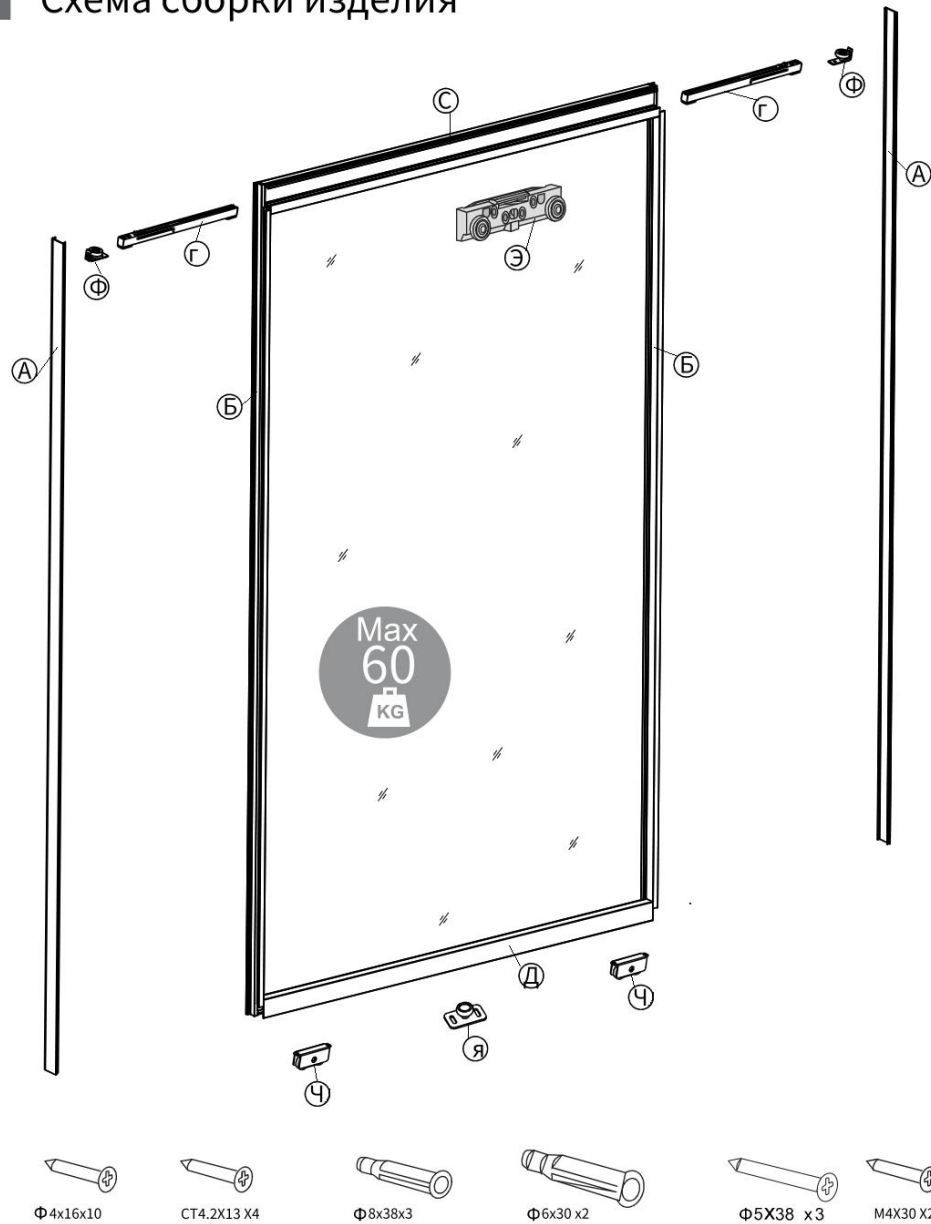


# Руководство по установке невидимой двери с плавным закрыванием в раме

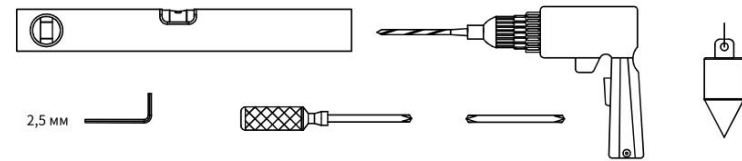
## и Схема сборки изделия



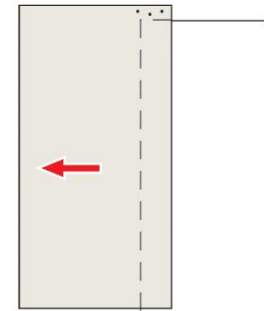
## и Аксессуары для продуктов

А Крышка X2	Б Нижняя рамка профиля X1	В Верхняя рамка профиля X1	Г Левая рамка профиля X1    Д Правая рамка профиля X1
Э Подвесной ролик X1	Ф Колесо фиксации X2	Г Демпфер X2	Ч Нижнее колесо X2
Я Нижняя направляющая X1	Дж Ф 4x16x10	К СТ4.2X13 X4	Л Ф 8x38x3
М Ф 6x30 x2	Н Ф 5x38x3	О М4X30 X2	П Левая рамка X1    Правая рамка X1

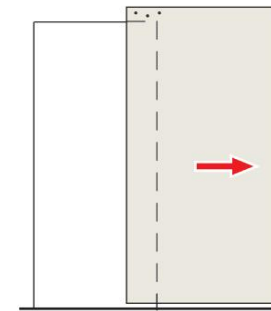
### Инструменты



### Левое открытие



### Правое открытие

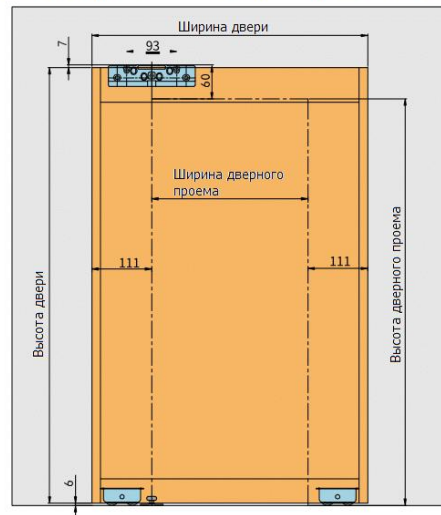
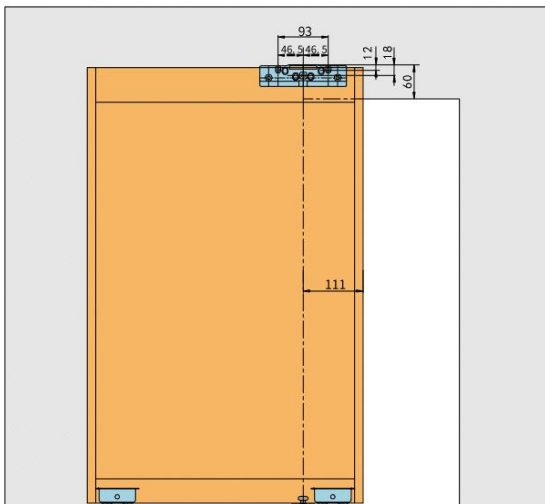


# Руководство по установке невидимой двери с плавным закрыванием в раме

## i Схема расчета установки

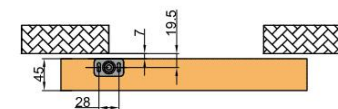
### Установка 1: По центру проема

Ширина двери: Ширина дверного проема+111мм+111мм. Высота двери: Высота дверного проема+47мм. Зазор между стеной и дверью: 7мм.



### Положение напольной направляющей

#### Закрытая дверь

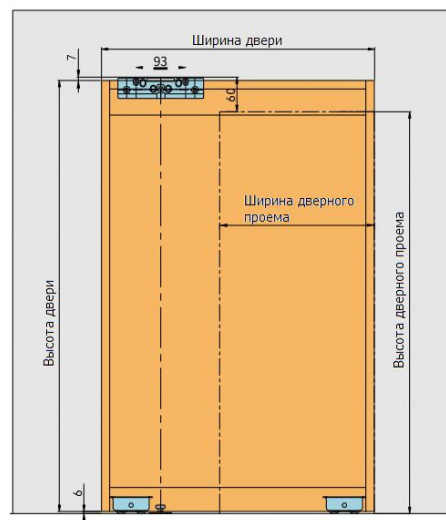
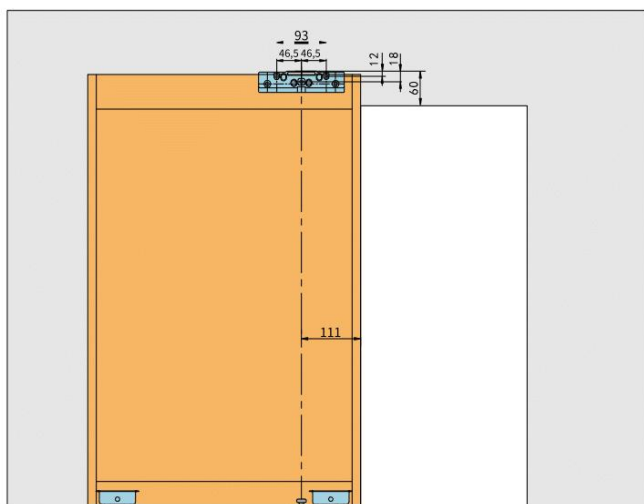


#### Открытая дверь



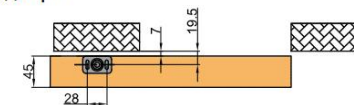
### Установка 2: По уровень стены

Ширина двери: Ширина дверного проема+111мм+111мм. Высота двери: Высота дверного проема+47мм. Зазор между стеной и дверью: 7мм.



### Положение напольной направляющей

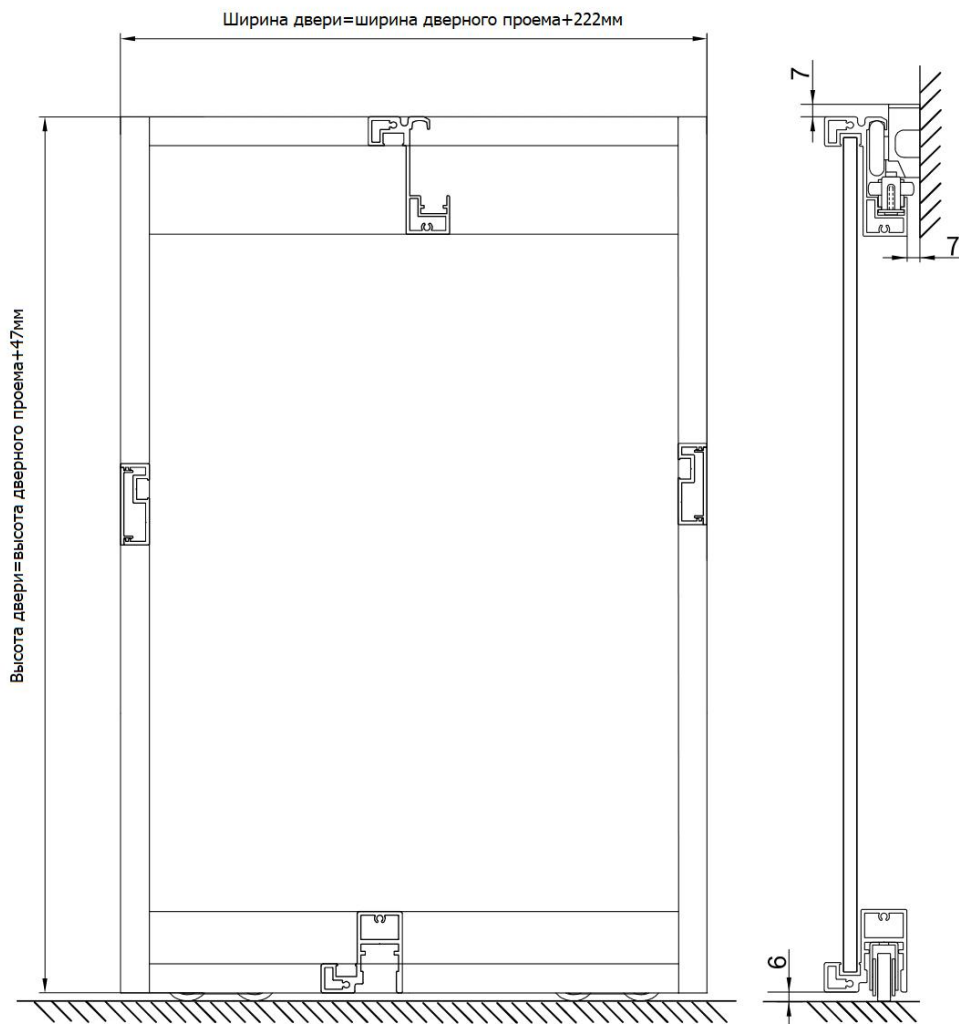
#### Закрытая дверь



#### Открытая дверь



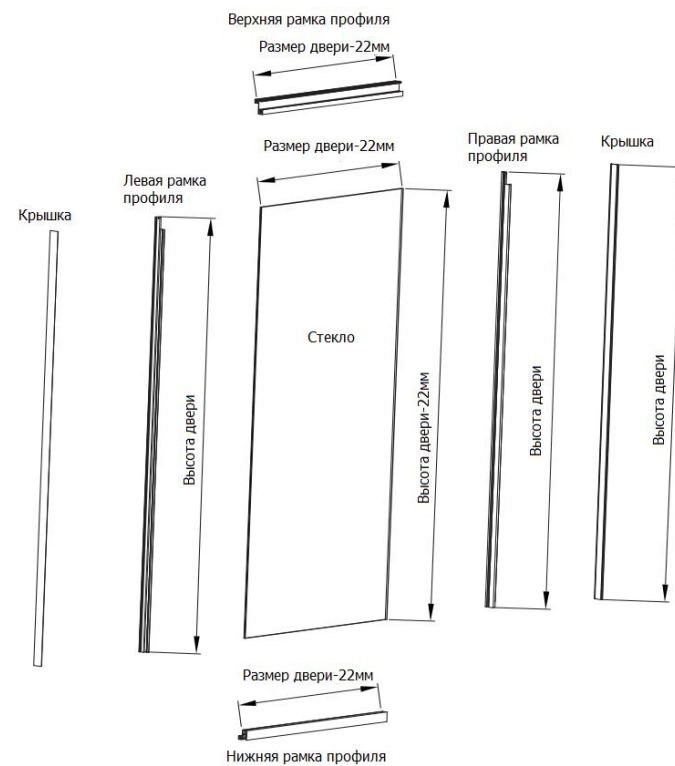
**i** Расчет размеров двери



Ширина двери=860мм-1232мм

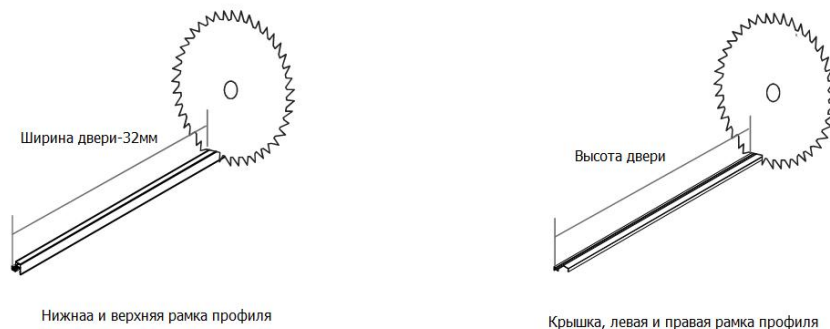
Высота двери  $\leq$  2600 мм

**i** Расчет размеров профиля и стекла



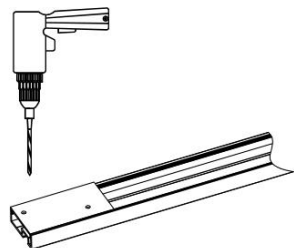
**i** Размеры дверного профиля в раме

Отрежьте длину в зависимости от размеров двери.

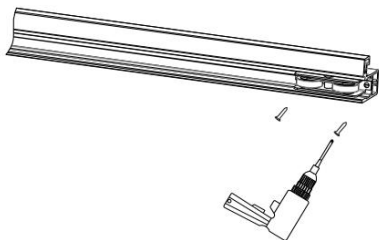


## Руководство по установке невидимой двери с плавным закрыванием в раме

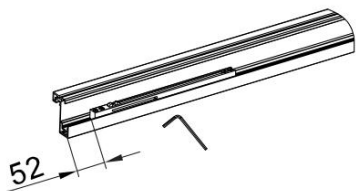
1. Просверлите отверстия диаметром 4 мм в левом и правом профилях рамы.



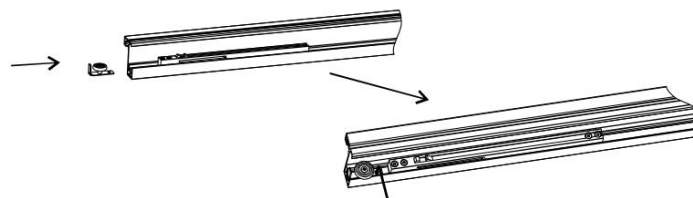
2. Закрепите нижнее колесо на нижней направляющей винтами ST4.2X13.



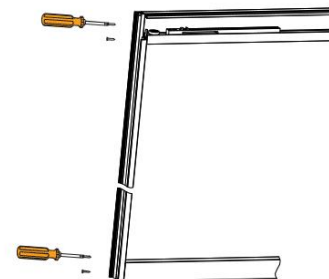
3. Установите демпфер на верхнюю направляющую (расстояние 52 мм), закрепите винты.



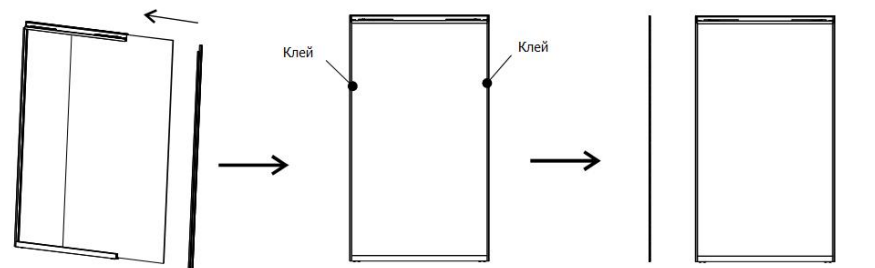
4. Установите направляющее колесо в направляющую, убедитесь, что оно параллельно и ровно, используя гаечный ключ на 2,5 мм.



5. Соберите каркасный профиль параллельно и ровно, используя винты 4X16.



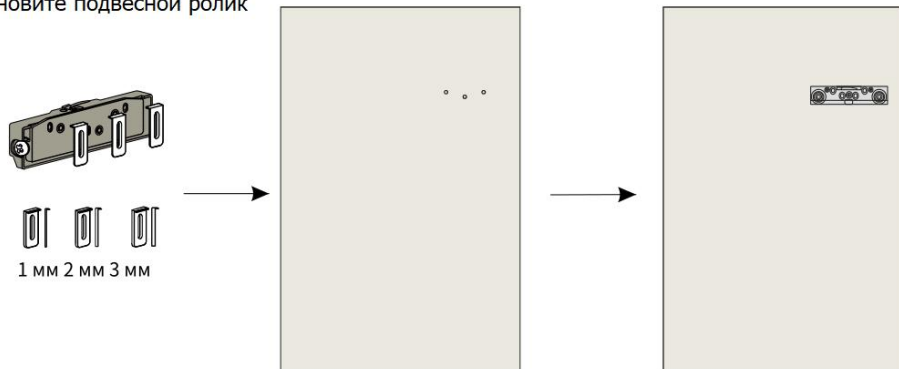
6. Соберите стекло и профиль, используя нейтральный стеклянный клей, после того, как оно высохнет, затем установите крышку на дверную рамку.



# Руководство по установке невидимой двери с плавным закрыванием в раме

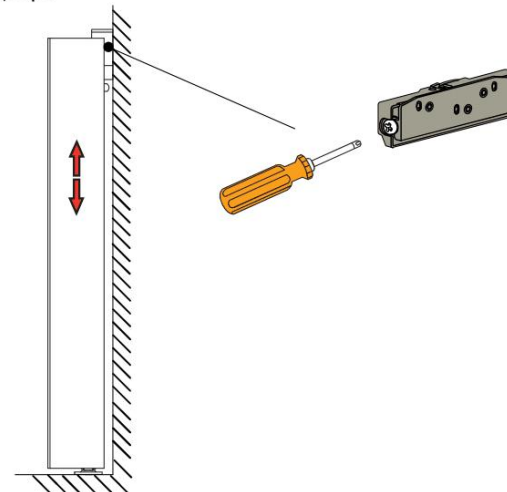
## **i** Установка и регулировка двери

Установите подвесной ролик



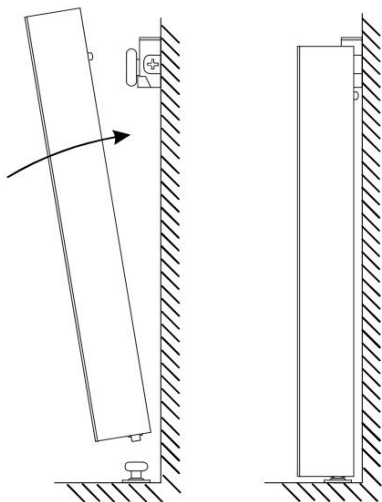
1. В соответствии со схемой установки, закрепите подвесной ролик на стене

Отрегулируйте высоту двери



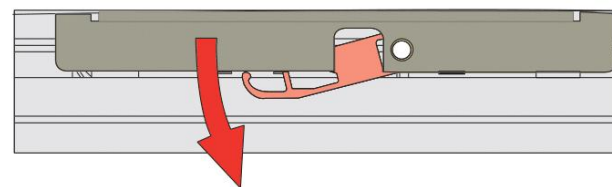
3. Поверните боковые винты, чтобы отрегулировать высоту на 3 мм.

Повесьте дверь



2. Убедитесь, что демпфер находится в правильном положении, подвесной ролик в верхней рамке профиля, нижняя направляющая в нижней рамке профиля.

Включите функцию защиты от отсоединения двери



4. Убедитесь, что крюк безопасности находится в открытом состоянии.

Установка завершена.