**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Торгтехника.РФ**

**https://obtorg.ru**

**1. Наименование объекта закупки:** поставка мебели для поварской и кондитерской лаборатории

**2. Описание объекта закупки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара** | **Параметры характеристик** | **Ед.****изм.** | **Кол-во** |
| Стол производственный |  | показатель, значение которого не может изменяться | шт. | 26 |
| Габариты (ш\*г\*в): мм 1800х600х850Без борта.Материалы: столешница - нержавеющая сталь;усиленная ламинированным ДСП; Z-образные крепления столешницы из нержавеющей стали;рамка столешницы «юбка» из нержавеющей стали ножки стола - нержавеющая сталь квадратная труба 40х40 мм;сплошная полка - нержавеющая сталь;усиление полки ребро жесткости - нержавеющая сталь.Регулируемые по высоте пластиковые опоры. Конструкция разборная. |
| нагрузка на столешницу – не более 150 кг. | Максимальное значение |
| Нержавеющая стальтолщиной не менее 0.7 ммДСП толщиной не менее 16 мм; Z-образные крепления столешницы толщиной не менее 1 мм на углахи не менее 0,7 мм в центре изделия;рамка столешницы «юбка» толщиной не менее 1.5 ммножки стола толщиной не менее 1 мм;сплошная полка толщиной не менее 0.5 мм;усиление полки ребро жесткости толщиной не менее 0.7 мм. | Минимальное значение |
|  |  |
| Стеллаж | Материалы:-Стойки - нержавеющая стальуголок 40х40 мм- Полки - нержавеющая сталь- Усиление полки ребро жесткости - оцинкованная стальНаличие регулируемых по высоте пластиковых опор.Шаг регулировки высоты полок 100 мм.Размеры (ш\*г\*в):1000х500х1800 мм | показатель, значение которого не может изменяться | шт. | 12 |
|  |
|  |
| Усиление полки ребро жесткости толщиной не менее 0.5 мм.Стойки толщиной: не менее 1.5 мм;Сплошные полки не менее 5 шт. | Минимальное значение |
| нагрузка на полку не более 80 кг. | Максимальное значение |