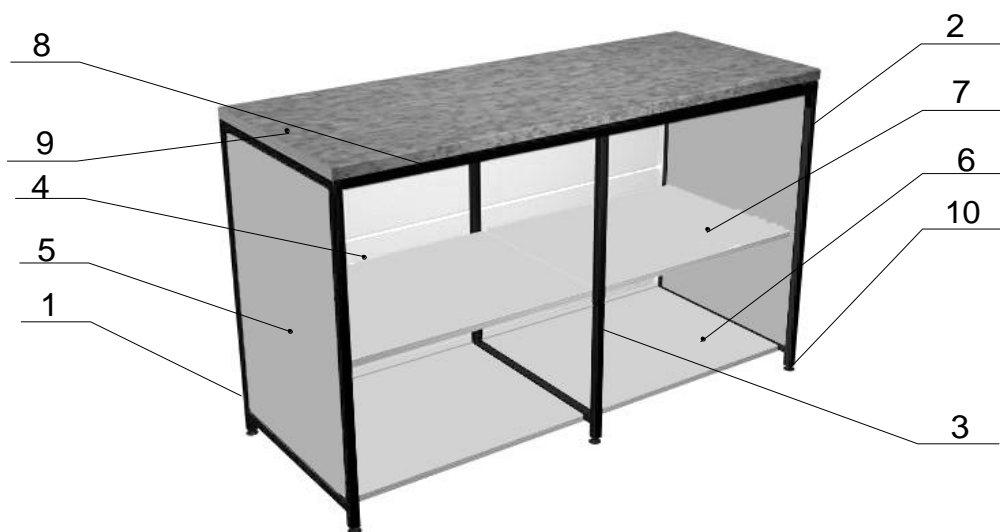


Паспорт на прилавок  
СТЛ04 150

## Прилавок СТЛ 04 150



### Спецификация деталей на прилавок СТЛ 04 150:

1. Стойка левая - 1 шт.	6. Полка нижняя - 2 шт.
2. Стойка правая - 1 шт.	7. Полка - 2 шт.
3. Стойка средняя - 1 шт.	8. Стяжка - 2 шт.
4. Панель передняя - 2 шт.	9. Столешница - 1 шт.
5. Панель боковая - 2 шт.	10. Опора - 6 шт.

### Паспорт на прилавок СТЛ 04 150

#### I. Техническое описание.

Прилавок представляет собой универсально сборную конструкцию многоцелевого назначения, предназначенную для хранения товара и создания обособленных зон в торговом зале.

Прилавок состоит из трех стоек поз.1,2,3, заблокированных по длине передними панелями поз.4, стяжками поз.8, полками поз.6 и 7 и столешницей поз.9. Столешница выполнена из постформинга.

Сборка проводится при помощи винтов. Допустимая равномерно распределенная нагрузка на каждую металлическую полку не более 30 кг, на столешницу – не более 80 кг.

Габариты прилавка: 1500х600х900 мм.

#### II. Сборка. Работу выполняют два человека.

1. Между стойками поз.1,2 и 3 установить стяжки поз.8 и панели передние поз.2.

2. Положить столешницу поз.9 лицевой стороной вниз на ровную поверхность. Присоединить шурупами поучившуюся ранее конструкцию к столешнице (опорами вверх).

3. Установить панели боковые поз.5 и полки нижние поз.6.

4. Перевернуть конструкцию столешницей вверх. При необходимости добиться устойчивого положения прилавка при помощи регулируемых опор поз.13.

5. Ввернуть винты в стойки и установить полки поз.7.

#### III Применяемые материалы.

Детали стеллажа изготовлены из металла и покрыты порошковой краской, которая аттестована в соответствии с нормами ISO 9000 и ISO 9002. На краску выдан гигиенический сертификат Ивановским Государственным центром санэпиднадзора.

IV Изделия следует эксплуатировать в крытых помещениях при температуре окружающей среды не ниже 0 С и относительной влажности воздуха от 45% до 70%.

#### V Гарантии изготовителя.

Гарантийный срок эксплуатации изделий – 24 месяца, при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.