Инструкция по сборке снегоката



Вам понадобится: 16 метров полипропиленовой трубы 32 мм;

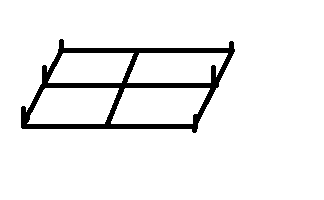
Соединители: 1 уголок, 5 тройников, 4 крестовины, 8 двухплоскостных тройников, 5 двухплоскостных крестовины, 6 защёлкивающихся соединителей.

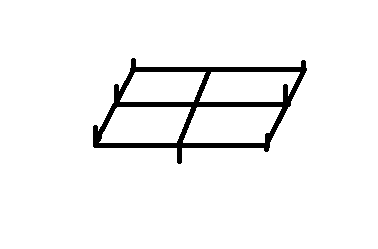
Фанера: 1 деталь 105\*55 см; 2 детали 100\*15; 1 деталь 50\*15.

**Каркас:**

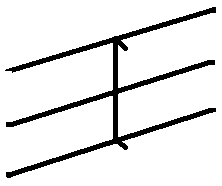
Распилите трубы на следующие куски:

* 46 см – 12 штук
* 13,5 см – 16 штук
* 21 см – 16 штук
* 31 см – 1 штука

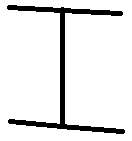
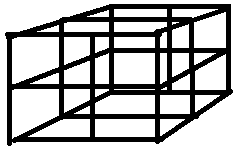
Соедините 6 21-сантимертровых деталей и 6 13,5-саниметровых деталей таким образом:Потом сделайте похожую деталь, замените тройник двухплоскостной крестовиной.



Далее, используя 12 46-сантиметровых деталей и 4 13,5-сантиметровых деталей, соберите 2 таких конструкции:



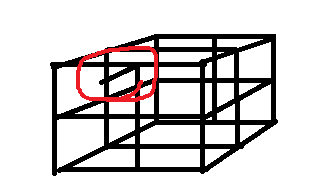
После этого, из 31-см детали и двух 21-см деталях соберите следующую деталь, и соедините их всех:

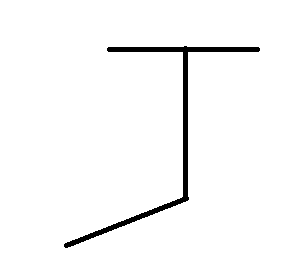
**Руль:**

* 50 см – 2 штуки
* 25 см – 2 штуки
* 20 см – 1 штука
* 28 см – 2 штуки

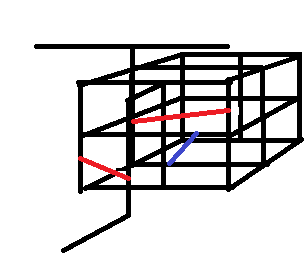
Присоедините к каркасу 1 20-см трубу:



Далее соберите руль:



И присоедините его к каркасу, укрепив соединение, и используя защёлкивающиеся соединители. Если они не защелкиваются, используйте саморезы в тех местах, где труба не должна крутиться. Так же, приделайте тормоз таким же образом:

****

**Полозья:**

Приделайте саморезами фанеру. **ВАЖНО!** Перед тем, как присоединить фанеру к каркасу, сделайте отверстия большим сверлом, чтобы шляпки саморезов не торчали из фанеры.

**Цена:**

8 двухметровых труб за 150 рублей=1200 рублей.

Соединители: около 950 рублей.

Фанера – 500 рублей + около 200 рублей за распил в Леруа Мерлен.

Саморезы – 75 рублей.

ИТОГО: 2850 рублей.