UNISOF

МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА

ПРЕСТОН



ПРЕСТОН





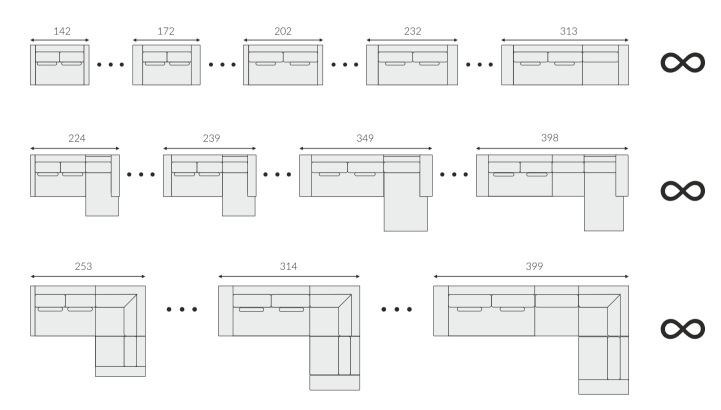


Модульная система - это лучший вариант создать свой уникальный диван, собрав его по своему желанию. Престон - модульная система, идеально подходящая к любому интерьеру. Благодаря широкому выбору модулей можно подобрать диван не только для просторных помещений, но и для маленьких комнат.



МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА

Примеры комплектаций



Модульная система - это возможность сделать диван любого размера:

- Прямой диван от 142 см
- Угловой диван с канапе от 224 см
- Стандартный угловой диван с тумбой от 253 см
- П-образные комплектации также могут быть абсолютно разными!

Настройте размер дивана практически по сантиметрам, используя разные подлокотники в одном изделии.

Адаптивный и модульный

Докупите модули или соберите диван, состоящий из большого количества модулей, в любой последовательности.

Приятным бонусом будут 2 декоративные подушки, которые Вы получите при заказе модуля 2РО любого размера.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ



Модуль «Бар» - может выступать в качестве встроенного столика с местом для хранения. Храните там пульты управления различными системами, любимую книгу или планшет. Еще одна «фишка» этого модуля — встроенная розетка с двумя usb разъемами. Наслаждайтесь любимыми занятиями, не задумываясь об удлинителях и проводах.



Модуль Лок 50 с накладкой, ящиком для хранения и розеткой. Вам не нужно искать место подзарядки для гаджета, продолжайте чтение любимой книги или просмотр фильма, удобно расположившись на диване и подключив смартфонксети.



Модуль Лок 50 с накладкой - это удобный и эстетичный столик, позволяющий гармонично завер-шить комплектацию дивана.

ЗОНИРОВАНИЕ

Залицованная основной тканью спинка позволяет расположить диван в центре помещения. За счет небольшой высоты она создает ощущение легкости, делая комнату визуально просторнее. Диван также можно установить вплотную к стене или другому предмету мебели.





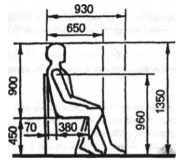


КОМФОРТНАЯ И ГЛУБОКАЯ ПОСАДКА

Иногда нам хочется удобно расположиться на диване, залезть на него с ногами, занять полулежачее положение или просто откинуться на мягкие подушки. Отдыхайте с комфортом на диване Престон.











При разработке наших диванов конструкторы учитывают антропометрические данные человека для создания максимально удобных с точки зрения эргономики диванов.





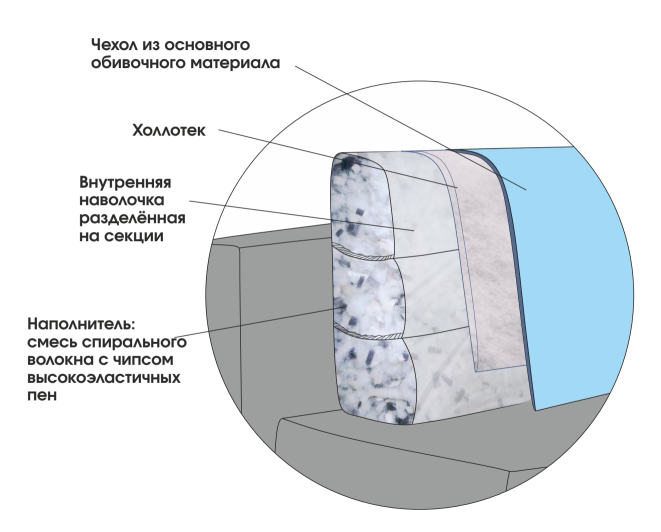
Высота посадки - 45 см. Глубина сиденья - 62 см.

Данные показатели являются максимально удобными не только для отдыха сидя, но и являются признанными мировыми стандартами в области эргономики.

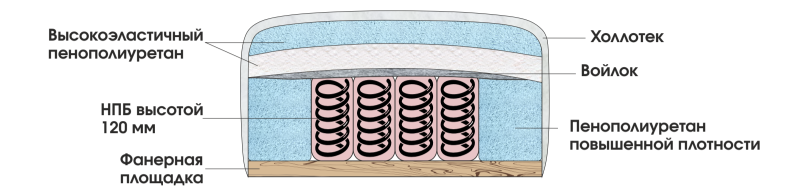
ПОДУШКИ СПИНКИ

Подушки спинки модели Престон имеют съемные чехлы. Внутренняя секционная наволочка предотвращает смещение наполнителя. Каждый блок наполнителя всегда будет оставаться на своем месте.

В наполнении используется смесь из синтепуха (искусственный аналог натурального пуха) и чипса высокоэластичных пен. Это сделано не случайно. Натуральный пух имеет свойство скатываться и сваливаться. Производители синтепуха максимально постарались решить данную проблему путем обработки силиконом спиралевидных волокон. Но, тем не менее, при интенсивной эксплуатации синтепух все же немного сбивается. Эту проблему можно решить путем регулярного взбивания подушек спинки, но наши инженеры нашли более легкое решение данной проблемы. Введя чипс из пены в состав наполнения подушки, мы избавляем Вас от заботы ежедневного взбивания подушек. Иногда Вам придется это делать, но частота этих действий будет сведена к минимуму. А внешний вид, упругость и срок службы подушек останется на высоте!



CMCTEMA ERGONOMIX



Престон максимально удобен для отдыха и комфортного времяпровождения. Он в меру мягкий и в то же время достаточно упругий. Это достигается благодаря инновационной системе наполнения сиденья ERGONOMIX на основе блока независимых пружин. Обращаем внимание, что высота пружин 120 мм, они не связаны друг с другом и помещены каждая в свой чехол. Это позволит комфортно сидеть или спать рядом взрослому и ребенку, ведь нагрузку такие пружины распределяют равномерно для каждого. Для комфорта и мягкости в системе Ergonomix применяется особый вид высокоэластичного ППУ, а за повышенную износоустойчивость отвечает более плотная пена. Мы используем только надежные марки высокоэластичной пены, которые по своим характеристикам превосходят требования ГОСТов для мебели. Для укрепления каркаса НПБ используется пена повышенной плотности и жесткости, что гарантирует долгий срок службы изделия и исключает возможность проминания дивана с торцевой стороны.

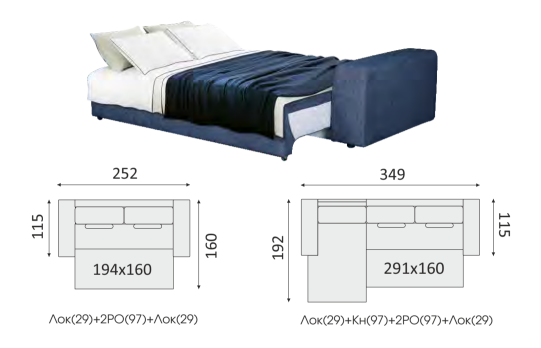
На фабрике разработка любой модели ведется опытными инженерами-конструкторами, которые умеют правильно выбирать плотность пен для максимального срока службы изделия без ущерба комфорту посадки.

ЕВРОСОФА

Легкий и надежный механизм трансформации – Еврософа. Этот механизм давно зарекомендовал себя на рынке как один из самых надежных и практичных. Диван легко трансформируется в кровать, при этом имеет вместительную систему хранения. Важная особенность нашего механизма – для трансформации диван не нужно отодвигать от стены!

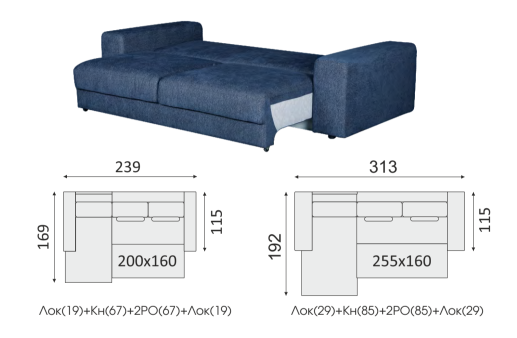


СПАЛЬНОЕ МЕСТО



Ровное и большое спальное место. Выдерживает статическую нагрузку до 220 кг. Стандартное спальное место модуля 2PO(97) соответствует двуспальной кровати и составляет 194*160 см. При совмещении модуля с секцией канапе спальное место увеличивается и становится 291*160 см.

Обратите внимание, что система Ergonomix применяется в обеих частях, которые образуют спальное место (спинка и сиденье). Поэтому комфорт сна для каждого спящего остается на высоте.



Модули размером 85 и 67 также образуют полноценное спальное место:

 $(\Lambda o K(29) + 2 P O(85) + 1 P O(85)$ (или $K H(85) + \Lambda o K(29)$ спальное место 255*160

 $(\Lambda o \kappa (29) + 2 P O (67) + 1 P O (67)$ (или $K H (67) + \Lambda o \kappa (29)$ спальное место 200*160

БЕЛЬЕВЫЕ КОРОБА







Модуль 1РО



Модуль Пуф



Модуль Кн

В модулях Кн, 2PO, 1PO и Пуф находятся бельевые короба, изготовленные из ламинированного ДСП белого цвета. Материал для изготовления ящиков отвечает мировым экологическим стандартам и имеет класс Е1. Что означает отсутствие вредных испарений. Обратите внимание на дно бельевого ящика - оно тоже изготовлено из ЛДСП.



ГАЗЛИФТЫ



Для доступа к ящику в секции канапе Вам необходимо поднять сиденье вверх. Это очень легко благодаря газовым толкателям –газлифтам. Важно, чтобы газлифт был правильно подобран под массу сиденья. Так слишком мощный толкатель может резко «выкидывать» сиденье, а слишком слабый не будет выполнять своей функции.

При разработке наших диванов инженеры рассчитывают массу сидения и подбирают необходимые газлифты ведущих производителей. Каждый газлифт помещен в чехол из ткани основной обивки, для эстетичного вида и защиты хранящегося в ящике белья.



KAPKAC WOOD FRAME

Надежный каркас Wood frame на основе фанерного бруса заслуживает отдельного внимания! Технология производства фанеры позволяет получить существенные преимущества над древесиной – упругость, легкость и прочность на излом во всех направлениях, устойчивость к вредителям, долговечность. Для соединения элементов конструкции каркаса применяется мебельная каркасная скоба. Скоба изготавливается из стальной проволоки изогнутой в виде буквы «П». При забивании ножки скобы входят в детали не параллельно друг другу, а как бы сходятся, что значительно повышает прочность соединения. Ножки скобы покрыты специальным клеем, который расплавляется от трения при ее забивании. Это обеспечивает прочную сцепку металла с древесиной и дополнительно увеличивает прочность соединения.

- Преимущества такого каркаса:
 отсутствие вредных испарений;
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ;
- прочность и надежность.





СОЕДИНЕНИЕ МОДУЛЕЙ



Модули дивана Престон скреплены при помощи надежного болтового соединения. Такое соединение не вызывает скрипов, т.к. металл соприкасается только с деревом.

Для крепления «концевых модулей» (подлокотников) используются усовые гайки – самый прочный тип крепления в мебели. Эти гайки фиксируются «усиками» в фанере, что исключает вероятность их прокручивания или выпадения из элемента каркаса.

Для перемещения модулей Вам понадобится только гаечный ключ!







Современное производство

Unisof – одна из самых технологичных и технически оснащенных фабрик России. Инновационные производственные возможности позволяют выпускать мебель любой степени сложности. Мы предъявляем высокие требования ко всем составляющим процесса производства. Особенно тщательно подбирается оборудование, которое мы используем при создании диванов. В арсенале фабрики современные станки с программным управлением ведущих мировых производителей, которые позволяют улучшить качество элементов мебели и повысить производительность труда.

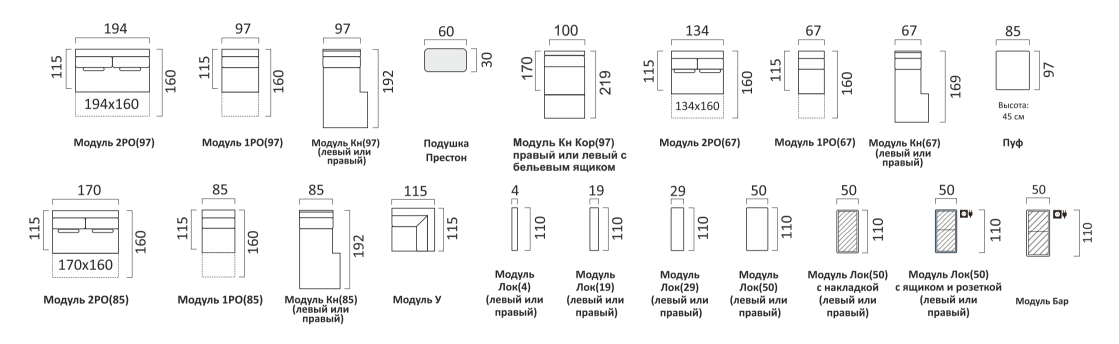




Система контроля качества

На фабрике действует многоступенчатая система контроля качества. Начинается она с отбора материалов, подходящих для работы. Решение о том, подходит ли тот или иной материал для производства, принимают инженеры-технологи и инженеры-конструкторы. Толщина, качество материалов, плотность, вес, мощность механизмов оценивают исходя из надежности, удобства и срока службы изделия. Все материалы, поступающие на фабрику, проходят входной контроль. Каждый сантиметр ткани и кожи осматривается на разбраковочных машинах. Листовые материалы проверяются на соответствие заявленному качеству. Пены поступают «кубами» и специально для нас производитель подкрашивает каждый вид своим цветом, поэтому исключена возможность спутать плотность пен. Между этапами производства существует контроль переходящих полуфабрикатов. Например, на оклейку ППУ не примут некачественный каркас, а в пошив не возьмут крой с бракованными деталями. За выпуск готового изделия отвечают инженеры-технологи и контролеры ОТК участка сборки и упаковки. Ваш диван в надежных руках!

ВИДЫ МОДУЛЕЙ ПРЕСТОН



Модули установлены на опоры из высокопрочного пластика

















Высота спинки: 94 см Высота посадки: 45 см

Глубина посадки:

62 см

СХЕМЫ ГОТОВЫХ КОМПЛЕКТАЦИЙ

С модулями 85

Комплектация: ЛокЛ(19)+1РО(85)+ЛокП(19)

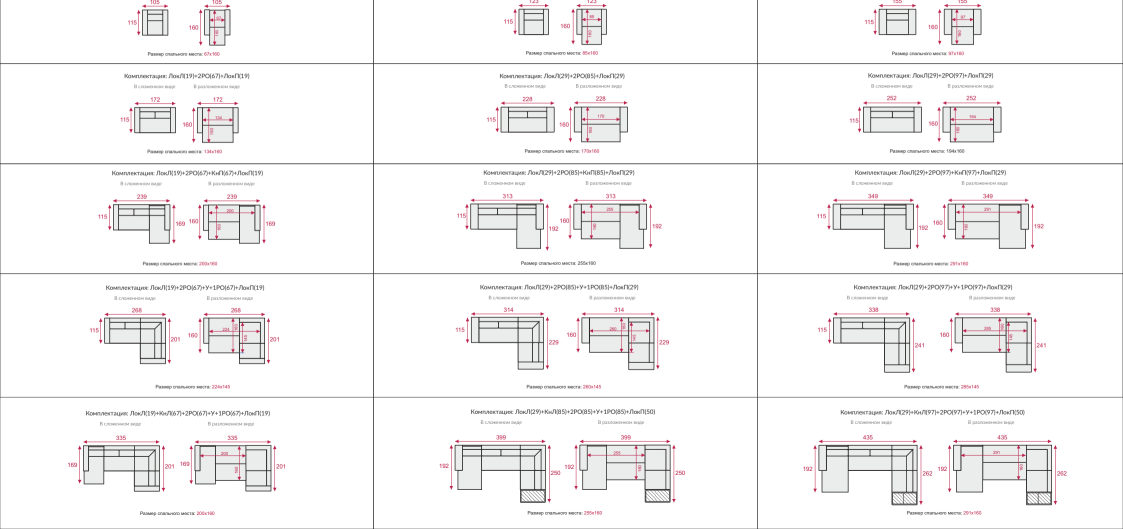
С модулями 97

Комплектация: ЛокЛ(29)+1РО(97)+ЛокП(29)

С модулями 67

Комплектация: ЛокЛ(19)+1РО(67)+ЛокП(19)

В сложенном виле



UNISOF