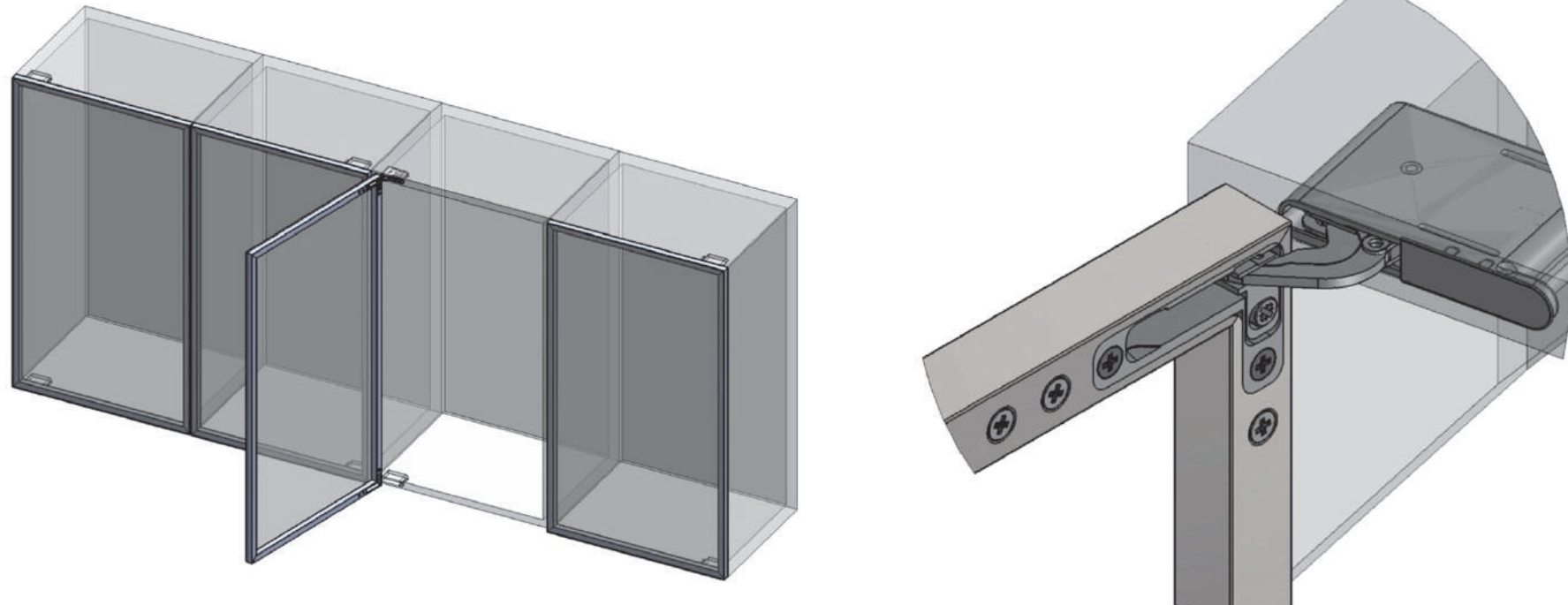


ДВЕРИ IKS mini

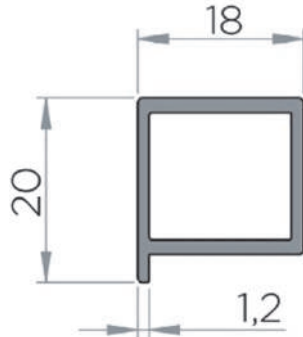


Фасадный профиль для дверей IKS mini (для небольших размеров - max. 1600 мм (h) x 600 мм). Петля IKS mini (нагрузка 20 кг на пару, уменьшенного размера). Скрытая внутри мебели с боковой, вертикальной и передней регулировкой. Встроенное устройство мягкого закрывания позволяет амортизировать дверь.

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

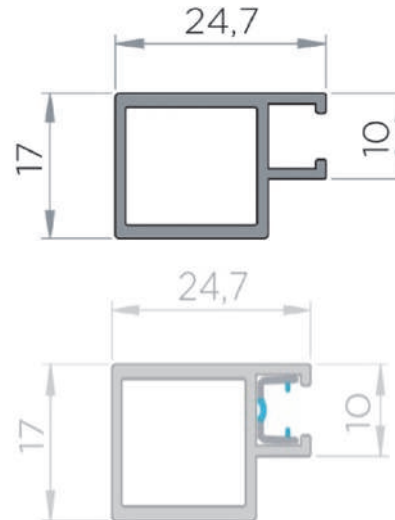
ДВЕРИ IKS mini

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**

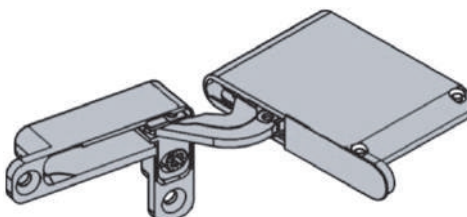
Профиль в паз для стекла 4 мм
Цвет Черный мат.
Требуется уплотнитель
Длина 6100 мм
(стекло требует шлифовки)
Арт. A10.232-3000

GU-4

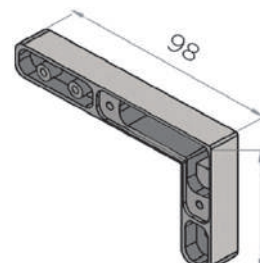
Уплотнитель для стекла 4 мм
Для профиля ISM-955 (L = 3000 мм)
Арт. A10.232-3000

**ISM-986**

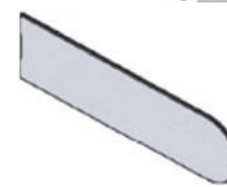
Ручка
Длина 120 мм
Цвет:
Черный мат.
Бронза картье



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

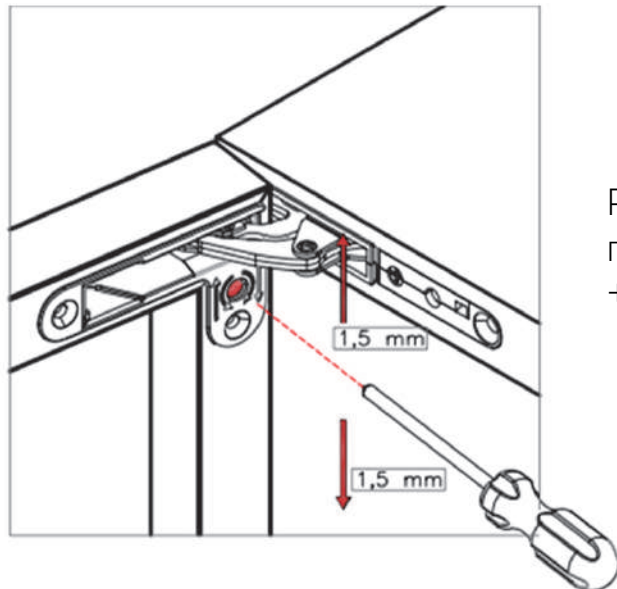


ISM-G
уголок
Левый/правый

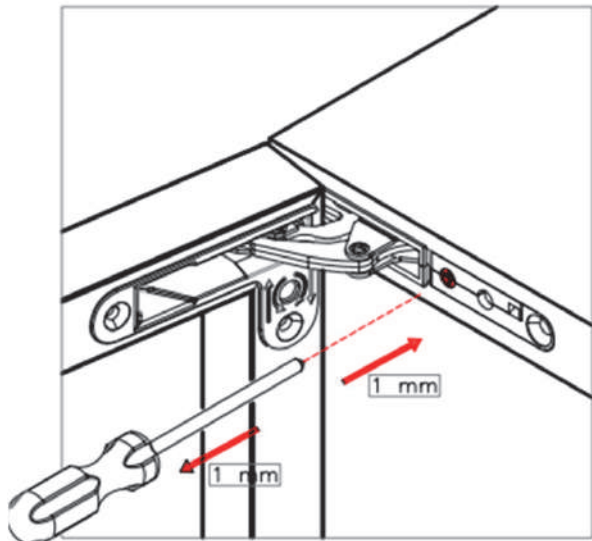
ISM-MO
Заглушка к петле
Цвет:
Черный мат.

ДВЕРИ IKS mini

Регулировка петли IKS mini

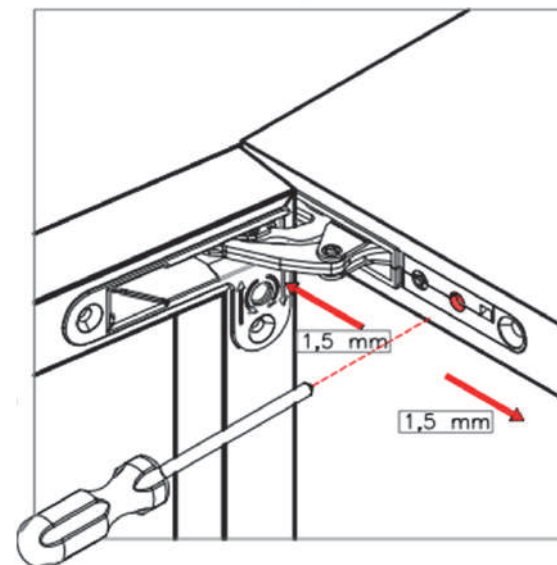


Регулировка
по высоте
 $+/-1,5$ мм.



Регулировка
по глубине
 $+/-1$ мм.

Установка петли



Регулировка
по ширине
 $+/-1,5$ мм.

ДВЕРИ IKS mini

Расчет стекла для профиля IKS mini



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

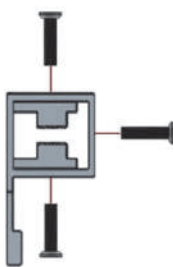
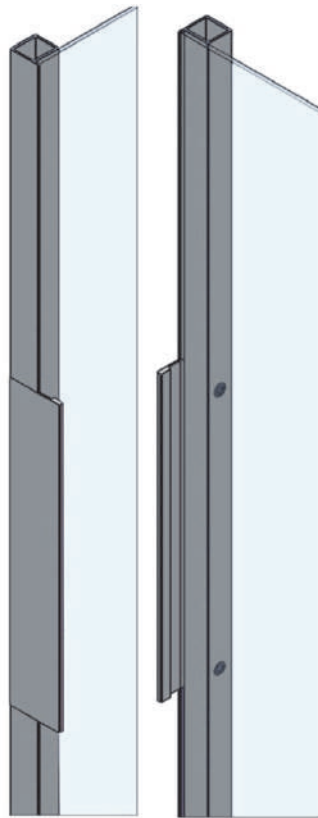


Фронтальная сторона

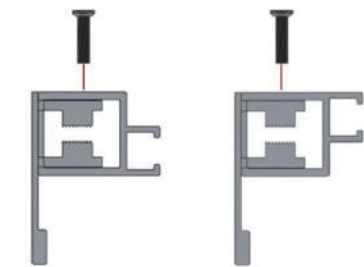
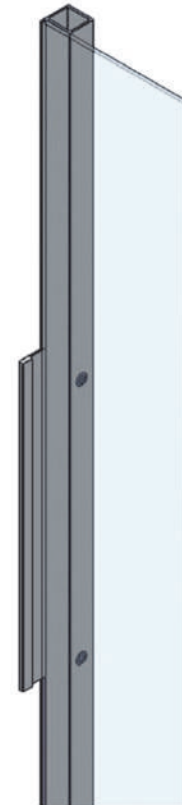
Размер стекла = размер фасада - 40 мм

от габаритного размера двери.

Пример: фасад 716 x 446 / стекло 676 x 406 мм

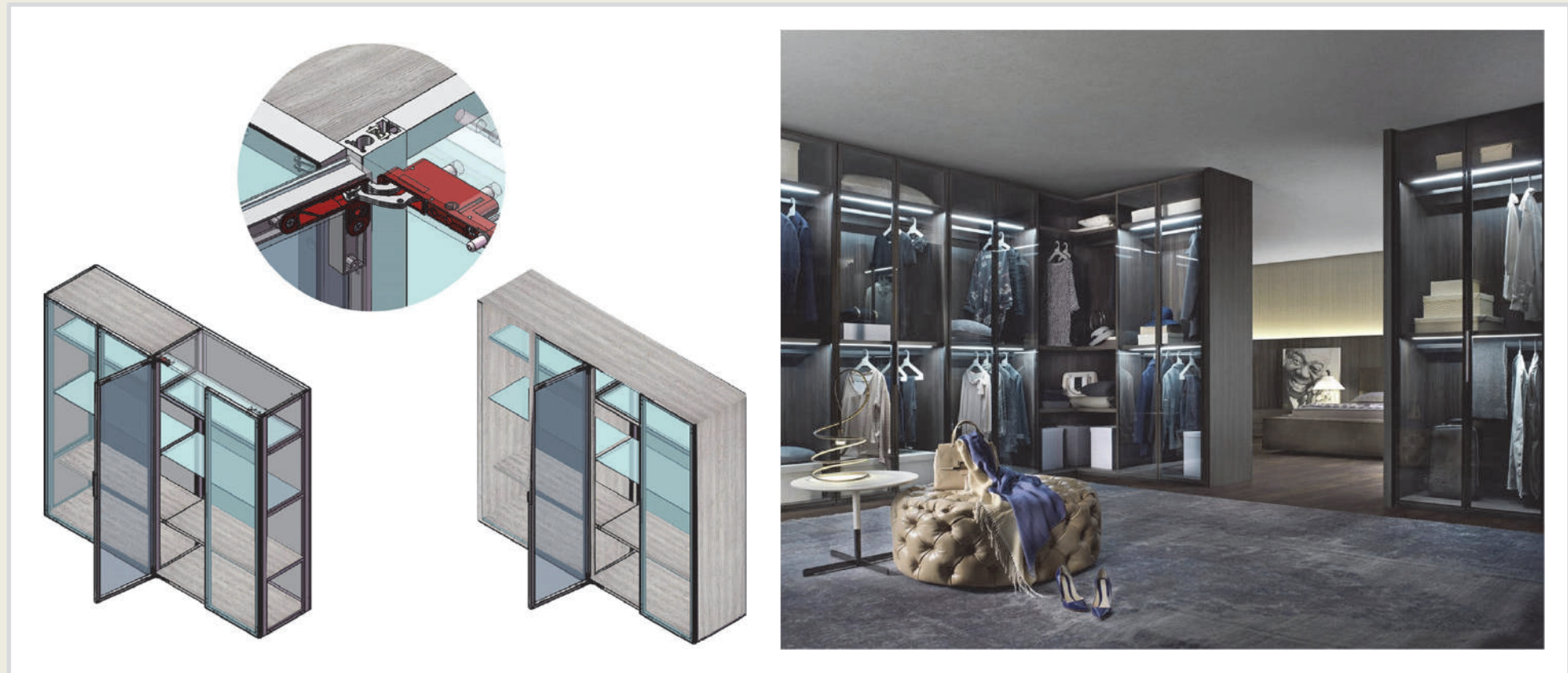


Установка ручки
на профиль ISM-956
под вклейку стекла



Установка ручки
на профиль ISM-955
стекло в паз

ДВЕРИ IKS

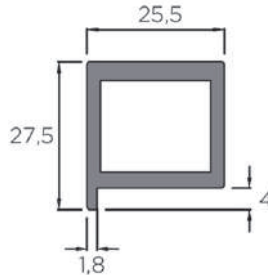


Фасадный профиль для дверей IKS (для шкафов/витрин). Ограничения для профиля под вклейку 3000 мм (h) x 600 мм, ограничения для профиля в паз 2600 мм (h) x 600 мм.

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.

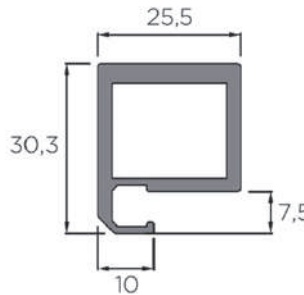
Монтаж в верхний и нижний горизонт (ДСП/МДФ) толщиной от 25 мм.



IS-954

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

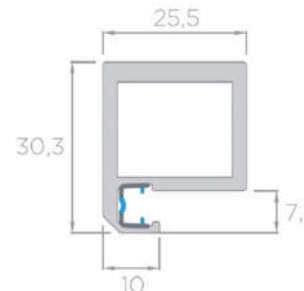
Цвет:
Без покрытия
Черный мат
Бронза картье
Вороненая сталь



IS-955

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

Черный мат
бронза картье



IS-955

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



IS-986

Ручка
Длина 200 мм
Цвет:
Черный мат
Бронза картье
Вороненая сталь



IS-978N

Ручка двери L-200
для ДСП
Цвет:
Черный мат
бронза картье



trIS-G

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

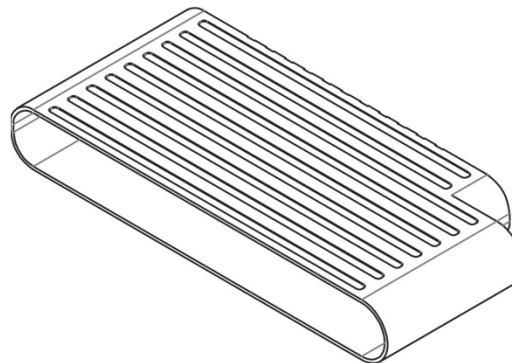
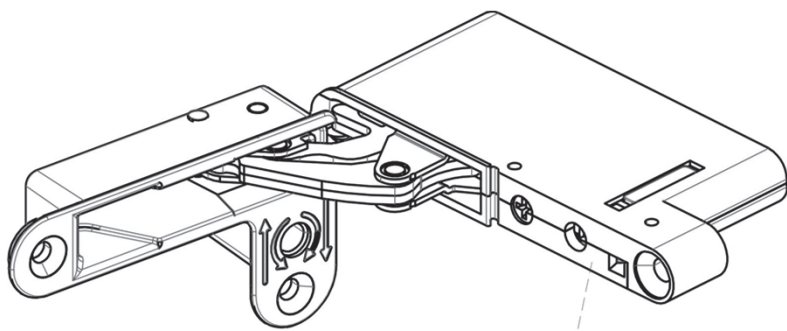
trIS-G-GIUNTO180

Соединительный элемент
для двери IKS
под петлю 180°
правый/левый (цамак)
Внимание!
Выписываютя на сторону,
где есть петли 180°



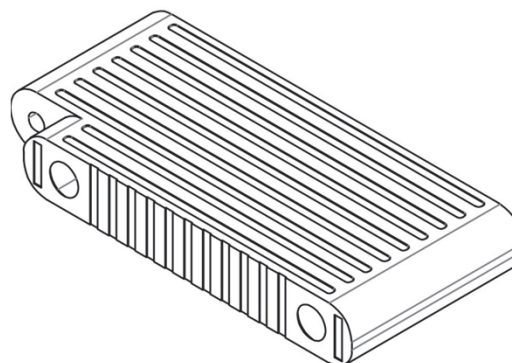
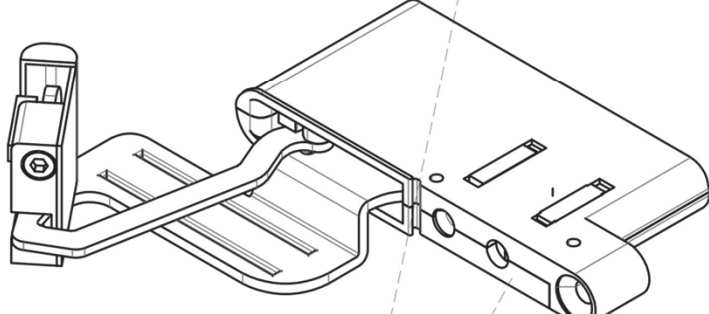
ДВЕРИ IKS

Петли для дверей IKS (для шкафов)



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).



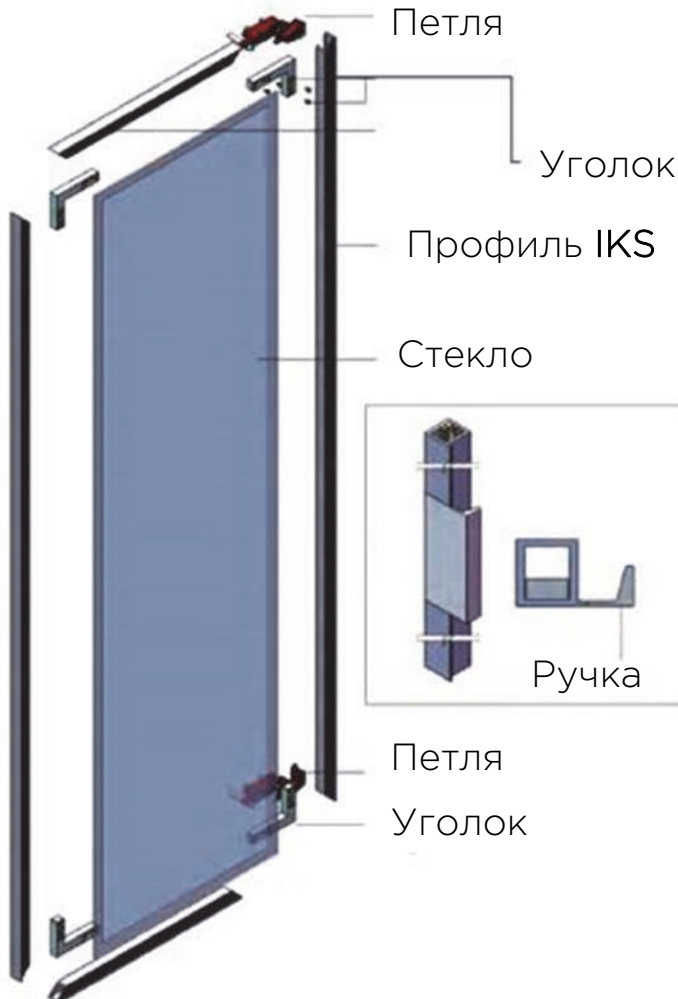
трIS-CE33-180-SX/DX

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

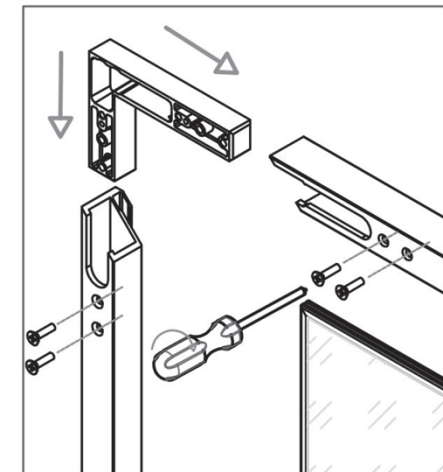
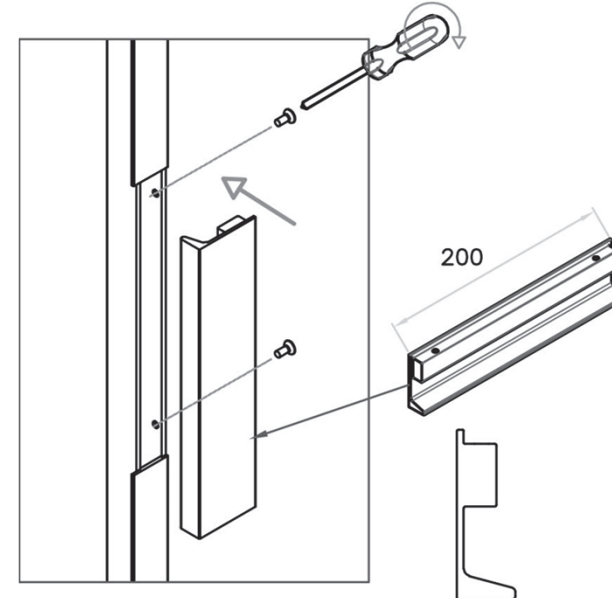
ДВЕРИ IKS



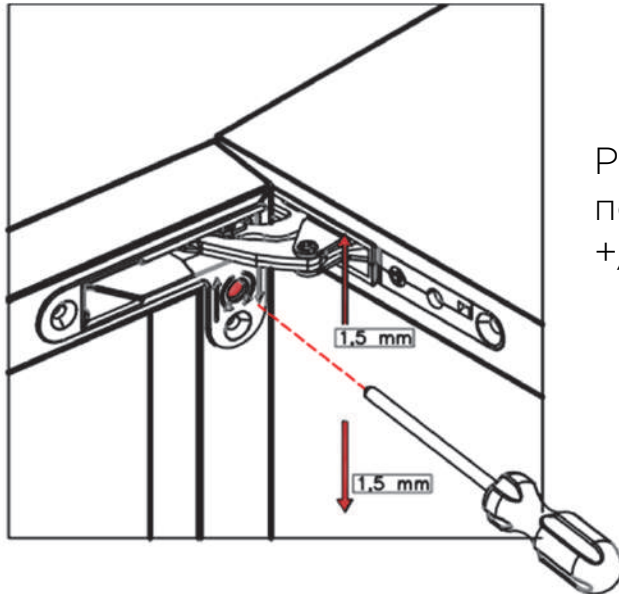
Угол открытия 95°



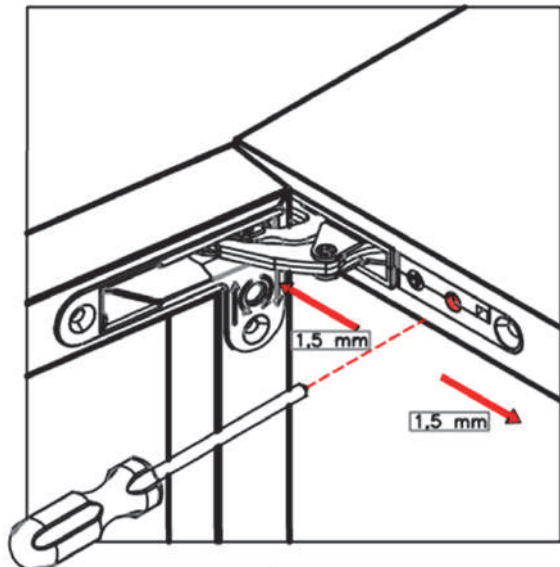
Угол открытия 180°



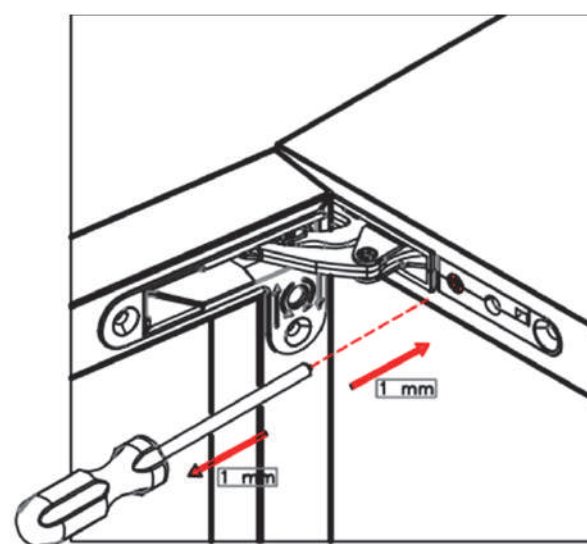
РЕГУЛИРОВКА ПЕТЕЛЬ 95 ГРАДУСОВ



Регулировка
по высоте
 $+/- 1,5$ мм.



Регулировка
по ширине
 $+/- 1,5$ мм.



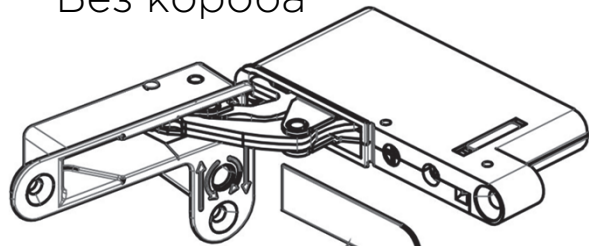
Регулировка
по глубине
 $+/- 1,5$ мм.



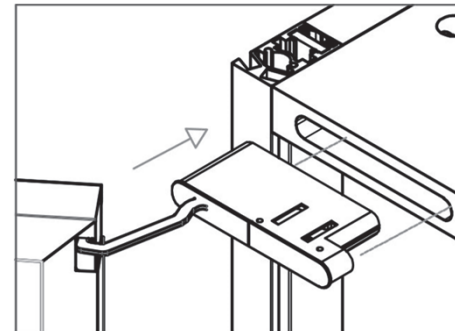
Заглушка

Максимальный вес двери на
пару петель - до 33 кг.

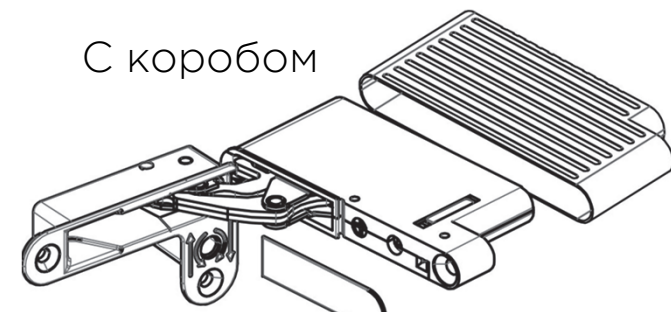
Без короба



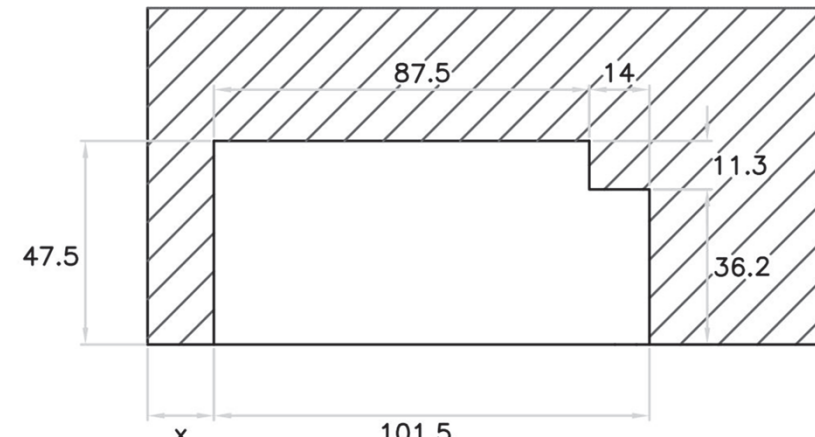
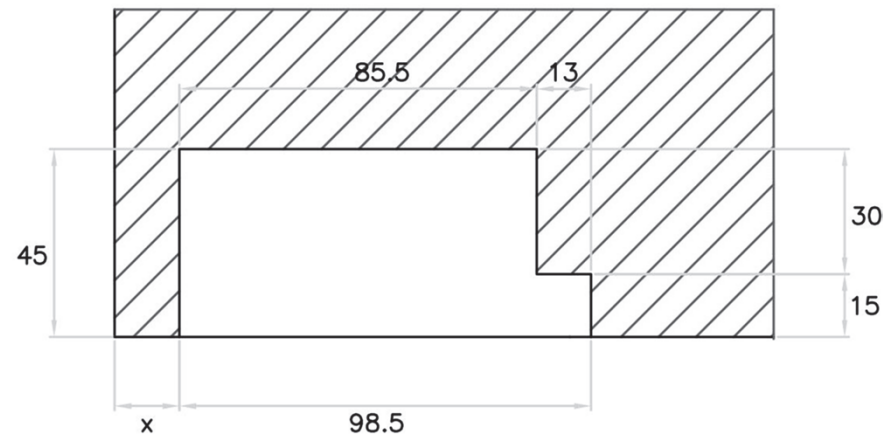
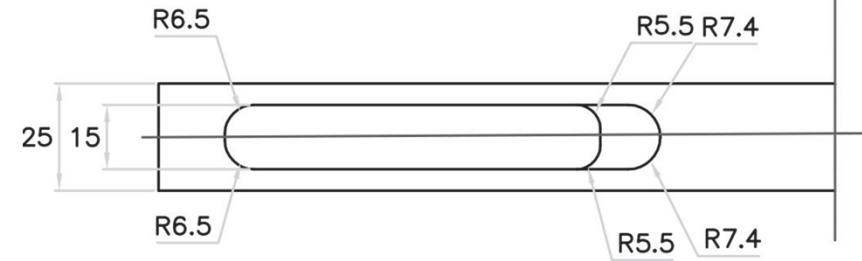
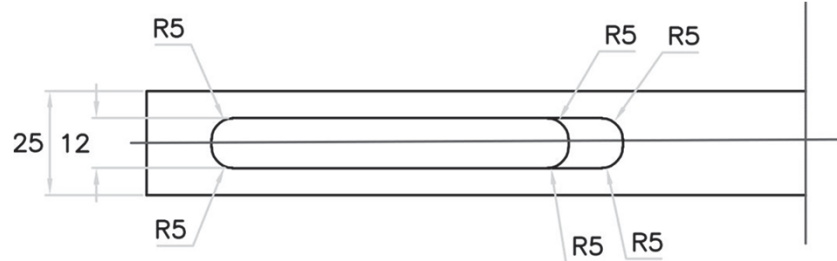
Заглушка петли



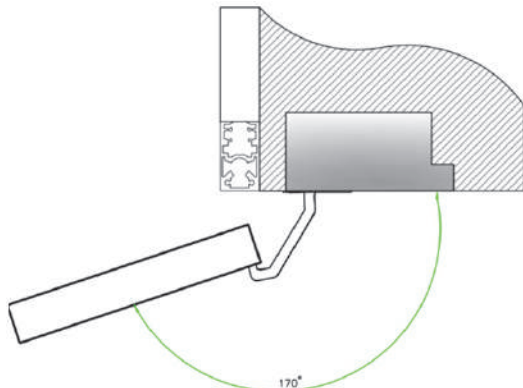
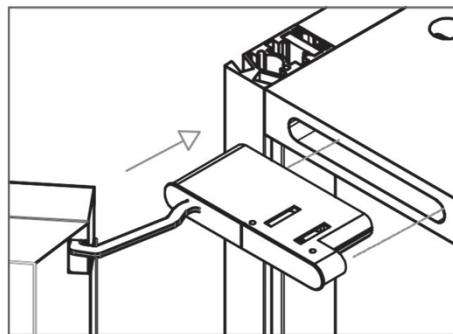
С коробом



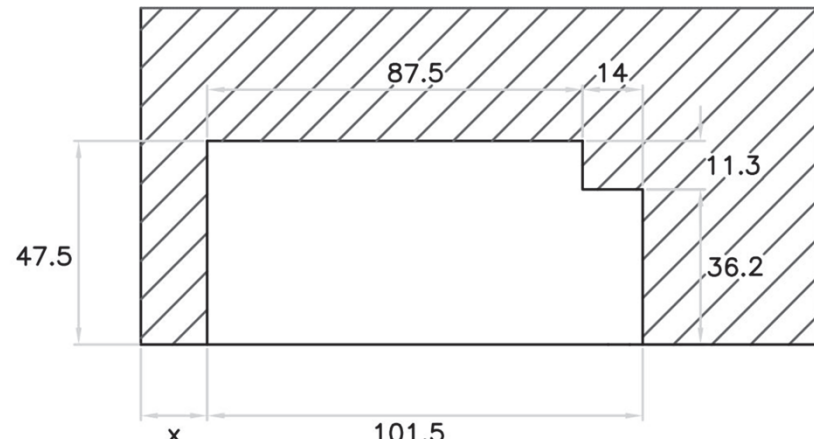
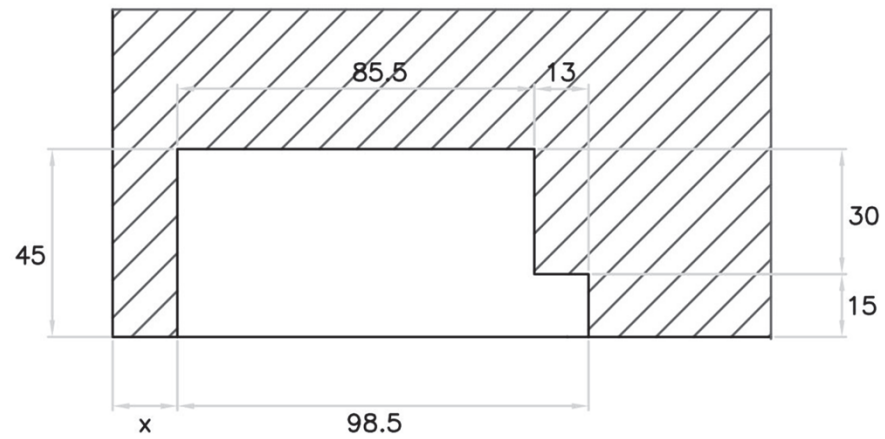
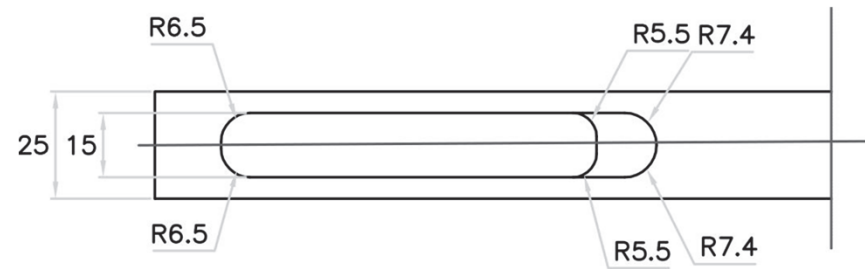
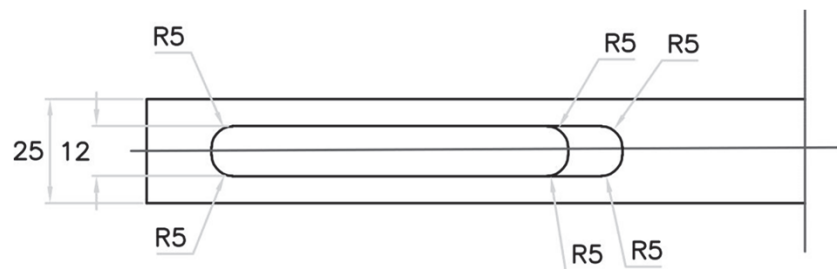
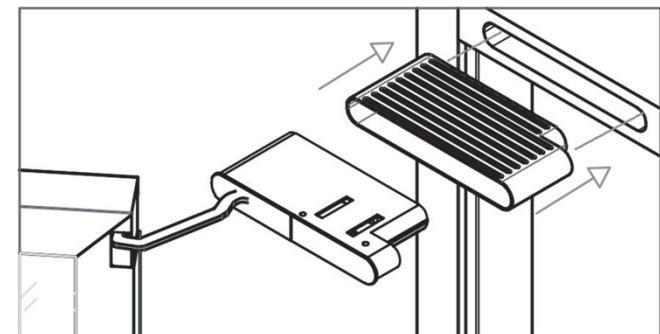
Заглушка петли



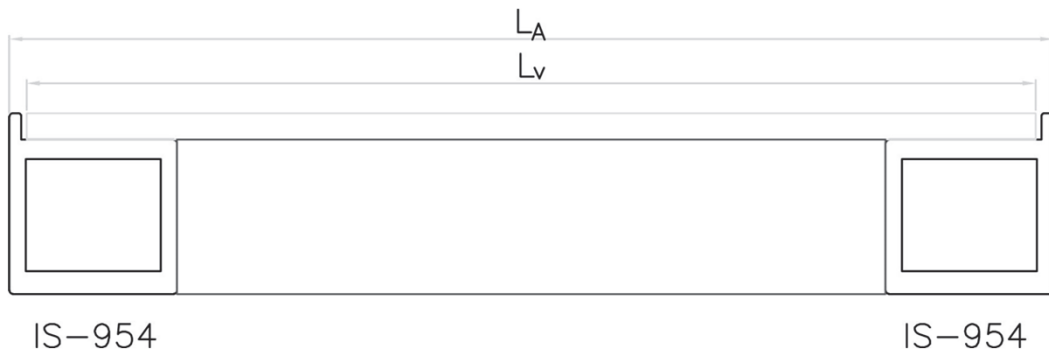
Без короба



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

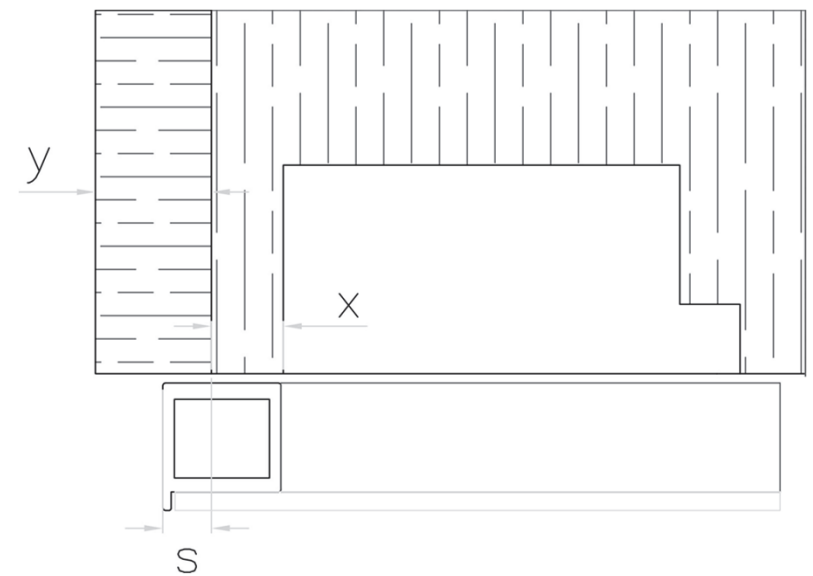


L_v Размер стекла = L_a размер фасада - 10 мм от габаритного размера двери.

Пример:

фасад 2100x446 / стекло 2090 x 436 мм

РАСЧЕТ ФРЕЗЕРОВКИ



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

$$x = 25 - s$$

ПРИМЕР расчета фрезеровки под 25 боковину
Полунакладной:

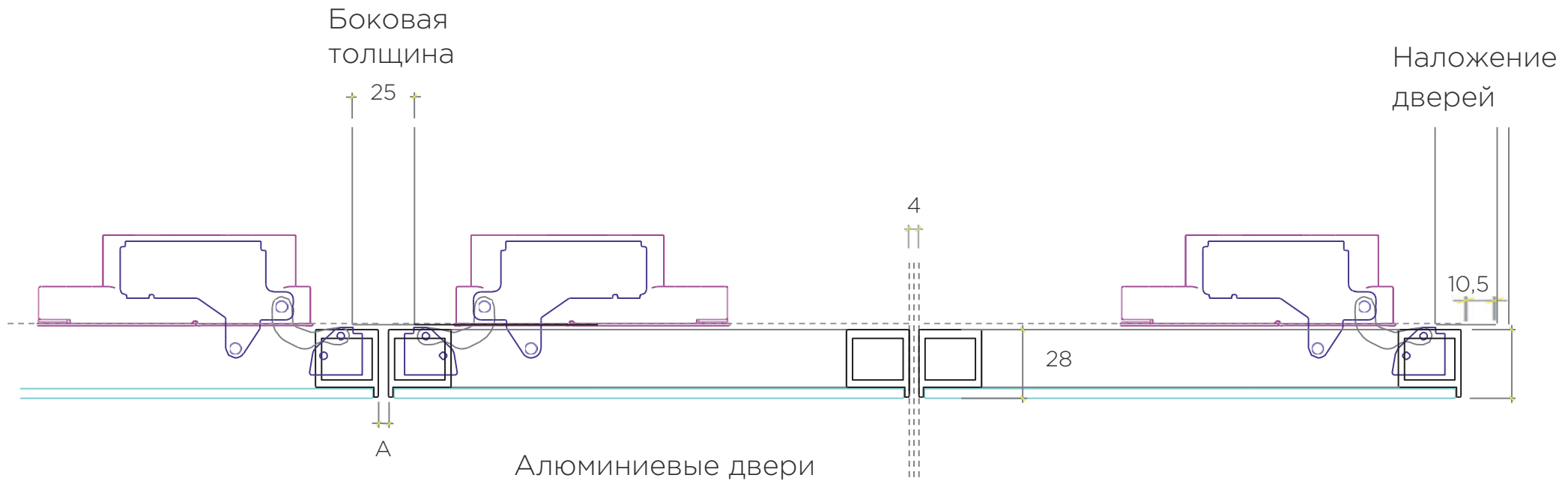
$X = 15,5$ мм

Накладной:

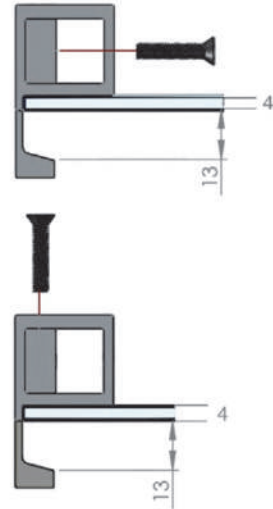
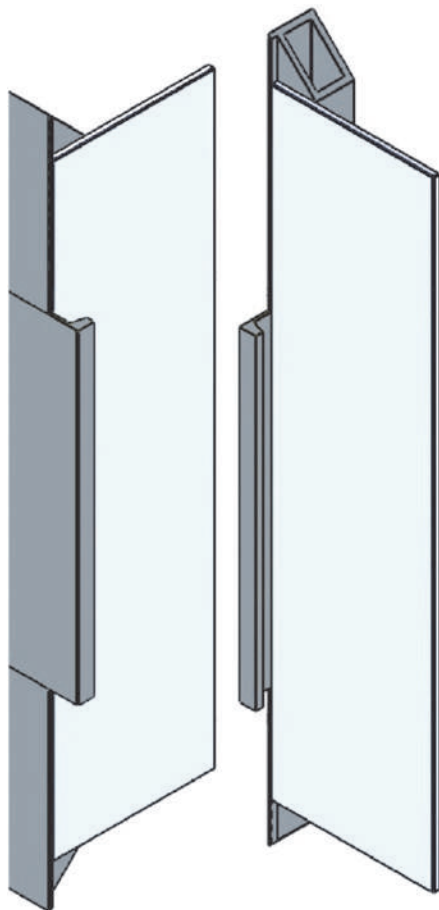
$X = 3,5$ мм

Вложенной:

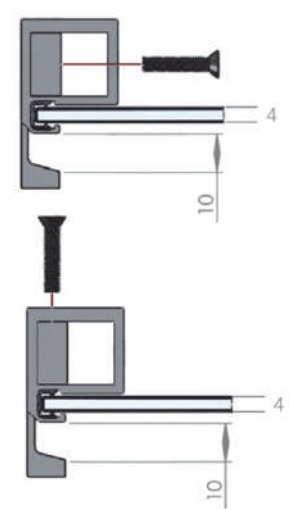
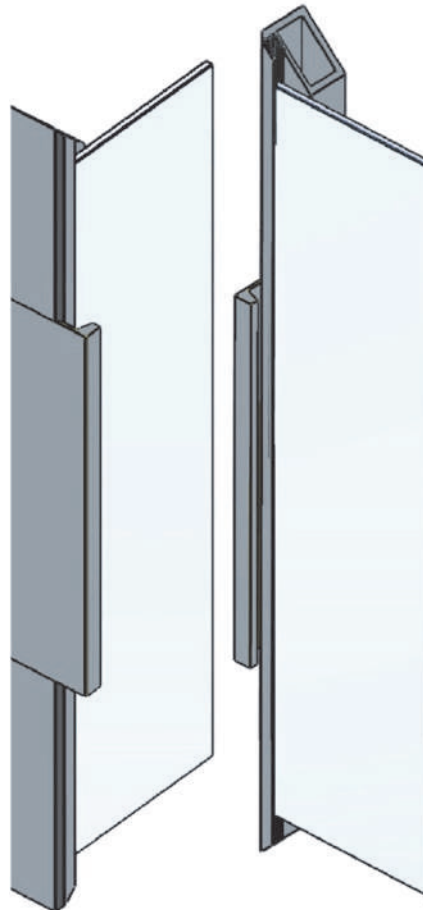
$X = 29,5$ мм



ТОЛЩИНА ДВЕРЕЙ	28	30	32
A	3	4	6



Установка ручки
на профиль IS-954
под вклейку стекла



Установка ручки
на профиль IS-955
стекло в паз

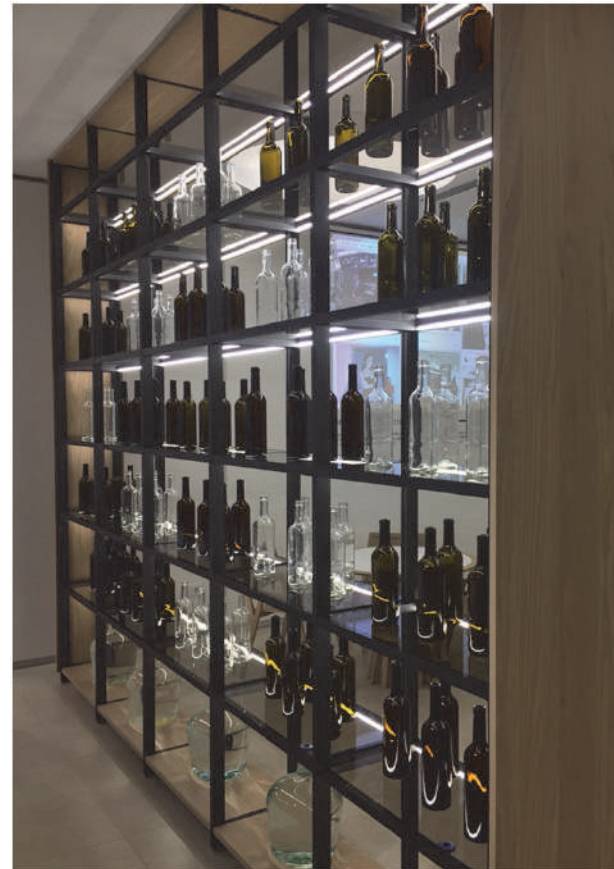
СИСТЕМА **ONLY + IKS**

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

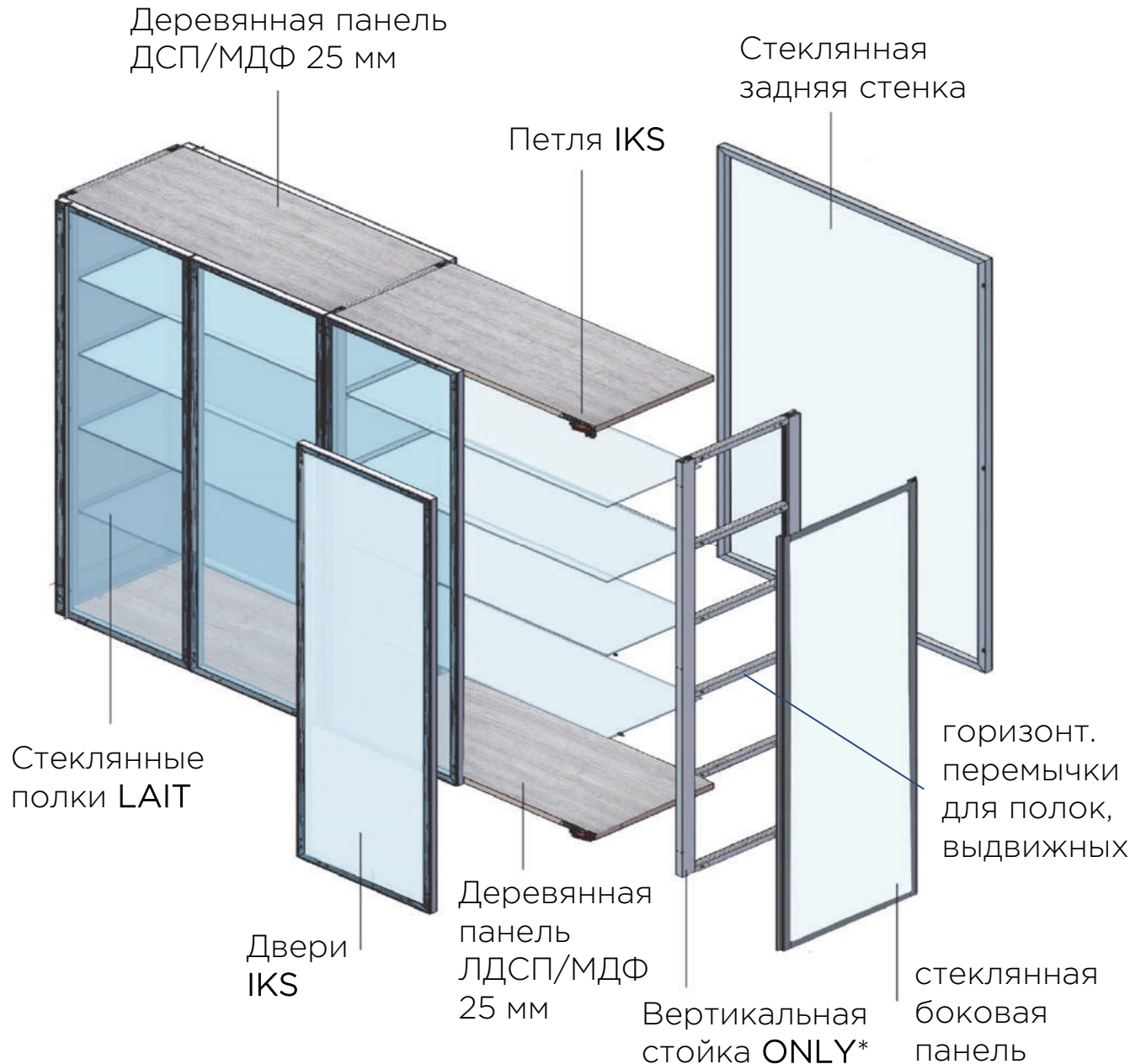


Могут быть разные варианты конструкций:

- 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 ***

Система **ONLY** + двери **IKS**



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)