|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Стол компьютерный | 1 | Тип каркаса |  | Металлический |
| 2 | Вид стола |  | Прямой |
| 3 | Тип стола |  | Правосторонний |
| 4 | Количество выдвижных ящиков | шт | 0 |
| 5 | Количество открытых полок | шт | 0 |
| 6 | Вид материала столешницы |  | ЛДСП |
| 7 | Форма столешницы |  | Прямоугольная |
| 8 | Состоит из стола и подставки под системный блок |  | Наличие |
| 9 | Ширина стола | мм | ≥ 900 |
| 10 | Глубина стола | мм | ≥ 675 |
| 11 | Высота стола | мм | ≥ 750 |
| 12 | Комплектация стола |  | Столешница, царга, металлокаркас |
| 13 | Материал изготовления столешницы и царги |  | ЛДСП |
| 14 | Толщина ЛДСП столешницы | мм | ˃ 20 и ˂ 25 |
| 15 | Толщина ЛДСП царги | мм | ≥ 16 |
| 16 | Материал торцевых поверхностей |  | Кромка ПВХ |
| 17 | Толщина кромки ПВХ | мм | 2 и 0,4 |
| 18 | Высота царги | мм | ≥ 300 |
| 19 | Длина каркаса | мм | ≥ 870 |
| 20 | Глубина каркаса | мм | ≥ 675 |
| 21 | Высота каркаса | мм | ≥ 728 |
| 22 | Каркас из боковых опор, соединенные для жесткости траверсами |  | Наличие |
| 23 | Количество боковых опор | шт | ≥ 2 |
| 24 | Количество траверс | шт | ≥ 2 |
| 25 | Траверсы соединяемые с боковыми опорами с помощью резьбового соединения |  | Наличие |
| 26 | В резьбовом соединение специально приваренная к боковым опорам пластина и резьбовые заклепки |  | Наличие |
| 27 | Материал пластины |  | Металл |
| 28 | Толщина металла | мм | ˃ 2,8 и ˂ 3,5 |
| 29 | Заклепки фиксируемые пластину и траверсу таким образом, что верхняя плоскость траверса выше верхней плоскости опор (эффект «парящей» столешницы) |  | Наличие |
| 30 | Материал изготовления боковых опор |  | Прямоугольная металлическая труба |
| 31 | Длина сечения трубы | мм | ≥ 50 |
| 32 | Глубина сечения трубы | мм | ≥ 25 |
| 33 | Опоры в форме замкнутой рамки |  | Наличие |
| 34 | Длина опоры | мм | ≥ 675 |
| 35 | Глубина опоры | мм | ≥ 50 |
| 36 | Высота опоры | мм | ≥ 715 |
| 37 | кронштейны из листового металла на опорах для крепления траверс |  | Наличие |
| 38 | толщина металла | мм | ˃ 1,8 и ˂ 2,2 |
|  | Материал изготовления траверс металлическая труба прямоугольного сечения |  | Наличие |
| 39 | Длина металлической трубы прямоугольного сечения | мм | ≥ 40 |
| 40 | Глубина металлической трубы прямоугольного сечения | мм | ≥ 25 |
| 41 | Траверсы для жесткости с ребрами |  | Наличие |
| 42 | Пластиковые регулируемые опоры |  | Наличие |
| 43 | Покрытие |  | Порошковая краска |
| 44 | Цвет столешницы и царги |  | Серый или дуб серый |
| 45 | Цвет металлокаркаса |  | Белый или серый |
| 46 | Ширина подставки | мм | ≥ 340 |
| 47 | Глубина подставки | мм | ≥ 250 |
| 48 | Высота подставки | мм | ≥ 160 |
| 49 | Подставка металлическая |  | Наличие |
| 50 | Состав подставки |  | 3 части: две симметричные боковые элементы и пластины основания |
| 51 | В боковых элементах прорези для регулировки ширины подставки в диапазоне | мм | ≥ (80-240) |