

Размеры, объем и вес театрального кресла

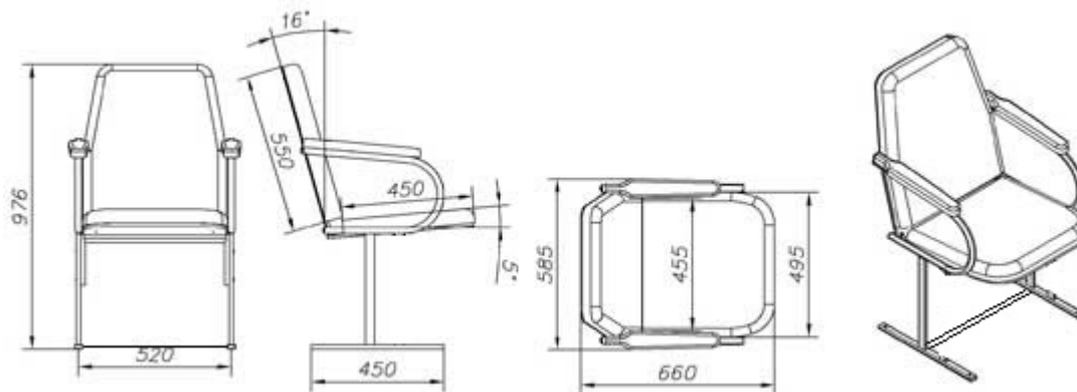
Ширина кресла по центрам подлокотников, мм.	Глубина, мм.	Высота (спинка / сиденье), мм.	Угол наклона спинки, град.	Угол наклона сиденья, град.	Объем одного кресла, м.куб.	Вес одного кресла, кг.
520	660	976/	16	5	0,08	12

Технические характеристики и описание

Элемент	Описание
Каркас / опора кресла	труба: круглая труба d22 и плоскоовальная 30x15 мм и профильная 30*20мм.
Мягкий элемент	ППУ - 50/22 мм.
Обивочный материал	велюр / кож. зам.
Поставка	в собранном разобранном виде по 3 секции.
Дополнительная комплектация	деревянный подлокотник , изготовлен из сосны и покрыт износостойчивым лаком на водной основе полумат или мат.
Секционность	2-х, 3-х, 4-х ... 50-ти мест в секции в зависимости от особенности и размеров зала.
Спинка и сиденье	Спинка и сиденье мягкие с настилом из ППУ толщиной 30,40,50мм. обтянуты обивочным материалом. В щитах сиденья, спинки и подлокотников запрессованы «внутренние гайки с лепестками» для крепления к каркасу кресла при помощи винтов М6. Основание сиденья - фанера толщиной 8 мм или ДСП т.16мм. Спинка конструктивно выполнена из 2х частей: подспинника из ДВП толщиной 4 мм. и фанеры толщиной 8 мм.
Опора кресла / каркас	Опора кресла представляет собой сварную конструкцию из гнутой трубы d22 мм. и трубы плоскоовального сечения 30x15 или профильной трубы 30*20мм, к которой крепится подлокотник. На концах трубы установлены полиэтиленовые заглушки, обеспечивающие безопасную эксплуатацию кресла. Металлические части кресла имеют защитно-декоративное покрытие эпоксидно-полимерной порошковой краской.
Механизм "качалки"	Механизм опрокидывания изготовлен из трубы d18 мм., d22 мм. и трубы плоскоовального сечения 30x15 мм. и крепится к сиденью винтами М6.
Обивочный материал	Мебельная ткань, кож заменитель что существенно повышает его износостойчивость и повышает срок эксплуатации кресла.
	Кожзаменитель, ткань обивочная
Гарантийный срок	24 месяца, согласно инструкции эксплуатации мебели. Разрывы разрезы, удары по металлу и деревянным элементам не относятся к гарантийному случаю.

Дополнительная комплектация театральных кресел: деревянные подлокотники, Театральные кресла нашего производства не имеют ограничения по количеству мест в секции.

Сроки производства театральных кресел в среднем от 4 до 8 недель, в зависимости от модели театрального кресла и количества.



Lățimea scaunului în centrul coterelor, mm .	Adancimea, mm .	Înălțime (spate / scaun), mm .	Unghiul de înclinare a spatelui, deg.	Unghiul scaunului, grade	Volumul de un scaun, m .k UB .	Greutatea unui scaun, kg .
520	660	976 /	16	5	0,08	12

Specificații și descriere

element	descriere
Cadru / suport scaun	conductă: țevă rotundă d22 și ovală plată 30x15 mm și profil 30 * 20mm .
Element moale	PPU - 50/22 mm.
tapițerie	velur / substituit de piele
livrare	în asamblat vederea explodată a secțiunii 3 .
Echipeamente suplimentare	cotiera din lemn din pin și acoperită cu mat sau poliester rezistent la apă .
intermediară	2, 3, 4 ... 50 de locuri în secțiune în funcție de caracteristicile și dimensiunea sălii.
Spătar și scaun	Spatarul și scaunul sunt moi, cu pardoseala din spumă poliuretanică grosime de 30,40,50 mm . despre tapițerie btyanuty. În scaturile scaunului, spătarului și coterelor, „piulițele interne cu petale” sunt presate pentru fixarea cadrului scaunului cu ajutorul șuruburilor M 6 . Baza scaunului este placată de 8 mm grosime sau PAL t.16mm . Spatarul este format structural din 2 părți: spătar din tablă din fibre grosime de 4 mm . și placaj de 8 mm grosime.
Suport / cadru	Suportul scaunului este o construcție sudată a unei țevi îndoită d22 mm . și conducte de secțiune ovală plană 30x15 sau țevă profil 30 * 20mm , la care este atașat cotiera. La capetele țevii, sunt instalate dopuri de polietilenă pentru a asigura funcționarea sigură a scaunului. Piesele metalice ale scaunului au un strat protector și decorativ cu vopsea pulbere epoxidică.
Mecanismul de balansare	Mecanismul de basculare este realizat din țevă d18 mm., D22 mm . și conducte de secțiune ovală plată 30x15 mm. și atașat la scaun cu șuruburi M6.
tapițerie	Țesătură de mobilier, înlocuitor de piele care îi crește semnificativ durabilitatea și crește durata de viață a scaunului.
	Piele de faux , tapițerie
Perioada de garanție	24 de luni, conform instrucțiunilor de utilizare a mobilierului. Pauzele, tăieturile, loviturile din metal și elemente din lemn nu se aplică carcasi de garanție.

Echipeamente suplimentare pentru scaune de teatru: cotiere din lemn, scaune de teatru din producția noastră nu au restricții privind numărul de scaune din secțiune.

Timpul de producție pentru scaune de teatru este în medie de la 4 la 8 săptămâni, în funcție de modelul scaunului de teatru și de cantitate .