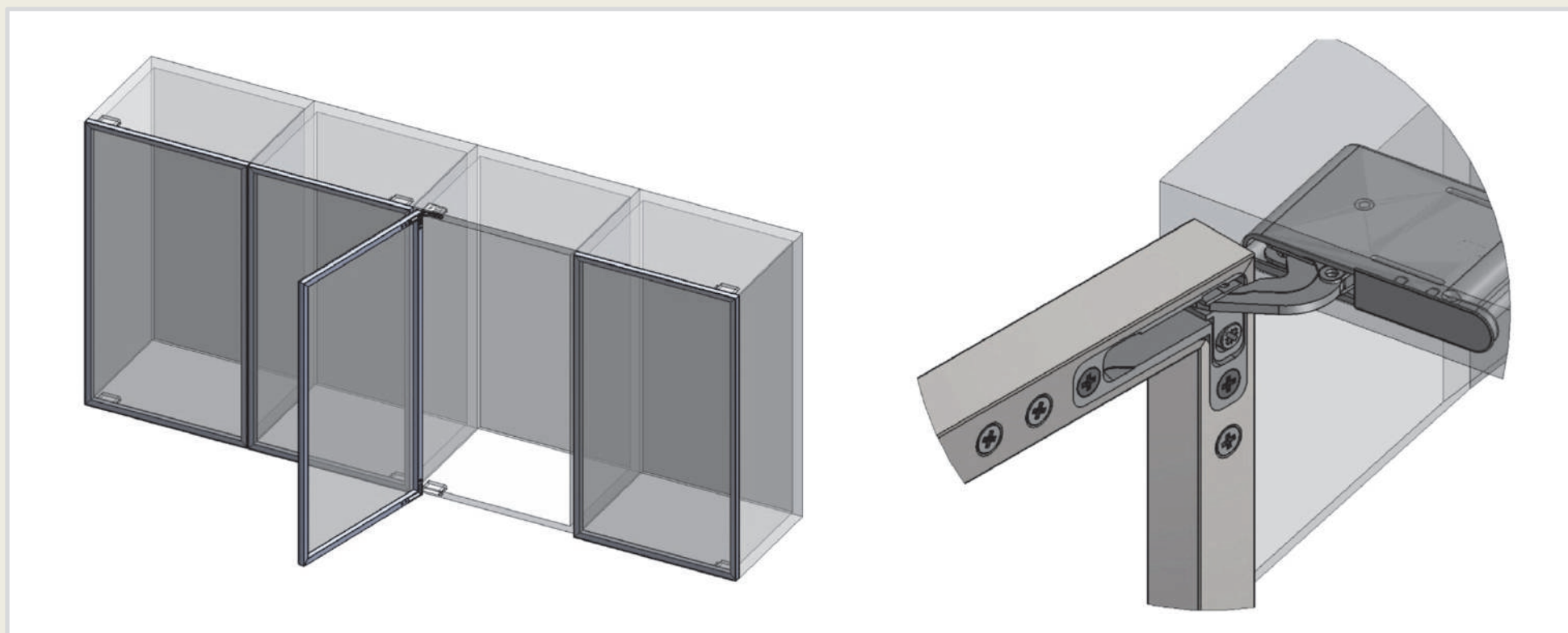


ДВЕРИ IKS mini

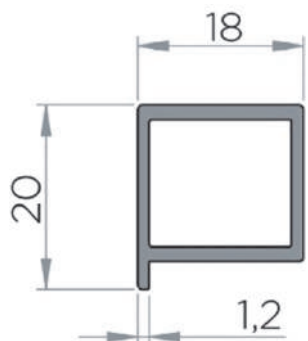


Фасадный профиль для дверей IKS mini (для небольших размеров - max. 1600 мм (h) x 600 мм). Петля IKS mini (нагрузка 20 кг на пару, уменьшенного размера). Скрытая внутри мебели с боковой, вертикальной и передней регулировкой. Встроенное устройство мягкого закрывания позволяет амортизировать дверь.

Монтаж в верхний и нижний горизонт (ДСП/МДФ) толщиной от 18 мм.

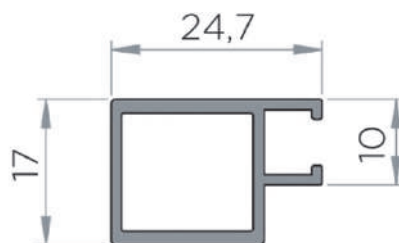
ДВЕРИ IKS mini

Фасадный профиль для дверей IKS mini
(для небольших конструкций)



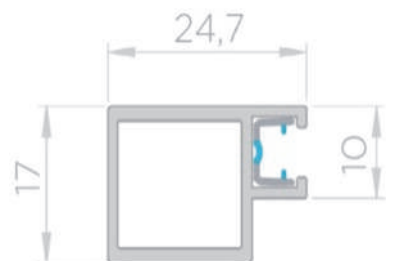
ISM-956

Профиль для
приклейки стекла
Длина 6100 мм
(стекло требует
полировки и покраски
по периметру)
Цвет:
Черный мат.
Бронза картье



ISM-955

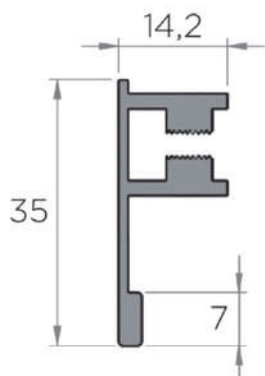
Профиль в паз для стекла 4 мм
Цвет Черный мат.
Требуется уплотнитель
Длина 6100 мм
(стекло требует шлифовки)
Арт. A10.232-3000



GU-4

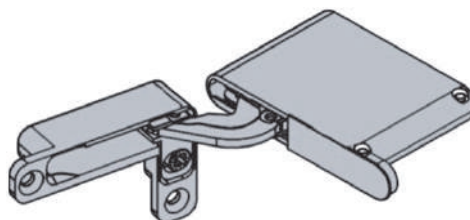
Уплотнитель для стекла 4 мм
Для профиля ISM-955 (L = 3000 мм)
Арт. A10.232-3000

Комплектующие для дверей IKS mini



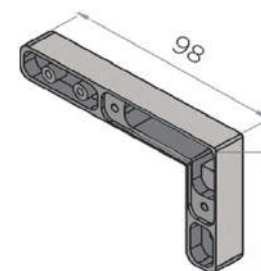
ISM-986

Ручка
Длина 120 мм
Цвет:
Черный мат.
Бронза картье



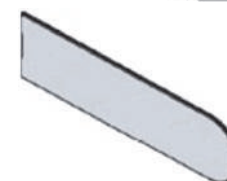
HH148.001.003
Комплект петель
с доводчиком,
нагрузка 20 кг
на 1 дверь

HH148.006.003
Комплект петель
без доводчика,
нагрузка 20 кг
на 1 дверь



ISM-G

уголок
Левый/правый

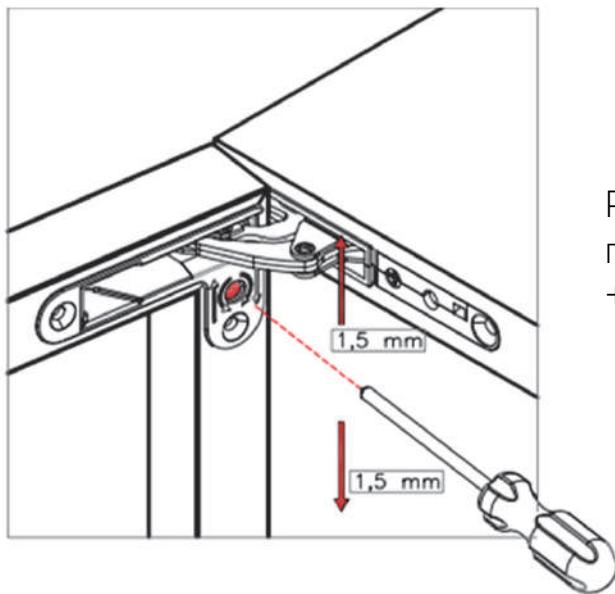


ISM-MO

Заглушка к петле
Цвет:
Черный мат.

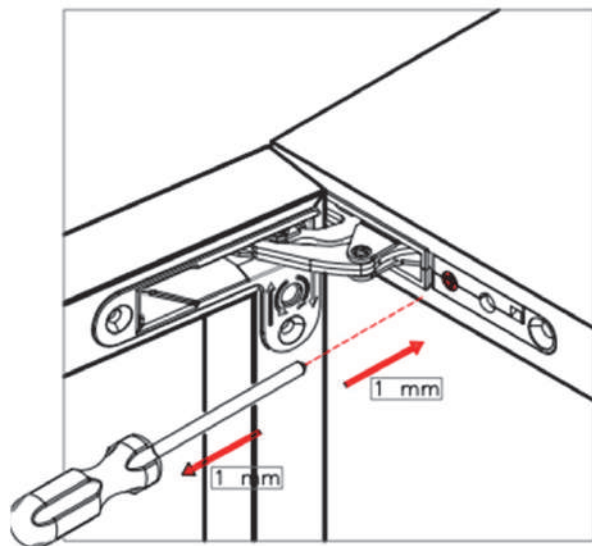
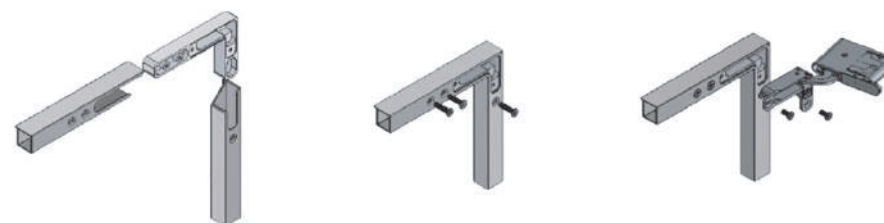
ДВЕРИ IKS mini

Регулювання петель IKS mini

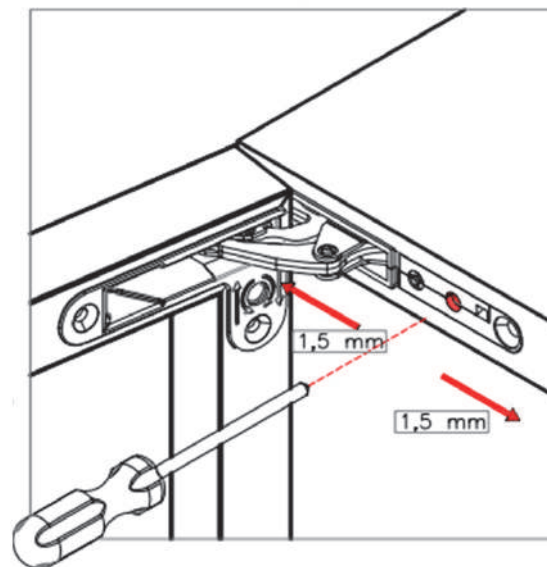


Регулювання
по висоті
+/-1,5 мм.

Установка пелі



Регулювання
по глибині
+/-1 мм.



Регулювання
по ширині
+/-1,5 мм.



Фронтальная сторона

Размер стекла = размер фасада - 4 мм
от габаритного размера двери.
Пример: фасад 716 x 446 / стекло 712 x 442 мм



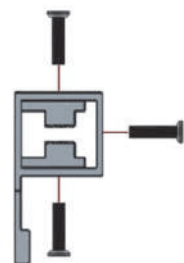
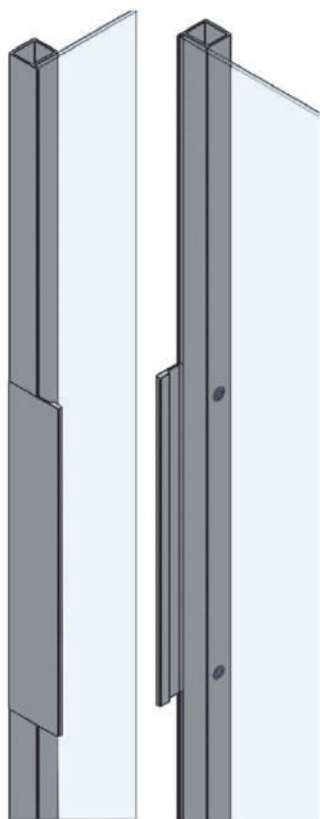
Фронтальная сторона

Размер стекла = размер фасада - 40 мм
от габаритного размера двери.
Пример: фасад 716 x 446 / стекло 676 x 406 мм

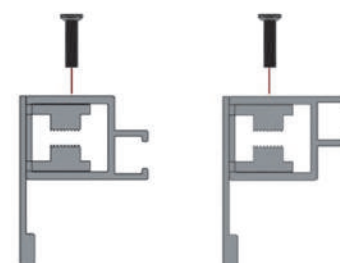
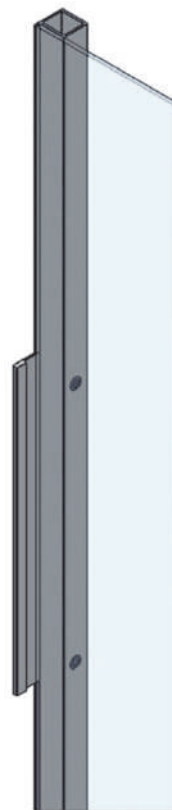


Фронтальная сторона

Размер стекла = размер фасада - 40 мм
от габаритного размера двери.
Пример: фасад 716 x 446 / стекло 676 x 406 мм

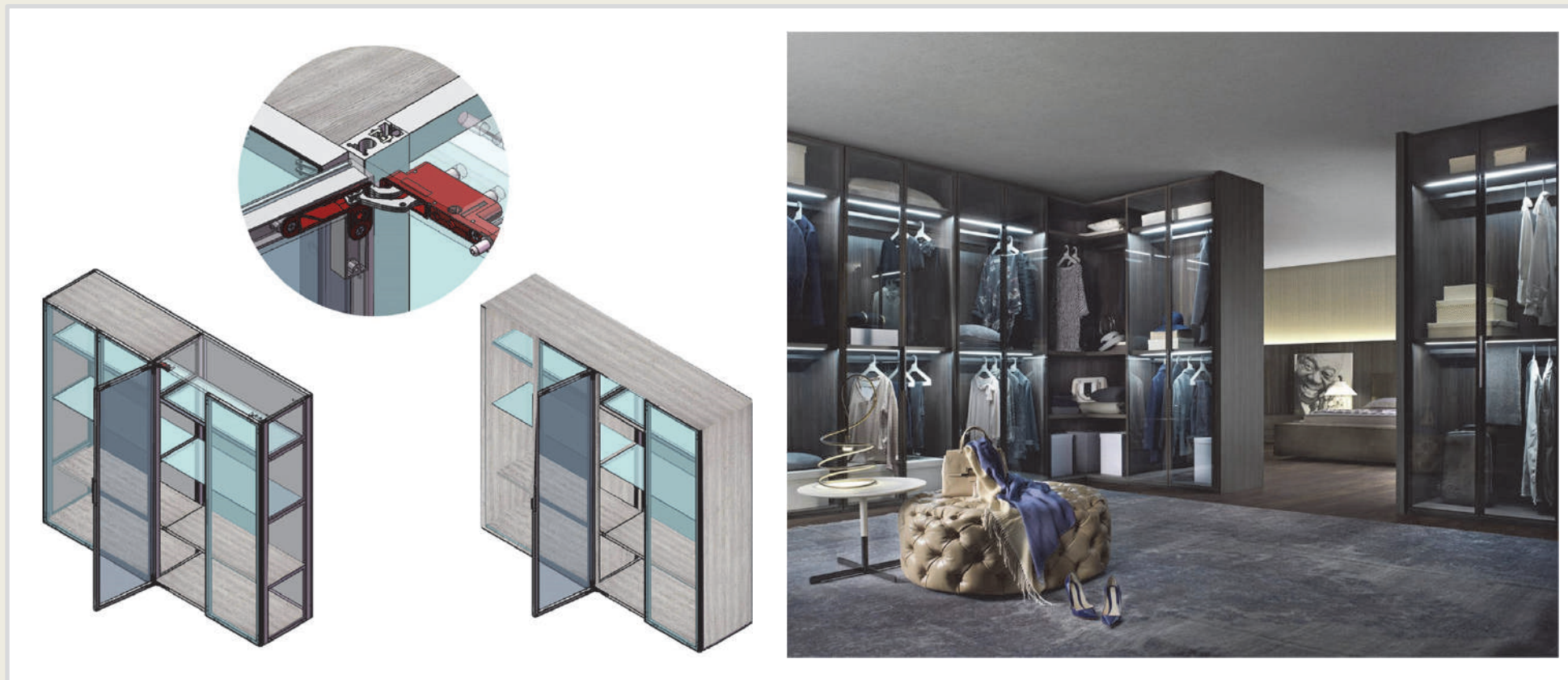


Установка ручки
на профіль ISM-956
под вклейку стекла



Установка ручки
на профіль ISM-955
стекло в паз

ДВЕРИ IKS

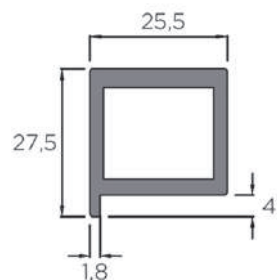


Фасадный профиль для дверей IKS (для шкафов/витрин). Ограничения для профиля под клею 3000 мм (h) x 600 мм, ограничения для профиля в паз 2600 мм (h) x 600 мм.

Может быть, как отдельный фасад для деревянного корпуса, так и фасад для системы ONLY.

Петля IKS (нагрузка 33 кг на пару). Скрытая внутри мебели с боковой, вертикальной и передней регулировкой. Встроенное устройство мягкого закрывания позволяет амортизировать дверь.

Монтаж в верхний и нижний горизонт (ДСП/МДФ) толщиной от 25 мм.



IS-954

Профиль для приклейки стекла
Длина 6100 мм
(стекло требует полировки и покраски по периметру)

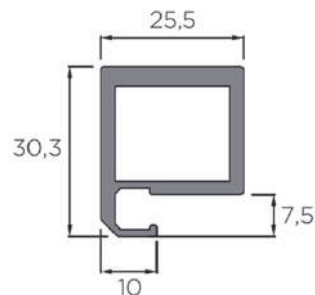
Цвет:

Без покрытия

Черный мат

Бронза картые

Вороненая сталь



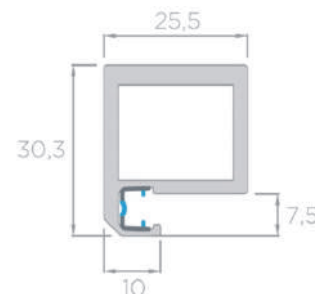
IS-955

Профиль под стекло в паз
Длина 6100 мм
Требуется уплотнитель
(стекло требует шлифовки)

Цвет:

Черный мат

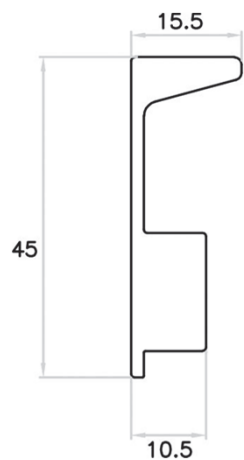
бронза картые



IS-955

Уплотнитель для стекла 4 мм
для профиля (L = 3000 мм)

Комплектующие для дверей IKS



IS-986

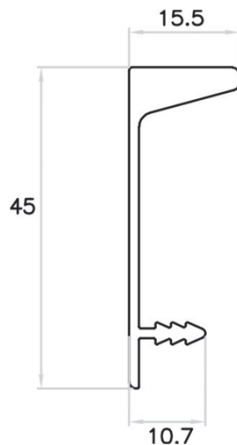
Ручка
Длина 200 мм

Цвет:

Черный мат

Бронза картые

Вороненая сталь



IS-978N

Ручка двери
L-200
для ДСП

Цвет:

Черный мат

бронза картые

trIS-G

Соединительный
элемент для
двери IKS
под петлю 95°
правый/левый
(цамак)



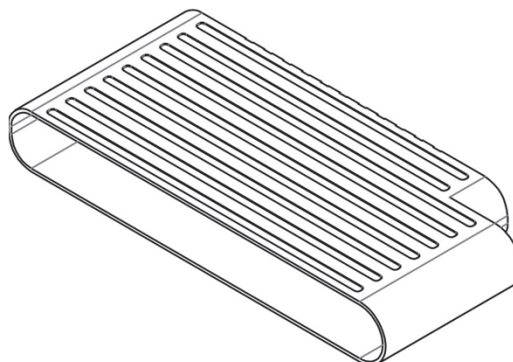
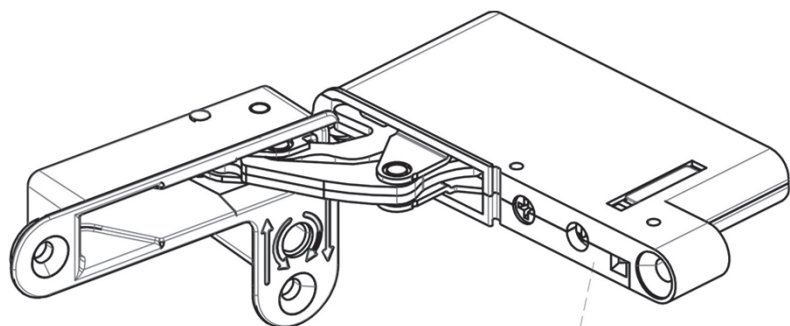
trIS-G-GIUNTO180

Соединительный элемент
для двери IKS
под петлю 180°
правый/левый (цамак)

Внимание!

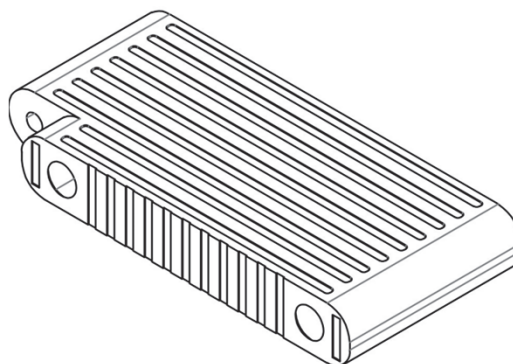
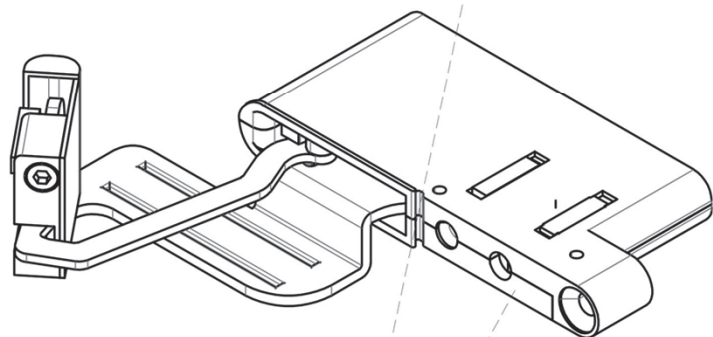
Выписываются на сторону,
где есть петли 180°





thIS-CE33-SX/DX

Петля с доводчиком для двери IKS 95°
33 кг, правая DX/левая SX, черная
(в комплекте с загл. IS-MO-PI, коробом
для петли SUPP-IS-CE-CF-VN).



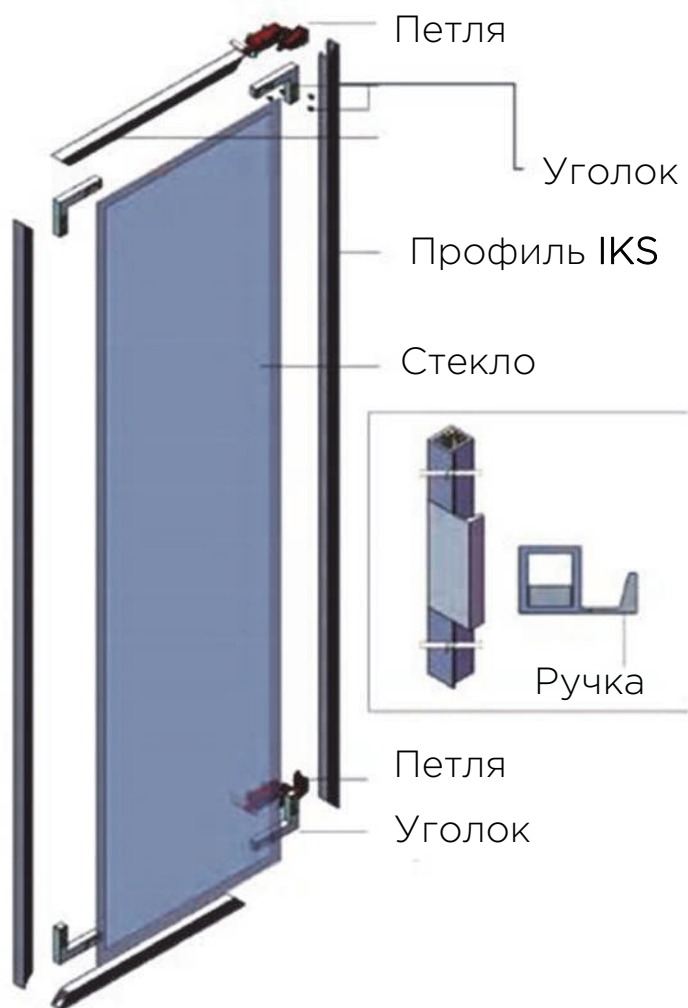
tpIS-CE33-180-SX/DX

Петля для двери с доводчиком IKS 180°
33 кг, правая DX /левая SX, черная
(в комплекте с загл. IS-MO-PI, крышка
для петли IS-CE-180, и коробом для
петли SUPP-IS-CE-CF-VN)



СХЕМА СБОРКИ IKS

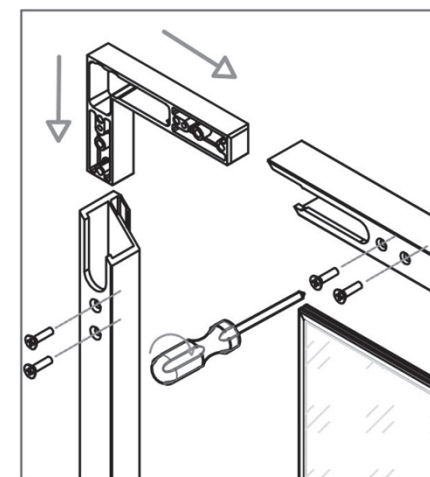
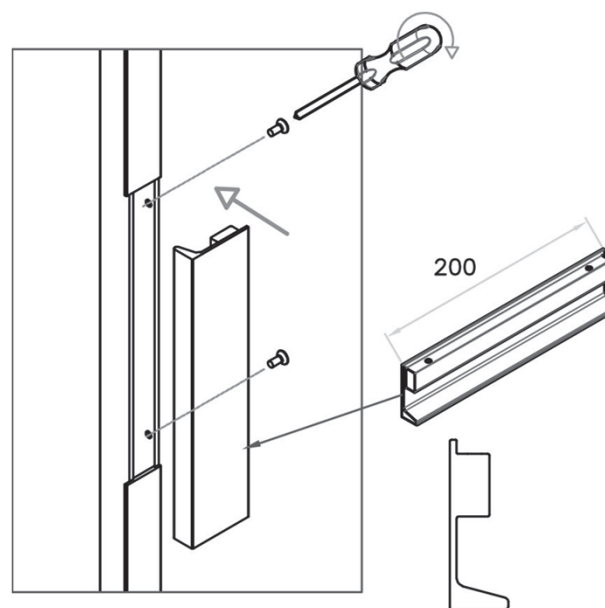
ДВЕРИ IKS



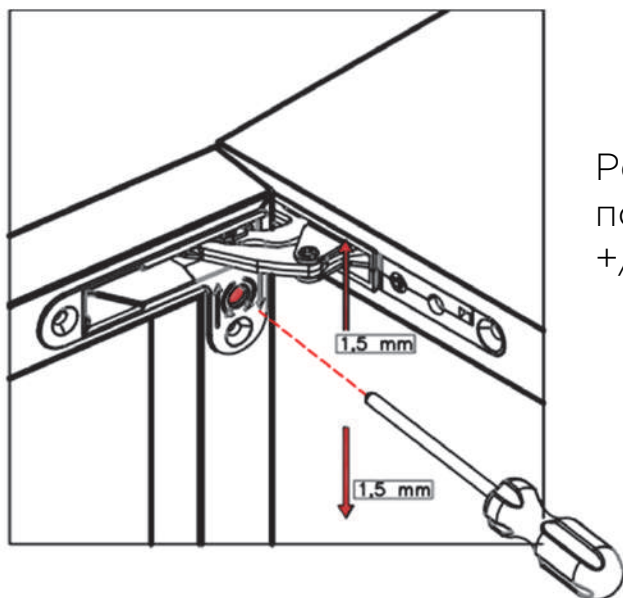
Угол открытия 95°



Угол открытия 180°



РЕГУЛИРОВКА ПЕТЕЛЬ 95 ГРАДУСОВ

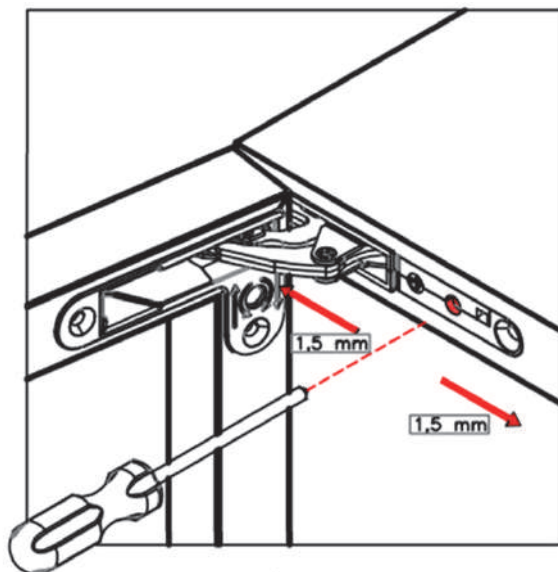


Регулировка
по высоте
+/- 1,5 мм.

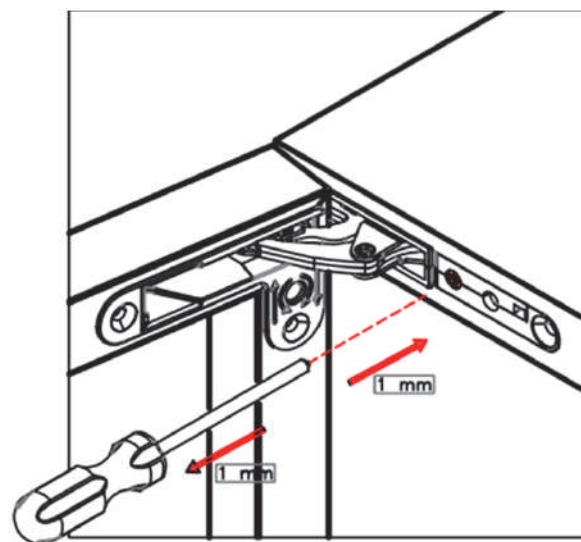


Заглушка

Максимальный вес двери на
пару петель - до 33 кг.



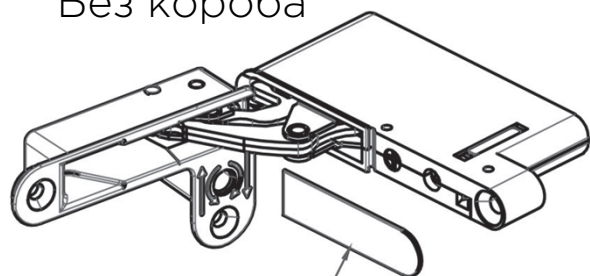
Регулировка
по ширине
+/- 1,5 мм.



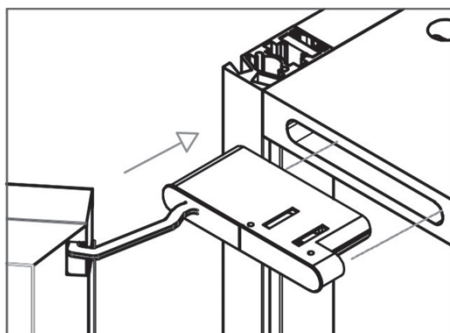
Регулировка
по глубине
+/- 1,5 мм.

Фиксация
регулировки

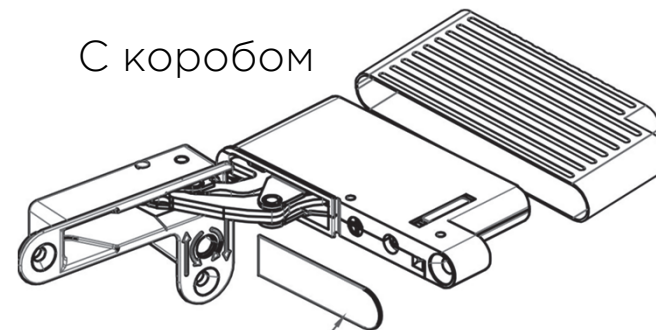
Без короба



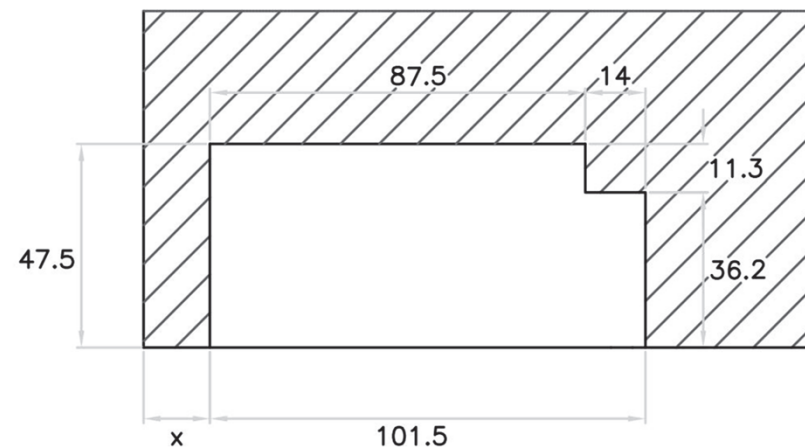
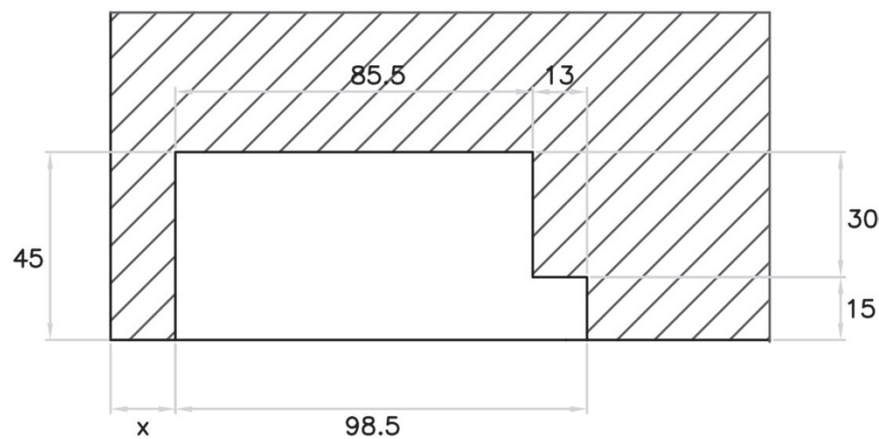
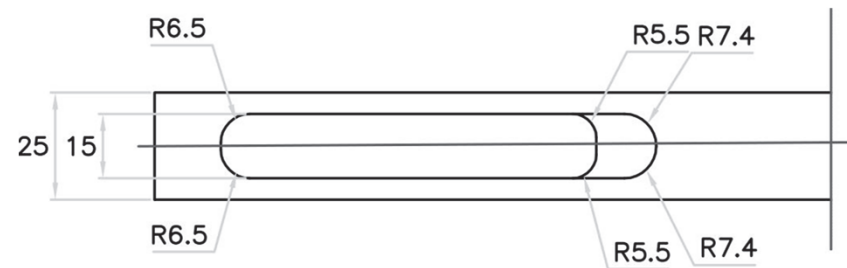
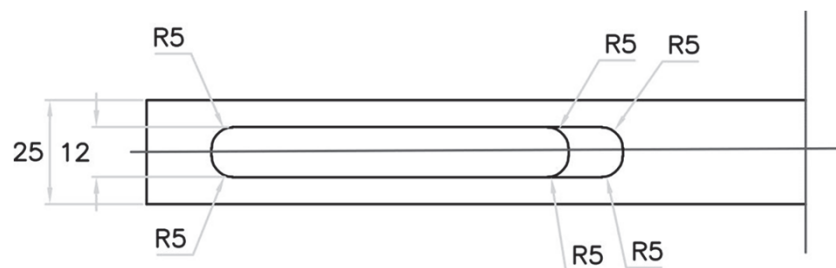
Заглушка петли



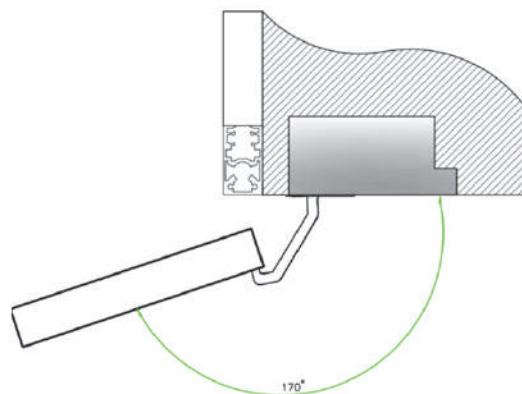
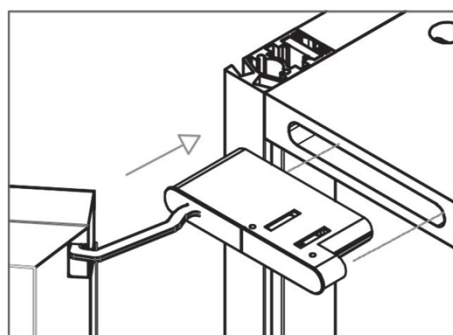
С коробом



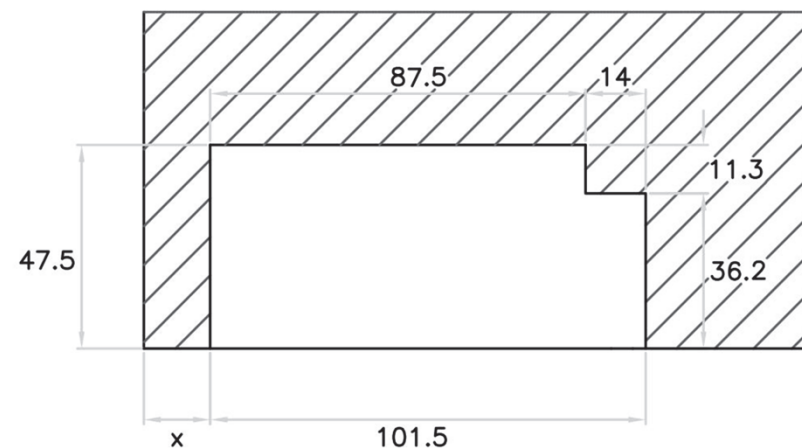
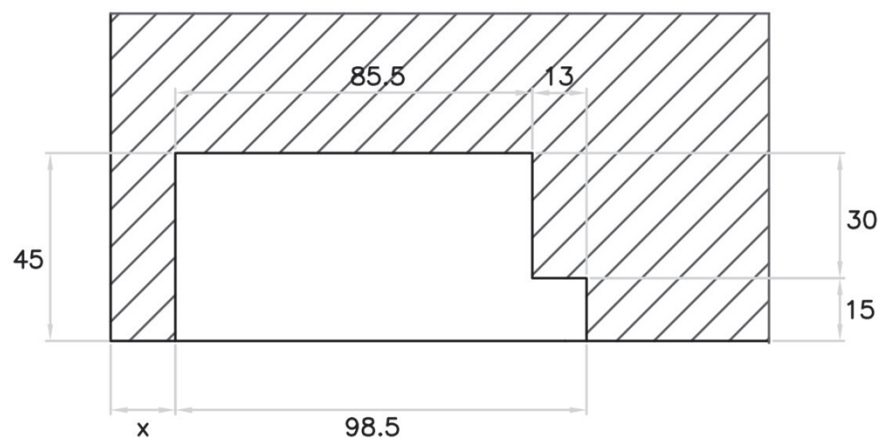
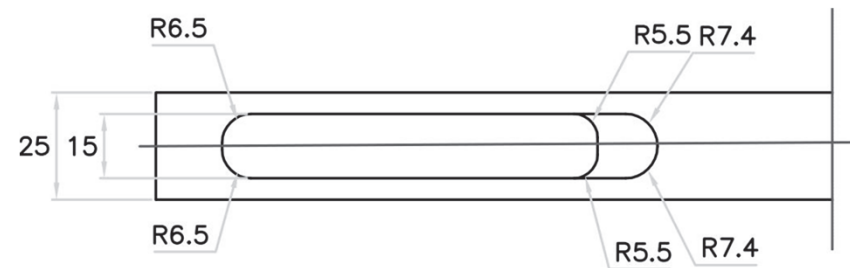
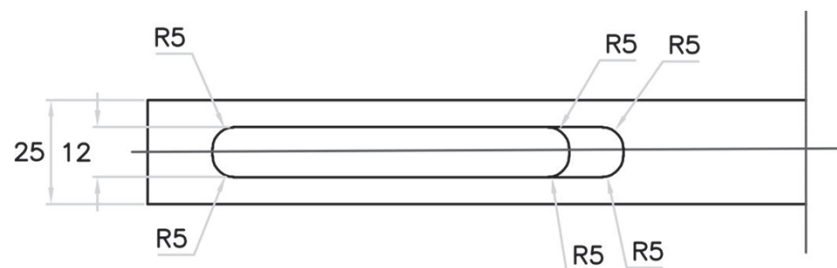
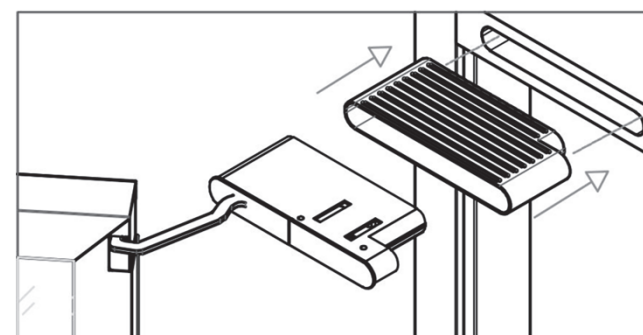
Заглушка петли



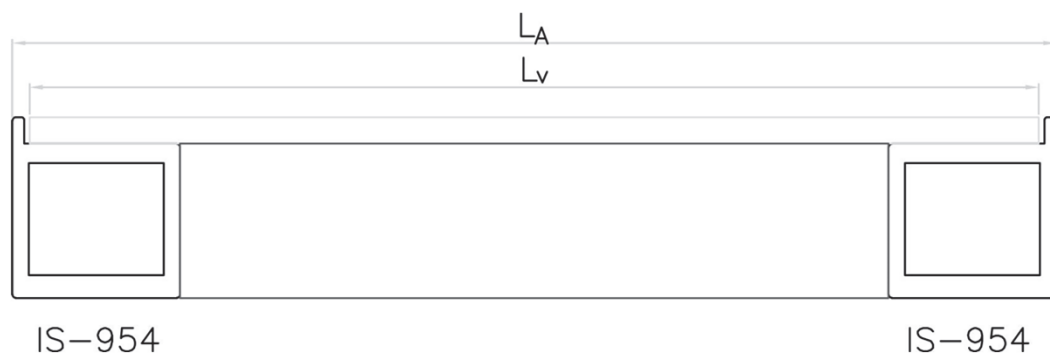
Без короба



С коробом



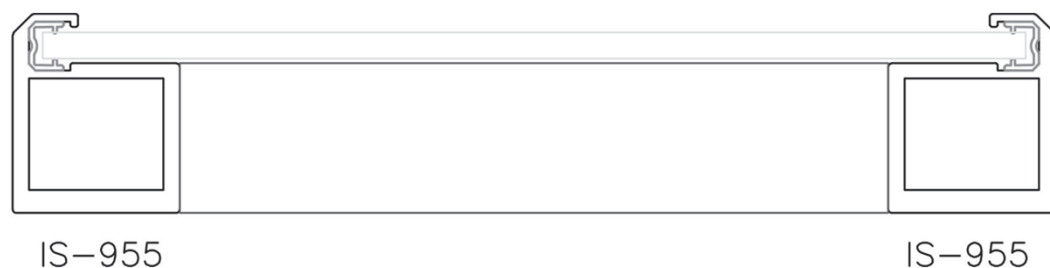
РАСЧЕТ СТЕКЛА 4 мм ДЛЯ ДВЕРЕЙ IKS



L_v Размер стекла = L_a размер фасада - 5,5 мм от габаритного размера двери.

Пример:

фасад 2100x446 / стекло 2094,5x440,5 мм

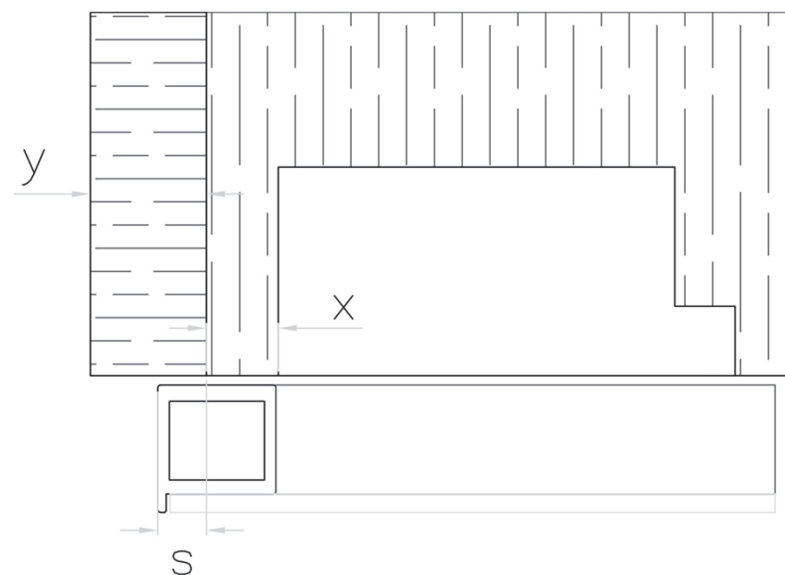


L_v Размер стекла = L_a размер фасада - 10 мм от габаритного размера двери.

Пример:

фасад 2100x446 / стекло 2090 x 436 мм

РАСЧЕТ ФРЕЗЕРОВКИ



$$s = (y / 2) - 2$$

$$x = 25 - s$$

ПРИМЕР расчета фрезеровки под 25 боковину

Полунакладной:

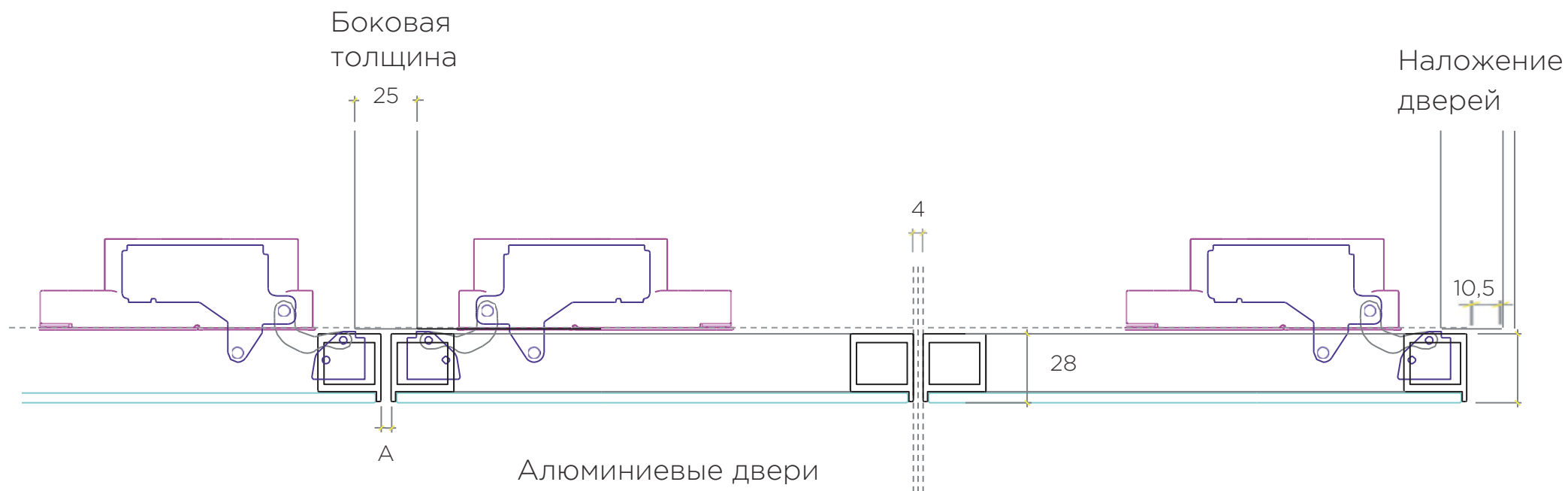
X = 15,5 мм

Накладной:

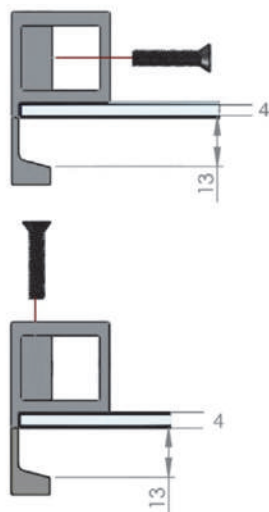
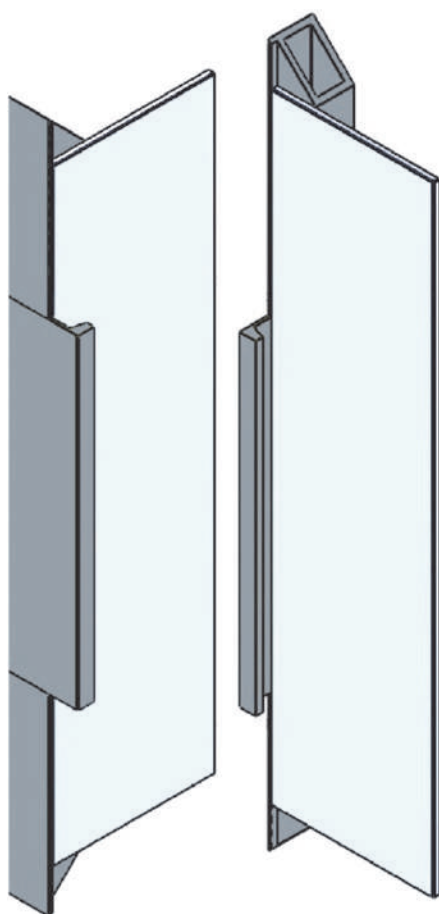
X = 3,5 мм

Вложенной:

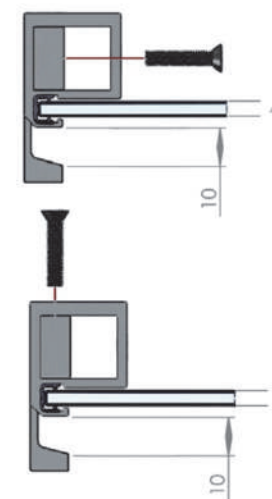
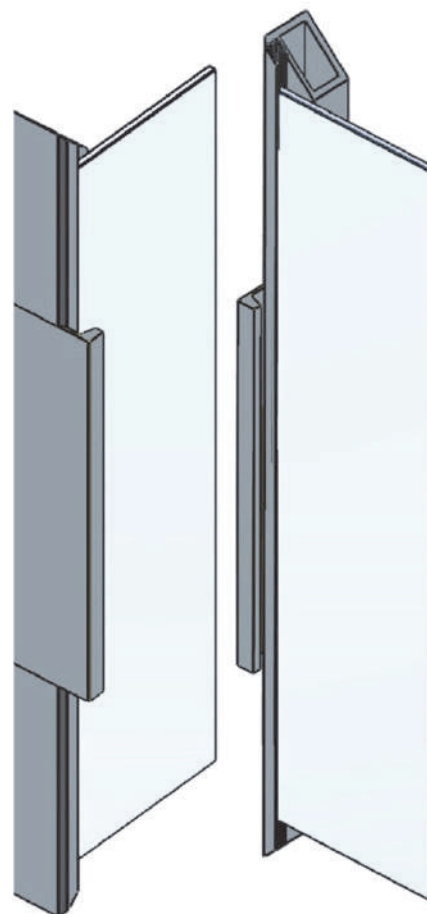
X = 29,5 мм



ТОЛЩИНА ДВЕРЕЙ	28	30	32
А	3	4	6



Установка ручки
на профиль IS-954
под вклейку стекла



Установка ручки
на профиль IS-955
стекло в паз

СИСТЕМА **ONLY** + **IKS**

ONLY - это система алюминиевых профилей для создания мебельных конструкций, гардеробных витрин, и стеллажей. В систему входят вертикальные стойки с регулируемыми ножками, стеклянные боковые панели, задняя стенка, двери и внутренние элементы (полки ЛДСП, полки **LAIT**, выдвижные ящики **MyBe**). Двери могут быть стеклянными **IKS TRIAL** или деревянными панелями. Гибкость и эстетическая ценность объединяются в простой в использовании многоцелевой системе.

ONLY + двери IKS



ONLY



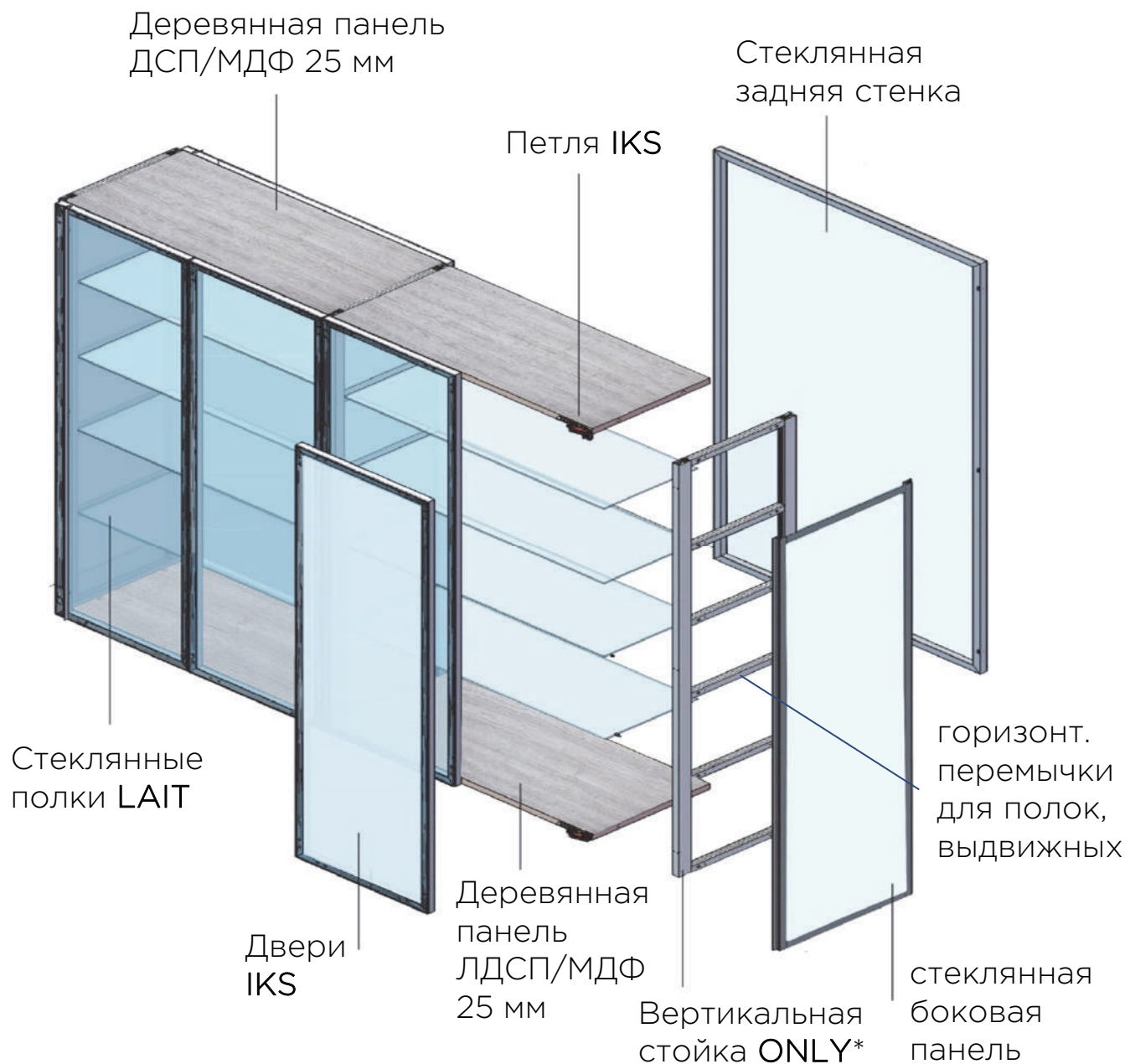
ONLY + двери IKS + ящики MyBe



Могут быть разные варианты конструкций:

- Фасады + боковины и задняя стенка из профиля и стекла; ****
- Фасады + боковины из профиля и стекла, а задняя стенка ЛДСП; ***
- Фасады из профиля и стекла, каркас из ЛДСП; **
- Каркас из профиля (без дверей и стеклянных боковых стенок). *

Внимание: рост стоимости соответственно количеству ***



Чтобы рассчитать конструкцию нужно ответить на вопросы:

- подсветка спереди: да или нет?
- задняя стенка ДСП, или стекло в паз, или накладная стеклянная стенка?

Исходя из этого, выбираем нужную конфигурацию вертикальной стойки* а именно:

передний профиль/задний профиль

*глухой профиль /глухой профиль

*глухой профиль /профиль в паз (для ДСП/ стекла с уплотнителем)

*профиль с подсветкой/глухой профиль

*профиль с подсветкой / профиль в паз

Дальше формула простая

- + вертикальная стойка* (вертикальный профиль + горизонтальные перемычки)
- + крыша и дно - деревянная панель с креплением
- + боковая стеклянная панель
- + двери **IKS**
- + стеклянная задняя стенка
- + наполнение (полки, ящики, штанги)