

Стул со столиком (пюпитром) ШС12



Внимание – размеры могут отличаться +-5%

Высота стула не регулируется: от пола до верха спинки 815 мм, в самой высокой точке сиденья 465 мм.

Цельноформованная спинка с сиденьем представляет собой утолщённый антивандальный пластик эргономичной формы с зонами анти-скольжения. Поверхность пластика матовая с небольшим рельефом - не будет видно небольших повреждений во время эксплуатации. Сиденье имеет размеры по ширине 440 мм, по глубине 450 мм, по толщине 30-80 мм. Спинка имеет вогнутую конструкцию с эргономичным радиусом для удобства сидения. Габаритные размеры спинки по ширине 435 мм, по высоте 380 мм и по толщине 30-40 мм. На спинке сделано специальное отверстие для руки, чтобы удобно было передвигать или переносить стул. Размер выреза составляет: 80 мм x 50 мм.

Габаритный размер между передними и задними ножками каркаса 499мм, габаритный размер между правыми и левыми ножками 485мм. Сиденье крепится к каркасу стула мебельными винтами М5 x 35 мм (DIN 965), для этой цели на нижней стороне сидения предусмотрены в прессованные втулки.

Каркас изготовлен из металлической трубы диаметром 22 мм и толщиной 1,5мм, каркас состоит из четырёх частей, сваренных между собой, первая часть изготовлена и согнута из цельной трубы в трапециевидную раму под углом 37 градусов два конца которой согнуты под углом 107 градусов и являются задними ножками каркаса, две части изогнуты под углом 97 градусов и являются передними ножками каркаса. В ножки каркаса установлены пластиковые заглушки или вкручены шарнирные опоры «глайдеры» (дополнительная комплектация). Под сиденьем с монтажными мебельными винтами устанавливаются демпферы из мягкого пластика для обеспечения сохранности покрытия сиденья при штабелировании стульев. Четвёртая часть каркаса является откидным столиком «пюпитром» изготовленного из металлической трубы диаметром 22мм и толщиной 1,5мм, для стоек и металлического профиля квадратного сечения 20x20мм и толщиной 1,5мм, для откидного основания. Столешница «пюпитра» сделана из МДФ толщиной 16 мм и покрытой ПВХ пленкой, методом горячего формования, все углы скруглены, столешница снабжена эргономичным вырезом со стороны посадки ученика. Размеры столешницы «пюпитра» 630 x 320 мм. С обратной стороны столешницы «пюпитра» предварительно установлены гайки (футорки) Столешница к каркасу крепится мебельными винтами М6 x 16 мм (DIN 7420).

Металлический каркас окрашен эпоксидно-полиэфирной порошковой краской.

Цвет пластика и каркаса по согласованию с заказчиком.