

**Кресло Karl**

**ПАСПОРТ**



## Комплект поставки.



1 – Спинка/сидение цельный каркас

2 – подлокотники

3 – Механизм TOP-GAN

4 – Газ-лифт

5 – Ручка подъема газ-лифта и фиксации механизма

6 – Крестовина

7 – Ролики

А также: болты, шайбы, шестигранный ключ, заглушки

## Назначение.

Кресло Karl (далее – кресло) предназначено для комфортной работы за компьютерным или письменным столом на работе или дома.

## Устройство и принцип работы.

1. Кресло обтянуто эко кожей Oregon 3-й категории.
2. Используемые цветовые варианты: чёрный, серый.



3. Подлокотники сделаны из хромированного металла.
4. Кресло обладает механизмом качания, который управляет наклоном кресла и позволяет фиксировать кресло в рабочем положении – TOP-GAN.
5. Газлифт обеспечивает амортизацию и плавную регулировку кресла по высоте.
6. Крестовина сделана из хромированного металла.
7. Ручка механизма подъёма отвечает за регулировку кресла по высоте.
8. Ручка механизма качания в выдвинутом состоянии регулирует наклон качания кресла и отвечает за фиксацию изделия в определённом положении.
9. качания регулирует наклон качания кресла и отвечает за фиксацию изделия в определённом положении.
10. Ролики прорезиненные.

## Сборка.

Информация по сборке изделия указана в инструкции по сборке, прилагаемой к данному креслу.

**ВНИМАНИЕ!** Если изделие хранилось при температуре до +5 градусов, перед сборкой необходимо дать креслу нагреться около 2 часов в помещении при комнатной температуре.

# Технические характеристики.

Артикул: 2003 Karl (black, grey)

Страна производства: Китай

## Общие.

Высота ..... 110-117 см	Глубина сиденья ..... 47 см
Высота сиденья ..... 46-54 см	Высота спинки ..... 65 см
Ширина сиденья ..... 48 см	max допустимая нагрузка .... 150 кг

**Монолитный каркас (сиденье и спинка).**

## Крестовина.

тест BIFMA

Цельнолитая металлическая	Материал – хромированный металл
Пятилучевая	
Диаметр ..... 70 см	max статическая нагрузка .... 150 кг

## Подлокотники.

тест BIFMA

Цельнолитые металлические	Материал – хромированный металл
---------------------------	---------------------------------

**Подлокотники имеют накладки из экокожи**

## Спинка.

Высота ..... 65 см	Основа – металлический каркас по периметру
Ширина ..... 43 – 45 см	Обивка - Эко кожа
Толщина ..... 3 см	Наполнитель – пенополиуретан

## Сиденье.

Ширина ..... 48 см	Обивка - Эко кожа
Глубина ..... 47 см	Основа – хромированный металл
Толщина ..... 4 см	

Общие габариты сиденья с подлокотниками – 57 см

## Механизмы.

TOP-GAN	Функция качания, фиксация кресла в раб. положении
Газ-лифт	3-й категории стабильности (200000 циклов динамической нагрузки 150 кг)

## Обивка.

Эко кожа Oregon 3-й категории
Состав: полиэстер 70%; полиуретан 25%; хлопок 5%.

## Ролики.

Нейлон	Диаметр штока ..... 11 мм
--------	---------------------------

## Параметры упаковки:

Размер упаковки (Ш хВ хГ) ..... 55x85x65 см

Объём упаковки ..... 0,3 м<sup>3</sup>

Вес брутто ..... 14 кг (1 шт)

В коробке идёт 2 шт.