





# INTERIDEA

Частное торговое унитарное предприятие  
"Интерьер идея"  
Юр.адрес: 246020, г. Гомель, ул. Барыкина, 281,  
к-т 2-2  
Тел/факс: 8(0232)79-81-92  
моб.: 8(029) 3-148-108, 8(029)306-80-21  
e-mail: [inter\\_idea@mail.ru](mailto:inter_idea@mail.ru), УНН 491060467,  
Счет № BY63 BPSB 3012 16 24 1801 9933 0000  
в Региональной Дирекции №300 «БПС-СберБанк»,  
г. Гомель, ул. Крестьянская, 29А ВІС BPSB BY2X  
наш сайт: [interidea.deal.by](http://interidea.deal.by)

№	Актовый зал	Цена с НДС	ФОТО
1	<p><b>Блок театральных кресел БКА-02</b> Габаритные размеры: 1060x550x900 Вес: 21 кг. без боковин, 26 кг. с боковинами. Блок кресел предназначен для оборудования актовых залов, залов для заседаний административных и общественных зданий. Блоки кресел изготавливаются одно-, двух-, трёх-, четырех- и пятиместные. Основание блока кресел – металлокаркас (труба 25x25 мм), состоящий из 3 боковин-опор, укрепленных под сиденьями поддерживающей металлической связью, что обеспечивает жесткость конструкции. Металлический каркас блока имеет защитно-декоративное порошковое полимерное покрытие эпоксиполиэфирной порошковой композицией, которая обладает высокой устойчивостью к воздействию переменных температур, высокой ударной прочностью. Сиденья оснащены механизмом возврата, крепятся к металлическим опорам при помощи шпилек и гаек. Закругленная спинка закреплена жестко и имеет определенный угол наклона. На каждой металлической боковине закреплён деревянный подлокотник. Подлокотники выполнены из древесины лиственных пород, имеют лаковое защитно-декоративное покрытие с сохранением натурального цвета или предварительным крашением. Настил спинки и сидений выполнен из поролона. Обивка посадочного места из ткани мебельной (цвет по согласованию с заказчиком). Крайние боковые стенки выполнены из ламинированной ДСП, кромки закрыты кромочной лентой ПВХ, что улучшает внешний вид изделия. Конструкция блока кресел обеспечивает устойчивость к опрокидыванию. Художественное решение, применяемые материалы и возможные варианты их сочетания соответствуют современным эстетическим требованиям.</p>	<p><b>360,27</b> <b>Без боковин</b></p> <p><b>404,92</b> <b>С боковинами</b></p>	
2	<p><b>Блок театральных кресел БКА-03</b> Габаритные размеры: 1570x550x900 Вес: 34 кг. без боковин, 37 кг. с боковинами. Блок кресел предназначен для оборудования актовых залов, залов для заседаний административных и общественных зданий. Блоки кресел изготавливаются одно-, двух-, трёх-, четырех- и пятиместные. Основание блока кресел – металлокаркас (труба 25x25 мм), состоящий из 4 боковин-опор, укрепленных под сиденьями поддерживающей металлической связью, что обеспечивает жесткость конструкции. Металлический каркас блока имеет защитно-декоративное порошковое полимерное покрытие эпоксиполиэфирной порошковой композицией, которая обладает высокой устойчивостью к воздействию переменных температур, высокой ударной прочностью.</p>	<p><b>523,84</b> <b>Без боковин</b></p> <p><b>638,53</b> <b>С боковинами</b></p>	

Сиденья оснащены механизмом возврата, крепятся к металлическим опорам при помощи шпилек и гаек. Закругленная спинка закреплена жестко и имеет определенный угол наклона. На каждой металлической боковине закреплён деревянный подлокотник. Подлокотники выполнены из древесины лиственных пород, имеют лаковое защитно-декоративное покрытие с сохранением натурального цвета или предварительным крашением. Настил спинки и сидений выполнен из поролон. Обивка посадочного места из ткани мебельной (цвет по согласованию с заказчиком). Крайние боковые стенки выполнены из ламинированной ДСП, кромки закрыты кромочной лентой ПВХ, что улучшает внешний вид изделия. Конструкция блока кресел обеспечивает устойчивость к опрокидыванию. В нижней опоре имеются отверстия для крепления блока кресел к полу. Художественное решение, применяемые материалы и возможные варианты их сочетания соответствуют современным эстетическим требованиям.



3 **Блок театральных кресел БКА-04**

Габаритные размеры: 2060x550x900  
2100\*550\*900

Вес: 40 кг. без боковин, 46 кг. с боковинами.

Блок кресел предназначен для оборудования актовых залов, залов для заседаний административных и общественных зданий.

Основание блока кресел – металлокаркас (труба 25x25 мм), состоящий из 5 боковин-опор, укрепленных под сиденьями поддерживающей металлической связью, что обеспечивает жесткость конструкции. Металлический каркас блока имеет защитно-декоративное порошковое полимерное покрытие эпоксиполиэфирной порошковой композицией, которая обладает высокой устойчивостью к воздействию переменных температур, высокой ударной прочностью.

Сиденья оснащены механизмом возврата, крепятся к металлическим опорам при помощи шпилек и гаек. Закругленная спинка закреплена жестко и имеет определенный угол наклона. На каждой металлической боковине закреплён деревянный подлокотник. Подлокотники выполнены из древесины лиственных пород, имеют лаковое защитно-декоративное покрытие с сохранением натурального цвета или предварительным крашением. Настил спинки и сидений выполнен из поролон. Обивка посадочного места из ткани мебельной. Крайние боковые стенки выполнены из ламинированной ДСП, кромки закрыты кромочной лентой ПВХ, что улучшает внешний вид изделия. Конструкция блока кресел обеспечивает устойчивость к опрокидыванию. В нижней опоре имеются отверстия для крепления блока кресел к полу.

Художественное решение, применяемые материалы и возможные варианты их сочетания соответствуют современным эстетическим требованиям.



**680,02**

**Без боковин**

**753,12**

**С боковинами**



<p>4</p>	<p><b>Кресло для зрительных залов КТ-01</b></p> <p>Габаритные размеры одного кресла: 600х450(650)х990мм.  Габаритные размеры трёхместного блока:  1670х450(650)х990мм.  Вес: 12,3 кг.</p> <p>На двух боковинах жестко закреплена спинка и шарнирно сидение.</p> <p>Спинка рамочной конструкции, из древесины хвойных пород, верхняя часть конусообразная с закругленными углами, мягкий элемент выполнен из поролона, облицована мебельной тканью.</p> <p>Сиденье рамочной конструкции, из древесины хвойных пород, имеет пружинный механизм для автоматического подъема сидений, мягкий элемент выполнен из поролона, на сетке из корсажной ленты, облицована мебельной тканью.</p> <p>Боковые стенки выполнены из прессованной ДСП, обитой тканью, что улучшает внешний вид изделия. Конструкция кресла обеспечивает устойчивость к опрокидыванию.</p> <p>На каждой боковине закреплён деревянный подлокотник.</p> <p>Подлокотники выполнены из древесины лиственных пород, имеют лаковое защитно-декоративное покрытие с сохранением натурального цвета или предварительным крашением.</p> <p>Боковины-опоры – металлокаркас (труба 50х25 мм), имеют защитно-декоративное порошковое полимерное покрытие эпоксиполиэфирной порошковой композицией, которая обладает высокой устойчивостью к воздействию переменных температур, высокой ударной прочностью.</p> <p>Художественное решение, применяемые материалы и возможные варианты их сочетания соответствуют современным эстетическим требованиям.</p>	<p><b>330,03</b>  <b>1 место</b></p> <p><b>990,00</b>  <b>3-хместный</b></p>	
<p>5</p>	<p><b>Трибуна ТБ-01</b></p> <p>Габаритные размеры 450х300х1050 мм  Вес: 15 кг.</p> <p>Трибуна предназначена для оборудования аудиторий для занятий, актовых залов. Отличается удобной конструкцией, современным дизайном.</p> <p>Трибуна выполнена из ламинированной ДСП толщиной 16 мм. Торцы закрыты кромочной лентой ПВХ.</p>	<p><b>93,28</b></p>	
<p>6</p>	<p><b>Трибуна напольная №2</b></p> <p>Габаритные размеры: 450х300х1250 мм  Вес: 20кг.</p> <p>Трибуна предназначена для оборудования аудиторий для занятий, актовых залов. Отличается удобной конструкцией, современным дизайном. В передней части для опоры применяются хромированные трубы диаметром 25 мм.</p> <p>Трибуна выполнена из ламинированной ДСП толщиной 16 мм. Торцы закрыты кромочной лентой ПВХ.</p> <p>Цвет по согласованию с Заказчиком в соответствии и складской программой.</p>	<p><b>206,36</b></p>	