

Стол ученический ШСТ13 // ШСТ14 регулируемый по высоте

Изделие изготовлено в соответствии с ГОСТ 22046-2016, ТР ТС 025/2012
Сертификат соответствия №ЕАЭС RU С-RU.СП28.В.02840/24 Серия RU №0434025

Варианты исполнения:

Одноместный стол	Двухместный стол	Группа роста	Средний рост ученика, мм
ШСТ13 (3 ÷ 5)	ШСТ14 (3 ÷ 5)	3 – 4 – 5	1350 – 1500 – 1650
ШСТ13 (4 ÷ 6)	ШСТ14 (4 ÷ 6)	4 – 5 – 6	1500 – 1650 – 1800
ШСТ13 (5 ÷ 7)	ШСТ14 (5 ÷ 7)	5 – 6 – 7	1650 – 1800 – 1900



ШСТ13 - одноместный



ШСТ14 - двухместный

Назначение и описание изделия

Стол ученический ШСТ13 // ШСТ14 предназначен для оборудования рабочего места учащегося и применяется для оснащения учебных классов, кабинетов образовательных учреждений и других помещений.

Каркас стола разборный. Верхняя и нижняя части каркаса сварные, изготовлены из стальной трубы.

Экран изготовлен из металлического перфорированного листа с уникальным рисунком "колокольчик". Стальной лист имеет толщину 1 мм, высота 247 мм.

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.

Столешница изготовлена из пластика толщиной 25 мм. Все углы скруглены, нет кромок. Столешница имеет эргономичный вырез для удобной посадки, а также углубление под ручки и кружку (бутылку). Крепление столешницы скрытое, осуществляется при помощи винтов в предварительно установленные гайки.

* Дополнительная опция:

Стол может комплектоваться полкой. Полка изготовлена из ЛДСП толщиной 16 мм.

Размеры могут отличаться $\pm 1\%$

Размер столешницы: 700x500 мм – ШСТ13,
1200x500 мм – ШСТ14.

Размер полки *: 485x250 мм – ШСТ13,
1000x250 мм – ШСТ14.

Вес изделия: без полки – 11 кг (ШСТ13), 16 кг (ШСТ14).
с полкой * – 12,5 кг (ШСТ13), 19 кг (ШСТ14).

Характеристики по вариантам исполнения

Группа роста	Средний рост ученика, мм	Высота столешницы, мм	Расстояние от пола до полки *, мм
3 – 4 – 5	1350 – 1500 – 1650	580 – 640 – 700	470 – 530 – 590
4 – 5 – 6	1500 – 1650 – 1800	640 – 700 – 760	530 – 590 – 650
5 – 6 – 7	1650 – 1800 – 1900	700 – 760 – 820	590 – 650 – 710

Регулировка высоты

Регулировка высоты стола обеспечивается телескопическим движением труб верхней и нижней части каркаса.

Для того, чтобы изменить высоту стола необходимо выкрутить 4 винта М8х12 (по два винта на каждой опорной стойке). Затем поднять (опустить) верхнюю часть стола до совпадения резьбовых отверстий верхней части с отверстиями нижней части, зафиксировать верхнюю часть с помощью четырех винтов М8х12.

Правила по эксплуатации мебели

1. 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".
2. Мебель должна эксплуатироваться в сухих закрытых отапливаемых помещениях с температурой не ниже +10°C и не выше +35°C, и относительной влажностью 45 – 70%.
3. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей, т.к. это вредит внешнему виду изделий, может измениться цвет поверхности.
4. Устанавливать мебель необходимо на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.
5. 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.
6. Запрещается использовать для чистки острые предметы, кислоты, щелочные растворы, а также абразивные средства, предназначенные для ухода за посудой и сантехническими изделиями.

Уход за окрашенными поверхностями

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

Уход за пластиком

1. Изделия из пластика удобно и быстро очищаются, выдерживают обработку дезинфицирующими и моющими средствами.
2. 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.
3. 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.

ООО «Инмедикс» 192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 38, к. 2, лит. А, к. 61

Тел.: +7 (812) 408-49-31

Сайт: www.inclassix.ru, E-mail: zakaz@inclassix.ru

* Для варианта исполнения с полкой (заказывается дополнительно).