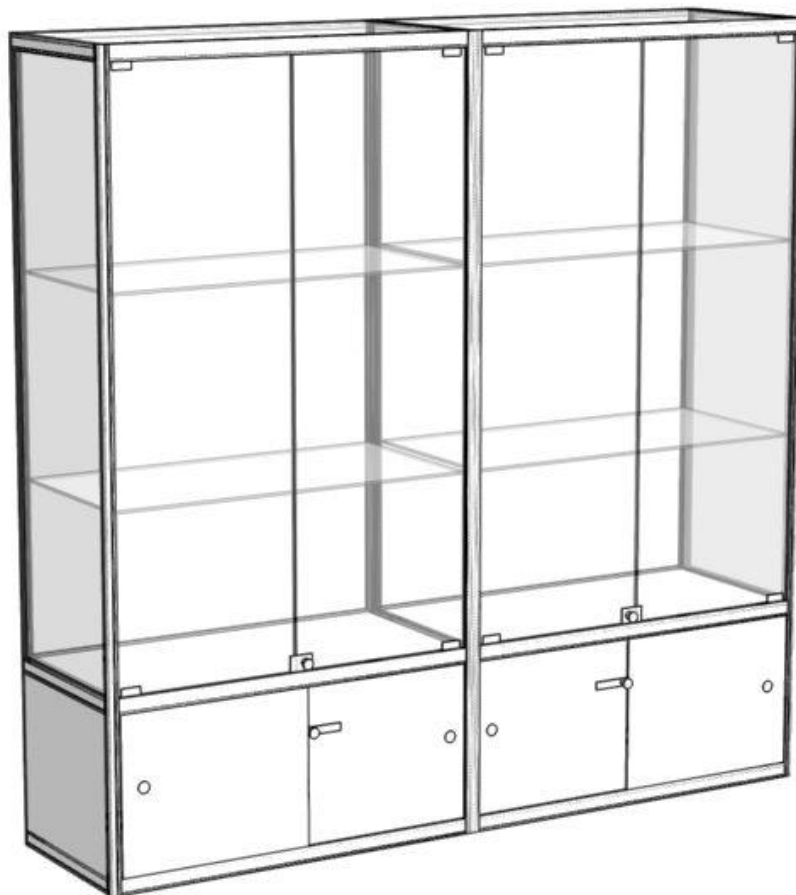


Принцип сборки оборудования из комплектующих системы «Saray»



Представляем Вашему вниманию систему алюминиевых профилей и комплектующих «Saray». Основное предназначение - изготовление торгового и выставочного оборудования.

Система «Saray» позволяет конструировать изделия выходящие за границы привычных шаблонов. Оборудование изготовленное на данной основе может легко перестраиваться, отличается простотой сборки (инструмент - шестигранный ключ).

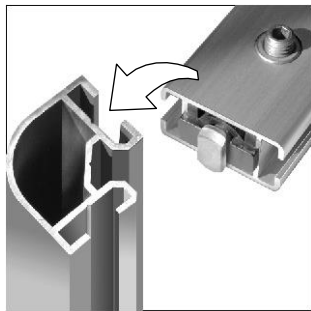
«Saray» - система позволяющая собирать не только отдельно стоящие витрины, прилавки, стеллажи, но и непрерывные линии торгового оборудования. Данный вариант сборки гораздо проще, а также позволяет экономить материал.

СПОСОБЫ СОЕДИНЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

Алюминиевый профиль позволяет собирать оборудование как конструктор, с помощью шестигранного ключа.

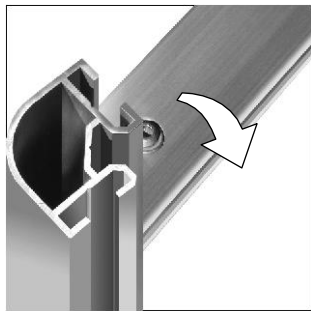
Конструктив состоит из вертикальных стоек, пристыкованных к ним горизонтальных прогонов и панелей ДСП, МДФ или стекла, вставленных в пазы профилей. Профили соединяются друг с другом посредством замка (см. рис. I) или стыка (см. Рис. II).

РИС. I



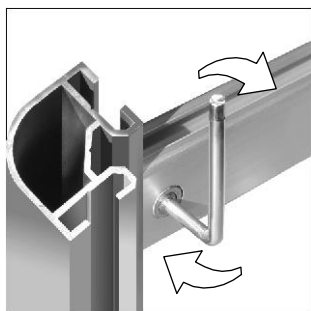
Вставить горизонтальный прогон между двумя стойками.

Б



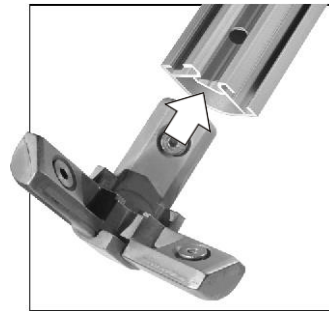
Повернуть прогон на 90° на желаемой высоте.

В



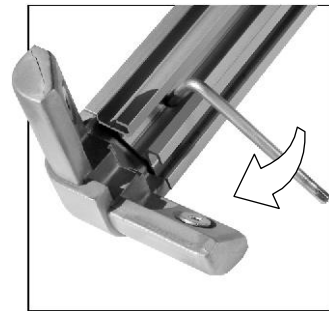
Закрепить прогон к вертикальной стойке вращением ключа по часовой стрелке.

РИС. II



Вставить ножку стыка в профиль до упора.

Б



Зафиксировать винт

АЛТТверь

торговое оборудование из алюминиевого профиля

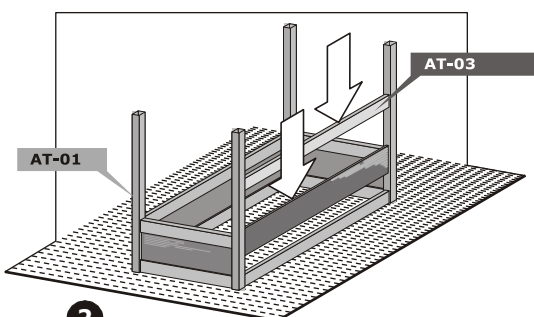


ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЕ ПРИЛАВКИ И ВИТРИНЫ

МОНОБЛОКИ

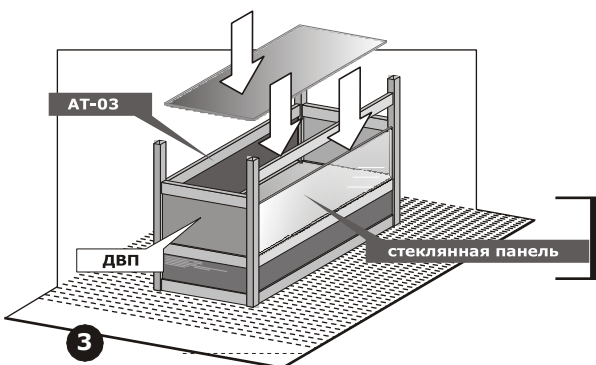
1

Собрать низ каркаса, установив четыре прогона АТ-03(АТ-02) между стойками АТ-01 на 0 высоте.



2

В пазы стоек АТ-01 установить горизонтальные панели и зафиксировать сверху профилем АТ-03(АТ-02).

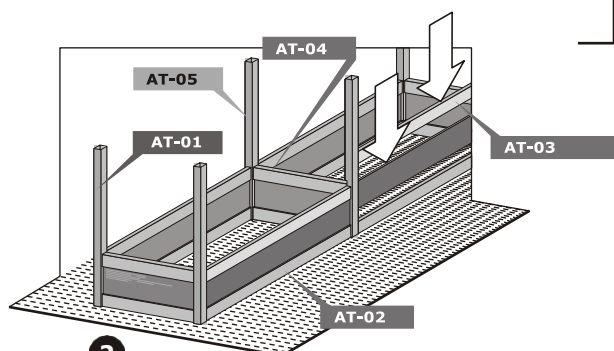


3

Установить панели из ДВП(МДФ) или стекла и верхнюю обвязку. Сверху положить полку.

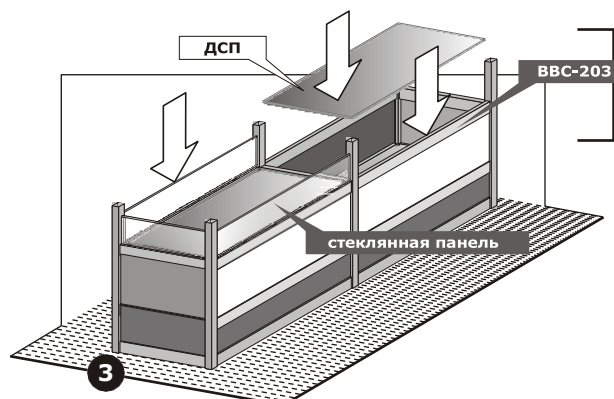
1

Собрать низ каркаса, установив четыре прогона АТ-03(АТ-02) между стойками АТ-01 и АТ-05 на 0 высоте.



2

В пазы стоек АТ-01 и АТ-05 установить горизонтальные панели и зафиксировать сверху профилем АТ-03(АТ-02,АТ-04).



3

Последовательно устанавливайте панели из ДВП(МДФ) или стекла, фиксируя их прогонами. На прогоны класть полки.

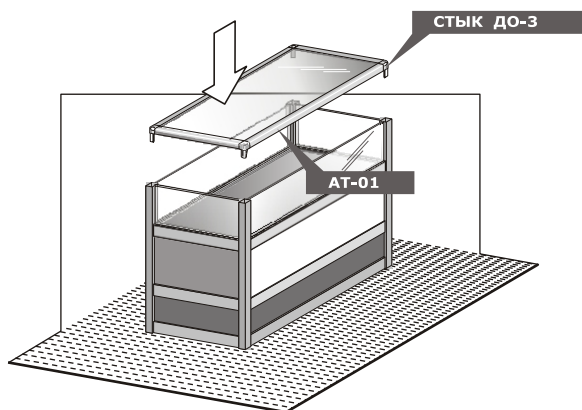
ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЕ ПРИЛAVКИ И ВИТРИНЫ

МОНОБЛОКИ

РИС.1

4

Собрать столешницу, используя стык ДО-3 для АТ-01.



5

Собранную столешницу установить сверху, вставив ножки стыка ДО-3 в вертикальные стойки, вывернуть винты.

6

Установить направляющие для раздвижных дверей в пазы проносов.

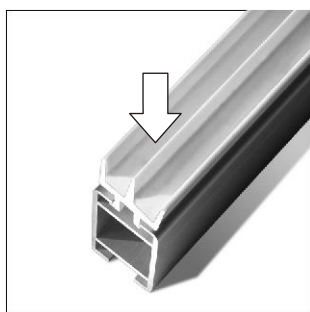
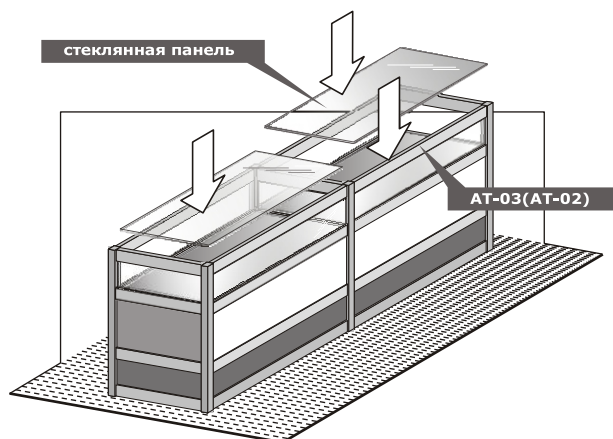


РИС.2

4

Установить верхние проносы.



5

Сверху установить на полки проносов стекло или ДСП.

7

Установить ручки на дверцы.

8

Установить дверцы.

ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЕ ПРИЛАВКИ И ВИТРИНЫ

МОНОБЛОКИ

РИС.1

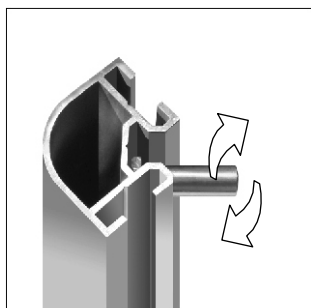
РИС.2

9

Установить полкодержатели на нужной высоте.

- а** Вывернуть винт-полкодержатель из ромб-гайки.
- б** Вставить ромб-гайку в паз АТ-01 (сделать это необходимо до установки полки).
- в** Вращая винт-полкодержатель по часовой стрелке, зафиксировать его на необходимой высоте.

- а** Вывернуть винт-полкодержатель из ромб-гайки.
- б** Вставить ромб-гайку в паз АТ-01 (АТ-05) (сделать это необходимо до установки полки).
- в** Вращая винт-полкодержатель по часовой стрелке, зафиксировать его на необходимой высоте.

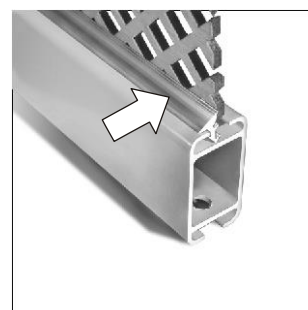


10

Положить полки на полкодержатели.

11

При необходимости зафиксировать стекло и ДВП(МДФ) уплотнителем.


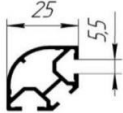

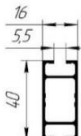
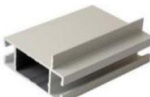
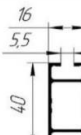
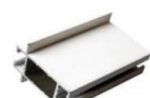
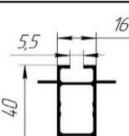

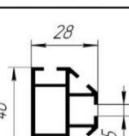

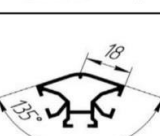

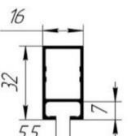

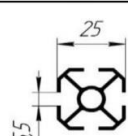

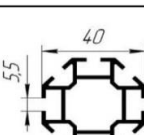
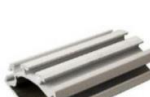
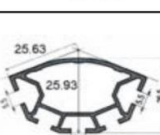


* Если пол неровный, то для придания конструкции устойчивого положения возможно доукомплектовать оборудование регулируемыми ножками.

АЛТТверь

торговое оборудование из алюминиевого профиля

Сечение алюминиевого профиля системы "Saray"

№	Рисунок	описание	Цвет профиля	сечение
AT-1		угловая стойка	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-2		без полок с двумя пазами	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-3		с 1 полкой с двумя пазами	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-4		с 2 полками с двумя пазами	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-5		стойка пятигранная	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-6		стойка 135 град.	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-8		без полок с одним пазом	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-10		стойка 4 пазная	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-11		стойка восьмигранная	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	
AT-14		стойка трёхпазная	белый (RAL)	
			серый (анодир.)	
			RAL(любой)	