

# кресло-качалка РОДОС-ГЛАЙДЕР

## ПОРЯДОК СБОРКИ ИЗДЕЛИЯ

### 1. Элементы кресла:

- 1 Мягкая часть: спинка и сидение в сборе - 1 шт.
- 2 Боковина правая (с подлокотником в сборе) - 1 шт.
- 3 Боковина левая (с подлокотником в сборе) - 1 шт.
- 4 Опорные стойки (правая и левая) - 2 шт.
- 5 Нижний декор боковин (правый и левый) - 2 шт.
- 6 Подножка в сборе - 1шт.
- 7 Связки: 605 x 64 x 20 - 1 шт.  
510 x 64 x 20 - 3 шт.



### 2. Фурнитура

- 1 Винт М8х70 (потай) - 8 шт.
  - 2 Винт М6х10 - 4 шт.
  - 3 Цилиндр с резьбой М6х22 - 2 шт.
  - 4 Шайба 08 DIN 9021 - 2 шт.
  - 5 Евровинт 7 x 50 - 16 шт.
  - 6 Заглушка пластиковая (евровинт) D = 14 - 8шт.
  - 7 Заглушка головки самореза - 8 шт.
  - 8 Заглушка пластиковая D = 16 - 16 шт.
  - 9 Подпятник резиновый самоклеящийся 30 x 15 - 4 шт.
  - 10 Ключ - шестигранник 5мм - 1 шт.
  - 11 Ключ - шестигранник 4мм - 1 шт.
  - 12 Механизм качания (комплект) - 1
- Состав:
- тяга с подшипниками - 4 шт.
  - винт М6 х 30 - 4 шт.
  - винт М6 х 40 - 4 шт.
  - втулка D10 х 10 - 8 шт.
  - шайба 06 DIN 9021 - 8шт.
- 13 Заглушка самоклеящаяся D20 - 8шт.

1. Собрать опорные стойки с тремя связками 510 x 64 с помощью евровинтов 7 x 50. (Рис. 1)

На головки винтов крайних связок установить пластиковые заглушки D = 14. На опорные стойки снизу приклеить резиновые подпятники (Рис. 2)



Рис. 1



Рис. 2

2. С внутренних сторон боковин закрыть самоклеящимися заглушками 8 отверстий, используемых для крепления внешних накладок.

3. Положить мягкую часть кресла на бок и, взяв соответствующую боковину, закрепить ее четырьмя винтами М8 х 70 на кресле. (Рис. 3) Перевернув кресло на другой бок, установить вторую боковину. Снизу боковины соединить связкой 605 х 64 на четыре евровинта 7 х 50.



Рис. 3

4. Положить кресло вверх дном. (Рис. 4) На низ боковин установить нижние декоры с помощью винтов М6 х 40, на которые затем закрепить четыре тяги в следующем порядке: (Рис. 5)

на винты надеть шайбы 06, взять тягу с подшипниками, вставить в отверстие втулку и, совместив с винтом М6 х 40 внизу боковины, закрутить винт до упора, используя ключ-шестигранник 5 мм.



Рис. 4

5. Собранные опорные стойки вложить между дном кресла и нижней связкой. (Рис. 6) Изнутри стоек вставить винты М6 х 30, надеть на них шайбы 06 (Рис. 7) и собрать с тягами аналогично п. 4.(Рис. 8) Поставить кресло на стойки.

6. Закрепить подножку спереди в соответствующие отверстия с помощью винтов М6 х 10 и цилиндров с резьбой М6 х 22, установив шайбы 08 между боковыми деталями подножки и стойками.(Рис. 9) Подножка должна свободно вращаться и убираться под сиденье.



Рис. 5

7. Все головки винтов закрыть пластиковыми заглушками D = 16.

8. На видимые головки саморезов также установить соответствующие заглушки.



Рис. 6



Рис. 7



Рис. 8



Рис. 9