

5. Меры безопасности и рекомендации.

5.1. Рекомендуемая температура воздуха при хранении, эксплуатации: от **+10 до +30 С**. Не допускайте попадания на изделие горячих предметов или длительного температурного воздействия (**свыше +60 С**).

5.2. Рекомендуемая относительная влажность местонахождения изделия **60-70%**. Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности или сухости помещения, тем более, их периодической смены.

5.3. Рекомендации по уходу за мебелью из ламинированного ДСП. Старайтесь не допускать: Попадания воды на поверхности и в стыки. Механических повреждений. Пользоваться слишком активно чистящими средствами, особенно если в их состав входят достаточно сильные химикаты. Для очистки корпусной мебели используйте мягкую сухую ткань и специальные полироли.

5.4. Использовать изделие только по прямому назначению, не допускайте превышения нагрузки, указанных в **п.п. 2**.

1. Общие сведения о изделии.

Столик косметолога на металлическом каркасе с тремя полками из ЛДСП и отверстием для лампы лупы. Столик «Зетта» предназначен для хранения рабочих принадлежностей косметолога.

2. Технические характеристики.

Габаритные размеры изделия:

- высота - 820 мм
- ширина - 530 мм
- глубина - 430 мм
- масса

Допустимая нагрузка на изделие не более 5кг. на полку

Срок службы изделия при соблюдении всех пунктов описанных в данном паспорте - 5 лет.

Столик косметолога «Зетта»



3. Комплектация.

Корпусные детали:

Поз	Наименование	Кол-во	Длина, мм	Ширина, мм
1	Стойка каркаса	2 шт		
2	Полка	3 шт	520	430

Наименование	Кол-во
Евровинты 7*50	12 шт
Заглушка Евро	12 шт
Каркас металлический в компл	1 компл
Опора колесная	4 шт
Ключ шестигранный	1 шт



4. Последовательность сборки.

4.1. Перед началом сборки следует внимательно изучить схему и последовательность сборки изделия. При креплении деталей проверять их положение на схеме сборки и соответствие диаметров отверстий на деталях с крепежом. Соблюдать меры предосторожности.

4.2. К каркасу №1 прикрутить полки № 2 с помощью евровинтов 7*50 в глухие отверстия D=5мм