

ПАСПОРТ

Руководство по сборке и эксплуатации

Стул ученический ШС03 – без регулировки по высоте

Изделие изготовлено в соответствии с ГОСТ 22046-2016, ТР ТС 025/2012

Сертификат соответствия №ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.02840/24 Серия RU №0434025

Варианты исполнения ШС03 – без регулировки по высоте

Группа роста	Средний рост ученика, мм	Высота сиденья, мм	Высота стула (спинки), мм
3	1350	340	695
4	1500	380	735
5	1650	420	775
6	1800	460	815
7	1900	500	855

Назначение и описание изделия

Стул ученический ШС03 предназначен для сидения.

Область применения – оснащение учебных классов, кабинетов образовательных учреждений и других помещений.

Каркас стула сварной, изготовлен из стальной трубы.

Каркас имеет защитно-декоративное покрытие полимерной порошковой краской, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.

Все торцы труб закрыты пластиковыми заглушками.

Спинка и сиденье изготовлены из уголённого пластика, имеют эргономичную форму, а также снабжены отверстиями для отвода воздуха (вентиляции). Поверхность пластика матовая с небольшим рельефом – практическая в эксплуатации. На спинке специальное отверстие для удобства переноски стула.

Размер сиденья: 432x370 мм.

Размер спинки: 435x270 мм.

Габаритные размеры стула: ширина 435 мм, глубина 500 мм.

Вес изделия: 6 кг.



Правила по эксплуатации мебели

- Транспортировка, хранение и эксплуатация изделия должны осуществляться в соответствии с ГОСТ 16371 "Мебель. Общие технические условия" и ГОСТ 22046 "Мебель для учебных заведений. Общие технические условия".
- Мебель должна эксплуатироваться в сухих закрытых отапливаемых помещениях с температурой не ниже +10°C и не выше +35°C, и относительной влажностью 45 – 70%.
- Не допускать прямого воздействия солнечных лучей, т.к. это вредит внешнему виду изделия, может измениться цвет поверхности.
- Устанавливать мебель необходимо на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.
- Следует предохранять мебель от механических повреждений и воздействия агрессивных химических веществ, а также легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Будьте внимательны в обращении с веществами, которые оставляют нестираемые пятна.
- Запрещается использовать для чистки острые предметы, кислоты, щелочь, растворы, а также абразивные средства, предназначенные для ухода за посудой и сантехническими изделиями.

Уход за окрашенными поверхностями

- Окрашенные порошковыми красками поверхности, не требуют особого ухода и практичны в эксплуатации.
- Для чистки изделия можно воспользоваться любыми чистящими средствами на основе воды, за исключением средств, имеющих абразивный принцип действия.
- Для чистки сложных загрязнений можно воспользоваться мягкой щеточкой.

Уход за пластиком

- Изделия из пластика удобно и быстро очищаются, выдерживают обработку дезинфицирующими и моющими средствами.
- При загрязнении или потере лоска достаточно обработки поверхности салфеткой, смоченной в мыльном растворе комнатной температуры. Можно применять и обычный стиральный порошок для ручной стирки. Затем нужно протереть изделие бархатной тряпочкой, использовав при этом специальный силиконовый блеск.
- Пластик устойчив к кратковременному воздействию температуры, поэтому избегайте длительного и чрезмерного нагрева или прямого попадания на него солнечных лучей.

Условия гарантии

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев

Во избежание недоразумений просим вас внимательно изучить инструкцию по сборке.

Гарантийный ремонт и замена деталей производится только в течение гарантийного срока эксплуатации.

Изделие снимается с гарантийного обслуживания, если:

- покупателем была предпринята попытка самостоятельного ремонта;
- обнаружены несанкционированные изменения в конструкции изделия;
- обнаружены механические повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией;

Гарантия не распространяется на крепёжные изделия и другие изделия, не предусмотренные в конструкции.