СПЕЦИФИКАЦИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта закупки | Количество | Единица измерения | Функциональные, технические и качественные характеристики товара | | |
| Показатель (наименование характеристики) | Значения показателей, которые не могут изменяться | Максимальные и (или) минимальные значения таких показателей |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Стол ученический (Классификация по КТРУ: 31.01.12.122-00000004) | 180 | штука | Тип | двухместный |  |
| Ростовая группа | 3, 4, 5 |  |
| Регулировка по высоте | да |  |
| Регулировка наклона столешницы | нет |  |
| Наличие колесных опор | нет |  |
| Форма столешницы | прямоугольная |  |
| Количество крючков для портфеля/рюкзака |  | ≥ 2 штука |
| Наличие лотка/полки для письменных принадлежностей | нет |  |
| *Дополнительные характеристики* | | |
| Конструкция | Соответствие размеров и форм по ГОСТ 11015-93  На ножках установлены пластмассовые опоры-заглушки.  Все торцы профильных труб защищены пластиковыми заглушками. Каркас изготовлен из прямоугольной трубы сечением 25х25мм |  |
| Столешница | Материал – сертифицированный ЛДСП, наличие кромки ПВХ – 2 мм. Углы столешницы с округленными углами | Толщина столешницы – не менее 16 мм |
| 2 | Стул ученический (Классификация по КТРУ: 31.01.11.150-00000021) | 358 | штука | Вид материала спинки/сиденья | Фанера |  |
| Ростовая группа | 3, 4, 5 |  |
| Регулировка по высоте | Да |  |
| Тип каркаса | металлический |  |
| *Дополнительные характеристики* | | |
| Конструкция | Каркас изготовлен из прямоугольной трубы сечением 25х25 мм. Обязательное соответствие размеров и форм по ГОСТ 11016-93  Свободные концы труб каркаса закрыты внутренними пластиковыми заглушками.  Свободные концы нижних горизонтальных перекладин закрыты наружными пластиковыми заглушками-опорами.  Каркас окрашен износостойкой порошковой краской. Сидение и спинка с прогибом под спину с учетом требований эргономики и загибом под ноги. |  |
| 3 | Стол ученический (Классификация по КТРУ: 31.01.12.122-00000004) | 180 | штука | Тип | двухместный |  |
| Ростовая группа | 4, 5, 6 |  |
| Регулировка по высоте | да |  |
| Регулировка наклона столешницы | нет |  |
| Наличие колесных опор | нет |  |
| Форма столешницы | прямоугольная |  |
| Количество крючков для портфеля/рюкзака |  | ≥ 2 штука |
| *Дополнительные характеристики* | | |
| Конструкция | Соответствие размеров и форм по ГОСТ 11015-93  На ножках установлены пластмассовые опоры-заглушки.  Все торцы профильных труб защищены пластиковыми заглушками. Каркас изготовлен из прямоугольной трубы сечением 25х25мм |  |
| Столешница | Материал – сертифицированный ЛДСП, наличие кромки ПВХ – 2 мм. Углы столешницы с округленными углами | Толщина столешницы – не менее 16 мм |
| 4 | Стул ученический (Классификация по КТРУ: 31.01.11.150-00000021) | 360 | штука | Вид материала спинки/сиденья | Фанера |  |
| Ростовая группа | 4, 5, 6 |  |
| Регулировка по высоте | Да |  |
| Тип каркаса | металлический |  |
| *Дополнительные характеристики* | | |
| Конструкция | Каркас изготовлен из прямоугольной трубы сечением 25х25 мм. Обязательное соответствие размеров и форм по ГОСТ 11016-93  Свободные концы труб каркаса закрыты внутренними пластиковыми заглушками.  Свободные концы нижних горизонтальных перекладин закрыты наружными пластиковыми заглушками-опорами.  Каркас окрашен износостойкой порошковой краской. Сидение и спинка с прогибом под спину с учетом требований эргономики и загибом под ноги. |  |