СКЛАДНЫЕ ДВЕРИ: МОНТАЖ И УСТАНОВКА СЕРИЯ S710, S752, S777

Версия 1.0 (2013-06-04)

3.02.3.c

easy medium difficult
Assemble
Install

raumplus

СОДЕРЖАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

СОДЕРЖАНИЕ: Содержание и инструменты_ стр. 02

Общая информация_ стр. 03

Инструкция по использованию_ стр. 04

Аксессуары_ стр. 05

Подробные чертежи_ стр. 06

Размеры для резки_ стр. 07

Инструкция по сборке_ стр. 10

Инструкция по установке_ стр. 11

Источники возникновения дефектов _ стр. 15



В данном руководстве приведены подробные пошаговые инструкции по сборке складных даверей. В инструкциях приведены описания для сборки «правой» двери (DIN Right). Для сборки левых дверей проводите аналогию зеркального отбражения.

Особое внимание обратите на инструкции на стр. 9

ИНСТРУМЕНТЫ: - Дрель, сверлильная машина

- Сверла Ø3,3мм

- Набор сверел по металлу и победит.

- Крестовая отвертка, шуруповерт

- Отрезная пила

- Набор шестигранных ключей

- Уровень



Информация о версии:

Версия 1.0:

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Приготовления:

- Это руководство является частью продукта и описывает надежную и безопасную установку системы. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данным руководством.
- Сборка системы должна производиться только квалифицированными специалистами и в строгом соответствии с данным руководствомю. Невыполнение требований данных инструкций может привести к негативным последствиям, дефектам и повлечь за собой опасность при использовании. В данной ситуации производитель снимает с себя ответственность за вероятные неблагоприятные последствия.

Пожалуйста проверьте комплектность всех аксессуаров и фитингов в соответствии

- с накладной, а так же убедитесь в отсутствии возможных при транспортировке повреждений
- В случае обнаружения какой-либо недостачи или повреждений немедленно обратитесь к ответственному поставщику.
- Подразумевается строгое соблюдение размеров резки, приведенных в данной инструкции в соответствии с стандартами raumplus

Обозначения:

Символ	Важность	Символ	Важность
<u>(i)</u>	Риск или опасность!		Не используйте молоток
i	Совет или информация		Не использовать отвертку или шуруповерт
	Дополнительная информация / другие документы		Риск защемления пальцев рук

-	Направление движения / указатель
✓	«ДА» или «ПРАВИЛЬНО»
X	"НЕТ" или «ОШИЂКА»
1,2,	Последовательность выполнения операций

Система:

Информация о системе: Складные двери системы 34 мм Серии S752, S710, S777

• макс. вес 1 элемента двери = 30 кг

мин/макс высота двери = 700мм / 2750 мм

мин/макс ширина двери = 500мм / 1200 -1500 мм

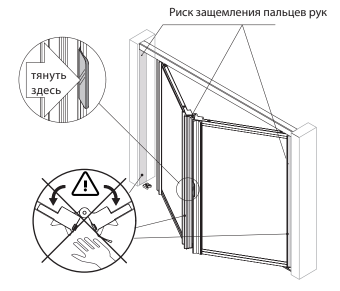
Данное руководство является частью продукта и описывает его правильное и безопасное использование



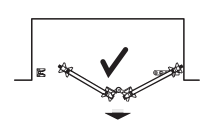
Места использования:

Продукт разработан и изготовлен для использования внутри помещения.

Система разработана как ручная складная дверь с верхним подвесом.



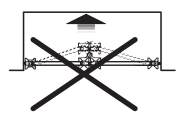
Открывайте и закрывайте двери только за ручки, а не за профили. Остерегайтесь защемления пальцев рук или других частей тела.



Складные двери используются в нишах или в шкафах или перед гардеробными комнатами



Запрещается использовать в проходах или аварийных выходах



Не надавливайте сильно на петли

Информация по безопасности.

На момент поставки продукт соответствует всем общепринятым требованиям по безопасности.

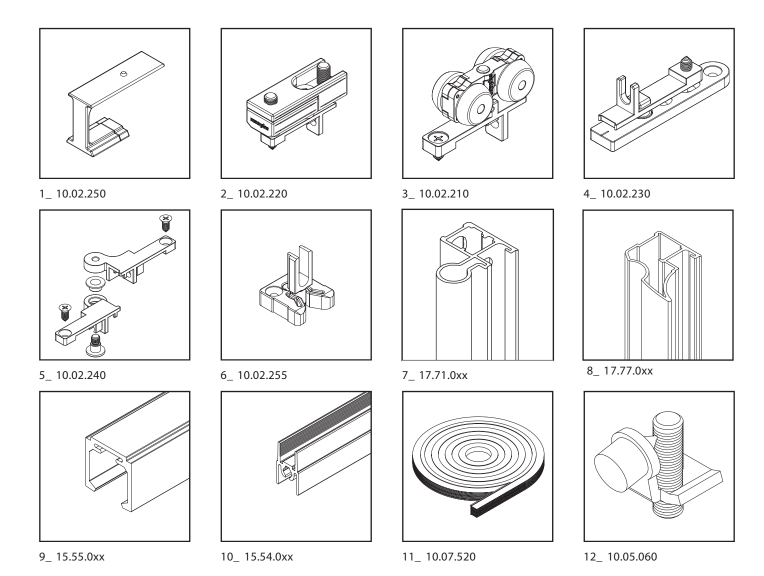
Особое внимание обратите на безопасность детей.

Обеспечьте отсутствие дополнительных нагрузок на двери.

Какие-либо структурные дополнения или изменения можно возможно осуществлять только при согласовании с raumplus.

В случае неисправностей обртитесь к дилеру

АКСЕССУАРЫ



- 1_ Позиционер для складных дверей S751 ,S300
- 2_ Верхний могтажный элемент для складных дверей
- 3_ Верхний ролик для складных дверей
- 4_ Нижний монтажный элемент для складных дверей
- 5_ Распашной механизм для складных дверей 710,777,752,751
- 6_ Стопор для складной двери 751,300,777,752,710
- 7_ Вертикальный профиль S 710 (иллюстр)
- 8_ Вертикальный профиль S 777
- 9_ Направляющая для складной двери S300
- 10_ Профиль горизонтальный для складных дверей
- 11_ Пылезащитная щетка
- 12_ Стопор AIR для верхней направляющей

- 13_ Щетка двойная (без иллюстр.) 10.07.020
- 14_ Заглушка дверная (без иллюстр.) 10.07.0XX
- 15_ Винт сборочный 32 мм (без иллюстр.) 10.07.012
- 16_ Панель (без иллюстр.)
- 17_ Винт для ДСП

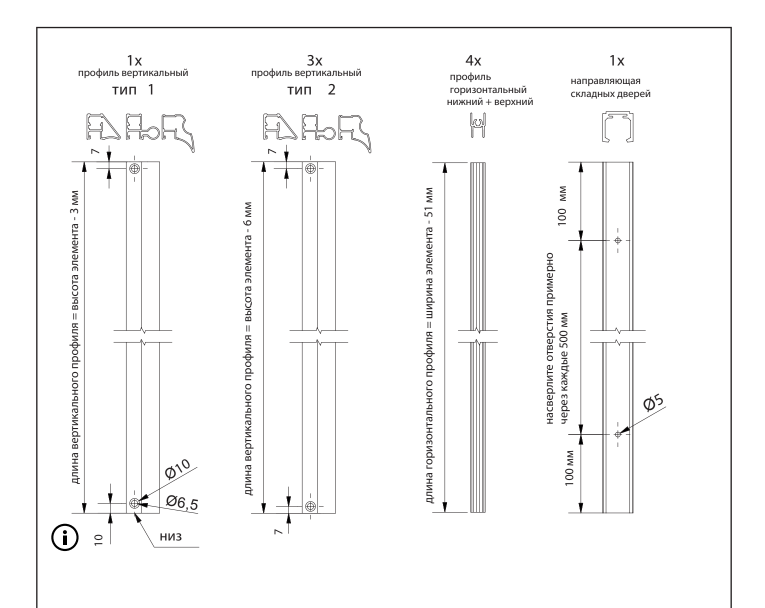
10.05.060

15

1_

Стопор AIR верхней направляющей

ПОДРОБНЫЕ ЧЕРТЕЖИ. ПОДГОТОВКА ВЕРТИКАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ (РАЗМЕРЫ ДЛЯ РЕЗКИ)



Размеры резки для панелей:

ширина элемента = (LB - 13мм) / 2 (округлять вниз до меньшего значения)

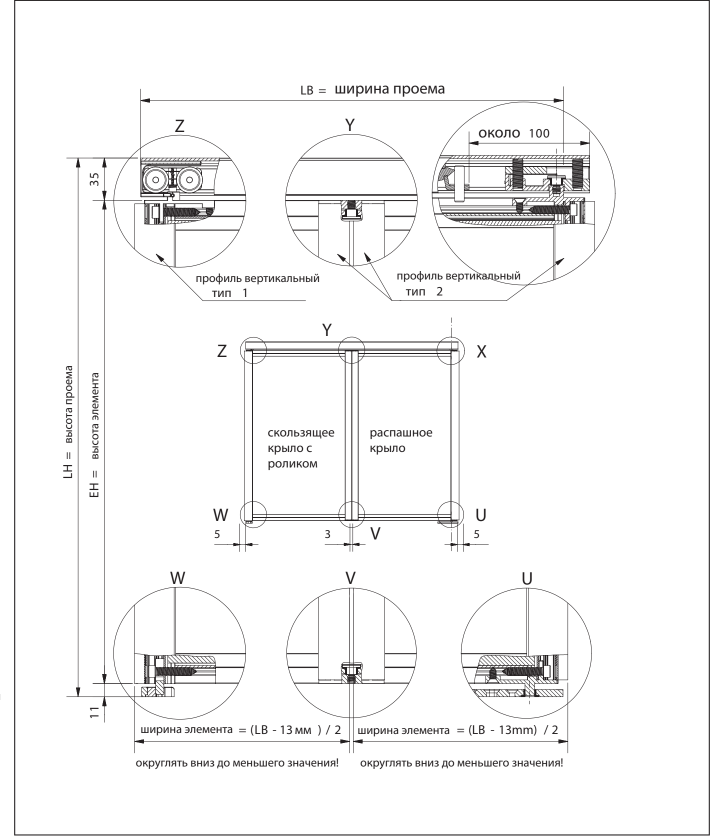
высота элемента = LH - 46 мм длина горизонт. профиля = см.иллюстр. выше длина верт. профиля = см.иллюстр. выше

ширина панели = EB - 37мм (дерево), соответственно 39мм (стекло) высота панели = EH - 32мм (дерево) , соответственно 34 мм (стекло)

Обозначения:

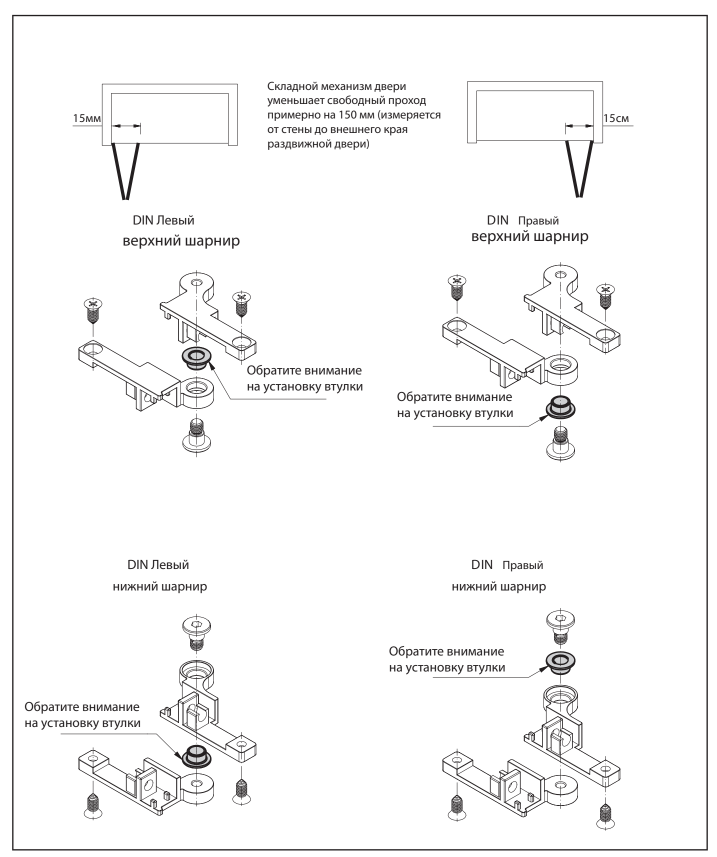
LB = ширина проема LH = высота проема EB = ширина элемента EH = высота элемента

ПОДРОБНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ПРАВАЯ ДВЕРЬ (DIN ПРАВЫЙ)



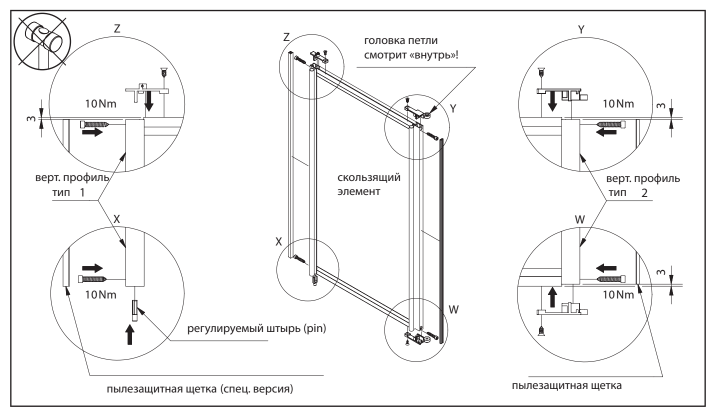
ПОДРОБНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

СБОРОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ШАРНИРОВ

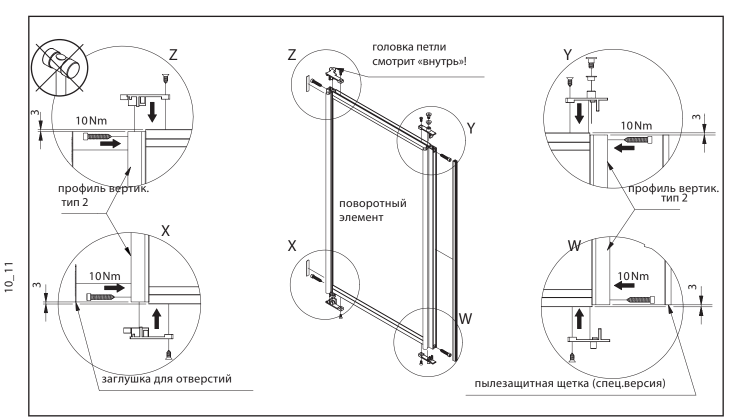


СБОРОЧНЫЕ ИНСТРУКЦИИ

ПРАВЫЙ КОМПЛЕКТ. СКОЛЬЗЯЩИЙ И ПОВОРОТНЫЙ ЭЛЕМЕНТЫ



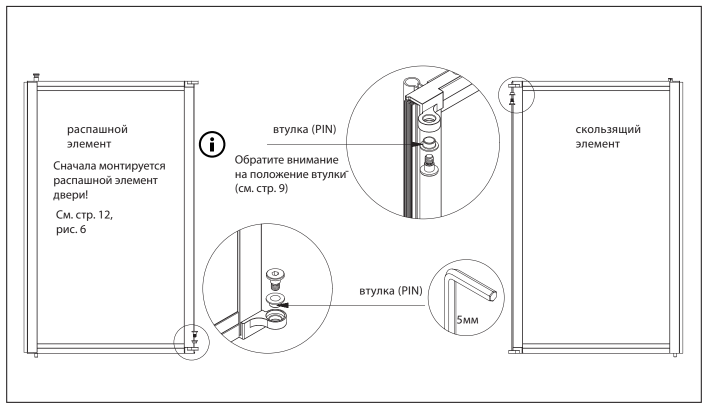
1_Скользящий элемент, правый комплект. Не использовать резиновый молоток (киянку)!



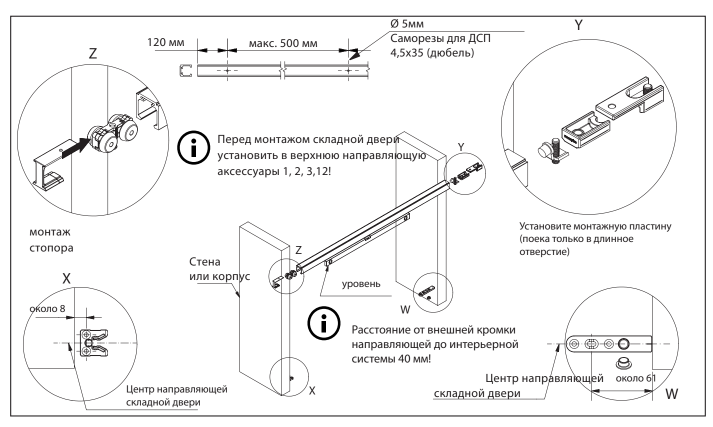
2_ Поворотный элемент, правй крмплект. Не использовать резиновый молоток (киянку)!

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

ПРАВЫЙ КОМПЛЕКТ



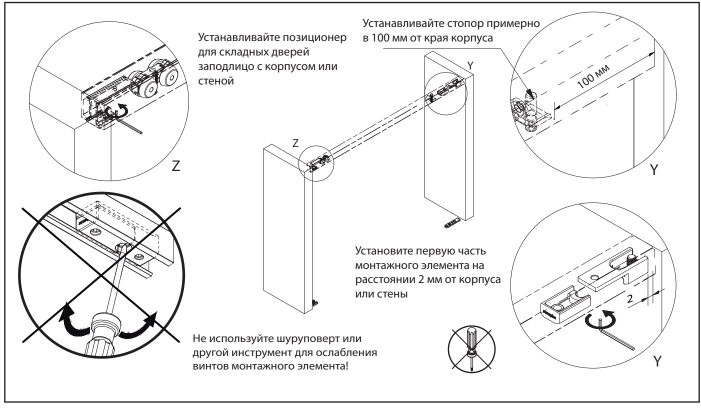
3_ Распашной и скользящий элементы (вид сзади, правый комплект)



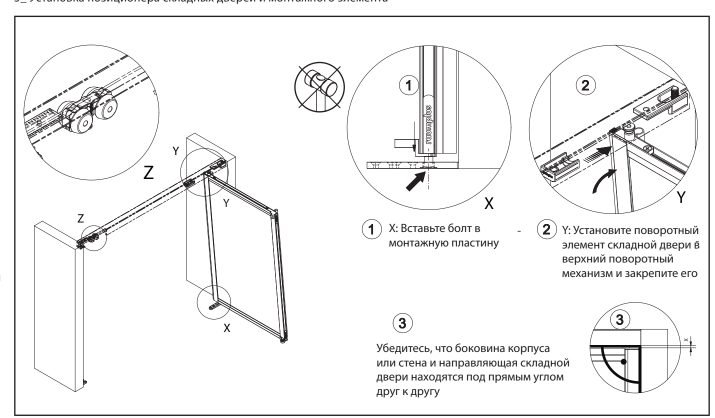
4_ Сверление отверстий в потолке / верхней части корпуса шкафа , крепление верхней направляющей скл. двери (без иллюстр. потолка / верхнй части корпуса шкафа)

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

ПРАВЫЙ КОМПЛЕКТ (DIN RIGHT)

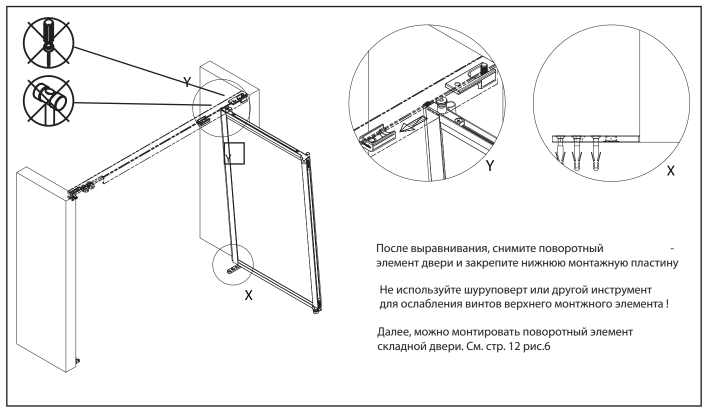


5_ Установка позиционера складных дверей и монтажного элемента

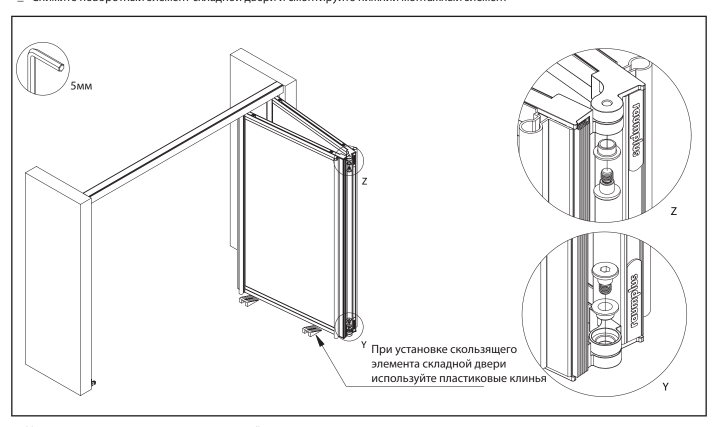


ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

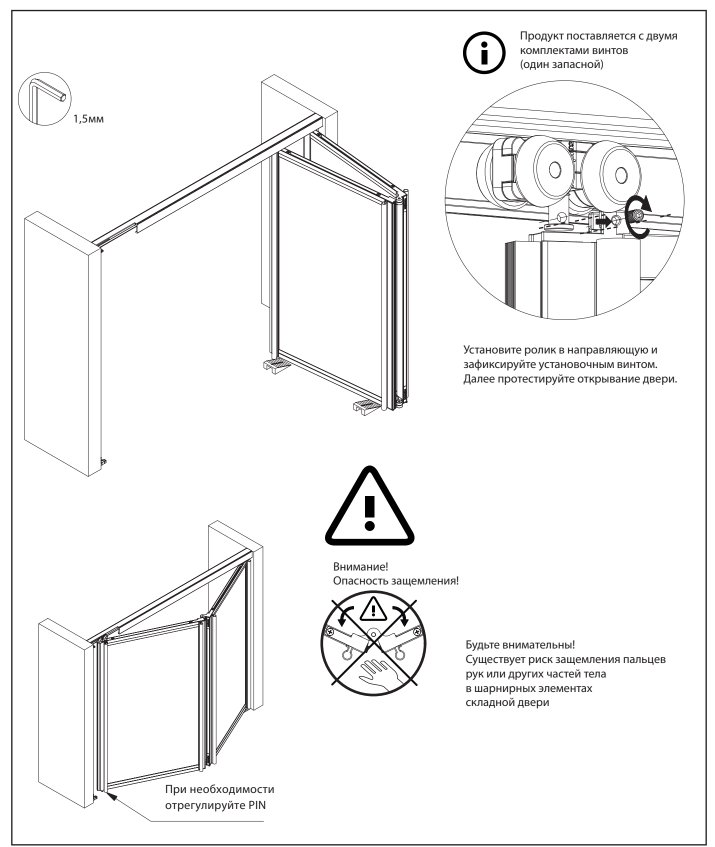
правый комплект (DIN RIGHT)



7_ Снимите поворотный элемент складной двери и смонтируйте нижний монтажный элемент

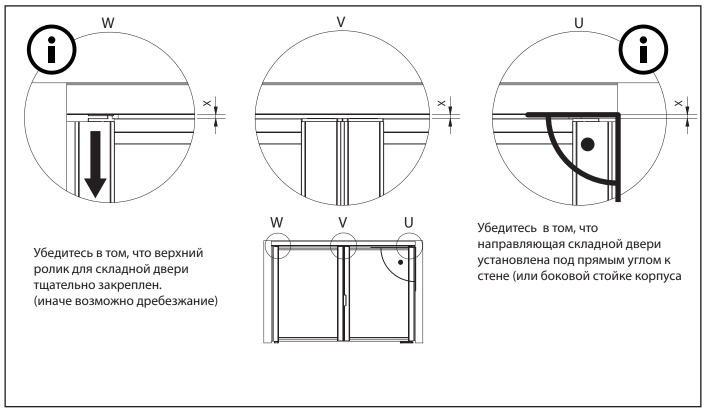


ПРАВЫЙ ЭЛЕМЕНТ (DIN RIGHT)



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

ПРАВЫЙ КОПЛЕКТ / ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ ОШИБОК



10 _ Проверьте параллельность складной двери и верхней направляющей, при необходимости отрегулируйте верхний ролик

	Возможные источники ошибок
<u>Ошиб</u> ка	Исправление ошибок, ремонт осуществляется только квалифицированными специалистами!
Складная дверь не закрывается, не фиксируется	Проверьте высоту PIN (стр. 14 рис.9)
Складная дверь гремит при закрывании	Убедитесь что верхний ролик находится под нагрузкой и достаточно закреплен
Шарниры складной двери хрустят при открывании и закрывании	Проверьте правильность сборки шарниров и установки втулки в них (стр. 9)
Складная дверь трется о верхн.направляющую или о пол	Убедитесь, что направляющая установлена под прямым углом к стене или боковой стойке корпуса (стр.12 рис. 6)
Громкий скрип при открытии или закрытии двери	Проверьте петли складной двери. при необходимости замените их (стр.3)