РАЗДВИЖНЫЕ ДВЕРИ. МОНТАЖ И УСТАНОВКА. СЕРИЯ S1200 AIR B S42

Версия 1.0 (2014-11-21)

03.3.6

easy medium difficult
Installation



СОДЕРЖАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

СОДЕРЖАНИЕ:	Содержание и инструменты	стр	02
	Информация о продукте	стр	03
	Аксессуары	стр	05
	Подробные чертежи	стр	06
	Инструкция по сборке	стр	09
	Инструкция по установке	стр	13

ИНСТРУМЕНТЫ: (Самое необходимое)

- n Ножовка
- n Набор шестигранных ключей
- n Шуруповерт
- n Дрель
- n Набор сверел по металлу и победит.
- n Набор отверток
- n Резиновый молоток (киянка)
- n Карандаш
- n Уровень



ИНФОРМАЦИЯ О ВЕРСИИ:

Версия 1.0: Состоит из руководства и информации о продукте

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приготовления

- n Это руководство является частью продукта и описывает безопасную сборку и установку системы. Внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
- n Сборка и установка должна производиться профессионально обученными монтажниками в строгом соответствии с инструкциями, описанными в данном документе. Несоблюдение данной инструкции может повлечь за собой неправильную сборку системы, что приводит к негативным последствиям. В этом случае производитель снимает с себя ответственность за неправильную установку и вероятные негативные последствия.
- п Пожалуйста убедитесь в комплектности поставленного вам продукта.
 Убедитесь в отсутствии повреждений, которые могут возникнуть при транспортировке.
- _n В случае какой-либо недостачи комплектности или повреждений свяжитесь с поставщиком
- n Предполагается соблюдение всех требований и соответствие с рекомендациями, описанными в данном руководстве.

СИМВОЛЫ:

Символ

Описание



Риск или опасность



Совет или информация



Дополнительная информация/ другие документы



Указатель / Направление движения



"ДА" или "ПРАВИЛЬНО"



"НЕТ" или "ОШИБКА"



Последовательность

СИСТЕМА:

Информация о системе: S1200 AIR B S42

n максимальный вес двери = 60 кг

n мин./макс. высота двери = 700мм / 2750мм

n мин./макс. ширина двери = 500мм / 1200мм (1400мм с разделителем)

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Общая информация:

Безопасность продукта.

n На момент поставки продукт полностью соответствует требованиям безопасности

Использование:

Использование по назначению

- Сборка и монтаж должны производиться профессиональными монтажниками и в соответствии с данным руководством.
- n Какие-либо изменения или отклонения от инструкции необходимо согласовывать с специалистами raumplus

Использование не по назначению.

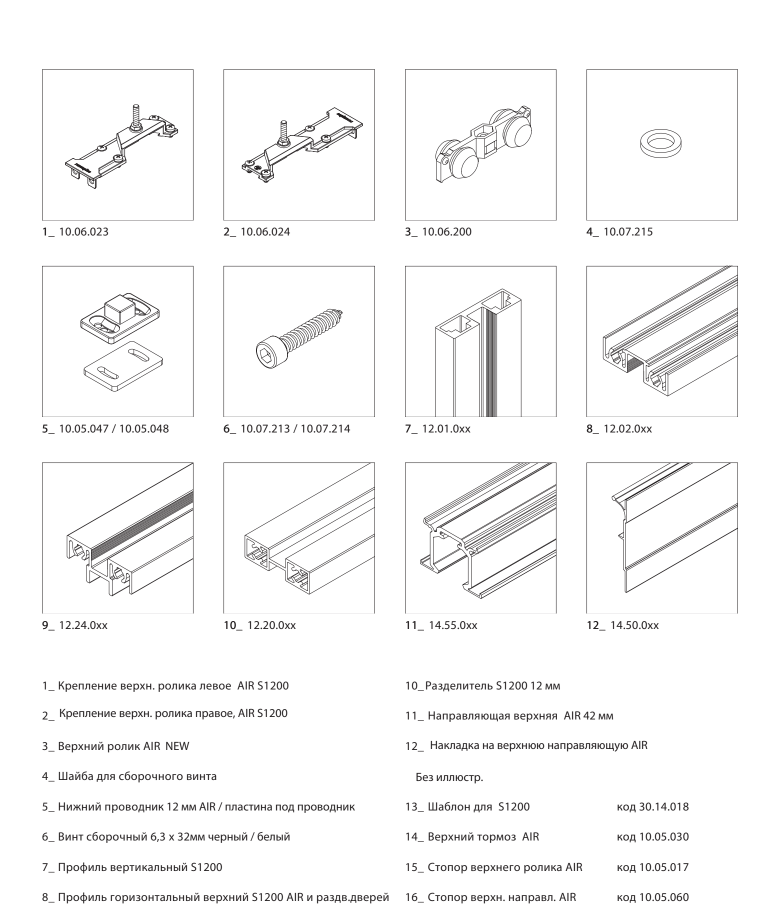
- n Риск или опасность могут возникнуть в следующих ситуациях:
- Дверная система установлена или закреплена ненадлежащим образом
- Не были соблюдены инструкции по безопасности и установке
- Неправильная установка или недостаточная фиксация (например задних элементов корпуса)
- Превышение максимального веса дверей
- Недопустимо высокие нагрузки на арматуру
- Фитинги были использованы снаружи
- Во время использования возможно защемление рук или других частей тела раздв. дверями
- _ Дверная система используется не по назначению

Структурные изменения

n Структурные изменения, которые не предлагаются в качестве aксессуаров от raumplus, могут быть подключены или установлены только с разрешения raumplus GmbH!

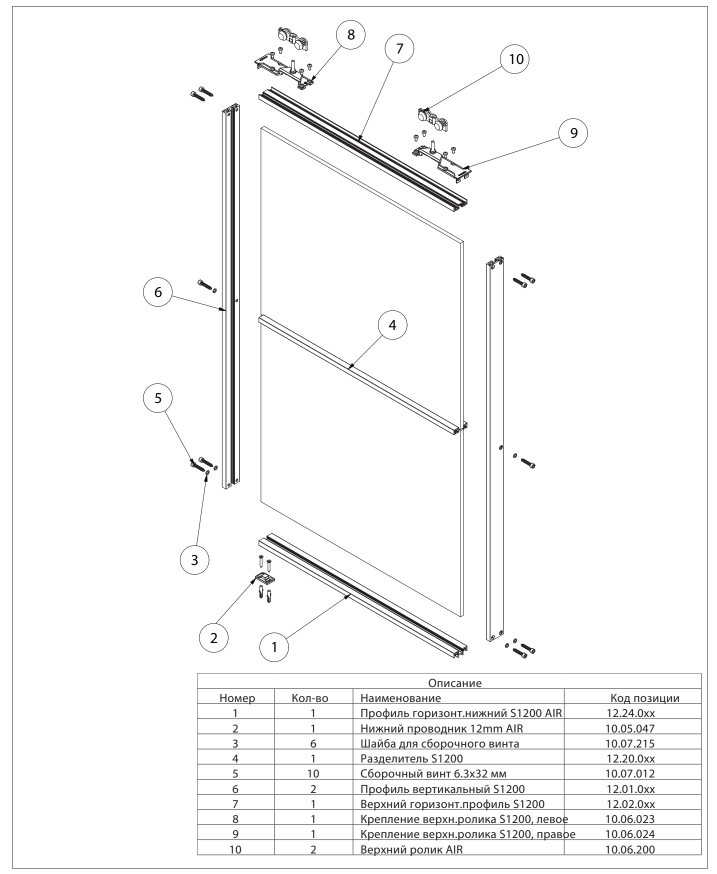
АКСЕССУАРЫ

9_ Профиль горизонтальный нижний S1200 AIR



ПОДРОБНЫЙ ЧЕРТЕЖ

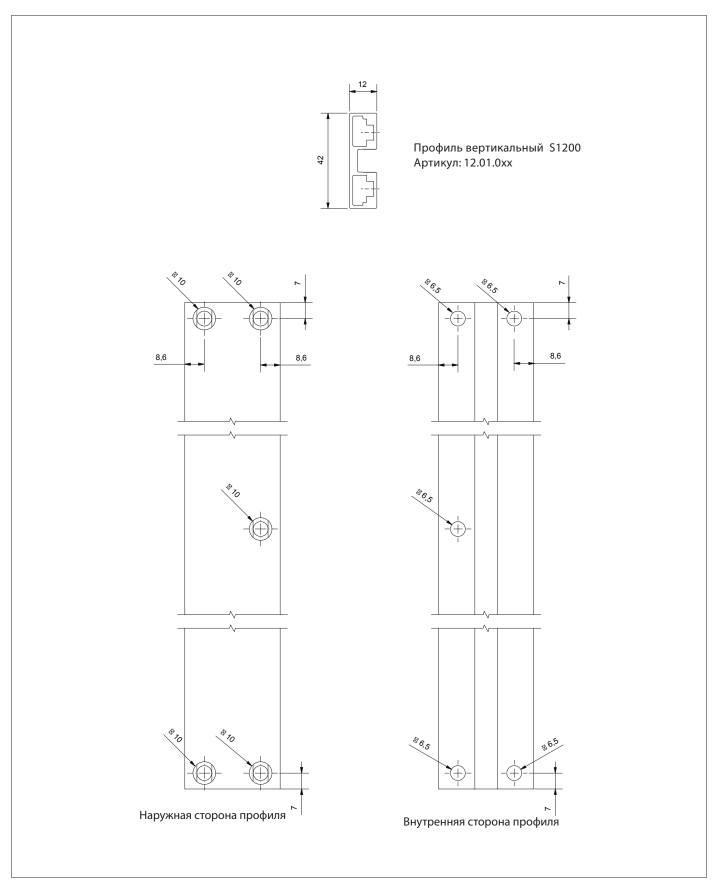
Сборочный чертеж



¹_ Подвесная дверь \$1200 AIR

ПОДРОБНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

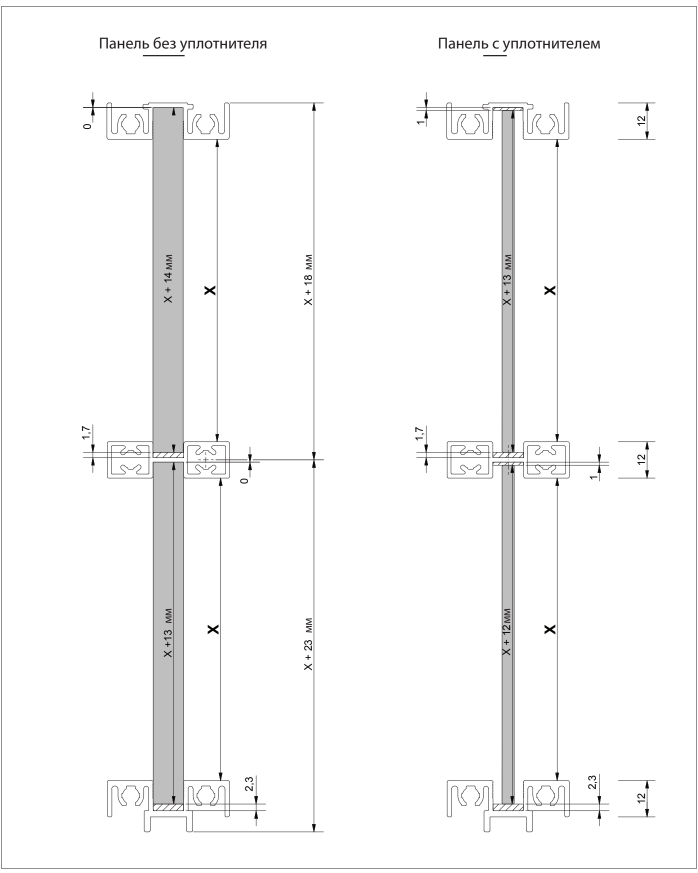
ПРИГОТОВЛЕНИЕ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПРОФИЛЕЙ



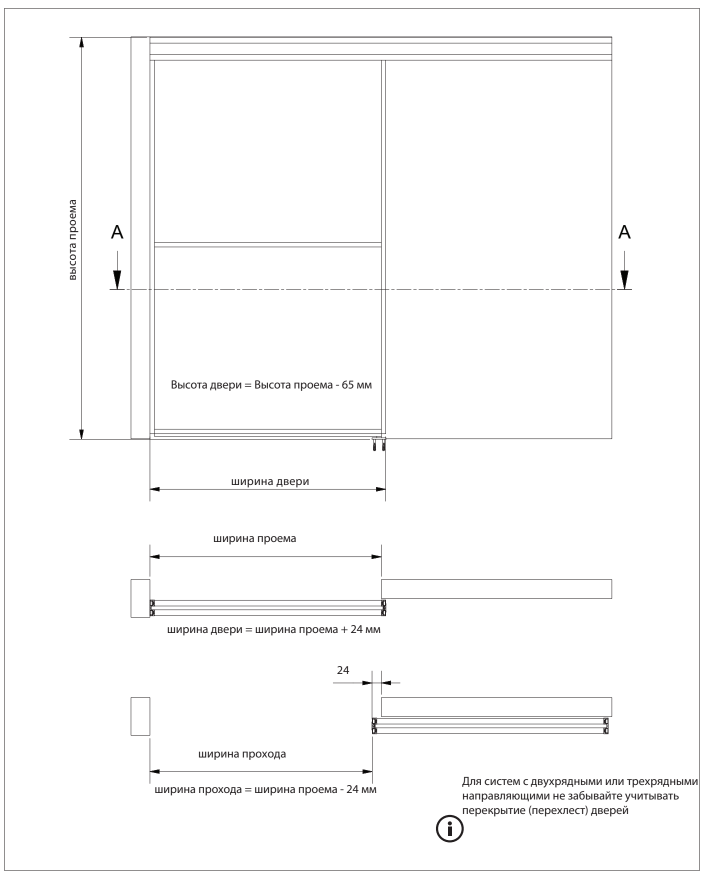
¹_Сверловка отверстий в вертикальном профиле \$1200

Подробные чертежи

Размеры

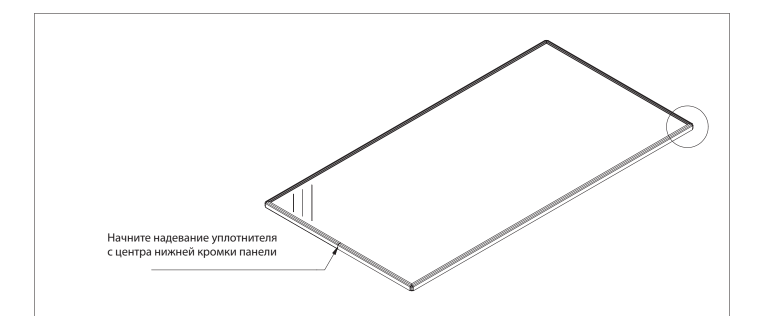


1_ Размеры для резки по высоте \$1200 AIR



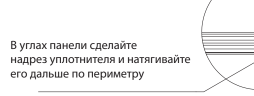
1_ Проемы и ширина дверей

ДВЕРНАЯ ПАНЕЛЬ / РАЗМЕРЫ ДЛЯ НАРЕЗКИ





Использование уплотнителя необходимо только при толщине панели менее 10 мм



РАЗМЕРЫ ДЛЯ РЕЗКИ S1200 AIR:

Высота двери = Высота проема -65мм

Ширина проема двери = ширина двери -24мм

мин / макс. ширина двери = 500мм / 1200мм (1400мм)

мин./ макс. высота двери = 700мм / 2750мм

макс. вес двери = 60кг

Перекрытие = 12мм

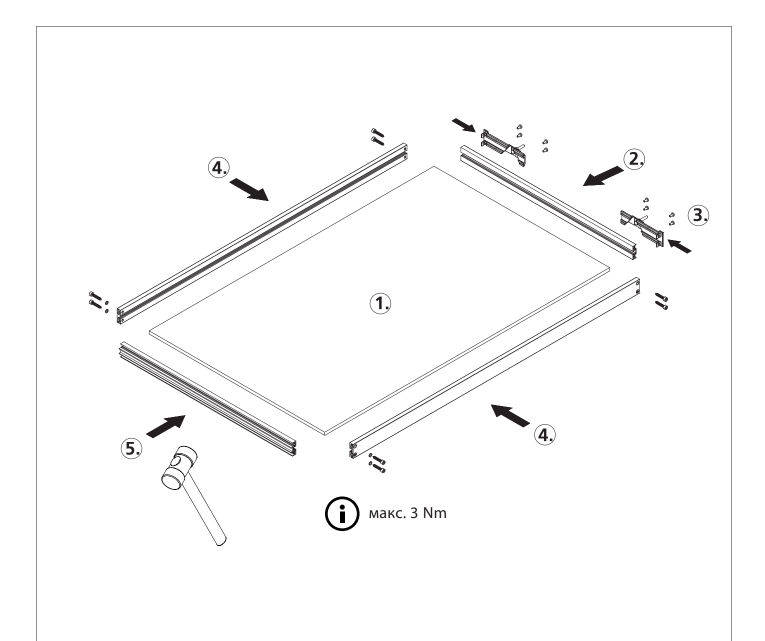
Размеры панелей S1200 AIR (без разделителя):

Высота панели = высота двери -7мм - для деревянных материалов / -8мм для уплотнителя

Ширина панели = ширина двери -11мм

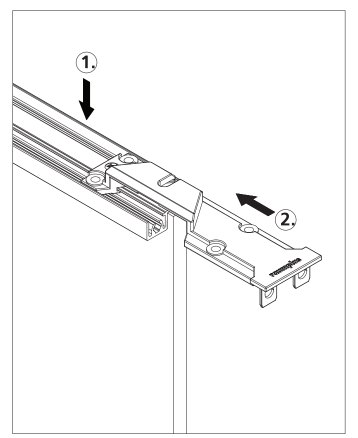
¹_ Панели

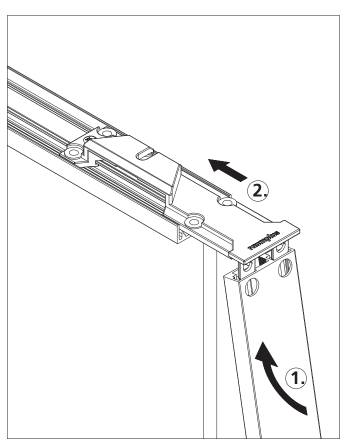
СБОРКА ДВЕРИ



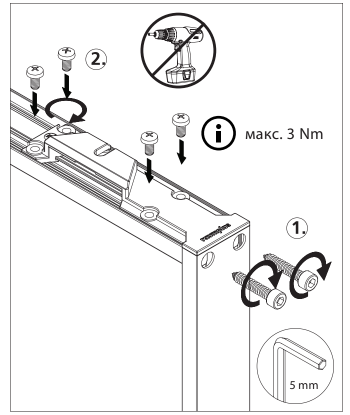
- 1. Положите панель на ровную рабочую поверхность и при необходимости наденьте на ее уплотнитель (стр.9)
- 2. Установите на панель с помощью киянки верхний горизонтальный профиль
- 3. Вставьте крепления верхних роликов с боков верхнего горизонтального профиля.
- 4. Совместите верхние отверстия вертикального профиля с креплением верхнего ролика, и затем киянкой установите вертикальный профиль на панель с помощью киянки
- 5. Установите нижний горизонтальный профиль на панель с помощью киянки
- 6. Совместите отверстия на вертикальных и горизонтальных профилях и скрутите их сборочными винтами, шайбы используйте только с винтами внизу вертикальных профилей

СБОРКА ДВЕРЕЙ

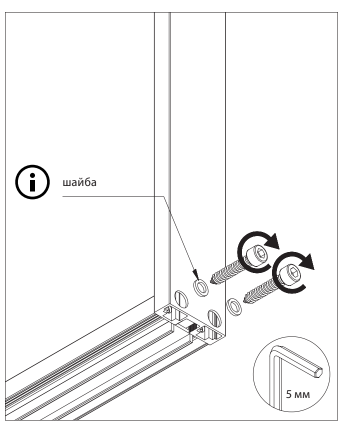




1_ Установить крепление верхних роликов в профиль (макс 3Nm) 2_Вставить вертикальный профиль в крепление верхн.роликов

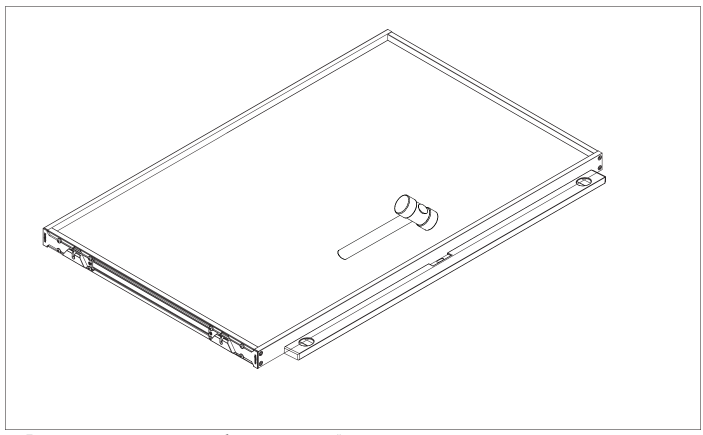


3_ Установить вертик. профиль на панель и затянуть крепежные винты крепления верхнего ролика

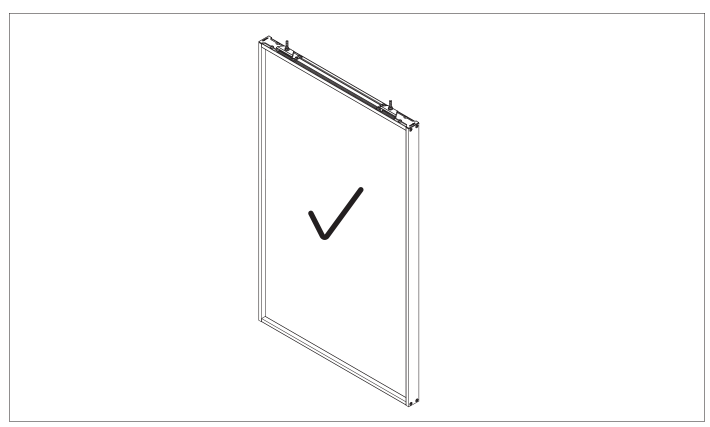


4_ Затянуть нижние крепежные винты

Выравнивание

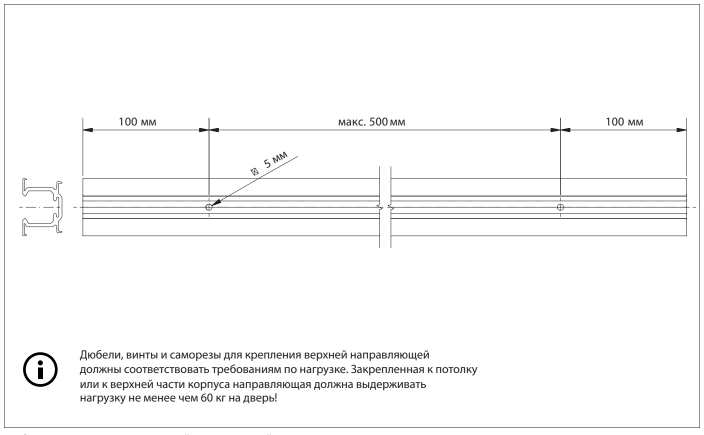


1_ Проверьте геометрию двери, при необходимости используйте киянку

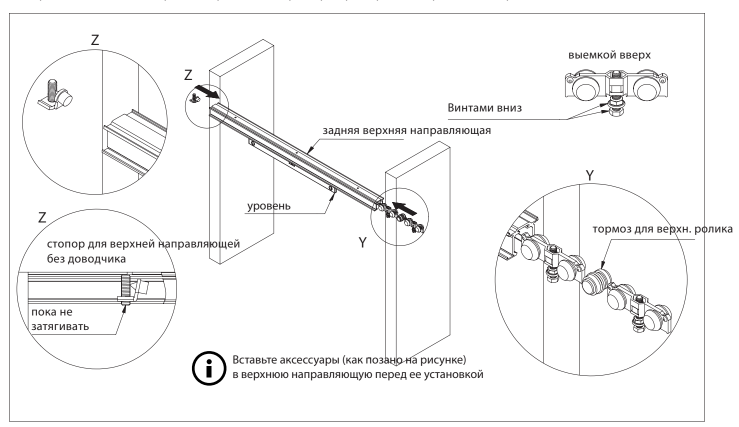


2_ Подвесная дверь \$1200 AIR готова

ВЕРХНЯЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ

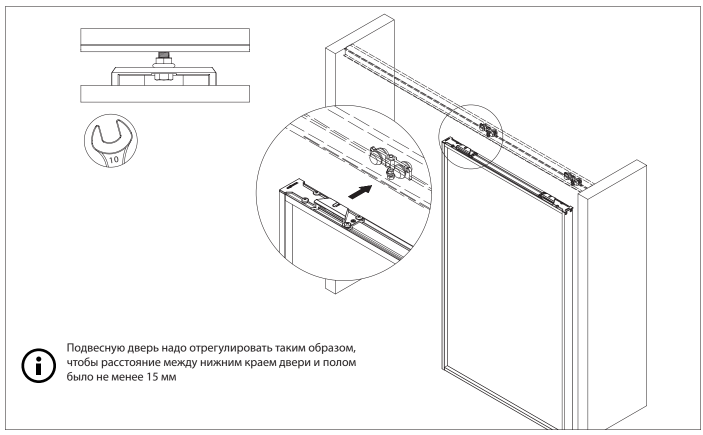


1_ Отрежьте все элементы верхней направляющей в размер и просверлите отверстия для ее крепления

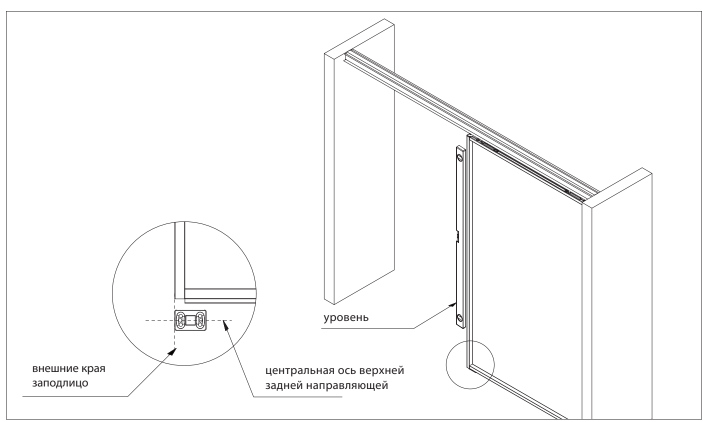


2_ Просверлите отверстия в потолке (или в верхней части корпуса) и установите сначала заднюю верхнюю направляющую (рис. без потолка/ корпуса)

НАСТРОЙКА И РЕГУЛИРОВКА ПОДВЕСНОЙ ДВЕРИ

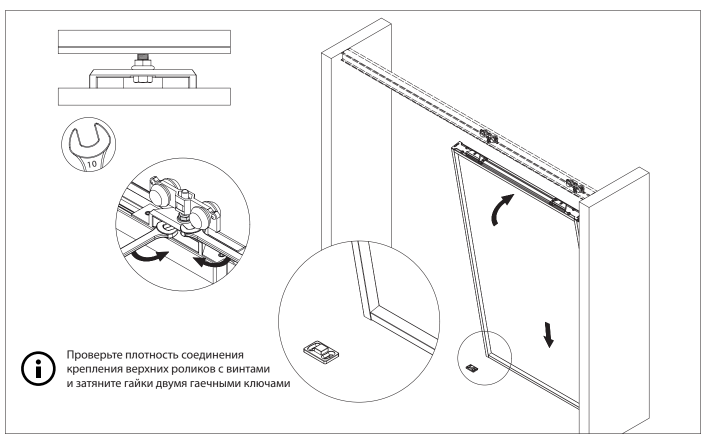


1_ Подвесьте дверь креплениями верхних роликов на винты самого ролика, отрегулируйте уровень,но винты пока не затягивайте

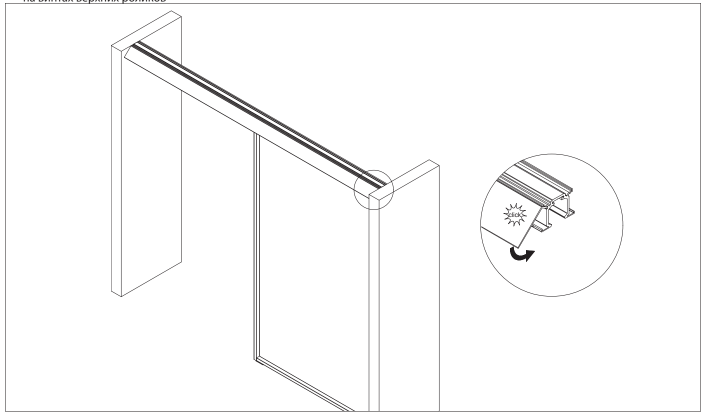


2_ Сделайте разметку для установки нижнего проводника и его доп. пластины для задней двери, отклонив саму дверь от вертикали, затем снимите дверь и закрепите нижний проводник полу

НИЖНИЙ ПРОВОДНИК



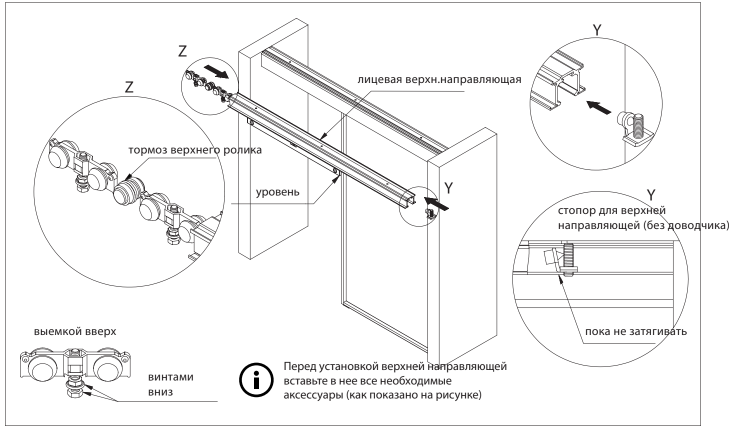
2_ Заведите дверь на нижний проводник и подвесьте дверь держателями на винты верхних роликов. Затем затяните контргайки на винтах верхних роликов



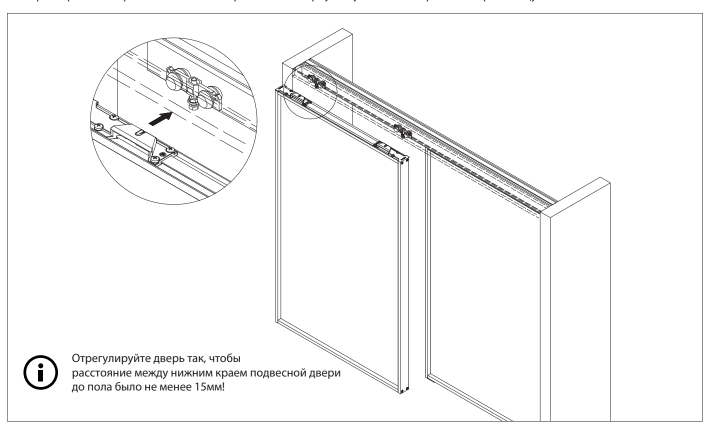
2_ Установите накладку на лицевую сторону задней направляющей (защелкнуть)

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

ВТОРАЯ ВЕРХНЯЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ



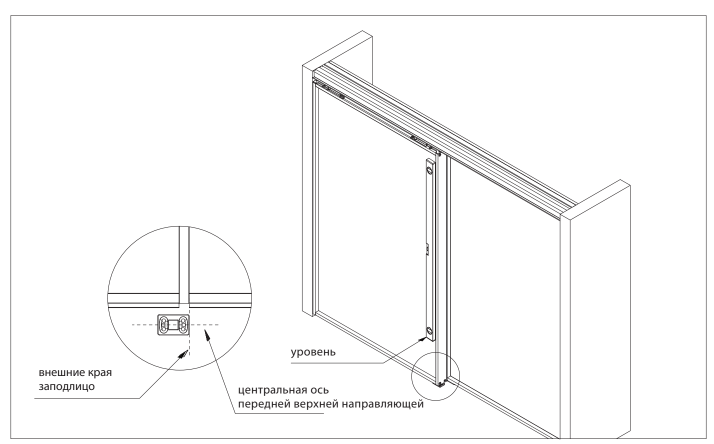
1_ Просверлите отверстия в потолке/ в верхней части корпуса и установите верхнюю направляющую



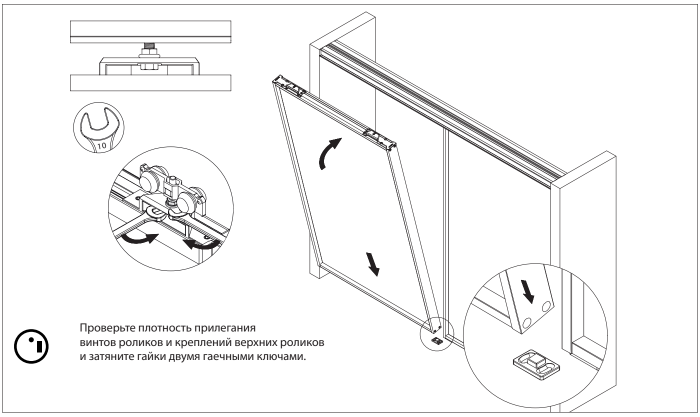
2_ Навесьте дверь креплениями на верхние ролики, отрегулируйте ее уровень, но пока не затягивайте винты

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

НИЖНИЙ ПРОВОДНИК

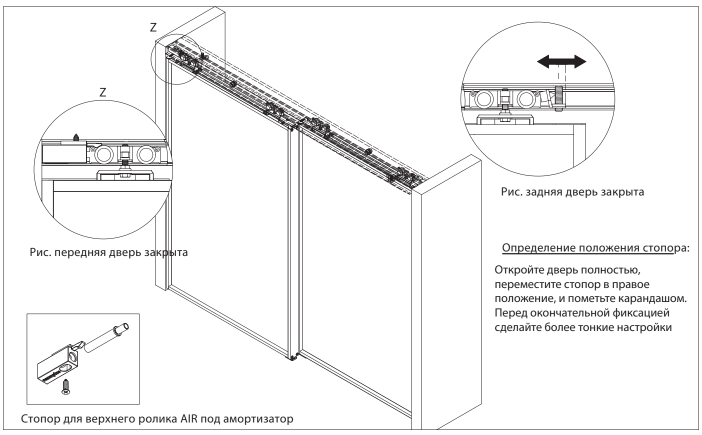


1_ Отклоните дверь от вертикали, сделайте разметку под пластину проводника, затем снимите дверь и закрепите нижний проводник к полу

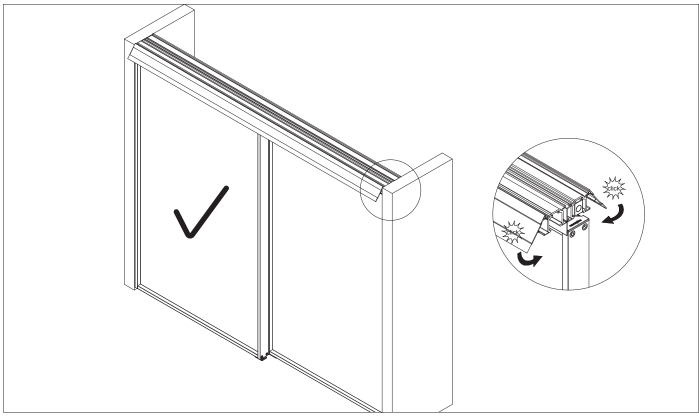


2_ Заведите дверь на нижний проводник и навесьте дверь держателями на винты верхних роликов. Затем затяните контргайки на винтах верхних роликов.

ПОЛОЖЕНИЕ СТОПОРОВ

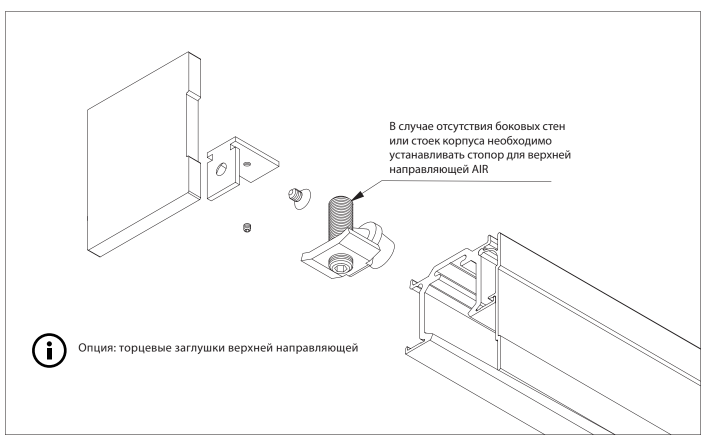


1_ Установите стопор для верхнего ролика AIR в обоих направляющих при закрытых дверях

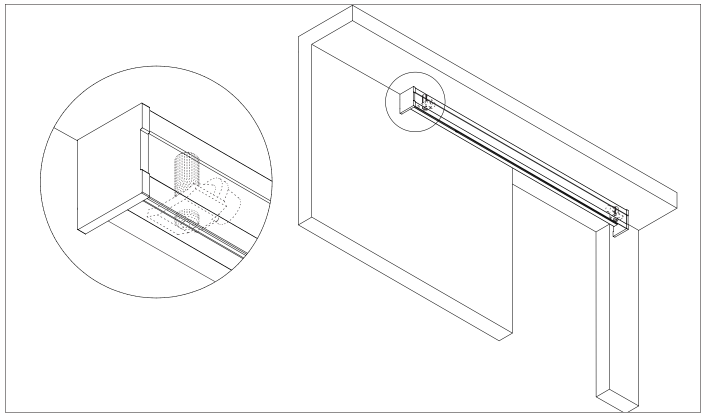


2_ Установите профиль - накладку на лицевую верхнюю направляющую (до щелчка)

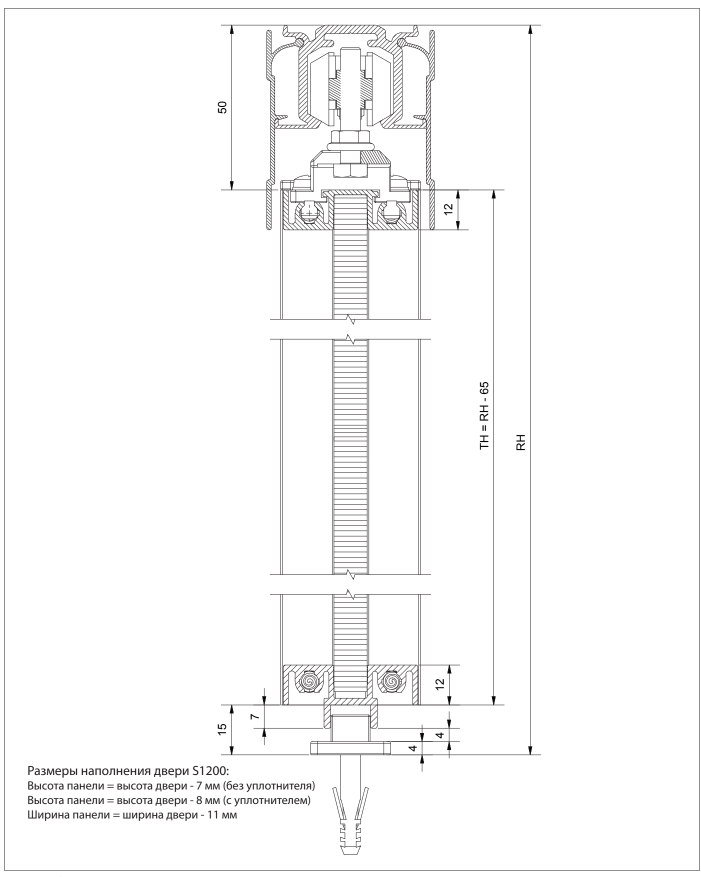
(ОПЦИЯ: ТОРЦЕВЫЕ ЗАГЛУШКИ ДЛЯ ВЕРХНЕЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ)



1_ При необходимости установите торцевую заглушку верхней направляющей / стопор для верхней направляющей AIR



2_ Заглушки для верхней направляющей / стопоры для верхней направляющей AIR



1_ Подробный чертеж S1200 AIR