

unital



Модель «ЭММАУС». Техническое описание.

Общая информация технического характера, о разновидностях, специфике, эргономике.	ЭММАУС – это универсальная коллекция для оснащения переговорных, зон ожидания, холлов и приёмных. Яркий, неповторимый образ модели формируют оригинальные, встроенные в подлокотник, опоры черного цвета и полированной нержавеющей стали, которые по согласованию можно покрасить в цвет по RAL. Использование в конструкции идеально согласованных слоёв литой формованной полиуретановой пены и непровисающей поддержки из мебельных ремней, позволяет обеспечить исключительный уровень комфорта.
Общая информация о стиле.	Современный стиль.
Габаритные размеры, мм. (ширина*глубина*высота)	арт. 1 - (950*880*880) - кресло с опорами из нержавеющей стали; арт. 1-BL - (950*880*880) - кресло с черными опорами; арт. 2 - (1570*880*800) - двухместный диван с опорами из нержавеющей стали; арт. 2-BL - (1570*880*800) - двухместный диван с черными опорами; арт. 3 - (1900*880*800) - трехместный диван с опорами из нержавеющей стали; арт. 3-BL - (1900*880*800) - трехместный диван с черными опорами.
Габаритные размеры в упаковке, мм (ширина*глубина*высота), объем, вес	арт. 1 - (1045*970*880); 0,77 м ³ ; 25 кг; арт. 1-BL - (1045*970*880); 0,77 м ³ ; 25 кг; арт. 2 - (1630*970*880); 1,27 м ³ ; 35 кг; арт. 2-BL - (1630*970*880); 1,27 м ³ ; 35 кг; арт. 3 - (2068*970*880); 1,51 м ³ ; 45 кг; арт. 3-BL - (2068*970*880); 1,51 м ³ ; 45 кг.
Тип упаковки	Воздушно-пузырьковая пленка, гофрокороб. Опоры при транспортировке не снимаются. Дополнительно упаковываются в воздушно-пузырьковую пленку или пенополиуретан (ППУ).
Высота сиденья от пола, мм	445
Ширина сиденья без учета подлокотников, мм	арт. 1, арт. 1-BL - 6100 (по спинке); арт. 2, арт. 2-BL - 1230 (по спинке); арт. 3, арт. 3-BL - 1480 (по спинке).
Глубина сиденья, мм	550
Высота спинки от пола, мм	780
Высота спинки от сиденья, мм	400
Толщина спинки, мм	140
Высота подлокотников от пола, мм	655
Высота подлокотников от сиденья, мм	220
Ширина подлокотников, мм	175
Высота опор, мм	120 (600 полная высота)
Регулировка опор, люфт, мм	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	Возможно доукомплектовать диван декоративными подушками различных размеров.
Возможные покрытия и ограничения в использовании тех или иных покрытий	Кожа, экокожа, искусственная кожа, различные виды тканей (без подбора рисунка). Нежелательно изготовление в экокоже Aries. Не изготавливается в искусственной коже Skaden, Tehno, в лаковой коже, толстых кожах.
Возможный декор обивки	Возможно нанесение на покрытие декоративной вышивки в виде логотипа или иного рисунка.
Варианты кроя	1. Весь диван в покрытии одного типа (ткань, искусственная кожа, экокожа, кожа); 2. Кожа (спинка, подлокотники, царга) + ткань (подушки сиденья); 3. Ткань основная (спинка, подлокотники, царга) + ткань-компаньон (подушки сиденья); 4. Другие варианты кроя по запросу заказчика рассматриваются как нестандарт (просчитываются отдельно).
Варианты отстрочки	По цвету обивочного материала (по умолчанию). Декоративная отстрочка - тип и цвет по согласованию заказчика. Подушки сиденья оформлены кантом толщиной 3 мм для обеспечения длительной сохранности формы.
Варианты опор	Опоры дивана представляют собой раму, выполненную из нержавеющей стали с зеркальным блеском или металлическую раму, выкрашенную в черный цвет порошковым способом. Интегрированы в подлокотник по периметру каркаса. Снабжены пластиковыми подпятниками, надежно защищающими пол от повреждений. Детальное описание опор: Опора выполнена в виде трубы квадратного профиля размером 20*20 мм и толщиной стенки 2 мм, вмонтированной в подлокотник дивана. Опора имеет высоту 600 мм. Задняя ножка имеет изгиб в верхней части опоры на 75° и 30° на высоте 120 мм от пола. Данный наклон придает дивану эстетический вид и яркую индивидуальность. Жесткость опоры обеспечивается поперечинами, сваренными между передней и задней ножками, а так же по периметру всей опоры, и скрытыми под декоративной накладкой подлокотника. Толщина свариваемых поперечен составляет 60 мм. В скрытой части опоры имеются технологические отверстия диаметром 10 мм для монтажа к подлокотнику и последующему общему монтажу дивана. Такая конструкция опоры позволяет осуществить стягивание дивана шпильками, что придает дивану любого стандартного размера надежное и жесткое основание. Цвет опор: сталь, черные. По согласованию от 5 шт. изделий опоры возможно покрасить в цвет по RAL.
Элементы, изготавливаемые как нестандарт	-
Возможность изготовления по индивидуальным размерам	Изменить размеры для модели ЭММАУС с наполнителем из литого формованного пенополиуретана невозможно. Возможно изготовление похожей мягкой мебели по требуемым заказчиком размерам с наполнителем другого типа. Цена будет зависеть от количества заказанных однотипных изделий.
Срок производства	От 20 рабочих дней.
Партия, считающаяся крупной (увеличиваются сроки производства)	От 10 шт.
Каркас	Брус из массива хвойных пород дерева, березовая фанера - легкие и прочные материалы, которые выдерживают серьезные нагрузки в условиях интенсивной эксплуатации. Каркас неразборный. Крепление каркаса - винтовое. Также 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>Удобство обеспечивается в том числе за счет непровисающей поддержки из эластичных мебельных ремней (производство - Италия), встроенных в каркас дивана.</p> <p>Использование высококачественного литого формованного пенополиуретана (ППУ) позволяет добиться существенного увеличения срока службы мебели и сохранности внешнего вида.</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.)	Спинка дивана, как и сиденье, выполнена из двух слоев литого формованного пенополиуретана (ППУ) разной степени плотности, что обеспечивает превосходную упругую поддержку спины, асселекс.
Наполнитель подушек сиденья	<p>Съемные подушки сиденья (крепятся с помощью контактной ленты) выполнены из литого формованного пенополиуретана.</p> <p>Литой формованный пенополиуретан (ППУ) изготавливается в специальной капсуле, куда заливается жидкий раствор. Материал затвердевает под давлением и на выходе получается заготовка, точно повторяющая контуры мебели. Литой формованный ППУ по всем характеристикам превосходит обычный поролон - он эластичнее и долговечнее, служит от 10-15 лет практически не теряя при этом эксплуатационных качеств (обычный поролон начинает резко терять свои свойства через 2-4 года - проминается или вообще разрушается). Использование литого формованного ППУ обеспечивает повышенное число циклов сжатия-восстановления наполнителя, а значит, - увеличенный срок службы мебели и сохранности внешнего вида.</p>
Наполнитель подушек спинки	-
Чехол (цельный/съемный), застежки и т.п.	<p>Чехлы каркаса и спинки - цельные, несъемные.</p> <p>Чехлы на подушках сиденья съемные, на застежке «молния». Это позволит, при необходимости, заменить покрытие сиденья и сохранить превосходный внешний вид дивана без лишних затрат.</p>
	<p>Рекомендуется модули дивана ЭММАУС 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.