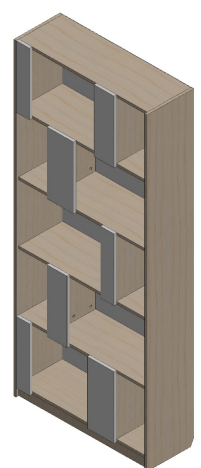


ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ "О тементо" 100

Стеллаж "Сакраменто" 100





Ш1000 х В2365 х Г350 Рис. 1 – Общий вид.

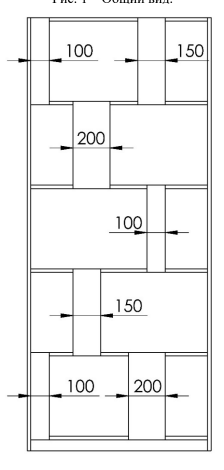


Рис. 1.1 – Расположение декоративных панелей

ПЕРЕЧЕНЬ ДЕТАЛЕЙ ПО ПАКЕТАМ

Пакет №1/3

962х326х19 - 6шт -горизонтальный щит

Пакет №2/3

-цокольный брусок 962х60х19 - 1шт -перегородка 436х326х19 - 5шт 474х100х19 - Зшт -декор. панель -декор. панель 474х150х19 - 2шт 474х200х19 - 2шт -декор. панель 984х455х4 - 5шт -задняя стенка -пакет с фурнитурой

Пакет №3/3

-боковая стенка левая 2354х350х19 – 1шт -боковая стенка правая 2354х350х19 - 1шт

Таблица 1. Перечень деталей

		T.0	-	-	σ.
Поз.	Наименование	Кол. шт.	L, mm	В,	S, mm
1103.	паименование	ш.	MIMI	MM	MIM
1	Щит горизонтальный (1)	1	962	326	19
2	Щит горизонтальный (2)	1	962	326	19
3	Щит горизонтальный (3)	1	962	326	19
4	Щит горизонтальный (4)	1	962	326	19
5	Щит горизонтальный (5)	1	962	326	19
6	Щит горизонтальный (6)	1	962	326	19
7	Боковая стенка левая	1	2354	350	19
8	Боковая стенка правая	1	2354	350	19
9	Цокольный брусок	1	962	60	19
10	Перегородка	5	436	326	19
11	Декоративная панель	3	474	100	19
12	Декоративная панель	2	474	150	19
13	Декоративная панель	2	474	200	19
14	Задняя стенка	5	984	455	4

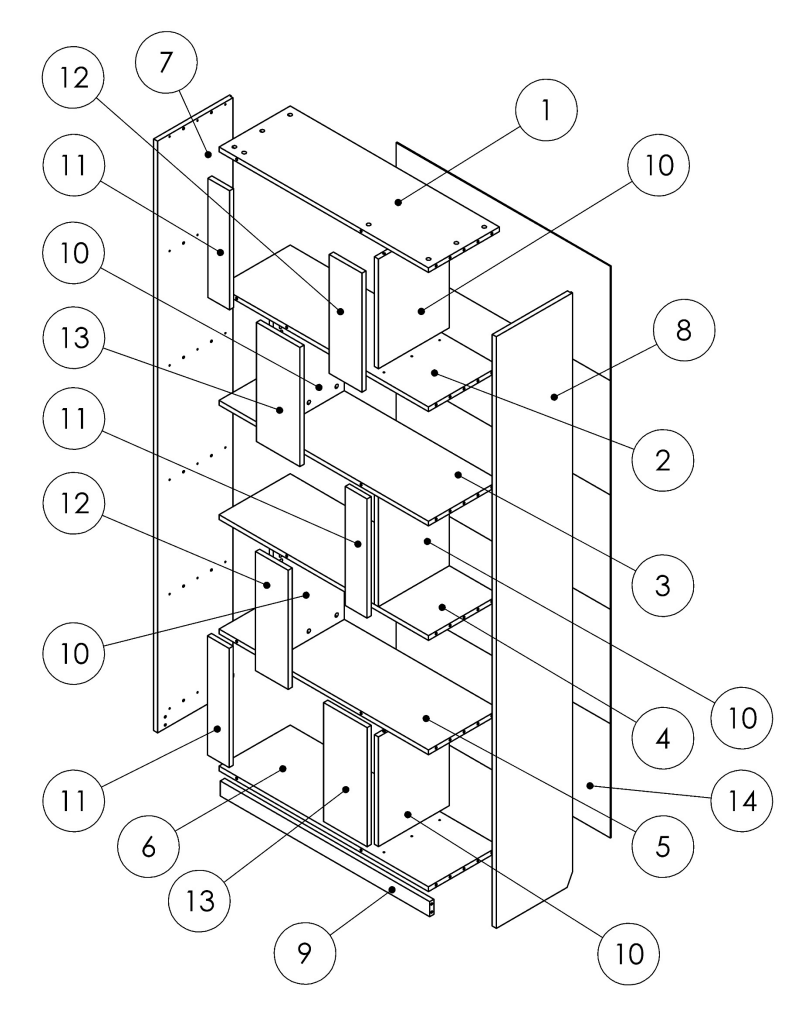


Рис. 2 – Схема сборки

Таблица 2. Перечень фурнитуры

Рис.	Наименование	Применение	Колич. шт,копл.
	Шток эксцентрика 7х34(45мм) L=29,5		80
	Эксцентрик Ø15/22, h=15,5 мм.	Для сборки каркаса изделия	80
	Шкант Ø8х35мм		28
8 ham	Шуруп-саморез 2,5х16 мм	Крепление стенок задних	80
•	Заглушка для эксцентрика	Наклейка в видимые эксцентрик. стяжки	64
Who to	Подпятник регулируемый	Крепление к боковым стенкам	4

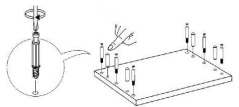


Рис. 3 - Установка шкантов и штоков эксцентриков

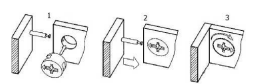


Рис. 4 - Соединение эксцентриковой стяжкой

Порядок сборки

При сборке изделий соблюдайте осторожность, чтобы не нанести повреждений отделанным поверхностям. Сборку производите вдвоем. Щиты располагайте горизонтально, на предварительно подстеленные картон или ткань. Стеллаж собирайте горизонтальном положении, задними кромками к полу. Позаботьтесь о том, чтобы в помещении было достаточно места для его сборки и дальнейшей установки в вертикальном положении. Для сборки Вам понадобятся молоток и отвертки (в комплект не входят).

Перед сборкой изучите настоящую инструкцию.

- 1.1 В отверстия ø8 мм в торцах деталей легким постукиванием молотка установите шканты.
- 1.2 В отверстия Ø5 мм пластей деталей завинтите штоки эксцентриков.

Соберите стеллаж согласно Рис. 2 в следующем порядке:

- **2.1** Ввинтите в боковые стенки (7,8), декоративные панели (11,12,13), горизонтальные щиты (1,2,3,4,5,6) штоки эксцентриков, а также вставьте шканты в горизонтальные щиты (1,2,3,4,5,6) и цокольный брусок (9) (Рис.3).
- 2.2 Соберите каркас стеллажа, соединив детали между собой.
- Соедините горизонтальные щиты (1,2,3,4,5,6) в нужной последовательности согласно рис. 2! с перегородками (10) завернув эксцентрики (Рис.4).
- К горизонтальным щитам (1,2,3,4,5,6) и цокольному бруску (9) присоедините боковые стенки (7,8) на шканты, завернув эксцентрики (Рис.4).
- К горизонтальным щитам (1,2,3,4,5,6) присоедините декоративные панели (11,12,13) согласно рис. 1.1! завернув эксцентрики (Puc.4).
- **3.1** Переверните собранный стеллаж на боковую стенку, прикрепите стенки задние (14) при помощи гвоздей 2х20мм (с шагом 100-120 мм) по краям изделия, предварительно проверив диагонали корпуса.
- 3.2 Установите стеллаж вертикально, обязательно устранив перекос изделия из-за неровности пола, при помощи регулируемых подпятников.