

ООО «СТИЛЛМЕТ»

Россия, 142184, Московская обл., г. Подольск,
д. Слащёво, владение 2, корпус административный

ИНН/КПП 5074052740/507401001

ОГРН 1155074003325

Телефон: +7 (495) 767-94-57

**ПАСПОРТ
и инструкция по эксплуатации**

Наименование изделия: Софа



Данная мебель прошла все тесты и испытания, подтверждающие её экологическую чистоту, пригодность для эксплуатации и безопасность.

Компания ООО «СТИЛЛМЕТ» гарантирует потребителю сохранение всех качественных показателей изделия, обусловленных ГОСТ 16371-93 и ТО 7942887-01-05 , при условии полного соблюдения правил и требований транспортировки, установки и эксплуатации изделия ,указанных в паспорте. При производстве софы соблюдаются все технологические требования, обусловленные конструкцией и материалами изделия, поэтому при выборе нашей мебели мы можем гарантировать высокие эксплуатационные свойства, при выполнении инструкции по эксплуатации, согласно паспорту.

Пожалуйста, ознакомьтесь с правилами эксплуатации приобретенного Вами изделия.

Эксплуатация и уход за мебелью:

1. Софа предназначена для отдыха (сидя и лежа).
2. Во избежание скрипа следует не реже 1 раза в год проверять подтяжку болтовых и винтовых соединений.
Появление скрипа в процессе эксплуатации кровати не является дефектом.
3. Помните, что мебель нельзя ставить возле отопительных приборов и вплотную к сырým стенам.
4. Перемещать изделие следует, слегка приподняв его над полом.
5. Максимальная нагрузка:
 - на односпальную кушетку 100 кг
 - на полуторную кушетку до 240 кг
 - на двуспальную кушетку до 240 кг

Срок, в течение которого мебель будет сохранять свой внешний вид и исправность, зависит от условий, в которых она будет эксплуатироваться. Соблюдая несколько простых правил эксплуатации и ухода за мебелью, вы сможете содержать вашу мебель в наилучшем состоянии.

Технические характеристики:

Боковины и задняя спинка стягиваются винтами М6х50, М6х30 и болтами М8х10.

Основание:

- металлическое трубчатое
- ортопедическое (ламели)

Ламели береза (мм)	63x8
Расстояние между ламелями (мм)	65
Расстояние между трубкой 16 (мм)	100
Углубление под матрас (мм)	35
Рекомендуемая высота матраса (см)	20 -23

Основные технические характеристики

Габариты ложа	200x90	200x120	200x140	200x160	200x180
Габариты транспортной упаковки: (ШхВхТ) см					
Оптима	97x204x12	87x204x16	87x204x16	87x204x16	97x204x16
Шарм	97x204x12	87x204x16	87x204x16	87x204x16	97x204x16
Аура	97x204x12	87x204x16	87x204x16	87x204x16	97x204x16
Эко	97x204x12	87x204x16	87x204x16	87x204x16	97x204x16
Дарина	97x204x12	87x204x16	87x204x16	87x204x16	97x204x16
Люкс	97x204x12	87x204x16	87x204x16	87x204x16	97x204x16
Объем, м3					
Оптима	0,25	0,3	0,3	0,3	0,35
Шарм	0,25	0,3	0,3	0,3	0,35
Аура	0,25	0,3	0,3	0,3	0,35
Эко	0,25	0,3	0,3	0,3	0,35
Дарина	0,25	0,3	0,3	0,3	0,35
Люкс	0,25	0,3	0,3	0,3	0,35
Внешние габариты софы: (ШхВхД) см					
Оптима	95x77,5x206	125x77,5x206	145x77,5x206	165x77,5x206	185x77,5x206
Шарм	95x77,5x206	125x77,5x206	145x77,5x206	165x77,5x206	185x77,5x206
Аура	95x77,5x206	125x77,5x206	145x77,5x206	165x77,5x206	185x77,5x206
Эко	95x77,5x206	125x77,5x206	145x77,5x206	165x77,5x206	185x77,5x206
Дарина	95x77,5x206	125x77,5x206	145x77,5x206	165x77,5x206	185x77,5x206
Люкс	95x77,5x206	125x77,5x206	145x77,5x206	165x77,5x206	185x77,5x206
Высота головного ограждения: см					
Оптима	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5
Шарм	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5
Аура	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5
Эко	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5
Дарина	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5
Люкс	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5
Высота ножного ограждения: см					
Оптима	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5
Шарм	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5
Аура	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5
Эко	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5
Дарина	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5
Люкс	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5
Высота ложа: см					
Оптима	28,5	26,5	26,5	26,5	26,5
Шарм	28,5	26,5	26,5	26,5	26,5
Аура	28,5	26,5	26,5	26,5	26,5
Эко	28,5	26,5	26,5	26,5	26,5
Дарина	28,5	26,5	26,5	26,5	26,5
Люкс	28,5	26,5	26,5	26,5	26,5

Вес нетто/брутто (кг)					
Оптима	17/18	30/31	30/31	32/33	34/35
Шарм	17/18	30/31	30/31	32/33	34/35
Аура	17/18	30/31	30/31	32/33	34/35
Эко	17/18	30/31	30/31	32/33	34/35
Дарина	17/18	30/31	30/31	32/33	34/35
Люкс	17/18	30/31	30/31	32/33	34/35
Предельный вес нагрузки (максимальная нагрузка, кг)					
Оптима	100	240	240	240	240
Шарм	100	240	240	240	240
Аура	100	240	240	240	240
Эко	100	240	240	240	240
Дарина	100	240	240	240	240
Люкс	100	240	240	240	240
Расстояние от пола до профильной трубы металлическое основание (см)					
Оптима	26,5	24,8	24,8	24,8	24,8
Шарм	26,5	24,8	24,8	24,8	24,8
Аура	26,5	24,8	24,8	24,8	24,8
Эко	26,5	24,8	24,8	24,8	24,8
Дарина	26,5	24,8	24,8	24,8	24,8
Люкс	26,5	24,8	24,8	24,8	24,8
Расстояние от пола до профильной трубы ортопедическое основание/усиление (см)					
Оптима	24,5	22,8	22,8	22,8	22,8
Шарм	24,5	22,8	22,8	22,8	22,8
Аура	24,5	22,8	22,8	22,8	22,8
Эко	24,5	22,8	22,8	22,8	22,8
Дарина	24,5	22,8	22,8	22,8	22,8
Люкс	24,5	22,8	22,8	22,8	22,8

Условия гарантии:

Гарантийное обслуживание включает в себя проведение ремонтных работ и замену дефектных частей изделия.

Срок службы – 10 лет (Срок службы кроватей и их сохранность зависит не только от производственной технологии, качества материалов, но, в значительной степени от правильного ухода за изделием при его эксплуатации согласно паспорту)

Срок гарантии изделия – 18 месяцев со дня покупки.

В течение гарантийного срока владелец имеет право на бесплатный ремонт изделия по неисправностям, которые явились следствием производственных дефектов.

Гарантийный ремонт производится только при наличии гарантийного талона.

Гарантия распространяется:

1. На любые недостатки мебели или ее отдельных элементов, вызванных дефектами материалов или процессом производства

Гарантия не распространяется в случае:

1. Истечения гарантийного срока.

2. При несоблюдении пользователем предписаний инструкции по эксплуатации, ненадлежащее хранение и обслуживание, использование не по назначению.
3. При наличии на изделии механических повреждений.
4. При превышении допустимых нагрузок на механизм трансформации.
5. При нанесении ущерба изделию или его утери вследствие обстоятельств непреодолимой силы (стихии, пожар, наводнение).
6. При нанесении ущерба изделию в результате умышленных или ошибочных действий потребителя.
7. При наличии следов постороннего вмешательства и попытках самостоятельного ремонта.
8. При нанесении ущерба изделию в результате внесения изменения в его конструкцию.

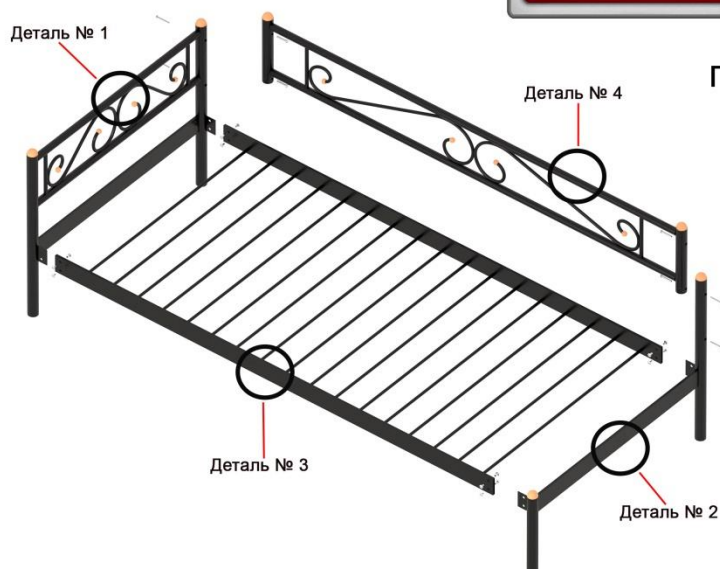
ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ ПРЕТЕНЗИЙ

Бесплатное и платное сервисное обслуживание осуществляется по заявлению покупателя, по месту приобретения мебели.

Претензии по качеству принимаются в течение гарантийного срока только в письменном виде.

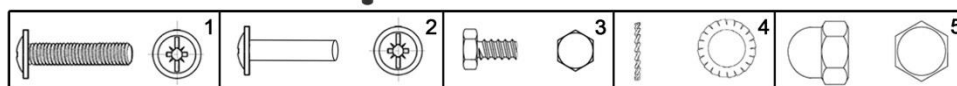
Во избежание недоразумений покупатель должен внимательно изучить паспорт, ознакомиться с особенностями конструкции изделия, проверить внешний вид и исправность софы.

Внимание! Претензии по внешнему виду изделия, некомплекту, а также несоответствию заказа принимаются непосредственно при получении изделия. В дальнейшем такие претензии не принимаются.



Перед тем, как перейти к процессу сборки, проверьте комплект поставки:

1. Спинка боковая (Деталь № 1) - 1 шт.
2. Спинка боковая (Деталь № 2) - 1 шт.
3. Основание (Деталь № 3) - 1 шт.
4. Спинка (Деталь № 4) - 1 шт.
5. Набор с фурнитурой:
 - (1) винт с пресс-шайбой М6х60 - 4 шт.
 - (2) мебельные стяжки - 4 шт.
 - (3) болт М8х10 - 8 шт.
 - (4) стопорная шайба - 8 шт.
 - (5) колпачки для болтов - 8 шт.

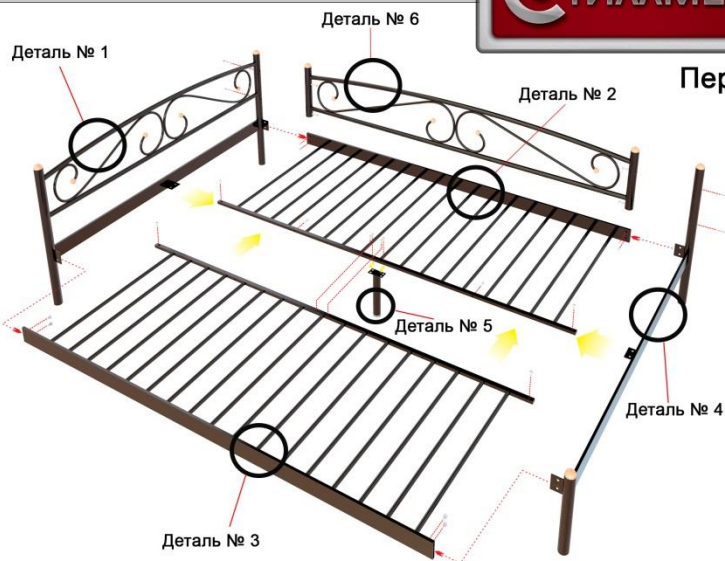


- В процессе сборки Вам понадобятся следующие инструменты: отвертка, накидной гаечный ключ (диаметр 13).
- Внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
- Сборку производим на ровной жесткой поверхности.
- Упаковку и прокладочный материал можно использовать в качестве подстилочного материала.
- Максимально затягивайте конструкцию, дабы избежать возникновения скрипа.
- Собираем всю конструкцию воедино и только потом начинаем фиксировать при помощи фурнитуры. (см ниже процесс сборки)
- Все винты необходимо вначале наживить и только потом затягивать конструкцию. (см ниже процесс сборки)
- Будьте внимательны, у основания (Деталь № 3) есть пазы по бокам, в которые вставляются боковые спинки (Деталь №1 и № 2).

Сборка:

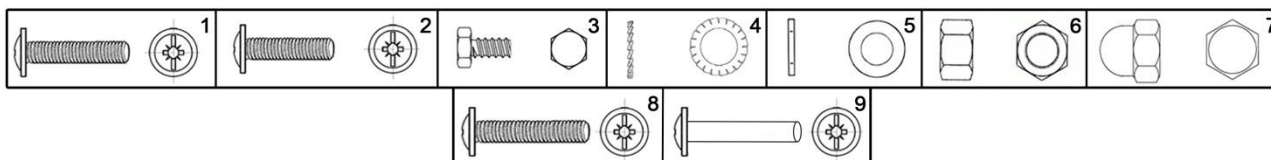
1. Первоначально соединяем основание (Деталь № 3) с боковыми спинками (Деталь № 1 и № 2), вставив конструкцию в пазы.
2. Начинаем фиксировать конструкцию при помощи фурнитуры. Наживляем конструкцию по углам болтами М8х10 мм - 8 шт., стопорная шайба - 8 шт. (не стягиваем).
3. Соединяем спинку (Деталь № 4) с готовым каркасом (Деталь № 1 и № 2), и начинаем затягивать винтами М6х60 - 4 шт. и мебельной стяжкой - 4 шт. при помощи отвертки (1 или 2 шт.).
4. Завершаем сборку, начиная стягивать боковые спинки (Деталь № 1 и № 2) с основанием (Деталь № 3) при помощи болтов М8х10 мм - 8 шт. и стопорной шайбы - 8 шт., используя накидной гаечный ключ (диаметр 13).
5. Стягиваем всю конструкцию и закрываем головку болтов М8х10 защитным колпачком.

Если у Вас возникли проблемы в процессе сборки,
звоните по телефону +7 (985) 767 - 94 - 57, чтобы получить консультацию.



Перед тем, как перейти к процессу сборки, проверьте комплект поставки:

1. Спинка боковая (Деталь № 1) - 1 шт.
2. Спинка боковая (Деталь № 4) - 1 шт.
3. Основание (Деталь № 2 и 3) - 2 шт.
4. Опора «Пятая нога» (Деталь № 5) - 1 шт.
5. Спинка (Деталь № 6) - 1 шт.
5. Набор с фурнитурой:
 - (1) винт с пресс-шайбой М6х50 - 2 шт.
 - (2) винт с пресс-шайбой М6х30 - 8 шт.
 - (3) болт М8х10 - 8 шт.
 - (4) стопорная шайба - 8 шт.
 - (5) шайба - 10 шт.
 - (6) гайка - 10 шт.
 - (7) колпачки для болтов - 8 шт.
 - (8) винт с пресс-шайбой М6-60 - 4 шт.
 - (9) мебельная стяжка - 4 шт.



- В процессе сборки Вам понадобятся следующие инструменты: отвертка, накидной гаечный ключ (диаметр 10) накидной гаечный ключ (диаметр 13).
- Внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
- Сборку производим на ровной жесткой поверхности.
- Упаковку и прокладочный материал можно использовать в качестве подстилочного материала.
- Максимально затягивайте конструкцию, дабы избежать возникновения скрипа.
- Собираем всю конструкцию воедино и только потом начинаем фиксировать при помощи фурнитуры. (см ниже процесс сборки)
- Все винты необходимо вначале наживить и только потом затягивать конструкцию. (см ниже процесс сборки)
- Будьте внимательны, у основания (Деталь № 2 и № 3) есть пазы по бокам, в которые вставляются боковые спинки (деталь №1 и № 4).

Сборка:

1. Первоначально соединяем основание (Деталь № 2 и № 3) с боковыми спинками (Деталь №1 и № 4), вставив конструкцию в пазы.
2. Наживляем (не затягиваем) основание (Деталь № 2 и № 3) с боковыми спинками (Деталь №1 и № 4) по углам болтами М8х10 мм- 8 шт., стопорной шайбой - 8 шт. при помощи накидного гаечного ключа (диаметр 13).
3. Спинка (Деталь № 6) соединяем с боковыми спинками (Деталь №1 и № 4), фиксируя винтами М6х60 - 4 шт, мебельной стяжкой - 4 шт., используя отвертку (1 или 2 шт).
4. Соединяем между собой две решетки основания (Деталь № 2 и № 3) при помощи винтов М6х50мм- 2 шт. шайба - 2 шт., гайка - 2 шт. Для этого вам понадобится накидной гаечный ключ (диаметр 10) и отвертка.
5. Закрепляем боковые спинки (Деталь №1 и № 4) с основанием (Деталь № 2 и №3), фиксируя их винтами М6х30 мм - 4 шт., гайки - 4 шт., шайбы - 4 шт., используя гаечный ключ (диаметр 10) и отвертку.
6. Завершаем сборку, прикрепляя опору «Пятая нога» (Деталь № 5) к основанию, фиксируя винтами М6х30мм - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка - 4 шт. при помощи накидного гаечного ключа (диаметр 10) и отвертки.
Высоту опоры «Пятая нога» регулируете самостоятельно.
6. Затягиваем всю конструкцию и закрываем головку болта М8х10 защитным колпачком.