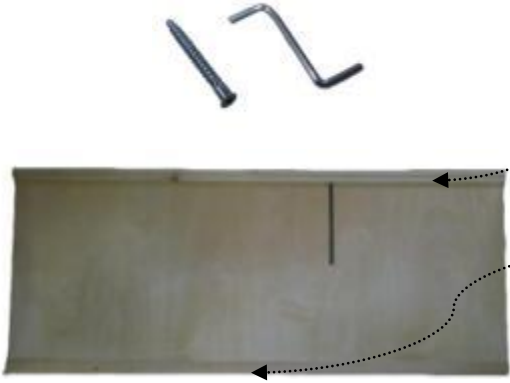


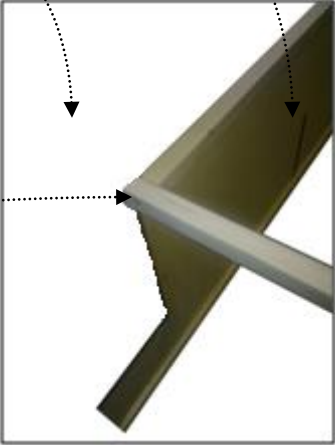


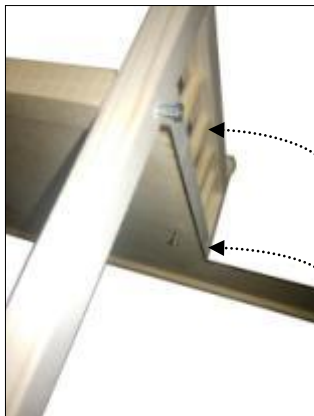
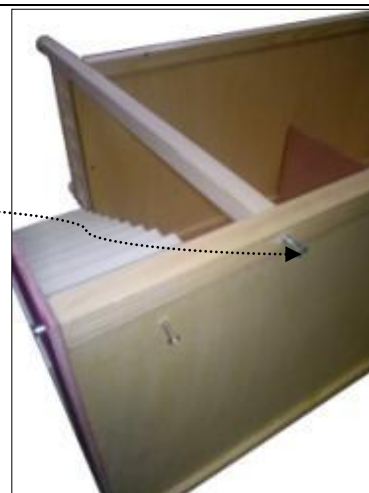
Домик для барби - порядок сборки (с лифтом).

	<p>1. Подготовить пол первого этажа, 2 большие боковые стенки (с 2 окошками), и конфирматы (4 шт).</p> <p><i>Примечание 1:</i> Задний брусок ребра пола имеет прорезь только с одной стороны. Этот брусок предназначен для задней стенки домика.</p> <p><i>Примечание 2:</i> Лицевой брусок пола имеет отверстие под крепление перил.</p>	
<p>2. В лежачем положении закрепить большие боковые стенки к полу конфирматами.</p> <p><i>Примечание:</i> Конфирматы здесь и далее закреплять, но плотно не затягивать, а оставлять ~10-15% для финишной затяжки последним этапом сборки домика.</p>		<p>3. Аккуратно перевернуть домик в вертикальное положение.</p> <p><i>Примечание 1:</i> Боковые стенки должны иметь по 2 отверстия напротив бруска пола (для последующего крепления задних стенок).</p>
 <p>3. по 2 отверстия в задн.части</p>	<p>4. Подготовить перекрытие между 1м и 2м этажами и стойку (без перил) - для лифта</p> <p><i>Примечание 1:</i> Перекрытие имеет прорезь для крепления вертикальной стенки</p> <p><i>Примечание 2:</i> Вырез под лифт должен быть слева (если смотреть с лицевой стороны)</p>	
<p>5. Внимание - перила отсутствуют со стороны лифта, крепится только стойка</p> <p><i>Примечание 1:</i> Стойка закрепляется сбоку конфирматом.</p>		

	<p>6. Подготовить заднюю стенку 1го этажа и вертикальную перегородку.</p> <p><u>Примечание:</u> Вертикальная стенка имеет на углах вырезы для плотной посадки на бруске и в прорезях перекрытий, причем для заднего бруска вырезы больше.</p> <p>7. Установить в конструкцию с боковыми стенками</p>	
<p>8. Закрепить перекрытие в сборе с перилами.</p> <p><u>Примечание 1:</u> Контролировать, чтобы в пазах были перекрытие и задняя стенка</p> <p><u>Примечание 2:</u> Закрепить на конфирматы в 3х местах</p>		
<p>9. Подготовить лифт (или лестницу - в комплектации без лифта) и установить.</p> <p><u>Примечание 1:</u> Лифт установить в полозья (закатить сверху). Регулировать жесткость катания лифта в полозьях можно вручную: если плохо движется - чуть "расправить" края полозьев в стороны (например, оттянуть, проведя один раз большим пальцем); если слишком свободно ходит - чуть "сдавить" края полозьев и проверить, что кабина лифта хорошо зашла на полозья</p> <p><u>Примечание 2:</u> Паз лестницы одевается на перекрытие между первым и вторым этажом, стандартная установка лестницы – плотно к боковой стенке.</p>		

10. Перевернуть в горизонтальное положение и закрепить опору перил

Примечание 1: Закрепить опору перил через лицевое ребро пола конфирматом снизу.



11. Подготовить перекрытие между 2м и 3м этажами и перила лестницы со стойкой (в сборе)

Примечание 1: Вырез под лестницу должна быть справа (если смотреть с лицевой стороны)

Примечание 2: Закрепить перила в лицевое ребро пола сбоку конфирматом.

Примечание 3: Снизу закрепить пол в перила саморезом в намеченное отверстие.

12. Устанавливаем заднюю стенку и фиксируем перекрытием

Примечание 1: перекрытие фиксируется в боковые стенки 3 конфирматами и одним конфирматом фиксируется стойка перил снизу (см.п.10)

Примечание 2: устанавливаем вторую лестницу и фиксируем её снизу саморезом (см.пп.9-10)



	<p>13. Установить малые боковые стенки</p> <p><i>Примечание 1:</i> малые боковые стенки устанавливаются с внутренней стороны больших боковых стенок и крепятся на 2 винта каждая</p>
---	---

14. Устанавливаем заднюю стенку 3го этажа

Примечание 1: Задняя стенка 3го этажа имеет дополнительный брусоч, который крепится на конфирматы в боковые стенки



15. Закрепить крышу

Примечание 1: Крыша крепится на 9 саморезов: по 4 в брусочки на боковых стенках и один – для крепления скатов крыши между собой

Примечание 2: Шляпки саморезов утапливаются, затем закрываются цветными заглушками (идут в комплекте с наклейками)



16. Установить резные декоративные уголки

Примечание 1: каждый уголок крепится на 2 самореза: по одному в вертикальный и горизонтальный брусоч.

Примечание 2: Последним этапом докрутить все конфирматы и саморезы