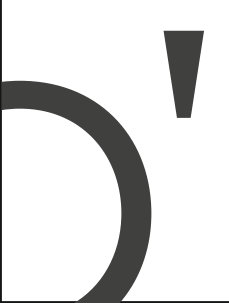


# Техническое описание модели «MERCURY»





## СОДЕРЖАНИЕ

Модули, схемы, размеры	3
Материалы и комплектующие	
Оборудование	
Отличительные особенности	
Варианты кроя	
Рекомендации по эксплуатации	
Предупреждения	8



#### Модель включает в себя следующие модули:

Т1О - кресло отдельностоящее с механизмом «Тик-Так», с коробом

Т1С - кресло среднее с механизмом «Тик-Так», с коробом

К1О - кресло отдельностоящее с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1О(ДР) - кресло отдельностоящее (с драпировкой) с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

Р1С - кресло среднее с реклайнером

Р1С(ДР) - кресло среднее (с драпировкой) с реклайнером

К1ЛМ - кресло со столешницей слева (из гранита), с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1ПМ - кресло со столешницей справа (из гранита), с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1ЛМ(ДР) - кресло (с драпировкой) со столешницей слева (из гранита),

с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1ПМ(ДР) - кресло (с драпировкой) со столешницей справа (из гранита),

с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1ЛД - кресло со столешницей слева (облицована шпоном), с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1ПД - кресло со столешницей справа (облицована шпоном), с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1ЛД(ДР) - кресло (с драпировкой) со столешницей слева (облицована шпоном), с коробом

с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К1ПД(ДР) - кресло (с драпировкой) со столешницей справа (облицована шпоном), с коробом

с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К6О - шезлонг отдельностоящий с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

К6О(ДР) - шезлонг отдельностоящий (с драпировкой) с коробом с подьемным механизмом, с газовыми упорами

С5С - кресло угловое среднее

С5С(ДР) - кресло угловое среднее (с драпировкой)

У2О - элемент угловой отдельностоящий

У2О(ДРправ) - элемент угловой отдельностоящий (с драпировкой)

У2О(ДРлев) - элемент угловой отдельностоящий (с драпировкой)

У2О(ДР-ДР) - элемент угловой отдельностоящий (с драпировкой)

А4Л - подлокотник левый, высотой 700 мм

А4П - подлокотник правый, высотой 700 мм

А42Л - подлокотник левый, высотой 600 мм

А42П - подлокотник правый, высотой 600 мм

А4Л(ДР) - подлокотник левый (с драпировкой), высотой 700 мм

А4П(ДР) - подлокотник правый (с драпировкой), высотой 700 мм

А42Л(ДР) - подлокотник левый (с драпировкой), высотой 600 мм

А42П(ДР) - подлокотник правый (с драпировкой), высотой 600 мм

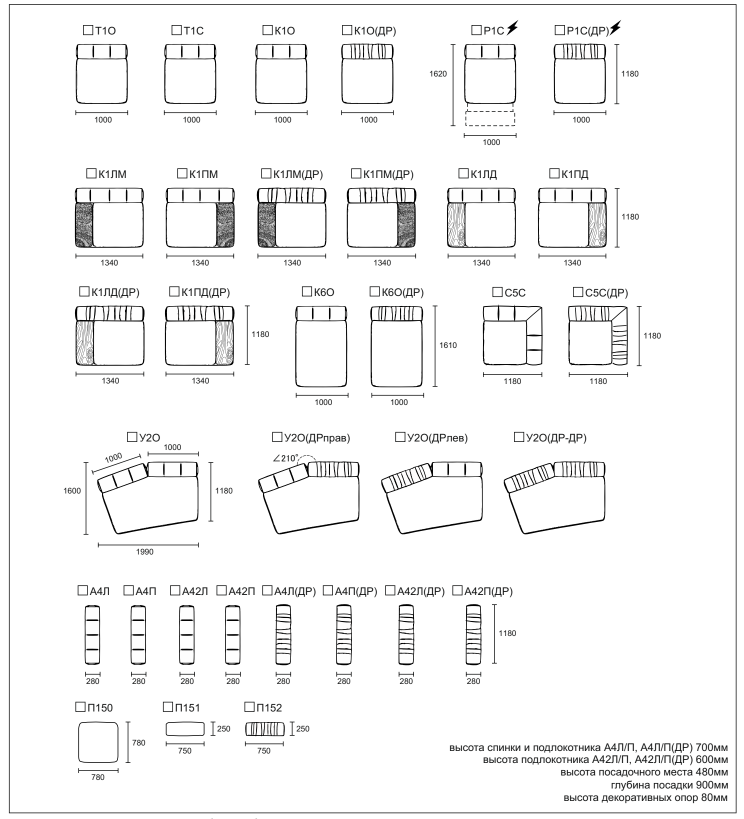
Статичная нагрузка на одно посадочное место 110 кг



Высокая мода Вашего дома

## **MERCURY**

#### Модель включает в себя следующие модули:



Согласно ГОСТ 19917-2014: для мебели, габаритные размеры которой определяются размерами мягкого элемента, предельные отклонения от габаритных размеров не должны превышать +/- 20мм. Допустимо (в пределах 3 баллов по шкале серых эталонов) отличие оттенка ткани от образца.

Все швы на лицевой поверхности мягких элементов обусловлены художественным решением изделия (п.5.2.7.2 гост 19917 - 2014).



#### Материалы и комплектующие

Каркас сборный из многослойной березовой фанеры (класс эмиссии Е1) и МДФ 4мм. Детали из фанеры сбиваются между собой скобой каркасной ("PREBENA" Германия), на места стыков деталей предварительно наносится клей ПВА для монолитности соединения и предотвращения возникновения скрипов в процессе эксплуатации мебели.

Лента мебельная крепится к собранной раме сидения мебельными скобами, для опоролонивания каркаса используется высокоэластичный ППУ. Предварительно отформованные заготовки ППУ приклеиваются на каркас специальным контактным негорючим клеем для ППУ. Лента мебельная покрывается специальной сеткой AIRWELL.

Подушка сидения многослойная состоит из:

- 1. Высокоэластичный ППУ марки ST 3038;
- 2. Высокоэластичный ППУ марки HS 3530, 3520, HS 4008;
- 3. Вязкоэластичный ППУ марки VE 4010;
- 4. Нетканное полотно " PERIOTEK";
- 5. Синтетическое волокно "HOLLCON".

При пошиве чехла используются нитки GRAL (ТКТ 20) высокой прочности, состоящие из непрерывных полиэфирных волокон, стойкими к истиранию.

Готовый чехол крепится к опоролоненному каркасу мебельными скобами.

## Оборудование, которое использует фабрика для изготовления мебели:

- 1. Раскроечные ножи Hoffman Германия
- 2. Швейные машины Dürkopp Adler Германия и Juki Япония
- 3. Форматно- раскроечный станок Altendorf Германия
- 4. Кромко- облицовочный станок Homag Германия
- 5. Пневмо- инструмент Веа Германия



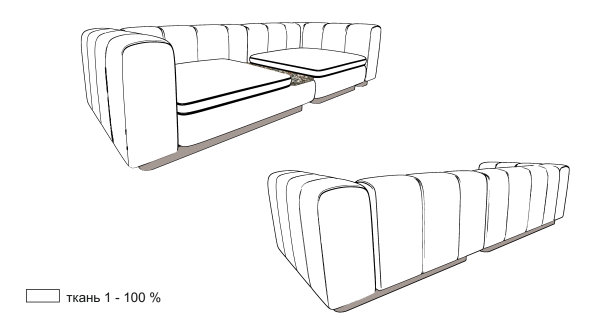
#### Отличительные особенности

- 1. Элегантный дизайн модульной системы, каждый элемент которой может быть использован, как в составе комплектации, так и автономно, то есть не зависимо от других единичных изделий мебели.
- 2. В подушках сидений использован принцип многослойного «сэндвича», состоящего из сетки AIRWEL, высокоэластичного пенополиуретана, вязкоэластичного пенолиуретана, объёмного нетканого материала «HOLLCON», настроченного на чехол сиденья.
- 3. Отделка коробов для хранения в двух цветах: «Дуб Клабхаус Серый» и «Дуб Бурбон».
- 4. Массивные опоры высотой 80мм декорированы натуральным шпоном и имеют закругленные углы. Двух цветов: «Дуб Клабхаус Серый» и «Дуб Бурбон».
- 5. Спальное место формируется двумя креслами Т1О. Размер спального места Т1О Т1О
- 1550x2000mm.
- 6. Кресла К1ЛМ/К1ПМ имеют столешницу из гранита Paradiso (Индия), толщина 20мм, могут использоваться в наборе с соседними элементами.
- 7. В креслах К1ЛД/К1ПД столешница, толщиной 20мм облицована шпоном, на выбор цвет «Дуб Клабхаус Серый» и «Дуб Бурбон»
- 8. В элементах Р1С, Р1С(ДР) установлен электрический реклайнер, производитель Motion (Италия), который приводится в действие с помощью сенсорных кнопок, расположенных на боковине сидения, под правую руку сидящего на кресле.
- 9. Подлокотники разной высоты 600 и 700мм с декорированной отстрочкой или драпировкой.
- 10. Драпировка возможна на стационарных спинках (для Т1О и Т1С не рекомендована). Список тканей для драпировки доступен в спецификации.
- 11. Подушки П150, П151, П152 заказываются отдельно.

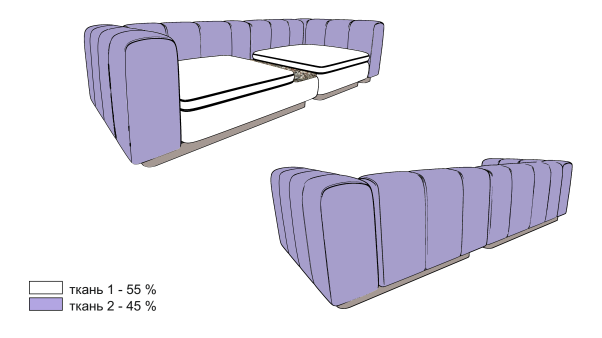


## Варианты кроя

## Вариант 1



## Вариант 2





#### Рекомендации по эксплуатации

- 1. Не располагайте изделие вблизи открытого огня и нагревательных приборов. Нормальная температура воздуха в помещении от +15°C до +28°C.
- 2. Не используйте изделие в помещениях с повышенной влажностью (бани, бассейны, влажные подвальные помещения). Нормальная относительная влажность в помещении 30 80%.
- 3. Берегите изделие от попадания прямых солнечных лучей.
- 4. Не рекомендуется помещать на обитые тканью поверхности, горячие и имеющие острые кромки и углы предметы, а так же следует избегать попадания на обивку химически агрессивных веществ (растворители, кислоты, бензин и т.д.).
- 5. Периодически проверяйте плотность резьбовых соединений. Подтягивайте их при необходимости.
- 6. Не рекомендуется вставать на изделие, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам, сидеть на подлокотниках, спинках и подголовниках.
- 7. Для перемещения, диван поднимать целиком! Нельзя тянуть, двигать изделие по полу не поднимая его.

### Предупреждение.

- 1. Специфический запах новой мебели, как и у других новых вещей, исчезает после первых трёх месяцев эксплуатации. Что бы это произошло быстрее, регулярно проветривайте помещение в котором стоит диван.
- 2. В течение первых трех месяцев эксплуатации наполнитель из вспененного полиуритана обычно становиться мягче, после чего стабилизируется. Этот процесс является совершенно естественным и вызван разрывом пор полиуританного материала при первом присаживании на него. Разрыв пор приводит к небольшому смягчению материала.
- 3. Мягкость набитых пенополиуританом соседних частей нового дивана, по упомянутой выше причине может естественно отличаться, в зависимости от конкретного использования. Эти различия исчезнут через первые три месяца правильной эксплуатации.
- 4. В процессе естественной усадки наполнителя и допустимого растяжения обивочного материала в процессе эксплуатации, на чехле могут образовываться небольшие складки. Эти складки не считаются деффектом.
- 5. В целях улучшения потребительских свойств изделия, производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без дополнительного уведомления.
- 6. Изделие фактически может незначительно отличаться от изображения в каталоге "O'PRIME" и на сайте www.oprime.ru
- 7. При изготовлении чехла мягкой мебели из тканей с ворсом, тканей типа "Relax" и т.п., возможны затруднения при трансформации механизмов и подвижных частей мебели . Данное явление не является производственным браком, а связано с повышенной степенью трения деталей, изготовленных из специфичного обивочного материала, друг об друга.
- 8. Убедительная просьба доводить до конечного потребителя данную информацию при оформлении заказа.

#### ООО «МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА АПРИОРИ»

Россия, Саратовская область, г. Энгельс, проспект Химиков, 1. Почтовый адрес: 413116, Россия, Саратовская область, г. Энгельс, ОПС - 16, а/я 71. Tel./fax: +7 (8453) 71 - 10 - 71 E - mail: info@oprime.ru www.oprime.ru

> 0'0'0' 0'0'0' 0'0'0'