

### Стул Венеция

Каркас стула гнуто-сварной, изготовлен из трубы круглого сечения  $\varnothing 18$  мм, толщина стенки 1,5 мм. Каркас окрашен износостойкой полимерной краской методом порошкового напыления. Открытые торцы труб закрыты пластиковыми заглушками. Опорные торцы закрыты сферическими пластиковыми протекторами для предотвращения повреждения напольного покрытия.

Сверху устанавливается пластиковое монолитное сидение и крепится к каркасу шурупами.

Габариты стула: 6 г.р.- высота по сидению 460 мм, высота по спинке 810 мм, ширина 510 мм, глубина стула 535 мм, 5 г.р.- высота по сидению 420 мм, высота по спинке 770 мм, ширина 510 мм, глубина стула 530 мм.

Размеры стульев позволяют размещать их на кронштейнах наших столов обеденных с универсальными кронштейнами.

Стул поставляется в собранном виде. Может пакетироваться для доставки и хранения.

### Секция 3-х местная для актового зала Венеция

Каркас секции гнуто-сварной, изготовлен из трубы круглого сечения  $\varnothing 18$  мм, толщина стенки 1,5 мм. Каркас окрашен износостойкой полимерной краской методом порошкового напыления.

Открытые торцы труб закрыты пластиковыми заглушками. Опорные торцы закрыты сферическими пластиковыми протекторами для предотвращения повреждения напольного покрытия.

Сверху устанавливаются три пластиковых монолитных сидения и крепятся к каркасу шурупами.

Габариты секции: высота по сидению 460 мм, высота по спинке 810 мм, ширина 1450 мм, глубина секции 535 мм.

Секция поставляется в собранном виде. Может пакетироваться для доставки и хранения.