



Модель «АВЕНЮ». Техническое описание.

| | |
|--|---|
| <p>Общая информация технического характера, о разновидностях, специфике, эргономике.</p> | <p>Многомодульная коллекция «Авеню» состоит из разнообразных модулей, что позволяет составлять «круговые», «полукруговые» композиции, интерьеры в виде «волны», закрывать внешние и внутренние углы.</p> |
| <p>Габаритные размеры, мм. (ширина*глубина*высота)</p> | <p>Арт.1А (800*730*760) - одноместная диванная секция без подлокотников; Арт.2А (1440*730*760) - двухместная диванная секция без подлокотников; Арт.3А (2020*730*760) - трехместная диванная секция без подлокотников; Арт.155 (860*740*760) - секция угловая со спинкой, с внутренним углом 45°; Арт.157 (860*740*760) - секция угловая со спинкой, с внешним углом 45°; Арт.6.1 (800*730*430) - пуф одноместный; Арт.6.2 (1440*730*430) - пуф двухместный; Арт.6.3 (2020*730*430) - пуф трехместный; Арт.6У (860*730*430) - пуф угловой, с углом 45 градусов; Арт.6.5-Wood (D900*760) - тумба круглая высокая, с отверстием посередине, 4xUSB розетки; Арт.6.5Н-Wood (D900*185) - тумба круглая низкая, с отверстием посередине, 4xUSB розетки; Арт.6.6-Wood (730*730*430) - пуф-столик, USB розетка; Арт.7-Wood (1220*730*185) - столик-опора, USB розетка; Арт.7У-Wood (1520*1520*185) - столик-опора угловой, USB розетка; Арт.8 (510*510*430) - пуф-трапеция квадратный; Арт.8С (710*510*710) - пуф-трапеция со столиком; Арт.8-Wood (510*510*430) - пуф-трапеция с интегрированным столиком; Арт.9 (1010*510*430) - пуф-трапеция прямоугольный; Арт.9-Wood (1010*510*430) - пуф-трапеция с интегрированным столиком.</p> |
| <p>Габаритные размеры в упаковке, мм (ширина*глубина*высота), объем, вес</p> | <p>Арт.1А (800*730*760) - 0,5 м³; Арт.2А (1440*730*760) - 0,8 м³; Арт.3А (2020*730*760) - 1,2 м³; Арт.155 (860*740*760) - 0,5 м³; Арт.157 (860*740*760) - 0,5 м³; Арт.6.1 (800*730*430) - 0,3 м³; Арт.6.2 (1440*730*430) - 0,5 м³; Арт.6.3 (2020*730*430) - 0,7 м³; Арт.6У (860*730*430) - 0,3 м³; Арт.6.5-Wood (D900*760) - 0,6 м³; Арт.6.5Н-Wood (D900*185) - 0,2 м³; Арт.6.6-Wood (730*730*430) - 0,3 м³; Арт.7-Wood (1220*730*185) - 0,2 м³; Арт.7У-Wood (1520*1520*185) - 0,4 м³; Арт.8 (510*510*430) - 0,2 м³; Арт.8С (710*510*710) - 0,3 м³; Арт.8-Wood (510*510*430) - 0,2 м³; Арт.9 (1010*510*430) - 0,3 м³; Арт.9-Wood (1010*510*430) - 0,3 м³.</p> |
| <p>Тип упаковки</p> | <p>Полиэтиленовая пленка, гофрокартон.</p> |
| <p>Высота сиденья от пола, мм</p> | <p>430</p> |

| | |
|--|---|
| Ширина сиденья/изделия без учета подлокотников, мм | <p>Арт.1А - 800; Арт.2А-1440; Арт.3А - 2020; Арт.155, арт.157 - 860; Арт.6.1 - 800; Арт.6.2 - 1440; Арт.6.3 - 2020; Арт.6У - 860; Арт.6.5-Wood, ар.6.5H-Wood - D900; Арт.6.6-Wood - 730; Арт.7-Wood - 1220; Арт.7У-Wood - 1520; Арт.8, арт.8-Wood - 510; Арт.9, арт.9-Wood - 1010.</p> |
| Глубина сиденья, мм | 510 |
| Высота спинки от пола, мм | 760 |
| Высота спинки от сиденья, мм | 330 |
| Толщина спинки, мм | 140-230 |
| Высота подлокотников от пола, мм | Секции без подлокотников. |
| Высота подлокотников от сиденья, мм | Секции без подлокотников. |
| Ширина подлокотников, мм | Секции без подлокотников. |
| Высота опор, мм | 185 |
| Регулировка опор, люфт, мм | Опоры нерегулируемые. |
| Механизм (тип, габаритные размеры спального места Ш*Г*В, мм) | Комплектация механизмом не предусмотрена. |
| Возможность встраивания механизма как нестандарт (тип, габаритные размеры спального места Ш*Г*В, мм) | - |
| Общие габариты в разложенном состоянии Ш*Г*В, мм | - |
| Тип стыковки модульных элементов | - |
| Аксессуары | - |
| Возможные покрытия и ограничения в использовании тех или иных покрытий | <p>Экокожа, искусственная кожа, различные виды тканей (без подбора рисунка). Рекомендуемый вариант обивки для использования в интенсивном режиме - высококачественная экокожа или ткань (от категорий 4-5). Обратите внимание на показатели выбранного обивочного материала по тесту Martindale. Не изготавливается в натуральной коже и в искусственной коже Skaden.</p> |
| Возможный декор обивки | Возможно нанесение на покрытие декоративной вышивки в виде логотипа или иного рисунка. |
| Варианты кроя | <p>1. Весь диван в покрытии одного типа. 2. Сиденье и спинку можно выполнить в различных цветах. Таким образом, можно создать собственный неповторимый интерьер.</p> |
| Варианты отстрочки | <p>По цвету обивочного материала (по умолчанию). Декоративная отстрочка - тип и цвет по согласованию заказчика.</p> |
| Варианты опор | <p>Нерегулируемые опоры черного цвета выполнены из металла с высококачественным покрытием. Опоры снабжены пластиковыми подпятниками, надежно защищающими пол от повреждений.</p> |
| Варианты столешниц | Могут быть выполнены в трех вариантах: Дуб Сонома, Дуб Феррара, Ясень Валенсия. |

| | |
|--|---|
| Элементы, изготавливаемые как нестандарт | По запросу. |
| Возможность изготовления по индивидуальным | Возможно. Цена будет зависеть от количества заказанных однотипных изделий. |
| Срок производства | От 21 рабочего дня. |
| Партия, считающаяся крупной (увеличиваются сроки производства) | От 10 шт. |
| Каркас | Березовая фанера. Для крепления применяются мебельные скобы. На скобы наносится слой клея (производство - Германия), который обеспечивает дополнительную прочность соединения. |
| Техническая ткань | Износостойкое тканевое покрытие невидимых элементов из нетканого полиэстера высокого качества (спанбонд). |
| Наполнитель сиденья (пружины, ремни, ППУ, асселекс и т.д.) | <p>В конструкции сиденья используется латексоподобный пенополиуретан (ППУ) повышенной эластичности - благодаря этому обеспечивается комфорт и длительный срок службы мебели. Латексоподобный ППУ отличается от обычного поролон тем, что он по-разному реагирует на нагрузку. При небольшой нагрузке такой ППУ ведет себя как сверхмягкий, при повышении нагрузки - как упругий, обеспечивая удобство и комфорт. Кроме того, обычный поролон начинает резко терять свои свойства через 2-4 года - проминается или вообще разрушается. Латексоподобный ППУ служит от 10-15 лет, практически не теряя при этом эксплуатационных качеств.</p> <p>Применение в конструкции вставок из пенополиуретана вторичного вспенивания (ПВВ) позволяет идеально держать форму за счет его жесткости и упругости.</p> <p>Под обивкой располагается слой асселекса - гипоаллергенного, антистатичного материала, который поддерживает свободную циркуляцию воздуха, придает исключительную мягкость и комфорт, и позволяет минимизировать появление со временем складок, растяжек на покрытии дивана.</p> |
| Наполнитель спинки (пружины, ремни, ППУ, асселекс и т.д.) | Латексоподобный пенополиуретан (ППУ) повышенной эластичности, пенополиуретан вторичного вспенивания (ПВВ), асселекс. |
| Наполнитель подушек сиденья | - |
| Наполнитель подушек спинки | - |
| Чехол (цельный/съемный), застежки и т.п. | Чехол каркаса - цельный, несъемный. |
| Примечания | <p>Рекомендуется модули ставить при транспортировке не более, чем в 2 ряда.</p> <p>Не являются дефектом и основанием для предъявления претензии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изменения и усовершенствования, внесенные производителем в конструкцию и технологию производства товара без изменения его основных потребительских свойств; - незначительные отличия размеров мебели в пределах 2 (двух) сантиметров; - незначительные отличия оттенков обивочных материалов и тона декоративных накладок от образцов; - мелкие «волосяные» трещины, потертости и растяжение мебельного покрытия из натуральной кожи, экокожи, искусственной кожи, ткани, возникающие при эксплуатации мебели в местах постоянного контакта. |