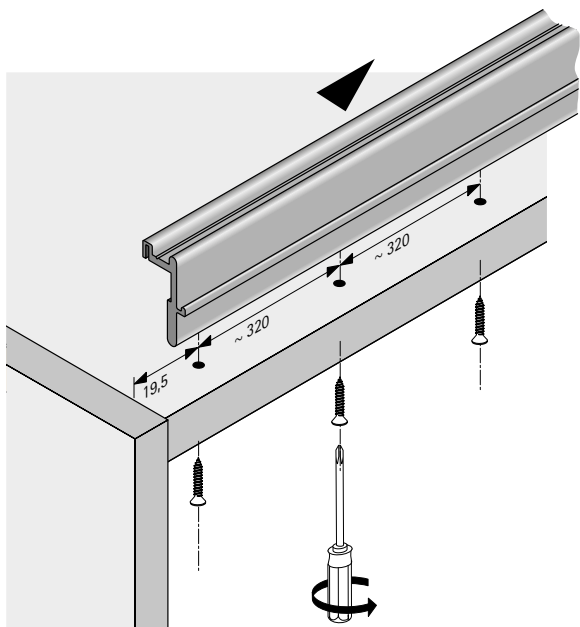
Регулировка стержня мм	Смещение двери мм
0	3
3	6
6	12

# Система фурнитуры для складных дверей

▶ WingLine 230 / с креплением к боковине

▶ Монтаж

## Монтаж ходового профиля / подготовка комплекта двери



## Монтаж комплекта двери

