

Инструкция по сборке мобильного стенда POP - UP MAGNETIC



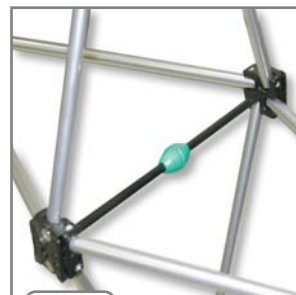
1



2



3.1



3.2



4.1



4.2



5



6.1



6.2

Установка решетки

Взяв решетку за хобы (пластиковые узлы конструкции) – **рис. 1** – необходимо растянуть ее в сторону, пока она не примет вид **рис. 2**

Соединить фиксирующие конструкцию в собранном состоянии магнитные элементы (**рис. 3.1**), как показано на **рис. 3.2**, для обеспечения устойчивости конструкции.

Закрепление магнитных направляющих

Зафиксировать магнитные направляющие (**рис. 4.1**) в специально предназначенные магниты, расположенные в центре хобов (**рис. 4.2**)

Закрепление панелей

Панели крепятся к конструкции за счет планок сверху и крепежным элементам «гвоздикам». К каждой графической панели в верхней части приклеена планка (**рис. 8**). Верхние хобы решетки имеют по два «гвоздика» - крепежных элемента на каждом (**рис. 5**). Графическую панель сначала нужно закрепить на «гвоздиках» с двух сторон, после чего зафиксировать с помощью магнитов. Обратите внимание на то, что края панелей должны совпадать с центром магнитных направляющих. Панели должны располагаться стык в стык, не образуя зазоров (**рис. 6.1, 6.2**)



7

Закрепление панели на бокс-трибуне

Графическая панель для бокс-трибуны имеет по краям крепежный элемент на основе велкроскотча. Необходимо обтянуть бокс-трибуну панелью и закрепить края панели с тыльной стороны.

Конструкция готова к использованию (**рис. 7**)

Инструкция по сборке мобильного стенда POP-UP MAGNETIC



8



9



10

Упаковка графических панелей

Графические панели хранятся и перевозятся в специально предназначенных пластиковых кейсах. Всегда сворачивайте графические панели изображением наружу (**рис.8**). Панели заворачиваются (**рис.9, 10**) и упаковываются в формованные кейсы (до 8 панелей одновременно).

Для долгой эксплуатации графической панели нужно придерживаться следующих указаний:

- не заламывать панель
- не складывать, а только сворачивать в рулон
- панель можно протирать влажной тряпкой
- избегать царапин и механического грубого воздействия

Рекомендация I:

Для быстрого и удобного крепления панелей рекомендуется крепить панели слева направо. При сборке конструкции, панели необходимо снять и положить друг на друга (**рис. 8**) **справа налево**. Тогда при следующем креплении панелей Вам не придется разбираться с очередностью панелей и собирать «пазл».

Рекомендация II:

Решетка сама по себе сломаться не может в силу своего простого конструктива. Обратите внимание на самые распространенные ошибки. Прежде чем сложить решетку, убедитесь в том, что все магнитные направляющие удалены, иначе можно погнуть или сломать алюминиевые трубки, из которых собрана решетка. И уж тем более не пытайтесь сложить конструкцию когда к ней прикреплены панели и магнитные направляющие.

Рекомендация III:

Не пытайтесь самостоятельно разобрать решетку. Есть вероятность того, что после самостоятельной сборки решетка потеряет свой первоначальный конструктив. Последствия – появление зазоров между графическими панелями.

Рекомендация IV:

Не забывайте прикрепить все магнитные направляющие. Магнитные направляющие крепятся с фронтальной стороны. Ориентир фронта конструкции – расположенные сверху «гвоздики» для крепления панелей. Магнитные направляющие магнитятся вертикально по фронту и по бокам с двух сторон, чтобы можно было прикрепить боковую панель.