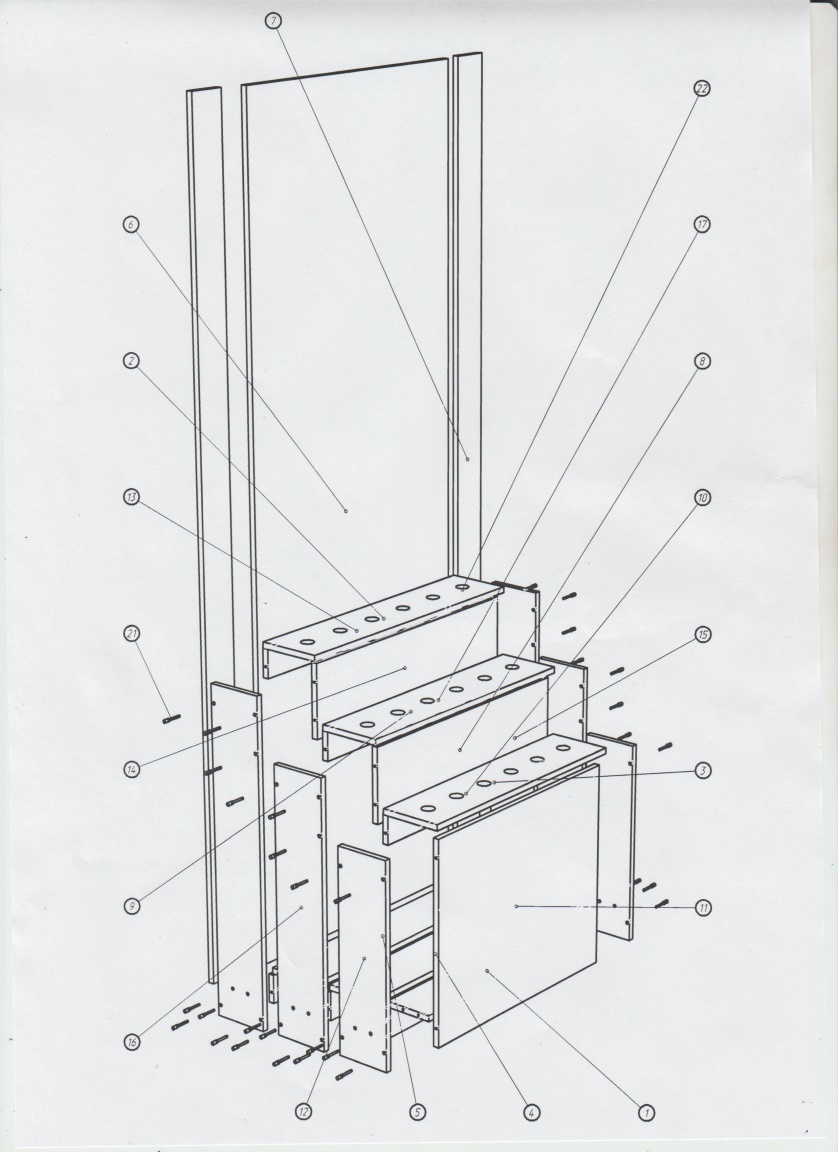
Схема сборки стенда Тимо для смесителей

  
  
Для первый тумбы берутся боковины размером 554\*150 и к ним приворачиваем щит размером 661\*544 и приворачивается вязка размером 661\*117. Планки размером 661\* 544 и приворачиваем сзади.  
Для второй тумбы берутся боковины размером 718\*150 и к ним приворачивается планка размером 694\*200 и вязка размером 694\*150. За тем приворачиваются три планки размером 661\*544 .  
Для третий тумбы берутся боковины размером 884\*150. К ним приворачивается щит 727\*200 , вязка размером 727\*150 и три планки размером 727\*80.  
Верхнюю часть трех тумб изнутри приворачиваются саморезом круглой части псевдомагнитом ,а на крышке с отверстием приворачиваются обратная часть псевдомагнита .  
Тумбы поставить в плотную друг другу, в местах будущего соединение межсекционными стяжками просверлить панели на сквозь диаметром 5 мм., тумбы свернуть меж собой межсекционными стяжками. За тем поставить три крышки. К основному щиту размером 2250\*760 приворачивается планка размером 760\*250. После тумба приворачивается к щиту на еврошурупы и сзади саморезами по краям приворачиваются две планки размером 2250\*100.