

## 4. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Изделие должно храниться в закрытом помещении с естественной вентиляцией.

Изделие должно быть защищено от механических повреждений, загрязнения, контактов с влагой и агрессивной средой.

Не разрешается: раскачиваться и прыгать на изделие стоя.

Не превышайте амплитуду раскачивания более 15 градусов.

При эксплуатации изделия не превышайте допустимую нагрузку.

### ВНИМАНИЕ

Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия.

### Гарантийный талон

#### Условия гарантии

Предприятие-изготовитель гарантирует надежную работу изделия при соблюдении условий транспортирования, сборки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев. Срок исчисляется со дня продажи изделия.

Дефекты производственного характера, обнаруженные в течение гарантийного срока, устраняются за счет предприятия-изготовителя. Претензии на такие дефекты принимаются в месте покупки изделия, при наличии паспорта, этикетки с упаковки и гарантийного талона с отметкой даты продажи подвесного кресла.

*Изделие снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:*

- если имеет следы постороннего вмешательства или была попытка ремонта;
- если изделие эксплуатировалось не в соответствии со своим целевым назначением или в условиях, для которых оно предназначено.

*Гарантия не распространяется на изделия, имеющие следующие неисправности:*

- механические повреждения;
- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- повреждения, вызванные попаданием на поверхность изделий едких веществ и жидкостей

**Для справок:** ООО «МебПласт» 300911, Россия, Тульская область, Ленинский р-н, дер. Варваровка, Варваровский проезд, д.10, помещ.7. E-mail: info@mebplast.ru

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ДАТА ПРОДАЖИ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Подвесное кресло «МАРИБОР»

### Руководство по сборке и эксплуатации



**ВНИМАНИЕ!** Цвет ротанга и подушек может отличаться от изображения в паспорте.



Подвесное кресло "Марибор" предназначено для отдыха на открытом воздухе и в закрытых помещениях.

Высота опоры (мм): 2000

Размер корзины (мм): 1350x1060x670

Масса изделия: не более 25,6 кг.

Допустимая статическая нагрузка: 130 кг.

## 1. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Количество
1		1
2		1
3		1
4		1
5		1
6	Болт М10х65	2
7	Болт М10х75	1
8	Колпачок М10	6
9	Анкерный болт 12х70 (в сборе)	1
10	Шайба М10	3
11	Гайка М10	3
12	Заглушка D51	5
13	Пружина	1
14	Гайка колпачковая М10	1
15	Винт установочный М10х16	1
16	Ключ шестигранный	1

## 2. ПОШАГОВАЯ СБОРКА СТОЙКИ И ОСНОВАНИЯ

При сборке использовать два гаечных ключа №17.

**Изначально болты не затягиваем до конца!**

### I. Собираем заднюю часть стойки.

Соедините вместе заднее основание (2) и заднюю стойку (1), используя болт (6), колпачок (8), шайбу (10), гайку (11). Ставим.

### II. Собираем переднюю часть стойки.

Две нижние части стойки (3) и (4) которая редуцированная, закрепляем при помощи болта (6), колпачка (8), Шайбы (10), гайки (11).

**III. Соедините** получившиеся заднюю часть с передней, используя болт (7), колпачок (8), шайбу (10), гайку (11).

**IV.** Устанавливаем верхнюю часть стойки (5) при помощи болта (6), колпачка (8), шайбы (10), гайки (11).

**СТАВИМ СТОЙКУ РОВНО! Только после этого затягиваем все болты!**

## 3. СХЕМА СБОРКИ

