

#### 4. Гарантийные обязательства:

1. Завод принимает претензии по качеству продукции в течении шести месяцев с момента её продажи.
2. Завод оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшающие характеристики изделия.

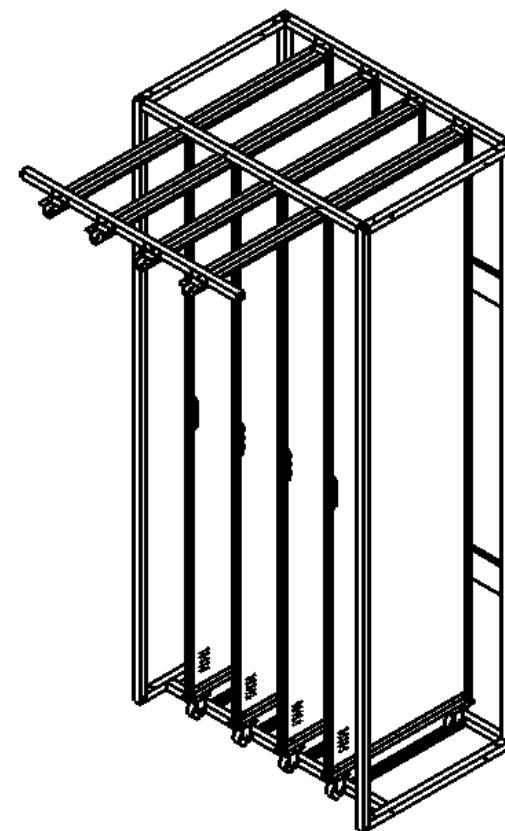


Паспорт

## Стенд для размещения инструмента на базе 4х выдвижных перфорированных панелей

Арт.:

06.500\_P4



Дата продажи:

\_\_\_\_\_

Подпись продавца:

\_\_\_\_\_

Ваш региональный дилер:

\_\_\_\_\_

# ФЕРРУМ

## Стенд инструментальный

**Спасибо!** Вы выбрали продукцию нашего завода, и мы надеемся, что данное изделие поможет в Вашей деятельности.

Информацию о других производимых нами изделиях можно найти в Internet по адресу: [www.ferrum.ru](http://www.ferrum.ru).

### 1. Основные технические характеристики:

Арт.	06.500_P4
Масса нетто, кг	55
Габаритные размеры, мм.	890x588x2032h
Масса брутто, кг.	57
Максимально равномерно-распределённая нагрузка на панель, кг.	80
Кол-во упаковок, шт.	1
Габаритные размеры упаковок, мм	2055x675x165h

### 2. Комплектность:

	Наименование\Артикул	06.500_P4
1	Стойка	2
2	Поперечина	5
3	Стяжка-усилитель	2
4	Направляющая для колеса	4
5	Перфорированная панель	4
6	Подвес для направляющей	4
7	Болт М8х40	8
8	Винт М6х12 с п/ш	60
9	Гайка 6	32
10	Шайба 6	60
11	Шайба 6 увелич	8
12	Колесо D=50 неповоротные	8

### 3. Инструкция по подготовке к эксплуатации:

1. Аккуратно вскройте упаковку.
2. Проверьте комплектность поставки (номера позиций на рис. 1 соответствуют позициям в списке комплектующих).
3. Собрать каркас. Для этого соединить стойки поз.1 с поперечинами поз.2 при помощи болтов Винт М6х40 и шайб Шайба 6 увелич.
4. Собрать перфорированные панели. Для этого к панели поз.5 прикрутить колеса поз.12
5. Поместить в собранный каркас перфорированные панели.

6. Поместить в собранный каркас направляющие для колеса поз.4.
7. Наклонить и вставить перфорированную панель поз.5 в направляющую для колеса поз.4 и подвес для направляющей поз.6.
8. Установить перфорированную панель в вертикальное положение, закрепить направляющие для колеса поз.4, закрепить подвес для направляющей поз.6.
9. Аналогично установить остальные перфорированные панели.
10. Прикрутить оставшуюся поперечину поз.2 к подвесам для направляющих поз.6.
11. Закрепить стяжки-усилители поз.3 на каркас.
12. Стенд готов к использованию.

