

КРЕСЛА ДЛЯ ТЕАТРОВ

- МЕТАЛЛОКАРКАС
- ПОДЛОКОТНИКИ ИЗ МАССИВА БУКА
- ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ТКАНЬ
- НАПОЛНИТЕЛЬ ИЗ ЦЕЛЬНОГО ПЕНОПОЛИУРЕТАНА ПОВЫШЕННОЙ ПЛОТНОСТИ
- ГРАВИТАЦИОННЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ



АНГАРА 3

кресло для театров, ДК, конференц-залов

ширина, мм 545
глубина в сложенном/разложенном виде, мм 576/698
высота, мм 1000

усиленный металлокаркас
подлокотники из массива бука
спинка и сиденье анатомической формы из формованного пенополиуретана повышенной плотности.
ткань триплированная, износостойкая
прострочка на спинке
толщина ППУ - 80 мм



ВАРИАНТ С УКОРОЧЕННОЙ БОКОВИНОЙ

модель кресла с уменьшенной глубиной в сложенном виде, подходит для залов с небольшим шагом гребёнки

ширина, мм 545
глубина в сложенном/разложенном виде, мм 430/698
высота, мм 1000



РЕБЕНОК



НЕРПЕНОК

УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕСЛО ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ
ДЛЯ КУКОЛЬНЫХ ТЕАТРОВ

имеет механизм трансформации для удобства посадки
ребенка

ширина, мм 490

глубина в сложенном/разложенном виде, мм 465/630
высота, мм 930

металлокаркас
зашивки спинки и мягкие элементы из высококаче-
ственной фанеры
подлокотники из массива бука
ткань — триплированная износостойкая
мягкие элементы из цельного пенополиуретана повы-
шенной плотности
прострочка на спинке

ВЗРОСЛЫЙ



РЕБЕНОК



ВЗРОСЛЫЙ



НЕРПЕНОК ПРЕМИУМ

УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕСЛО ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ
ДЛЯ КУКОЛЬНЫХ ТЕАТРОВ
Имеет механизм трансформации для удобства посадки
ребенка

ширина, мм 490
глубина в сложенном/разложенном виде, мм 465/630
высота, мм 935

металлокаркас
зашивки спинки и сиденья из высококачественной фанеры
подлокотники из массива бука
ткань — триплированная износостойкая
мягкие элементы из цельного пенополиуретана повышенной
плотности
анатомическая форма спинки
прострочка на спинке





ОЛЬХОН ЛЮКС

кресло классического театрального дизайна

ширина, мм 515

глубина в сложенном/разложенном виде, мм 540/720

высота, мм 990

боковины из высококачественной фанеры

подлокотники из массива бука

подъемный механизм — гравитационный

ткань — триплированная износостойкая

мягкие элементы из цельного пенополиуретана повышенной плотности

прострочка на спинке

толщина ППУ - 80 мм



АРШАН

кресло для театров, ДК, конференц-залов

ширина, мм 525

глубина в сложенном/разложенном виде, мм 565/710

высота, мм 920

зашивки сиденья и спинки из ЛДСП

боковины из ЛДСП

подлокотники из массива бука

подъемный механизм — гравитационный

ткань триплированная, износостойкая

прострочка на спинке

мягкие элементы из цельного пенополиуретана повышенной плотности

толщина ППУ - 80 мм



1020



900



вариант с уменьшенной высотой

вариант с уменьшенной глубиной

САРМА ТЕАТР

КРЕСЛО С УДОБНЫМИ АНАТОМИЧЕСКИМИ СПИНКОЙ И СИДЕНЬЕМ

кресло с декоративной зашивкой сиденья и спинки для театров, ДК, конференц-залов

ширина, мм 575

глубина в сложенном/разложенном виде, мм 550/680

высота, мм 1020

усиленный металлокаркас

подлокотники из массива бука с декоративными элементами, выполненными фигурной резьбой

подъемный механизм – гравитационный

ткань – дублированная высокой плотности

подушка и спинка из формованного пенополиуретана повышенной плотности с эргономичным дизайном

рельефный рисунок на спинке

толщина ППУ - 120 мм

ВАРИАНТ С УМЕНЬШЕННОЙ ВЫСОТОЙ

высота, мм 900 (может быть изменена по желанию заказчика)

особенности кресла:

1 дизайн разработан совместно с итальянскими инженерами с использованием самых современных разработок в области оборудования для театров и зрелищных мероприятий

2 для производства используется высококачественное итальянское оборудование

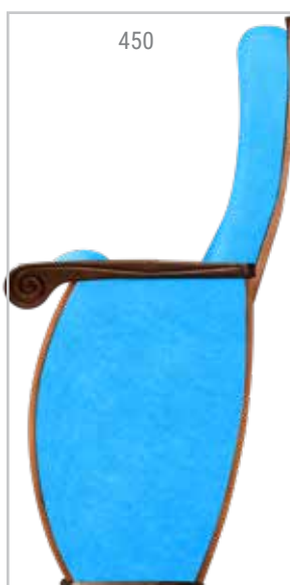
3 для изготовления мягких элементов используется формованный пенополиуретан повышенной плотности, который не проминается со временем и имеет долгий срок службы, а уникальная эргономичная анатомическая форма обеспечивает максимальный комфорт

ВАРИАНТ С УМЕНЬШЕННОЙ ГЛУБИНОЙ

модель кресла с уменьшенной глубиной в сложенном виде, подходит для залов с небольшим шагом гребёнки
глубина в сложенном виде доступна в уменьшенном варианте 450 мм (может быть изменена по желанию заказчика)



550



450



РАЗМЕРЫ И ПАРАМЕТРЫ КРЕСЛА МОГУТ БЫТЬ АДАПТИРОВАНЫ К ВАШЕМУ ЗАЛУ