

# *Ferrum*



КАТАЛОГ  
2008

## СОДЕРЖАНИЕ



<b>ВЕРСТАКИ</b>	<b>– 3</b>
бестумбовые	– 3
однотумбовые	– 4
двухтумбовые	– 6
серия "Конструктор"	– 12
передвижные	– 13



<b>ТЕЛЕЖКИ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ</b>	<b>– 15</b>
серии 007	– 17
серии 0	– 19
серии 100	– 21
дополнительные аксессуары	– 23



<b>ШКАФЫ</b>	<b>– 25</b>
для инструмента	– 25
для одежды	– 26
скамейки	– 28



<b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ МЕБЕЛЬ ДЛЯ ОФИСА</b>	<b>– 29</b>
шкаф архивный	– 29



<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СКЛАДА</b>	<b>– 31</b>
стеллажи	– 33
пластиковые ящики	– 34
тележки транспортировочные	– 35



<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АВТОСЕРВИСА</b>	<b>– 37</b>
для участка диагностики	– 38
для участка шиномонтажа	– 39
для участка кузовного ремонта	– 40

*ВЫСТАВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ*  
буклетницы  
стенды  
перфорированные панели

– **41**  
– 42  
– 42  
– 43

*МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СЕРИИ  
«ТИТАН»*  
Верстаки  
Тумбы  
Шкафы инструментальные

– 45  
– 47  
– 47  
– 50

*ЯЩИК ПЛАСТИКОВЫЙ  
ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА*

– **51**

*КОНТЕЙНЕР ДЛЯ МУСОРА*

– **52**





## Формирование артикула изделия

01.          -       / G

цвет ящиков (дверец), необязательный параметр

цвет изделия (RAL ...)

тип столешницы (W или G)

количество тумб

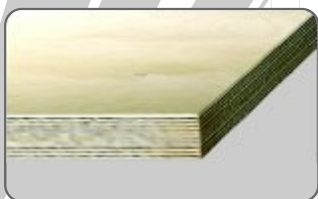
параметры изделия

тип изделия

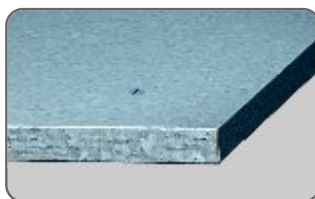
0 – верстак бестумбовый; 1 – верстаки с одной тумбой;  
2 – верстаки с двумя тумбами; 3 – столешницы;  
4 – тумбы верстачные; 5 – комплектующие

группа изделий: 01 – верстаки и комплектующие

Тип столешниц может принимать следующие значения:



Столешница из влагостойкой фанеры  
параметр в артикуле – /W  
макс. нагрузка 260 кг



Оцинкованная столешница с отверстиями под крепеж  
параметр в артикуле – /G  
макс. нагрузка 300 кг

Цвет изделий может принимать следующие значения:

**RAL3000**

**RAL5015**

**RAL6011**

**RAL7001**

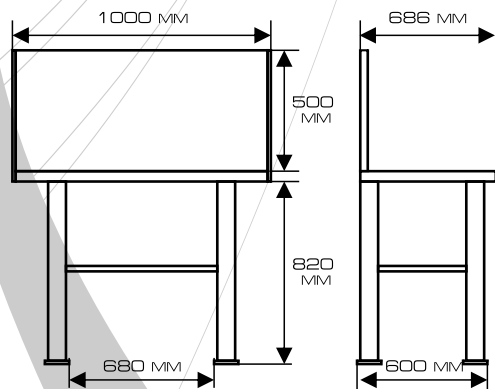
Цвет ящиков и дверец по желанию может быть серым – RAL 7001, (значение параметра – G)

## Пример артикула: 01.001-G3000:

01 – верстак; 001 – бестумбовый;  
G – оцинкованная столешница;  
3000 – цвет верстака – красный;

По Вашему желанию на любой верстак дополнительно может быть установлена с помощью кронштейнов перфорированная панель соответствующего размера с возможностью крепления крючков и держателей инструмента.

## Верстак бестумбовый



Верстаки окрашены глянцевым порошковым покрытием, обеспечивающим прекрасный внешний вид и простоту в уходе.  
для удобства транспортировки верстак поставляется в разобранном виде в трех упаковках:

- столешница – 1 шт.  
1010x700x50 мм
- полка/стенка – 1 шт.  
720x475x85 мм
- две опоры – 1 шт.  
845x650x220 мм

### Максимальные нагрузки

оцинкованная столешница – 300 кг  
деревянная столешница – 260 кг  
полка верстачная – 40 кг





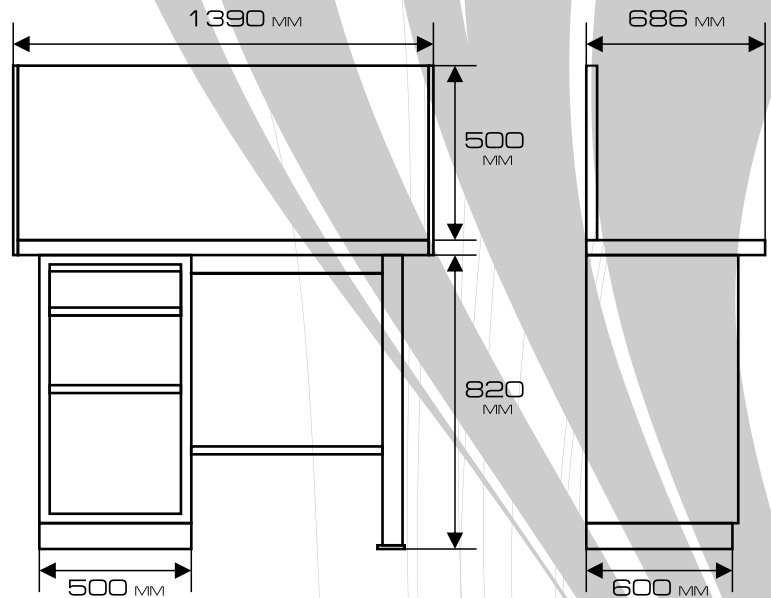
## Верстак одностумбовый

верстаки окрашены глянцевым порошковым покрытием, обеспечивающим прекрасный внешний вид и простоту в уходе.

для удобства транспортировки верстак поставляется в разобранном виде в трех упаковках:  
тумба верстачная – 1 шт.  
770х620х530 мм.  
полка/стенка/опора – 1 шт.  
870х630х180 мм.  
столешница – 1 шт.  
1410х700х50 мм.

### Максимальные нагрузки

оцинкованная столешница –	300 кг
деревянная столешница –	260 кг
полка верстачная –	40 кг
полка тумбы –	30 кг
ящик подвесной –	20 кг
ящик тумбы –	20 кг



По Вашему желанию на любой верстак дополнительно может быть установлена с помощью кронштейнов перфорированная панель соответствующего размера с возможностью крепления крючков и держателей инструмента.

петли позволяющие легко установить дверцу для открывания вправо или влево



Вместительная верстачная полка, размером 680х365 мм, выдерживающая нагрузку до 40 кг  
расстояние до столешницы – 470 мм

отверстия для крепления верстака к полу

**ВНИМАНИЕ!** Завод не производит и не продает – тиски, инструмент и другие элементы не относящиеся к металлической мебели изображенные на этой картинке.

01.001- 



масса брутто – 34,1 кг.  
габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1100х686х845

**01.001-W3000**  
бестумбовый

01.100- 



масса брутто – 61,2  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.100-W3000/G**  
тумба с дверцей

01.101- 



масса брутто – 62,2  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.101-W3000/G**  
тумба с дверцей  
и ящиком

01.102- 



масса брутто – 71,1  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.102-W3000/G**  
тумба с двумя  
ящиками

01.103- 



масса брутто – 72,9  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.103-W3000/G**  
тумба с тремя  
ящиками

01.104- 



масса брутто – 75,2  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.104-W3000/G**  
тумба с четырьмя  
ящиками

01.105- 



масса брутто – 77,2  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.105-W3000/G**  
тумба с пятью  
ящиками

01.106- 



масса брутто – 79,7  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.106-W3000/G**  
тумба с шестью  
ящиками

01.108- 



масса брутто – 85,2  
кг.габаритные размеры:  
(ЛхГхВ) 1390х686х845

**01.108-W3000/G**  
тумба с восемью  
ящиками

Верстак одностумбовый  
01.100-G3000G

Дополнительно:

- Панель перфорированная
- Кронштейны для крепления перфорации



Верстак бестумбовый  
01.001-W5015





## Верстак двухтумбовый

верстаки окрашены глянцевым порошковым покрытием, обеспечивающим прекрасный внешний вид и простоту в уходе.

для удобства транспортировки верстак поставляется в разобранном виде в четырех упаковках:

тумба верстачная – 2 шт.

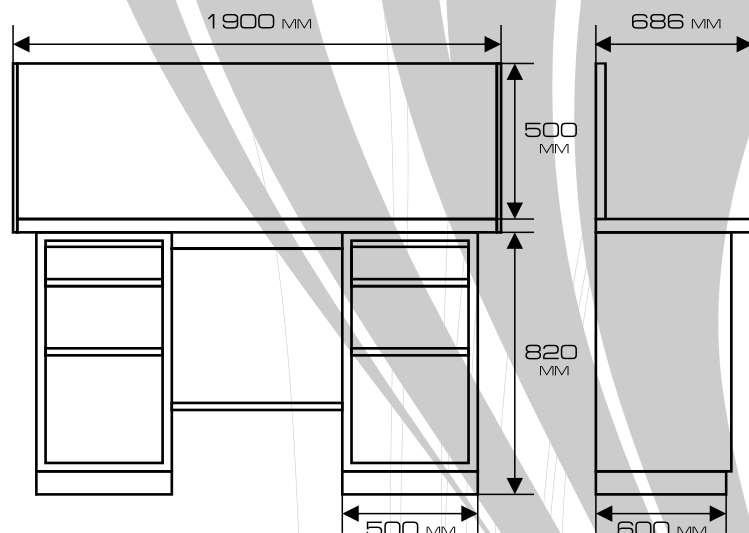
770х620х530 мм.

полка/стенка – 1 шт.

710х530х70 мм.

столешница – 1 шт.

1910х700х50 мм.



По Вашему желанию на любой верстак дополнительно может быть установлена с помощью кронштейнов перфорированная панель соответствующего размера с возможностью крепления крючков и держателей инструмента.

Дверца убирается внутрь корпуса и не мешает при работе

### Максимальные нагрузки

оцинкованная столешница –	300 кг
деревянная столешница –	260 кг
полка верстачная –	40 кг
полка тумбы –	30 кг
ящик подвесной –	20 кг
ящик тумбы –	20 кг

Вместительная верстачная полка выдерживающая нагрузку до 40 кг. 680х365 мм. расстояние до столешницы – 470 мм

Ящики тумбы выдвигаются на 95% нагрузка до 20 кг

Центральный замок на ящики тумбы, индивидуальный – на дверцы



01.200- ■ ■ / ■



масса брутто – 88 кг **01.200-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *дверца*

01.201- ■ ■ / ■



масса брутто – 90 кг **01.201-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *дверца+ящик*

01.202- ■ ■ / ■



масса брутто – 89 кг **01.202-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *два ящика*

01.203- ■ ■ / ■



масса брутто – 100 кг **01.203-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *три ящика*

01.204- ■ ■ / ■



масса брутто – 103 кг **01.204-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *четыре ящика*

01.205- ■ ■ / ■



масса брутто – 105 кг **01.205-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *пять ящиков*

01.206- ■ ■ / ■



масса брутто – 109,1 кг **01.206-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *шесть ящиков*

01.208- ■ ■ / ■



масса брутто – 114,6 кг **01.208-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *восемь ящиков*

01.211- ■ ■ / ■



масса брутто – 92,6 кг **01.211-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца+ящик*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *дверца+ящик*

01.212- ■ ■ / ■



масса брутто – 102,1 кг **01.212-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца+ящик*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *два ящика*

01.213- ■ ■ / ■



масса брутто – 103,3 кг **01.213-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца+ящик*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *три ящика*

01.214- ■ ■ / ■



масса брутто – 105,6 кг **01.214-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца+ящик*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *четыре ящика*

01.215- ■ ■ / ■



масса брутто – 107,6 кг **01.215-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца+ящик*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *пять ящиков*

01.216- ■ ■ / ■



масса брутто – 110,1 кг **01.216-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца+ящик*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *шесть ящиков*

01.218- ■ ■ / ■



масса брутто – 115,6 кг **01.218-W3000/G**  
габаритные размеры: *дверца+ящик*  
(ЛХГхВ) 1900х686х845 *восемь ящиков*

01.222-   / 



масса брутто – 111,6 кг **01.222-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
два ящика

01.223-   / 



масса брутто – 112,8 кг **01.223-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
два ящика  
три ящика

01.224-   / 



масса брутто – 115,1 кг **01.224-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
два ящика  
четыре ящика

01.225-   / 



масса брутто – 117,1 кг **01.225-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
два ящика  
пять ящиков

01.226-   / 



масса брутто – 119,6 кг **01.226-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
два ящика  
шесть ящиков

01.228-   / 



масса брутто – 125,1 кг **01.228-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
два ящика  
восемь ящиков

01.233-   / 



масса брутто – 114 кг **01.233-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
три ящика  
три ящика

01.234-   / 



масса брутто – 116,3 кг **01.234-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
три ящика  
четыре ящика

01.235-   / 



масса брутто – 118,3 кг **01.235-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
три ящика  
пять ящиков

01.236-   / 



масса брутто – 120,8 кг **01.236-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
три ящика  
шесть ящиков

01.238-   / 



масса брутто – 126,3 кг **01.238-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
три ящика  
восемь ящиков

01.244-   / 



масса брутто – 118,6 кг **01.244-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
четыре ящика  
четыре ящика

01.245-   / 



масса брутто – 120,6 кг **01.245-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
четыре ящика  
пять ящиков

01.246-   / 



масса брутто – 123,1 кг **01.246-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
четыре ящика  
шесть ящиков

01.248-   / 



масса брутто – 128,6 кг **01.248-W3000/G**  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845  
четыре ящика  
восемь ящиков



01.255- 



масса брутто – 122,6 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845

**01.255-W3000/G**  
пять ящиков

01.256- 



масса брутто – 125,1 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845

**01.256-W3000/G**  
шесть ящиков

01.258- 



масса брутто – 130,3 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845

**01.258-W3000/G**  
пять ящиков

01.266- 



масса брутто – 127,2 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845

**01.266-W3000/G**  
шесть ящиков

01.268- 



масса брутто – 132,2 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845

**01.268-W3000/G**  
шесть ящиков

01.288- 



масса брутто – 138,3 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 1900х686х845

**01.288-W3000/G**  
шесть ящиков

**все размеры указаны в миллиметрах**

Все верстаки состоят из стандартного набора компонентов и поставляются в разобранном виде. Вы можете, выбрать верстаки по артикулу из предыдущего списка или заказать комплектующие и скомплектовать на месте нужные Вам типы верстаков (согласно ниже приведенной схеме).

## Столешница

Рабочая поверхность верстака может быть металлической (оцинкованная сталь 1,5 мм и MDF 25 мм) или деревянной (влагостойкая шлифованная фанера 35 мм).

## Полка/Стенка

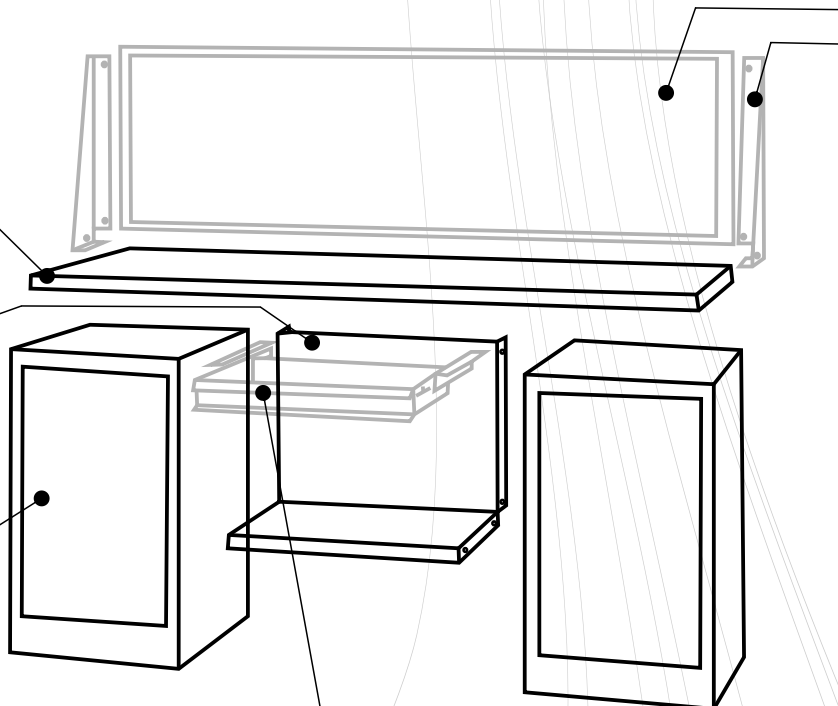
Верстак комплектуется стандартным комплектом из полки и задней стенки, крепящейся между тумбами или опорами. Крепятся винтами, поставляемыми в комплекте. Размер полки 680х365 мм.

## Тумбы

Вы можете укомплектовать верстак выбранными Вами тумбами. Заводом выпускаются тумбы восьми типов. Любая тумба может быть установлена как справа, так и с левой стороны.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНО** для верстаков вы можете приобрести:

- резиновые коврики для всех ящиков тумб (в том числе и для ящика подвешного).



К нижней части деревянной столешницы возможно крепление выдвижного ящика.

С помощью кронштейнов, к рабочей поверхности верстака, Вы можете прикрепить защитную перфорированную панель.



Из комплектующих Вы можете собрать не только стандартные верстаки, но и создать индивидуальное рабочее место, отвечающее особенностям помещения и специфике Вашего производства, выбрав нужные Вам размер, материал столешницы, а так же цветовую гамму Нашей продукции.

Данная продукция отвечает самым высоким требованиям потребителей в любой сфере деятельности. Современный внешний вид, строгость линий и размеров, удобство и комфорт в использовании, отсутствие ощущения громоздкости при высокой прочности изделий, создают в помещении уют, повышают производительность труда, указывают на новые, прогрессивные условия хозяйствования на предприятии. Вся мебель окрашена износостойчивой полимерной порошковой краской.



## Максимальные нагрузки

оцинкованная столешница –	300 кг
деревянная столешница –	260 кг
полка верстачная –	40 кг
полка тумбы –	30 кг
ящик подвесной –	20 кг
ящик тумбы –	20 кг

## Тумбы верстачные

**01.410-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с дверью

замок на дверь  
ручка  
нагрузка на полку 30 кг  
дверца легко  
переустанавливается для  
открывания в нужную  
сторону

масса брутто – 21,8 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.411-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с ящиком и дверью

замок на дверь  
ручка  
замок на ящик  
нагрузка на ящик 20 кг  
нагрузка на полку 30 кг  
Ящик:  
395х550х75 мм – 1 шт.

масса брутто – 26,6 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.402-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с 2 ящиками

центральный замок  
нагрузка на ящик 20 кг  
Ящики:  
395х550х325 мм – 2 шт.

масса брутто – 34 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.403-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с 3 ящиками

центральный замок  
нагрузка на ящик 20 кг  
Ящики:  
395х550х158 мм – 2 шт.  
395х550х325 мм – 1 шт.

масса брутто – 35 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.404-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с 4 ящиками

центральный замок  
нагрузка на ящик 20 кг  
Ящики:  
395х550х75 мм – 2 шт.  
395х550х158 мм – 1 шт.  
395х550х325 мм – 1 шт.

масса брутто – 37,2 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.405-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с 5 ящиками

центральный замок  
нагрузка на ящик 20 кг  
Ящики:  
395х550х75 мм – 2 шт.  
395х550х158 мм – 3 шт.

масса брутто – 39,5 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.406-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с 6 ящиками

центральный замок  
нагрузка на ящик 20 кг  
Ящики:  
395х550х75 мм – 4 шт.  
395х550х158 мм – 2 шт.

масса брутто – 40,5 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.408-** ☐ / ☐

Тумбочка верстачная с 8 ящиками

центральный замок  
нагрузка на ящик 20 кг  
Ящики:  
395х550х75 мм – 8 шт.

масса брутто – 45,3 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х820



**01.400-** ☐ / ☐

Тумбочка подвесная с 2 ящиками

центральный замок  
нагрузка на ящик 20 кг  
длина ящика – 550 мм  
ширина ящика – 395 мм  
глубина ящика – 158 мм

масса брутто – 21 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 600х500х395



**01.504-** ☐

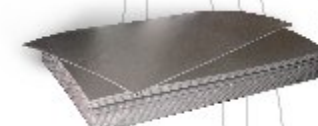
Ящик подвесной  
нагрузка на ящик 20 кг



масса брутто – 4,5 кг  
габаритные размеры (ШхГхВ):  
662х438х81 мм

**01.A5**

Упаковка бензомаслостойких резиновых  
ковриков для ящика тумбочки верстачной  
(в упаковке 20 шт.).



масса брутто – 2,9 кг  
размеры коврика: 548 x 396 мм



Комплектующие  
01.314W  
01.400-3000/G  
01.503-3000



## Комплекующие верстаков

### 01.319G

Оцинкованная столешница – для верстака двухтумбового. MDF 25 мм, покрытая оцинкованной сталью толщиной 1,5 мм. С отверстиями под крепеж. Нагрузка на столешницу до 300 кг.



масса брутто – 42,1 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 1900х686х26,5

### 01.314G

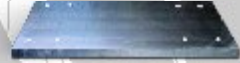
Оцинкованная столешница – для верстака одностумбового. MDF 25 мм, покрытая оцинкованной сталью толщиной 1,5 мм. С отверстиями под крепеж. Нагрузка на столешницу до 300 кг.



масса брутто – 31 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 1390х686х26,5

### 01.310G

Оцинкованная столешница – для верстака безтумбового. MDF 25 мм, покрытая оцинкованной сталью толщиной 1,5 мм. С отверстиями под крепеж. Нагрузка на столешницу до 300 кг.



масса брутто – 22 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 1000х686х26,5

### 01.320W

Деревянная столешница из влагостойкой, шлифованной фанеры – двухтумбовая. Нагрузка на столешницу до 260 кг.



масса брутто – 31,5 кг.габаритные размеры: (ШхГхВ) 2000х686х35

### 01.319W

Деревянная столешница из влагостойкой, шлифованной фанеры – для верстака двухтумбового. Нагрузка на столешницу до 260 кг.



масса брутто – 29 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 1900х686х35

### 01.314W

Деревянная столешница из влагостойкой, шлифованной фанеры – для верстака одностумбового. Нагрузка на столешницу до 260 кг.



масса брутто – 21,3 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 1390х686х35

### 01.310W

Деревянная столешница из влагостойкой, шлифованной фанеры – для верстака безтумбового.



масса брутто – 16 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 1000х686х35

### 01.305W

Деревянная столешница из влагостойкой, шлифованной фанеры – для тумбы верстачной



масса брутто – 8 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 510х650х35

### 01.A2

Кронштейны для крепления перфорированной панели к столешнице верстака



масса брутто – 2,3 кг

### 01.500-

Комплект для верстака двухтумбового:

полка  
стенка  
нагрузка на полку – 40 кг

габаритные размеры:  
(ШхГхВ)  
полка – 680х367  
стенка – 680х390



масса брутто – 5,9 кг  
габаритные размеры упаковки:  
(ШхГхВ) 720х475х85

### 01.501-

Комплект для верстака одностумбового:

полка  
стенка  
две верстачные опоры

масса брутто – 10,6 кг  
габаритные размеры упаковки:  
(ШхГхВ) 870х630х180



### 01.503-

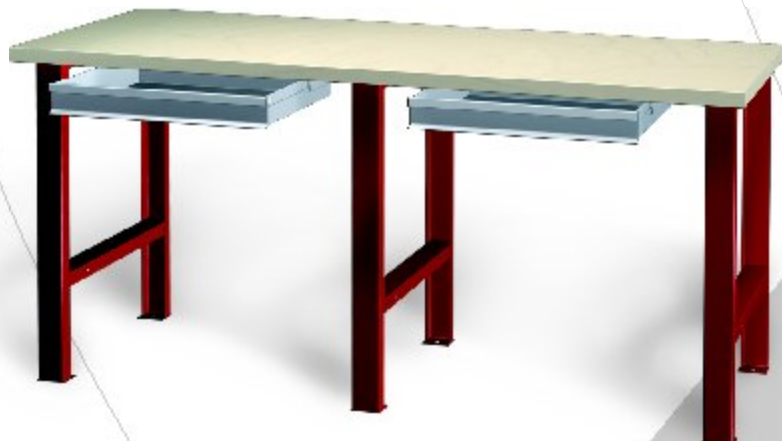
Упаковка опор верстачных (в упаковке 2 шт)

габаритные размеры упаковки:  
(ШхГхВ) 200х650х870 мм

масса брутто – 9,6 кг  
габаритные размеры:  
(ШхГхВ) 845х650х220



Комплекующие  
01.320W  
01.504-7001- 2 шт.  
опоры верстачные – 3 шт.





## Передвижные верстаки

### 01.302–

**Комплект для передвижного верстака с двумя тумбами.**

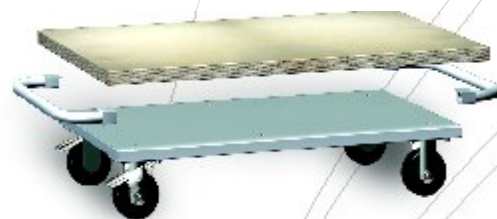
В комплект входят:

- Платформа для двух тумб – 1005х600х30 мм
- Столешница из влагостойкой шлифованной фанеры 1100х686х35 мм
- Две ручки
- Специальные колеса с повышенной нагрузочной способностью диаметром 125 мм (два поворотных со стопором, два не поворотных)
- Тумбы крепятся (без пандуса) к подставке винтами поставляемыми в комплекте с подставкой.

Габаритные размеры верстака – 1260х686х980 мм Допустимая нагрузка 540 кг.

Для удобства транспортировки поставляется в 3-х упаковках:

- 595х145х185 мм – колеса
- 1115х700х50 мм – столешница (отдельно не продается)
- 1020х615х45 мм – платформа, ручки



### 01.303–

**Комплект для передвижного верстака с тремя тумбами.**

В комплект входят:

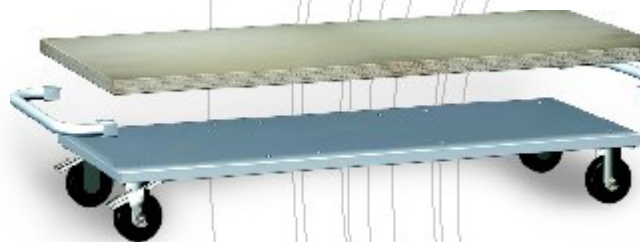
- Платформа для трех тумб – 1505х600х30 мм
- Столешница из влагостойкой шлифованной фанеры 1600х686х35 мм
- Две ручки
- Специальные колеса с повышенной нагрузочной способностью диаметром 125 мм (два поворотных со стопором, два не поворотных)
- Тумбы крепятся без пандуса к подставке винтами поставляемыми в комплекте с подставкой.

Габаритные размеры верстака – 1760х686х980 мм

Допустимая нагрузка 540 кг.

Для удобства транспортировки поставляется в 3-х упаковках.

- 595х145х185 мм – колеса
- 1615х700х50 мм – столешница (отдельно не продается)
- 1520х615х45 мм – платформа, ручки



## Примеры сборки передвижных верстаков



## Примеры сборки рабочих мест



Комплектующие  
01.305W  
01.410-5015  
01.408-5015  
01.406-5015



Комплектующие  
01.408-5015/G  
01.406-5015/G

Комплектующие  
01.A2  
01.320W  
07.020-5015  
01.408-5015  
01.406-5015  
01.405-5015  
01.411-5015



Комплектующие  
01.320W  
01.314W  
01.400-7001  
01.406-7001  
01.411-7001  
01.503-7001  
01.504-7001

Комплектующие  
01.A2  
01.310W  
07.010-3000  
01.403-3000/G  
01.404-3000/G



Комплектующие  
01.305W  
01.406-3000

Комплектующие  
05.027-6011 - 4 уп.  
05.155G - 1 уп.  
05.153G - 1 уп.  
05.253G - 1 уп.  
05.005-6011 - 6 уп.  
05.010T-6011 - 1 уп.  
01.310W - 1 шт.  
01.400-6011/G - 2 шт.  
01.405-6011/G - 1 шт.



Комплектующие  
01.A2  
01.310G  
01.310W  
02.100-A5  
07.020-6011  
01.405-6011  
01.406-6011  
01.502-6011



Тумбочки подвесные могут быть  
установлены на полке



# Тележки инструментальные

## Формирование артикула изделия

02. ■ ■ ■ ■ - ■ / G

■ – необязательные параметры

цвет ящиков (дверец), необязательный параметр

цвет изделия (RAL ...)

комплектация

количество ящиков

количество полок (дверец)

тип изделия

группа изделий: 02 – тележки инструментальные

Цвет изделий может принимать следующие значения:

**RAL3000**

**RAL5015**

**RAL6011**

**RAL7001**



## Пример формирования артикула изделия

### 02.106H-3000/G

- 02. – тележки;
- 1. – серия 100 (с перфорированной боковой панелью);
- 0 – дверца отсутствует;
- 6 – количество ящиков – шесть;
- 3000 – цвет изделия – красный
- /G – цвет ящиков – серый

Тележки инструментальные «ФЕРРУМ» на колесах Ф100 мм оснащены стопорным устройством и центральным замком на ящики. Дополнительно могут комплектоваться столешницей, полкой боковой, держателями для отверток, ключей, инструмента.

Имеются открытые модели с полками и для транспортировки аккумуляторов. Которые также оснащены колесами Ф100 мм.

Для тележек инструментальных открытых предусмотрены следующие дополнительные аксессуары: боковая полка и держатель полотенца для крепления к верхней части тележки.



## Тележка аккумуляторная

02.010- ☐

габаритные размеры  
(ШхДхВ): 546,3х961,2х1037,5 мм  
размеры упаковки  
(ДхШхВ): 1078х592х130 мм

масса брутто – 13,75 кг  
диаметр кол с – 100 мм  
длина ручки – 1000 мм  
нагрузка – 100 кг

Для удобства транспортировки изделие поставляется со снятыми колесами и ручкой, упакованное в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон.

02.010-3000





# Тележки инструментальные

## Тележки инструментальные серии 007

Тележки инструментальные предназначены для оборудования рабочих мест в мастерских, цехах и других производственных зонах. Тележки оснащены центральным замком.

Ручка и колеса с тормозом могут быть установлены правой или левой стороны тележки.

Ящики тележек оснащены телескопическими направляющими, размер ящиков 565х415 мм, h – 70 и 145 мм.

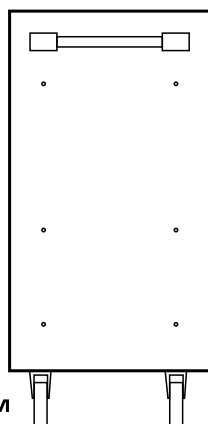
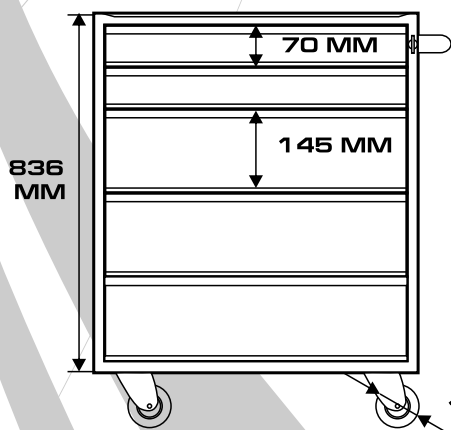
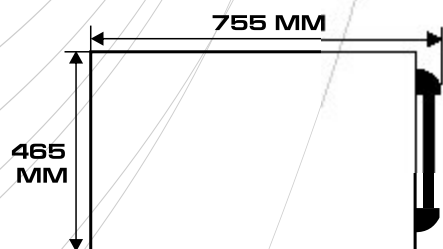
Для удобства транспортировки изделие поставляется со снятыми колесами и ручкой, упакованное в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон.

дополнительно для ящиков  
инструментальных тележек серии  
100 Вы можете приобрести  
упаковку ковриков – арт. 02.А3  
(20 ковриков в упаковке)

центральный замок на  
ящики тележки

колеса диаметром 100 мм :  
– два неповоротных  
– одно поворотное  
– одно поворотное с тормозом

возможность крепления  
дополнительных  
аксессуаров к боковой  
поверхности тележки



### Максимальные нагрузки

полка тележки – 50 кг  
ящик тележки – 20 кг

**ВНИМАНИЕ!** Завод не производит и не продает – инструмент и другие элементы не относящиеся к металлической мебели изображенные на этой картинке.

- Бензомаслостойкий коврик с логотипом Феррум.
- Замок, выпущенный специально для мебели Феррум. С логотипом на ключах.
- Добавлена возможность крепления стандартных опций из серии 100 к боковой части тележки.
- Для улучшения качеств скольжения и износостойчивости направляющие изготовлены из оцинкованной стали.
- Для улучшения внешнего вида нижние ящики тележек окрашены в черный цвет.
- Новый логотип Феррум на нижней панели тележки.
- Новая удобная упаковка с усиленной нижней и верхней крышками для уменьшения вероятности повреждения при хранении и транспортировке.
- Для более удобного учета на складе цвет упаковочной ленты соответствует цвету корпуса тележки.
- Расширен модельный ряд тележек серии. Добавлены тележки с 5, 7 и 8-ю ящиками.
- Цвет корпуса тележки может быть красным, синим, зеленым и серым, ящики красятся только в стандартную комбинацию серого с черным

## 02.005-

Тележка инструментальная  
с 5 ящиками и центральным замком

масса брутто – 47 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 745х465х825



02.005-3000

## 02.006-

Тележка инструментальная  
с 6 ящиками и центральным замком

масса брутто – 49 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 745х465х825



02.006-5015

## 02.007-

Тележка инструментальная  
с 7 ящиками и центральным замком

масса брутто – 50,8 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 745х465х825



02.007-6011

## 02.008-

Тележка инструментальная  
с 8 ящиками и центральным замком

масса брутто – 53,6 кг  
габаритные размеры: (ШхГхВ) 745х465х825



02.008-7001



# Тележки инструментальные

## Тележки инструментальные открытые серии О

Тележки открытые предназначены для создания мобильного рабочего места, оснащенного всем необходимым и легко перемещаемого в необходимое место.

Ручка и колеса с тормозом могут быть установлены с правой или левой стороны тележки.

Для удобства транспортировки изделие поставляется в разобранном виде, упакованное в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон. Тележки легко собираются человеком не имеющим специальных навыков, инструкция по сборке прилагается.

## Размеры

полка – 700x450 мм

ящик – 570x420x70 мм

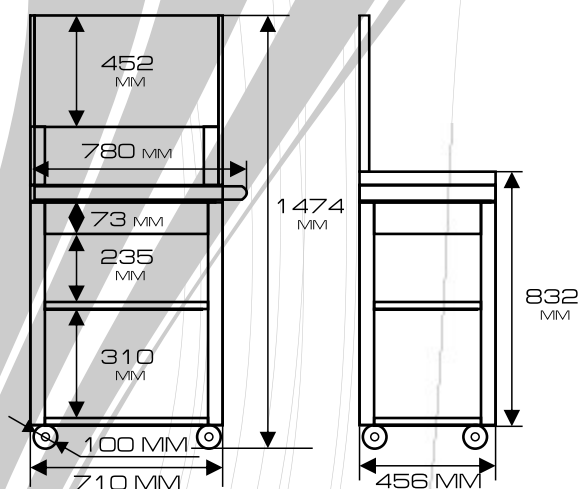
Расстояние между полками – 310 мм

Расстояние между полкой и ящиком – 240 мм

Габаритные размеры тележек:

с перфорированной панелью – 780x465x1474 мм

без перфорированной панели – 780x465x832 мм



дополнительно –  
возможность крепления к  
верхней части тележки 2-х  
дополнительных опций:  
– держатель полотенца,  
– подвесная полка

ящик тележки  
выдвигаются на 95%

колеса диаметром 100 мм.:  
– два неповоротных  
– одно поворотное  
– одно поворотное  
со стопором

### Максимальные нагрузки

полка тележки –	30 кг
ящик тележки –	25 кг
перфорированная панель –	10 кг
крючок –	1 кг

Есть модели тележек с  
перфорированной  
панелью и  
возможностью  
крепления крючков и  
держателей  
инструмента

Дополнительно для  
полки открытой тележки  
Вы можете приобрести  
упаковку коврик –  
арт. 02.A2  
(3 коврика в упаковке)

**ВНИМАНИЕ!** Завод не производит и не продает – инструмент и другие элементы не относящиеся к металлической мебели изображенные на этой картинке.

## Тележки инструментальные открытые серии O

**02.030-** ■

тележка инструментальная  
с тремя полками  
02.030-3000

размеры упаковки  
(ШхДхВ) 830х490х180 мм  
масса брутто 21,2 кг



**02.030-3000**

**02.031-** ■

тележка инструментальная  
с тремя полками и ящиком  
02.031-3000

размеры упаковки  
(ШхДхВ) 830х490х180 мм  
масса брутто 27 кг



**02.031-3000**

**02.030P-** ■

тележка инструментальная  
с тремя полками и  
перфорированной панелью  
02.030P-3000

размеры упаковки  
(ШхДхВ) 830х490х230 мм  
масса брутто 27 кг



**02.030P-3000**

**02.031P-** ■

тележка инструментальная  
с тремя полками, ящиком и  
перфорированной панелью  
02.031P-3000

размеры упаковки  
(ШхДхВ) 830х490х230 мм  
масса брутто 32 кг



**02.031P-3000**



# Тележки инструментальные

## Тележки инструментальные серии 100

Тележки инструментальные предназначены для оборудования рабочих мест в мастерских, цехах и других производственных зонах. Тележка перемещается на колесах  $\Phi 100$  мм, одно из которых имеет стояночный тормоз. Ящики тележек оснащены телескопическими направляющими и центральным замком, размер ящиков 565x415 мм. Окраска всех элементов тележки осуществляется порошковыми полимерными красками: корпус тележки – RAL 3000 (красный), 5015 (синий), 6011 (зеленый), 7001 (серый); ящики и дверцы могут быть окрашены в один цвет с корпусом или серым (RAL 7001). Для удобства транспортировки изделие поставляется со снятыми колесами и ручкой, упакованное в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон.

Ручка и колеса с тормозом могут быть установлены справа или слева тележки

крышка из бензомаслостойкого ударопрочного пластика

центральный замок на ящики тележки, индивидуальный на дверцы

дополнительно для ящиков инструментальных тележек серии 100 Вы можете приобрести упаковку ковриков – арт. 02.А3 (20 ковриков в упаковке)

колеса диаметром 100 мм.:  
– два неповоротных  
– одно поворотное  
– одно поворотное с тормозом

**Максимальные нагрузки**  
полка тележки – 50 кг  
ящик тележки – 25 кг

телескопические направляющие на развернутом подшипнике обеспечивающие плавное выдвижение на 95% длины ящика  
размер ящиков 565x415 мм

возможность крепления дополнительных аксессуаров к боковой поверхности тележки



## Тележки инструментальные серии 100

### Серия 100Н

направляющие прямого скольжения  
пластиковая крышка

#### 02.103Н- ■/■

тележка инструментальная  
с тремя ящиками  
02.103-3000/G

3 ящика – h=70 мм  
расстояние от полки до  
ящика – 390 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 34,7 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм



#### 02.113Н- ■/■

тележка инструментальная  
с тремя ящиками и дверью  
02.113-3000/G

3 ящика – h=70 мм  
расстояние от полки до  
ящика – 350 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 36 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм



#### 02.104Н- ■/■

тележка инструментальная  
с четырьмя ящиками  
02.104-3000/G

2 ящика – h=70 мм  
1 ящик – h=145 мм  
1 ящик – h=300 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 41,5 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм



#### 02.106Н- ■/■

тележка инструментальная  
с шестью ящиками  
02.106-3000/G

4 ящика – h=70 мм  
2 ящика – h=145 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 45,8 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм



### Серия 100R

направляющие на развернутом подшипнике  
пластиковая крышка

#### 02.103R- ■/■

тележка инструментальная  
с тремя ящиками  
02.103R-3000/G

3 ящика – h=70 мм  
расстояние от полки до  
ящика – 390 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 36 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм



#### 02.113R- ■/■

тележка инструментальная  
с тремя ящиками и дверью  
02.113R-3000/G

3 ящика – h=70 мм  
расстояние от полки до  
ящика – 350 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 38,2 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм



#### 02.104R- ■/■

тележка инструментальная  
с четырьмя ящиками  
02.104-3000R/G

2 ящика – h=70 мм  
1 ящик – h=145 мм  
1 ящик – h=300 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 44,2 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм



#### 02.106R- ■/■

тележка инструментальная  
с шестью ящиками  
02.106R-3000/G

4 ящика – h=70 мм  
2 ящика – h=145 мм

размеры  
(ШхДхВ) 759х451х828 мм  
масса брутто 49,5 кг  
размеры упаковки  
(ШхДхВ) 735х470х730 мм





# Тележки инструментальные

На верхнюю поверхность тележки серии 100 можно установить следующие элементы:



02.100-A07

столешница из влагостойкой шлифованной фанеры  
размер: 680х435х36h;  
устанавливается вместо пластиковой крышки



02.100-A08

крышка  
из бензо-маслостойкого ударопрочного пластика

К верхней части тележки можно прикрепить:



02.-A9 ☐

полка навесная  
(нагрузка до 10 кг, размер: 440х340 мм,  
в комплекте коврик из бензо-маслостойкой  
резины)



02.-A10

держатель полотенца

Для крепления к перфорированной боковой поверхности тележки можно приобрести:



02.-A5

держатель отверток  
(в комплекте метизы и саморезы для крепления)



02.-A6

держатель инструмента  
(в комплекте метизы и саморезы для крепления)



02.-A8

скоба  
(в комплекте метизы и саморезы для крепления)



02.-A7

коробка навесная  
(в комплекте метизы и саморезы для крепления)

Другие комплектующие:



02.-A3

упаковка бензомаслостойких ковриков для ящиков  
тележек серии 100 и 007  
(20 шт. в упаковке)



02.A100

комплект колес (диаметр 100 мм):  
• два неповоротных  
• одно поворотное  
• одно поворотное со стопаром





# Шкафы

## Формирование артикула изделия

03.     -  / G

– необязательные параметры

цвет ящиков (дверец), необязательный параметр

цвет изделия (RAL ...)

параметр (A) – дополнительная секция шкафа  
(S) – наличие полки у скамеек

другие параметры изделия

тип изделия

0 – шкафы инструментальные;

1 – шкафы для одежды;

5 – скамейки

группа изделий: 03 – шкафы

Цвет изделий может быть следующим:

**RAL3000**

**RAL5015**

**RAL6011**

**RAL7001**

Цвет дверей шкафов для одежды по желанию заказчика может быть серым (RAL 7001)

**03.001-** ☐ **Шкаф настенный инструментальный размеры (ШхГхВ) 500х220х820 мм**



03.001-3000

### Комплектуется:

25 крючков (арт. 07.111G);

2 крючка с дюбелями для крепления изделия к стене.

Задняя и боковые панели изделия выполнены из перфорированного листа с диаметром отверстия 5,5 мм.

Максимальная нагрузка на шкаф – 30 кг.

Изделие поставляется в собранном виде, упакованное в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон. Размеры упаковки – 870х545х240 мм.

Масса брутто – 20 кг.

Конструкция шкафа предусматривает возможность как левого, так и правого положения дверцы.



03.011-3000

### Дополнительно шкаф инструментальный может комплектоваться:

– крючки арт. 07.111G, 07.112G, 07.113G, 07.114G

– держатель отвёрток

– арт. 02.-A5

– держатель инструмента

– арт. 02.-A6

– ящик выдвижной с полкой

– арт. 03.011-



## Шкафы для одежды

Для удобства транспортировки изделие поставляется в разобранном виде, упакованное в пятислойный гофрокартон. Сборка шкафа легко производится человеком не имеющим специальных навыков, инструкция по сборке прилагается.

перекладина

полка для головных уборов

вентиляционные  
отверстия на двери и  
задней стенке



глянцевое порошковое  
полимерное покрытие  
обеспечивает прекрасный  
внешний вид и легкий уход

ребро жесткости на  
дверце шкафа

– индивидуальные замки  
– пластиковые ручки у  
шкафов для одежды

### Максимальные нагрузки

полка шкафа – 10 кг  
перекладина – 5 кг

# Шкафы

## Шкафы для одежды и камер хранения



03.111-7001



03.112-7001



03.114-7001

## Дополнительные секции



03.111A-7001



03.112A-7001



03.114A-7001

## Шкафы оцинкованные



03.111-G



03.111A-G



03.112-G



03.112A-G



## Схема сборки

Шкафы этой серии обладают возможностью присоединения неограниченного числа дополнительных секций к шкафу односекционному. Это дает возможность существенно снизить стоимость оснащения раздевалных помещений за счет отсутствия «лишней» средней стенки между шкафами, а не за счет ухудшения качества изделий.

## Шкафы двухсекционные



03.121-3000/G



03.122-3000/G



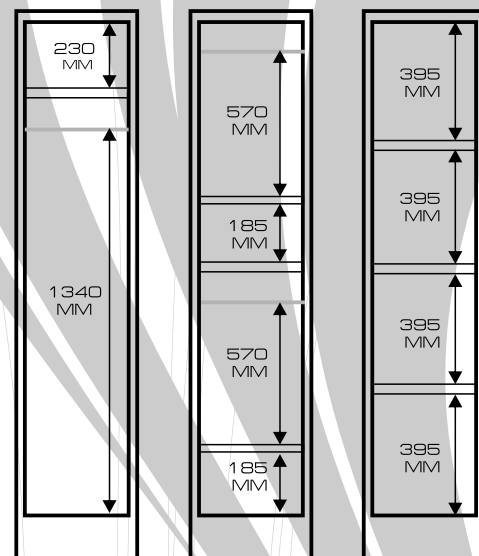
03.124-3000/G

Все представленные в этой серии модели шкафов оснащены специальными петлями, при помощи которых можно установить дверь как слева, так и справа, а также резиновыми амортизаторами и уплотнительными кантами, которые позволяют бесшумно и плотно закрывать дверь. Шкафы для одежды оснащены пластиковыми ручками. Шкафы двухсекционные имеют возможность присоединения к ним неограниченного числа дополнительных секций.



## Шкафы представлены следующими моделями:

- 03.111- Шкаф для одежды односекционный, размер шкафа 380x500x1821 мм
- 03.112- Шкаф для одежды односекционный с 2-мя ячейками, размер шкафа 380x500x1821 мм; размер ячейки 320x480x810 мм
- 03.114- Шкаф для камер хранения односекционный с 4-мя ячейками, размер шкафа 380x500x1821 мм, размер ячейки 320x480x395 мм
- 03.121- Шкаф для одежды двухсекционный, размер шкафа 760x500x1821 мм
- 03.122- Шкаф для одежды двухсекционный с 4-мя ячейками, размер шкафа 760x500x1821 мм, размер ячейки 320x480x810 мм
- 03.124- Шкаф для камер хранения двухсекционный с 8-ю ячейками, размер шкафа 760x500x1821 мм, размер ячейки 320x480x395 мм



## Скамейки для раздевалок

**Скамейки 1675x390x480h мм**



03.501-7001

**Скамейки 1675x390x340h мм**



03.502-7001

**Скамейки 855x390x480h мм**



03.503-7001

**Скамейки 855x390x340h мм**



03.504-7001

Дополнительно Вы можете приобрести:  
**Полка для скамейки 03.А-7001**



# Металлическая мебель для офиса

## Формирование артикула изделия

03. ■ ■ ■ – 7001

цвет изделия (RAL ...)

другие параметры изделия

тип изделия

группа изделий: 04 – мебель для офиса

Шкаф архивный красится порошковой краской в единственный цвет – серый RAL 7001 (ШАГРЕНЬ)

**RAL7001**

## Шкаф архивный 04.121-7001

Шкаф архивный с 4 полками, ригельным замком.

Шкаф архивный двухстворчатый предназначен для хранения больших объемов служебной и деловой документации.

Шкаф изготовлен из листовой стали, окрашен полимерной порошковой краской и имеет 4 полки, регулируемые по высоте. Двери оборудованы замками с двухточечной ригельной системой запирания.

Равномерно распределенная нагрузка на полку – 100 кг.

Размеры: 950х400х1900h мм

Для удобства и безопасности транспортировки шкаф поставляется в двух упаковках.







**Дополнительно Вы можете приобрести:**

Упаковка полок для шкафа архивного (в упаковке 4 шт.)

Размеры полки: 925x340x28h



**04.A4-7001**



# Оборудование для склада

## Формирование артикула изделия



Материал полок может быть:  
оцинкованный металл – [значение параметра G]; окрашенный металл – (RAL...)  
Цвет изделий может принимать следующие значения:

**RAL3000**

**RAL5015**

**RAL6011**

**RAL7001**

### Характеристики стеллажей "ФЕРРУМ"

- нагрузка на полку 100 кг, 300 кг
- нагрузка на стеллаж не более 2-х тонн
- полки двух видов оцинкованные и крашенные
- пазы для креплений полок с шагом 44 мм.
- возможность крепления стеллажей между собой

### Примеры сборки стеллажей

#### Стеллаж 400х1000х2000h мм

5 полок шириной 400 мм  
(1 уп. 5 полок)  
4 стяжки шириной 400 мм  
4 стойки h-2000 мм  
примерное расстояние  
между полками – 380 мм

#### Стеллаж 500х1000х2400h мм

6 полок шириной 500 мм  
(2 уп. по 3 полки)  
4 стяжки шириной 500 мм  
4 стойки h-2400 мм  
примерное расстояние  
между полками – 380 мм

#### Стеллаж 500х1000х2700h мм

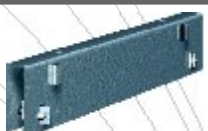
8 полок шириной 500 мм  
(1 уп. 3 полки + 1 уп. 5 полок)  
4 стяжки шириной 500 мм  
4 стойки h-2700 мм  
примерное расстояние  
между полками – 310 мм





## Комплектующие стеллажных систем:

Стойки	артикул	наименование	размеры
	05.024- 05.027- 05.010T- 05.010C-	Упаковка стоек для стеллажа высотой Упаковка стоек для стеллажа высотой Упаковка траверс продольных для стеллажа Упаковка силовых стяжек	2400 мм (в упаковке 2 шт.) 2700 мм (в упаковке 2 шт.) 1000 мм (в упаковке 2 шт.) 1000 мм (в упаковке 2 шт.)
	05.012-G 05.020-G 05.024-G 05.027-G	Упаковка стоек для стеллажа высотой Упаковка стоек для стеллажа высотой Упаковка стоек для стеллажа высотой Упаковка стоек для стеллажа высотой	1200 мм (в упаковке 2 шт.) 2000 мм (в упаковке 2 шт.) 2400 мм (в упаковке 2 шт.) 2700 мм (в упаковке 2 шт.)

Стяжки	артикул	наименование	размеры
	05.003G 05.004G 05.005G	Упаковка стяжек оцинкованных для стеллажа Упаковка стяжек оцинкованных для стеллажа Упаковка стяжек оцинкованных для стеллажа	300 мм (в упаковке 2 шт.) 400 мм (в упаковке 2 шт.) 500 мм (в упаковке 2 шт.)

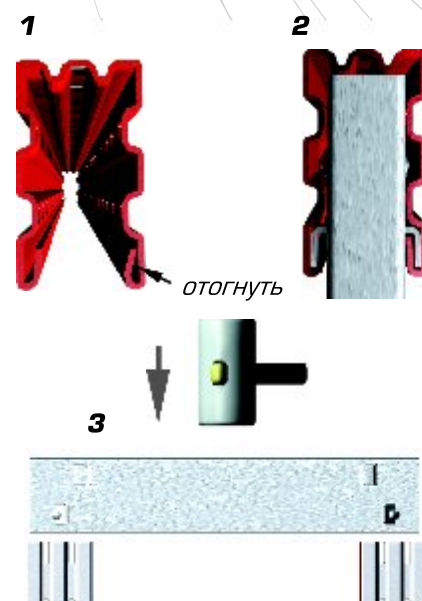
Полки	артикул	наименование	размеры
	05.135 05.145 05.155	Упаковка полок для стеллажа Упаковка полок для стеллажа Упаковка полок для стеллажа	нагрузка до 100 кг на полку 1000x300 мм (в упаковке 5 шт.) 1000x400 мм (в упаковке 5 шт.) 1000x500 мм (в упаковке 5 шт.)
	05.335 05.345 05.355	Упаковка полок для стеллажа Упаковка полок для стеллажа Упаковка полок для стеллажа	нагрузка до 300 кг на полку 1000x300 мм (в упаковке 5 шт.) 1000x400 мм (в упаковке 5 шт.) 1000x500 мм (в упаковке 5 шт.)

**ВНИМАНИЕ!** Новые стяжки зацепного (без саморезов) соединения. Обеспечивают простоту и скорость сборки (см. схему сборки).

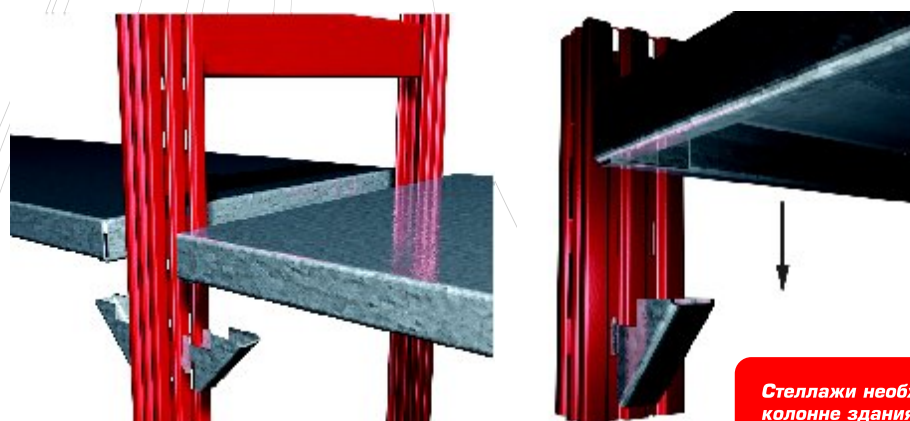
## Стеллажи сборно-разборные комплектуются:

Стойки стеллажные:  
Высота 2000/2400/2700 мм.  
Пазы для крепления полок с шагом 44 мм.  
Полки стеллажные:  
Размеры (ГхШхВ) 300/400/500х1000х50.  
Равномерно распределенная нагрузка на полку 100 кг или 300 кг.  
Оцинкованные или окрашенные.  
Крепеж к стойке в комплекте.  
Стяжки:  
Длина 300/400/500 мм.  
Траверсы продольные:  
Длина 1 м.  
Крепеж к стойке в комплекте.

## Схема установки стяжки



## Схемы стыковки стеллажей

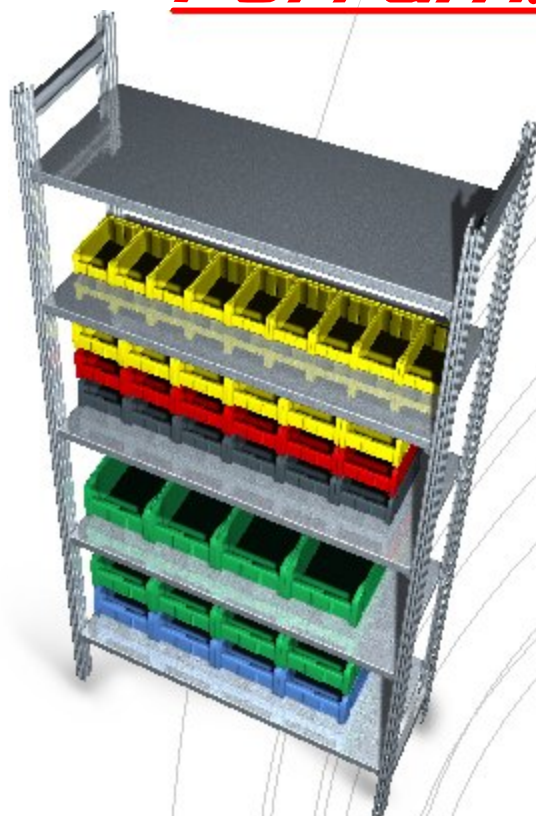


Стеллажи необходимо крепить к стене или колонне здания.

## Стеллажи оцинкованные

**Нагрузка на полку до 250 кг**

Стеллажи оцинкованные это замечательное решение для оснащения складов в агрессивной среде. Стеллажи имеют высокую устойчивость к ржавчине и механическим повреждениям (царапинам, сколам, потертостям).



## Примеры сборки стеллажей

### Стеллаж оцинкованный 400x1000x2000h мм

5 полок шириной 400 мм  
(1 уп. 5 полок)  
4 стяжки шириной 400 мм  
4 стойки h-2000 мм  
примерное расстояние  
между полками – 380 мм



### Стеллаж оцинкованный 500x1000x2400h мм

6 полок шириной 500 мм  
4 стяжки шириной 500 мм  
4 стойки h-2400 мм  
примерное расстояние  
между полками – 380 мм



### Стеллаж оцинкованный 500x1000x2700h мм

6 полок шириной 500 мм  
4 стяжки шириной 500 мм  
4 стойки h-2700 мм  
примерное расстояние  
между полками – 440 мм



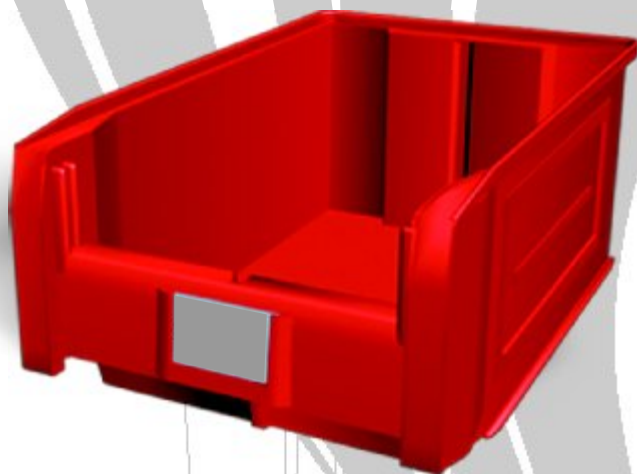


# Оборудование для склада

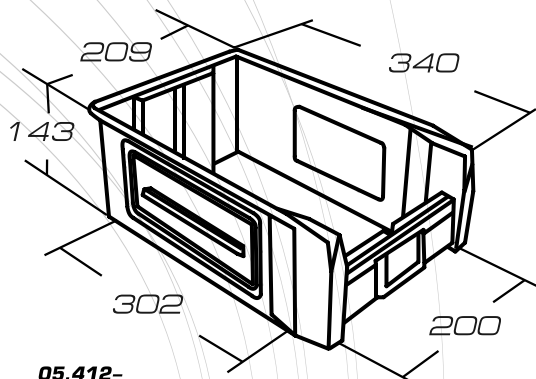
## Пластиковые ящики (ГОСТ Р 50962–96)

Ящики изготовлены из полипропилена и предназначены для хранения различных мелких деталей.

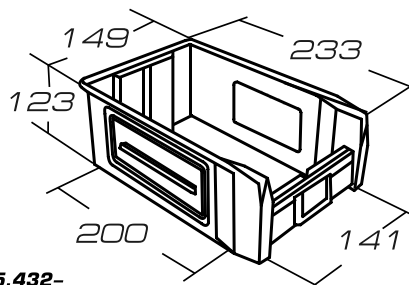
Ящики имеют карманы для сменных бирок-этикеток. Устойчиво размещаются в положении "один на один".



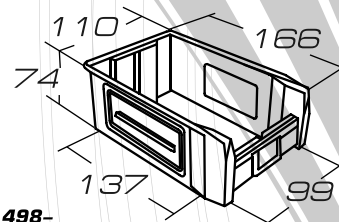
### Размеры пластиковых ящиков



**05.412–**  
12 штук в упаковке;  
объем 9,4 литра



**05.432–**  
32 штуки в упаковке;  
объем 3,8 литра



**05.498–**  
98 штук в упаковке;  
объем 1 литр

**Стандартные цвета ящиков:** серый(7001), синий(5015), зеленый(6011), желтый(1003), красный(3000), черный(9011).



### Пример комплектации ящиками продукции "ФЕРРУМ"



# Оборудование для склада

## Тележки складские

Предназначены для перевозки грузов весом до 500 кг. Тележки применяются на складах, в торговых, производственных и подсобных помещениях.

Различные модели тележек: с платформой из сплошного металлического листа или из труб; модель с двумя ручками и съемными бортами.

### 01.543–

Диаметр колес: 200 мм  
Все колеса поворотные  
Два со стопором  
Грузоподъемность:  
500 кг  
Размер платформы: 645x1250 мм

Материал платформы металл,  
ручки и основание  
изготовлены из трубы Ф32  
мм, борта из трубы Ф22 мм и  
сетки из проволоки 3 мм



### 01.542–

Диаметр кол с: 200 мм  
Грузоподъ мность: 400 кг  
Размер платформы: 645x1200 мм  
Материал платформы  
металлические трубы Ф32 мм



### 01.541–

Диаметр кол с: 200 мм  
Грузоподъ мность: 400 кг  
Размер платформы: 645x1200 мм  
Материал платформы металл



### 01.520–

Диаметр кол с:  
200 мм  
Грузоподъ мность: 100 кг  
Размер платформы:  
– 240x320 мм

Тележка предназначена для транспортировки длинномерных грузов с небольшой площадью основания. Конструкция тележки позволяет минимизировать усилия при выполнении работ. Покрытие из термофлекса не допускает повреждения неупакованных поверхностей.



### 01.521–

Диаметр кол с:  
200 мм  
Грузоподъ мность: 100 кг  
Размер платформы:  
– 240x320 мм

Тележка предназначена для транспортировки длинномерных грузов с небольшой площадью основания. Конструкция тележки позволяет минимизировать усилия при выполнении работ

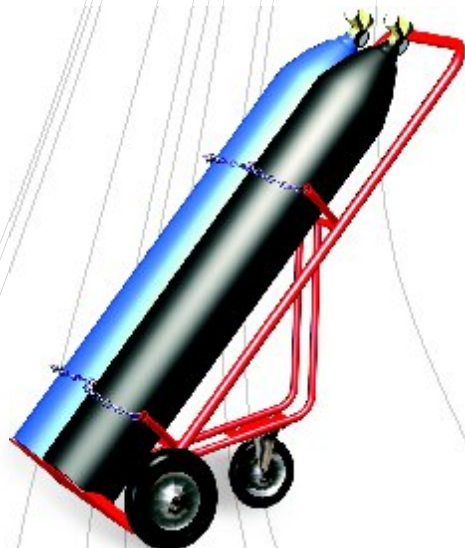


## 01.522-

Диаметр кол'с:  
200 мм

Грузоподъ мность: 125 кг

Тележка грузовая предназначена для  
перевозки газовых баллонов  
(кислородных, ацетиленовых,  
аргоновых, углекислотных).



## 01.523-

Колеса:

два пневматических Ф250 мм,  
одно поворотное с тормозом Ф200 мм

Грузоподъ мность: 250 кг

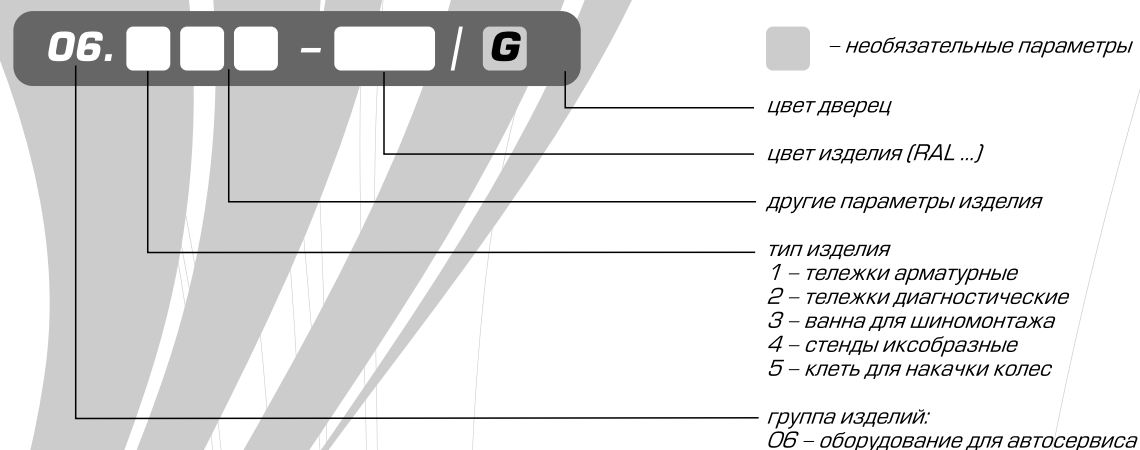
Тележка грузовая предназначена для  
перевозки двух газовых баллонов  
(кислородных, ацетиленовых,  
аргоновых, углекислотных).





# Оборудование для автосервиса

## Формирование артикула изделия



Цвет изделий может принимать следующие значения:

**RAL3000**

**RAL5015**

**RAL6011**

**RAL7001**

Цвет дверец по желанию заказчика может быть серым – RAL 7001, (значение параметра – G)

**ВНИМАНИЕ! Покраска тележек диагностических – шагрень, остальные изделия**

## Пример артикула: 06.224-3000/G

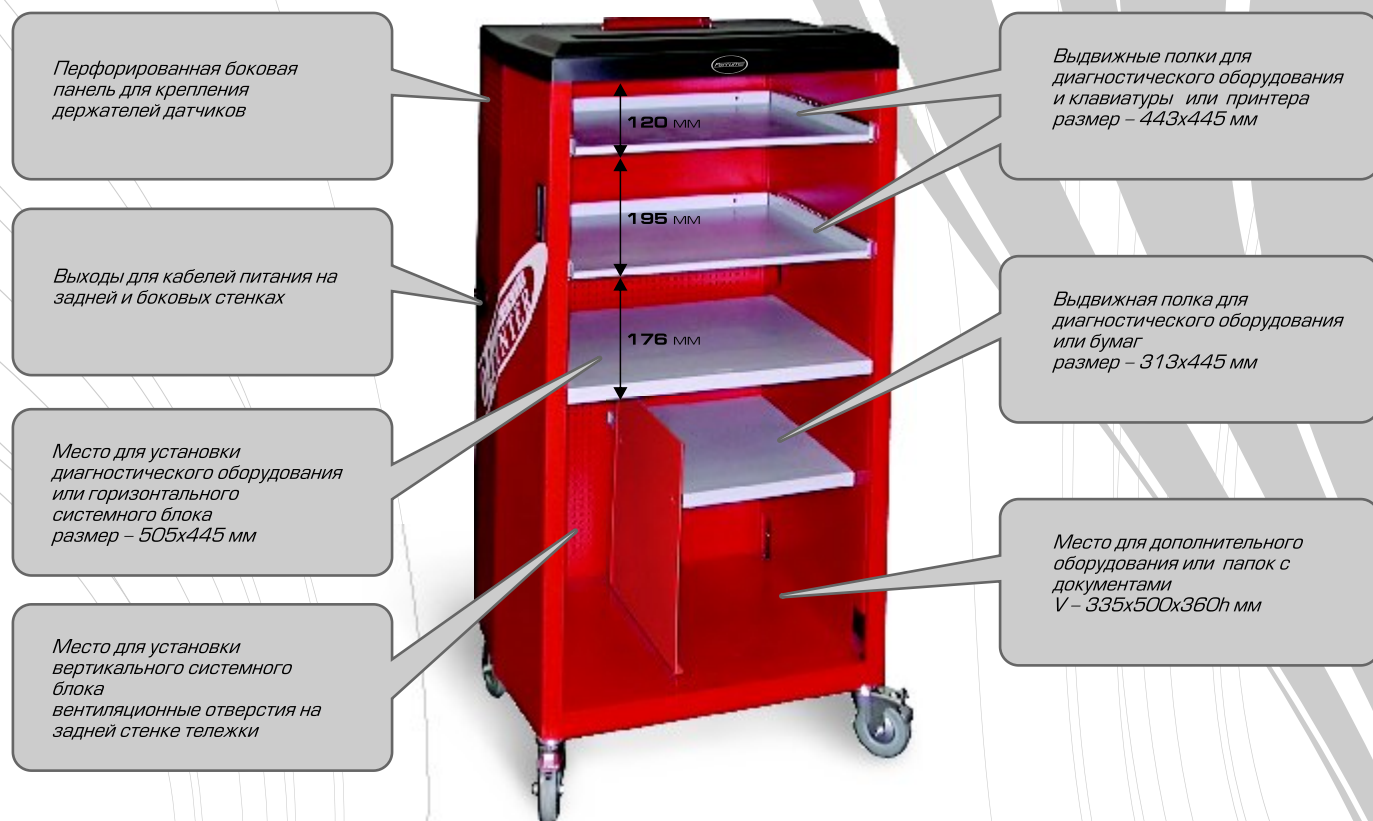
06 – оборудование для автосервиса;  
2 – тележки диагностические  
2 – дверец – две,  
4 – полки – четыре;  
3000 – цвет шкафа – красный;  
/G – цвет дверец – серый

Тележки диагностические «ФЕРРУМ», отличаются высокой прочностью, надежностью и привлекательным дизайном. Четыре прорезиненных поворотных колеса диаметром 100 мм. обеспечивают ее бесшумное и легкое перемещение по любому полу. При необходимости тележка фиксируется двумя колесами, снабженными тормозами.

Поверхность стола тележек «ФЕРРУМ» покрыта бензостойким пластиком с отделением для мелких предметов, оснащена креплениями для мониторов различных моделей и выдерживает нагрузку до 30 кг. Возможна установка горизонтального – 505x445x176 мм или вертикального системного блока 230x500x500 мм.



# Тележки диагностические



## Модельный ряд

- 06.204-** ☐ / ☐ тележки диагностические открытые (ШхГхВ) 790x512x1253 мм
- 06.224-** ☐ / ☐ тележки диагностические с двумя запираемыми дверцами (ШхГхВ) 790x512x1253 мм
- 06.234-** ☐ / ☐ тележки диагностические с двумя запираемыми дверцами и блоком под монитор с дверцей из оргстекла (ШхГхВ) 790x512x1737 мм



**06.204-3000/G**



**06.224-3000/G**



**06.234-3000/G**

# Оборудование для автосервиса

## Клеть для безопасной накачки колес

06.304-7001

Защитная клеть для безопасной накачки колес грузового автотранспорта с максимальным диаметром – 1500 мм.

Отверстия в основании клетки под анкерные болты для крепления к полу.

Дверь имеет механическую блокировку.

Габаритные размеры: 800х1600х1580 мм

Масса нетто: 166 кг



06.304-7001

## Тележка арматурная

06.100-



Тележка для складирования крупных кузовных деталей автомобиля

Размеры (ВхШхГ):

1920х975х590 мм

Макс. нагрузки:

– на полки – 30 кг

– на сетку – 15 кг

– на коробку – 5 кг

Масса брутто: 55,6 кг

Тележка поставляется в разобранном виде в двух упаковках (ШхДхВ):

боковые панели

1450х980х60 мм.

основание и фурнитура

1015х640х440 мм,

упакованная в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон.



06.100-3000

## Ванна для шиномонтажа автомобильных камер и бескамерных шин

06.300-



Размеры:

высота – 917 мм

длина – 817 мм

ширина – 434 мм

масса брутто – 32 кг

Для удобства транспортировки ванна поставляется со снятыми ножками упакованная в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон.

размеры упаковки (ШхДхВ)

920х490х460 мм



06.300-3000

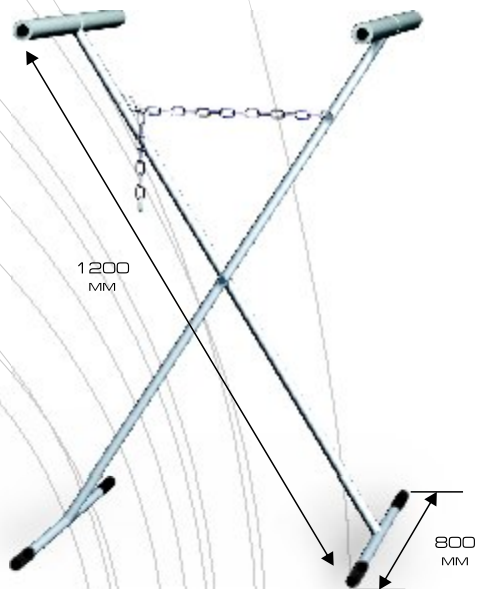




## Модельный ряд X-стоек

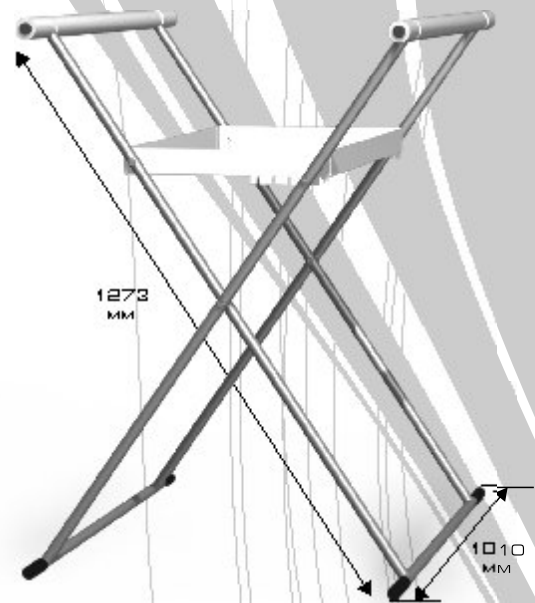
### 06.400-7001

X- стойка для работы с автомобильными стеклами.  
Стенд поставляется в собранном виде, упакованный в стрейч пленку.



### 06.401-7001

X- стойка двойная для малярных и шлифовочных работ с жестью.  
Стенд поставляется в собранном виде, упакованный в стрейч пленку.



## Тележки подкатные

### 06.305-7001

Тележка подкатная для автомобильной резины  
Размер: 1113x417x809h  
(цвет серый)



### 06.306-7001

Тележка двух ярусная для хранения и транспортировки автомобильной резины  
Размер: 1533x417x1130h  
цвет серый



# Выставочное оборудование

## Формирование артикула изделия

07.    -

цвет изделия (RAL ...)

другие параметры изделия

тип изделия

0 – панели перфорированные

1 – крючки

2 – стенды выставочные

группа изделий 07 – выставочное оборудование

Цвет изделий может принимать следующие значения:

**RAL3000**

**RAL5015**

**RAL6011**

**RAL7001**

## Пример артикула: 07.020-3000

07. – выставочное оборудование;

0 – перфорированная панель;

20 – двухметровая

-3000 – цвет модели – красный



## Буклетницы

Стойки – буклетницы для печатной продукции используются в офисах, торговых и выставочных помещениях, в холлах и фойе, т. е. в любых местах, где вы хотите разместить свои рекламные материалы. Проволочные карманы не закрывают Ваших материалов, что позволяет посетителям более полно воспринимать Вашу рекламную продукцию. Большое количество карманов позволяет оптимально разместить информацию о различных продуктах и услугах. Буклетницы сделаны из металла и будут служить Вам долго и надежно.

В сочетании с другой продукцией «ФЕРРУМ», буклетницы помогут Вам не только выгодно представить свой рекламный материал, но и выдержать оформление выставочного зала в едином стиле.

### Характеристики

Диаметр отверстия 5,5 мм.  
Толщина металла 1,5 мм.  
Глянцевое порошковое покрытие  
Упаковка в пятислойный гофрокартон

### Комплектация:

- Фриз

### Дополнительные аксессуары:

Карманы для буклетов А4 по 4 шт.



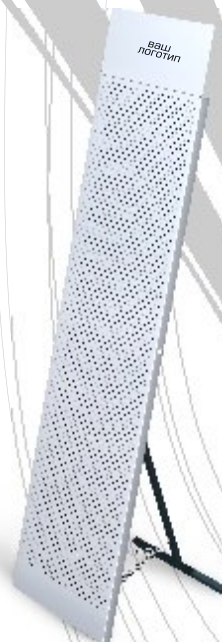
### 07.203

Буклетница узкая с фризом  
Размер: 293x500x1755 h  
(цвет серый – темно серый)



### 07.204

Буклетница широкая с фризом  
Размер: 500x500x1755 h  
(цвет серый – темно серый)



## Комплект (основание и фриз) для выставочного стенда

07.201-



Пример:

**07.200-3000** –  
Красные основание  
и фриз

**07.020-3000** –  
двухметровые красные  
перфорированные  
панели – 1 уп.

Стенд выставочный на основе  
перфорированных панелей  
07.020-

масса брутто комплекта – 23 кг  
масса брутто панелей – 24 кг



### Дополнительно комплектуется:

крючками – 07.111G, 07.112G, 07.113G, 07.114G  
держателем инструмента – 02.100-A6  
креплением для отв. рток – 02.100-A5  
коробкой навесной – 02.100-A2  
держателем баллончиков – 02.100-A1



# Выставочное оборудование

## Панели перфорированные

толщина металла – 1,5 мм, диаметр отверстия – 5,5 мм  
Изделие поставляется упакованное в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон

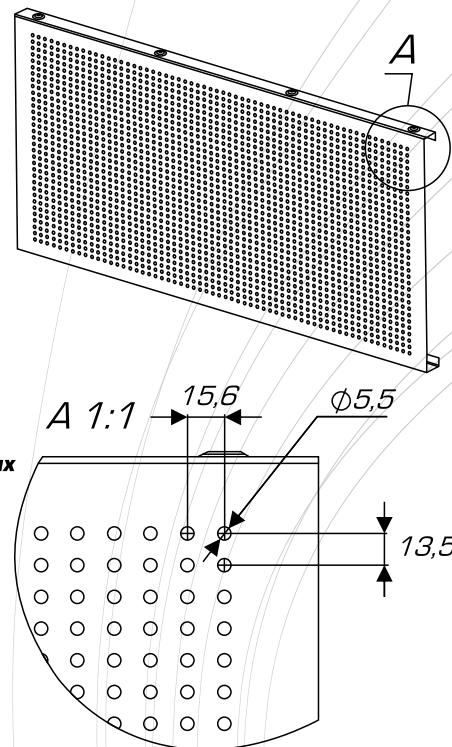


**07.020–**  
**Комплект панелей**  
**перфорированных длиной 2 м**  
длина – 2000 мм  
ширина – 500 мм  
глубина – 50 мм  
масса брутто – 26 кг  
в комплекте 2 шт.

**07.019–**  
**Комплект панелей**  
**перфорированных длиной 1,9 м**  
длина – 1900 мм  
ширина – 500 мм  
глубина – 50 мм  
масса брутто – 25 кг  
в комплекте 2 шт.

**07.014–**  
**Комплект панелей перфорированных**  
**длиной 1,39 м**  
длина – 1390 мм  
ширина – 500 мм  
глубина – 50 мм  
масса брутто – 18 кг

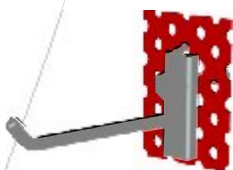
**07.010–**  
**Комплект панелей**  
**перфорированных длиной 1 м –**  
длина – 1000 мм.  
ширина – 500 мм  
глубина – 50 мм  
масса брутто – 13 кг



## Крючки оцинкованные для изделий с перфорацией (в упаковке – 25 шт.)

### 07.111G

L – 65 мм  
диаметр 4 мм  
нагрузка 1 кг



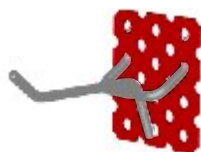
### 07.112G

L – 30 мм  
диаметр 4 мм  
нагрузка 1 кг



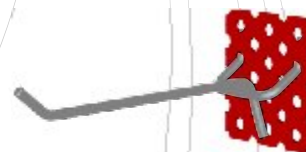
### 07.113G

L – 100 мм  
диаметр 4 мм  
нагрузка 1 кг



### 07.114G

L – 120 мм  
диаметр 4 мм  
нагрузка 1 кг







# Мебель для промышленности

## Формирование артикула изделия

08. ■ ■ ■ ■ ■ - 7016/G

■ – необязательные параметры

цвет корпуса серии "Титан" – Только RAL 7016 (шагрень – у шкафов, глянец – у верстаков и тумб). Цвет ящиков и дверей – серый RAL 7001

тип столешницы (только для верстаков)

параметры изделия в группе (кол-во ящиков, полок или др.)

тип изделия

0 – верстаки "Титан"

4 – тумбы для верстаков "Титан"

3 – шкафы "Титан"

группа изделий:

08 – мебель для промышленности, серия "Титан"

## Пример формирования артикула: 08.3106-7016/G

08. – Группа изделий

– Мебель для промышленности серия «Титан»

3 – Тип изделия

– Шкаф для оснастки и инструментов «Титан»

106 – Параметр изделия

(здесь 10 – ящиков и 6 – полок)

7016 – цвет корпуса RAL 7016

– темно-серый

/G – цвет ящиков серый

– RAL 7001





## Серия мебели "ТИТАН"

Мебель для промышленности серии «ТИТАН» сконструирована для работ с постоянными высокими нагрузками, изготовлена из высококачественных материалов с использованием дополнительных элементов, обеспечивающих работоспособность в более жестких условиях.

**ВНИМАНИЕ!** Пластиковые ящики не входят в комплект к шкафам инструментальным и приобретаются отдельно.



Цвет изделий может принимать следующие значения:

**RAL7001**

**RAL7016**

Изделия серии «ТИТАН» окрашены качественными порошковыми красками.

Верстаки и тумбы «ТИТАН» красятся ГЛЯНЦЕВОЙ краской, цвет корпуса – темно-серый RAL7016, дверцы и ящики красятся только в серый цвет – RAL7001.

Шкафы «ТИТАН» красятся порошковой краской (ШАГРЕНЬ), цвет корпуса темно-серый RAL7016, дверцы и ящики окрашены в серый цвет – RAL7001.

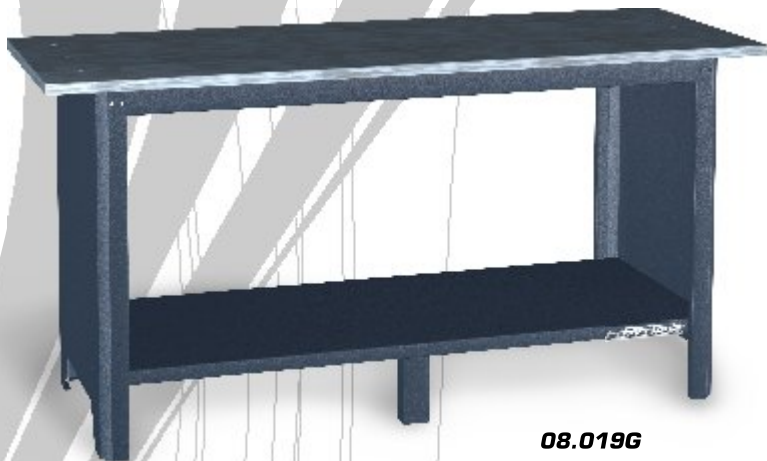
**ВНИМАНИЕ!** Новый цвет (RAL7016) добавлен только для серии «ТИТАН».

# Мебель для промышленности

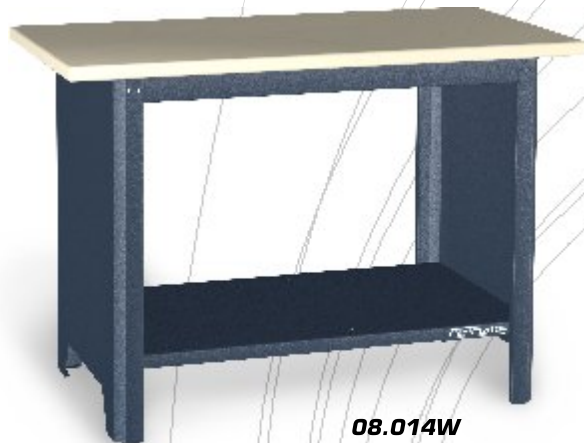
## Верстаки и тумбы серии «ТИТАН»

Верстаки для промышленности серии «ТИТАН» это две базовых модели – для двух и трех дополнительно устанавливаемых тумб, и двумя вариантами столешниц: MDF покрытая оцинкованной сталью 1,5 мм и влагостойкая фанера толщиной 35 мм, (максимальная равномерно-распределенная нагрузка 900 кг). Верстаки изготовлены из стали толщиной 1,5 мм. Максимальная равномерно-распределенная нагрузка на полку – двухтумбового верстака – 600 кг, – трехтумбового – 900 кг.

Верстаки поставляются в разобранном виде в трех упаковках: столешница; опоры; полка с балками.

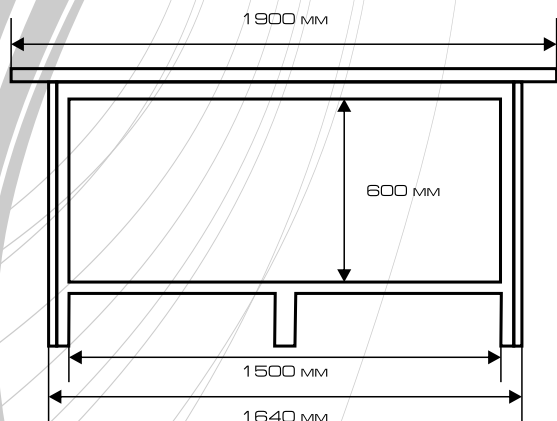


08.019G

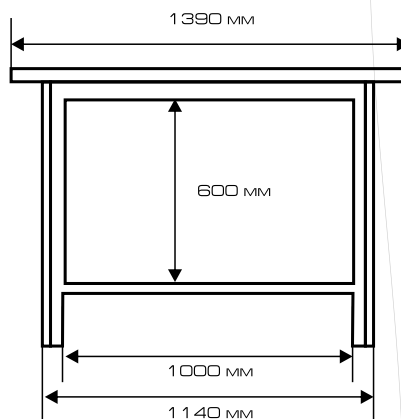


08.014W

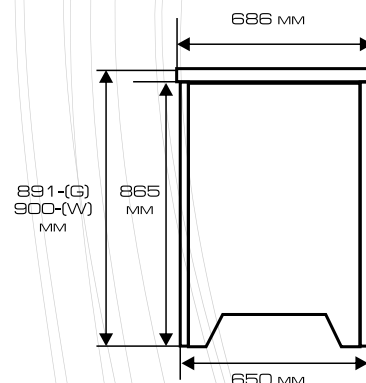
**Верстак 08.019–  
вид спереди**



**Верстак 08.014–  
вид спереди**



**вид сбоку**



**Верстаки «Титан» могут комплектоваться тумбами трех типов:**

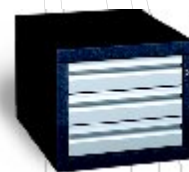
**Тумба с дверью 08.410**



**Тумба с пятью ящиками 08.405**



**Тумба с тремя ящиками 08.403**



Габаритные размеры 500x600x595h мм  
Размер полок 600x420 мм  
расстояние от нижней до верхней 245 мм  
от верхней до открытой дверцы 150 мм  
Нагрузка на полку – 50 кг

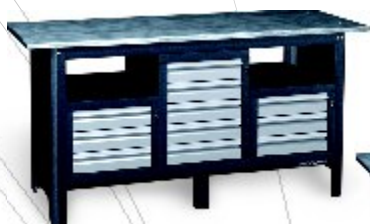
Габаритные размеры –  
500x600x595h мм  
Внутренний размер ящиков –  
500x380x90h мм  
Нагрузка на ящик – 50 кг

Габаритные размеры –  
500x600x395h мм  
Внутренний размер ящиков –  
500x380x90h мм  
Нагрузка на ящик – 50 кг

## Примеры комплектации

Для Вашего удобства ниже приведены примеры комплектации верстаков «Титан» – тумбами. Обращаем Ваше внимание, что тумбы могут быть установлены в произвольном порядке, а не только в порядке указанном на рисунках.

Пример 1  
Верстак для трех тумб  
две тумбы с тремя ящиками  
одна тумба с пятью ящиками



Пример 2  
Верстак для двух тумб  
тумба с дверью  
тумба с пятью ящиками



## Пример комплектации тумбами верстаков «Титан»

тумбы могут быть установлены в произвольном порядке



тумба с дверью  
тумба с дверью



тумба с 3 ящиками  
тумба с дверью



тумба с дверью  
тумба с 5 ящиками



тумба с 3 ящиками  
тумба с 3 ящиками



тумба с 5 ящиками  
тумба с 3 ящиками



тумба с 5 ящиками  
тумба с 5 ящиками



# Мебель для промышленности

## Пример комплектации тумбами верстаков «Титан»

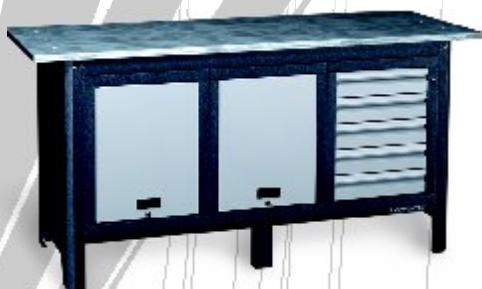
тумбы могут быть установлены в произвольном порядке



три тумбы с дверью



тумба с дверью  
тумба с 3 ящиками  
тумба с дверью



тумба с дверью  
тумба с дверью  
тумба с 5 ящиками



тумба с 3 ящиками  
тумба с дверью  
тумба с 3 ящиками



тумба с дверью  
тумба с 3 ящиками  
тумба с 5 ящиками



тумба с дверью  
тумба с 5 ящиками  
тумба с 5 ящиками



три тумбы с тремя  
ящиками



тумба с 3 ящиками  
тумба с 3 ящиками  
тумба с 5 ящиками



тумба с 5 ящиками  
тумба с 3 ящиками  
тумба с 5 ящиками



три тумбы с пятью  
ящиками

## Шкафы для оснастки и инструмента серии "Титан"



Шкафы предназначены для размещения оснастки, приспособлений и инструмента на рабочих местах промышленных предприятий. Шкафы «ТИТАН» обеспечивают надежное хранение благодаря ригельной системе запирания и изготовлению из высококачественной листовой стали. Шкафы поставляются в собранном виде упакованные в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон на индивидуальном поддоне.

Габаритный размер шкафов  
950х500х1900 мм.  
Максимальные равномерно-  
распределенные нагрузки:  
на полку – 300 кг  
на ящик – 25 кг

**ВНИМАНИЕ! Шкафы "Титан" комплектуются только оцинкованными полками.**

Шкафы предназначены для размещения оснастки, приспособлений и инструмента на рабочих местах промышленных предприятий. Шкафы «ТИТАН» обеспечивают надежное хранение благодаря ригельной системе запирания и изготовлению из высококачественной листовой стали. Шкафы поставляются в собранном виде упакованные в стрейч пленку и пятислойный гофрокартон на индивидуальном поддоне.



**Шкаф для оснастки  
08.3106–**



шесть полок  
– (430х425 мм)  
и десять ящиков  
– (365х415х95 мм)  
масса брутто – 124 кг

**Шкаф для оснастки  
08.3062–**



две полки  
– (890х425 мм)  
и шесть ящиков  
– (780х415х70 мм)  
масса брутто – 145 кг

**Шкаф для оснастки  
08.3032–**



две полки  
– (890х425 мм)  
и три ящика  
– (780х415х70 мм)  
перфорированная панель на  
задней стенке  
масса брутто – 119 кг

**Шкаф для оснастки  
08.3004–**



четыре полки  
– (890х425 мм.)  
масса брутто – 106 кг



# Ящики для инструментов

## Ящик для инструмента пластиковый

### 10.001

Характеристики:  
нагрузка 20 кг

Габаритные размеры:  
длина – 495мм  
ширина – 250мм  
высота – 260 мм

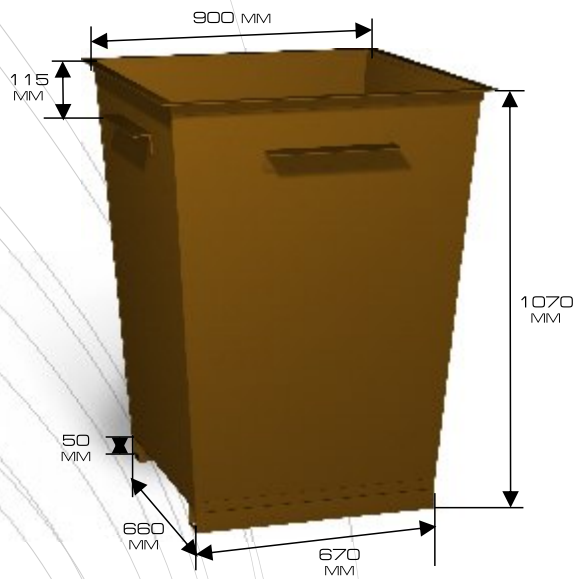
Габаритные размеры  
упаковки:  
длина – 535мм  
ширина – 260мм  
высота – 534 мм  
(в упаковке – 2 шт.)

Масса брутто – 2,5 кг

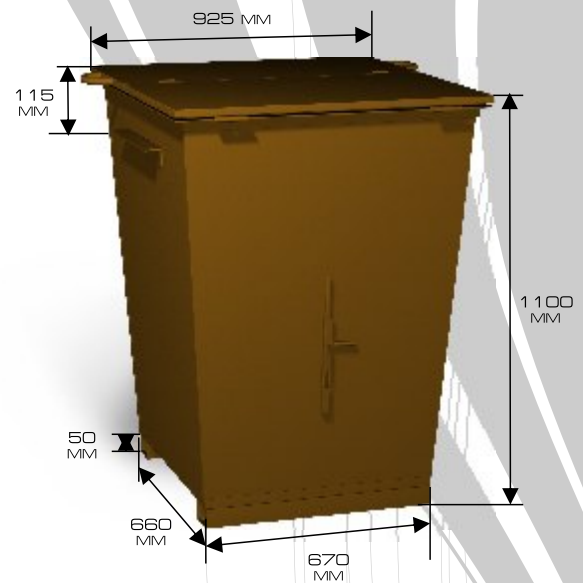




**Бак мусорный  
09.001**



**Бак мусорный с крышкой  
09.002**



Максимальная  
грузоподъемность бака  
мусорного – 400 кг!

## Схема открывания крышки



Крышка оснащена  
специальным фиксатором

## Дополнительная опция



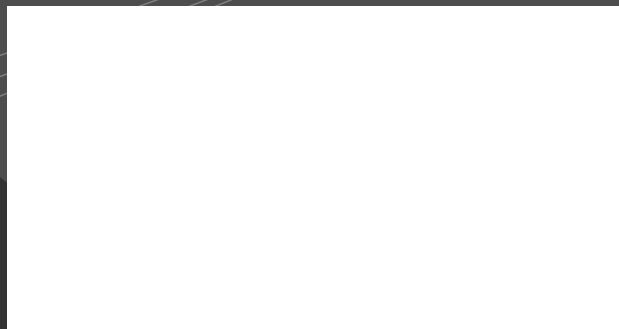
02.A100  
Комплект колес  
(диаметр 100 мм):

- два неповоротных
- одно поворотное
- одно поворотное со стопором

В случае установки колес нагрузка на бак уменьшается до 220 кг



*По вопросам покупки обращайтесь:*



*[www.ferrum.ru](http://www.ferrum.ru)*

*английская версия  
[www.ferrum.eu](http://www.ferrum.eu)*