



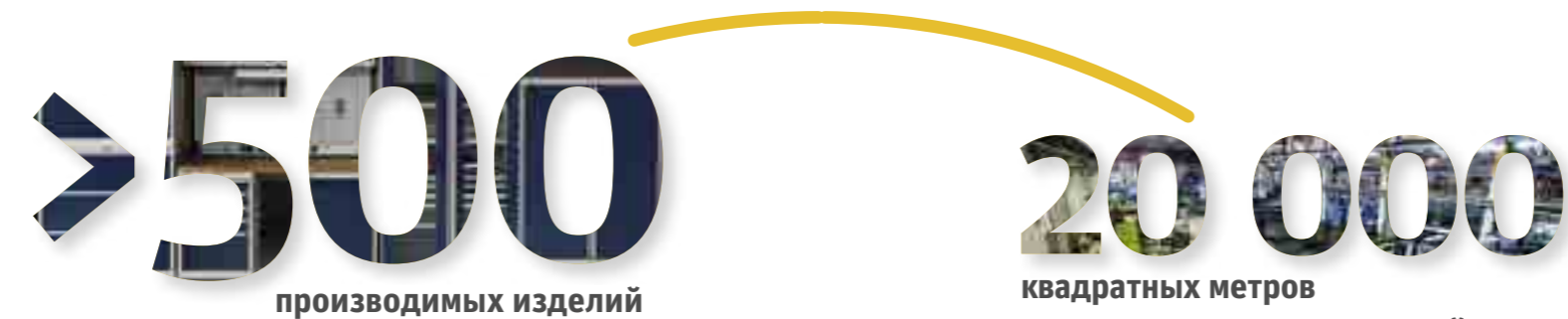
**Мебель для производства  
Шкафы для одежды  
Стеллажи**

**2020**

## ДиКом — это:

### Качество

Под качеством мы понимаем надежность, долговечность, функциональность и продуманность, а также соответствие мировым стандартам.



### Традиции

Завод ДиКом работает с 1992 года. Многие сотрудники работают у нас 10, 15, 20 лет. ДиКом — семейное предприятие, дело родителей продолжают и развивают дети.

1992

год основания

### Развитие

Мы считаем, что развиваться нужно постоянно: будь это ассортимент продукции, технология производства, услуги клиентам или информационные материалы.



12 000 тонн переработанного металла в год

### Современные технологии

Наша мебель изготавливается на самых современных станках ведущих мировых производителей. Также мы используем современные системы планирования и управления предприятием.

### Забота

Постоянные клиенты — наша гордость и главное достояние. Мы рады, что к нам возвращаются и нашей продукции доверяют. Наши менеджеры одинаково заботятся как о частных, так и о бизнес-клиентах.

### Большие объемы производства

Наши производственные мощности позволяют изготавливать большие и очень большие заказы.

## Производство



В заготовительном цехе металл становится заготовками для шкафов, тумб, столов. Процесс состоит из резки, гибки и штамповки. Станки лучших мировых производителей.



Длина покрасочной линии — около 100 метров. Сначала заготовки подготавливаются, сушатся, затем на них распыляется краска, а потом они запекаются. В широкую покрасочную камеру помещается даже крупногабаритная сварная мебель. Итоговый результат: гладкое, равномерное и очень стойкое покрытие.



Стеллажи изготавливаются на станках полного цикла. Длина станка — 56 метров. Производительность — 12 полок в минуту.



В цехе работают три сварочных комплекса. Эти роботы обеспечивают высокую скорость и точность сварки.



Лазерный станок позволяет вырезать сложные детали.



Кромка столов, скамеек и столешниц буквально вплавляется в изделия.

# Комплексное оснащение

**1**

## Мебель для производства

Несколько серий разной «мощности» и функциональности, которые можно комбинировать между собой.

**3**

## Для гардероба и офиса

Модульные шкафы для любых раздевалок, а также все для удобного рабочего места в офисе.

**2**

## Стеллажи

Для любых типов грузов: от очень тяжелых до длинномерных. Организуйте хранение на складе, производстве, в архиве.



Наша продукция – это целостная система, в которой изделия дополняют друг друга.

**4**

## Хранение и аксессуары

Продумано все до мелочей.

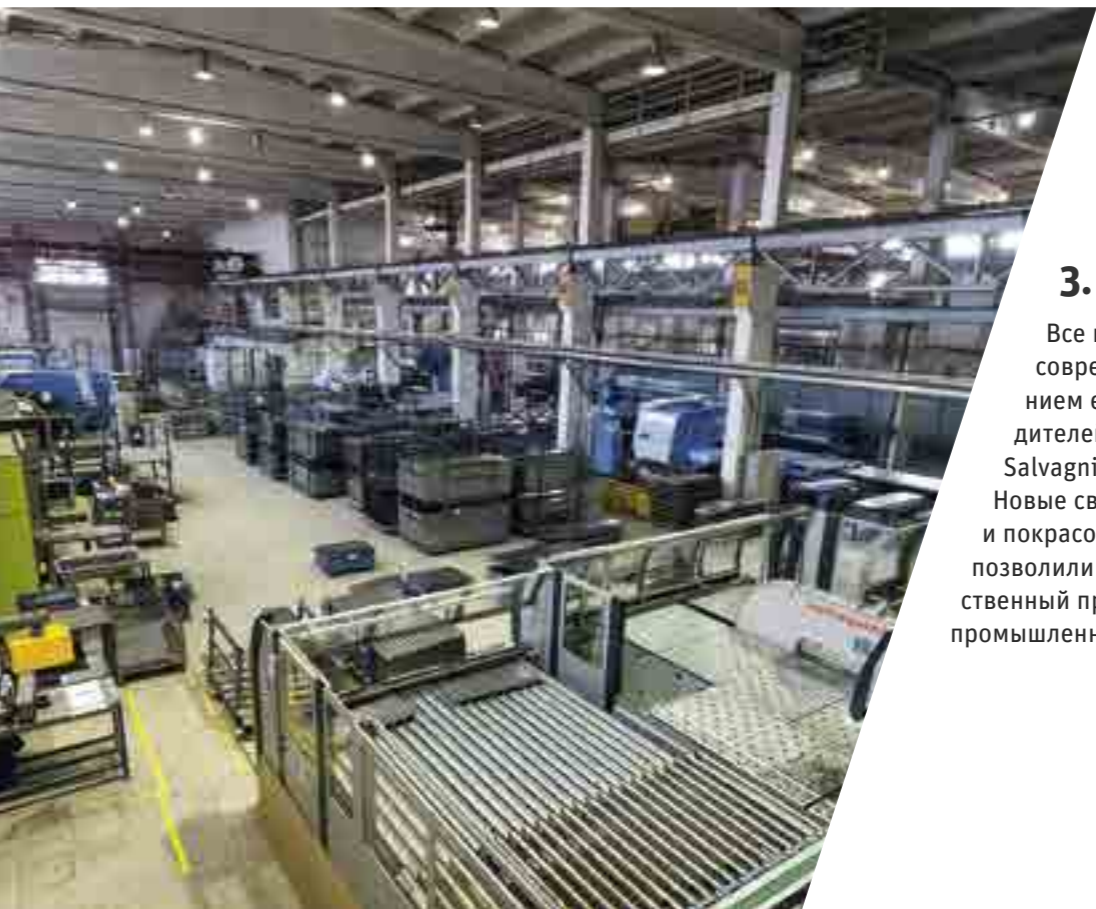
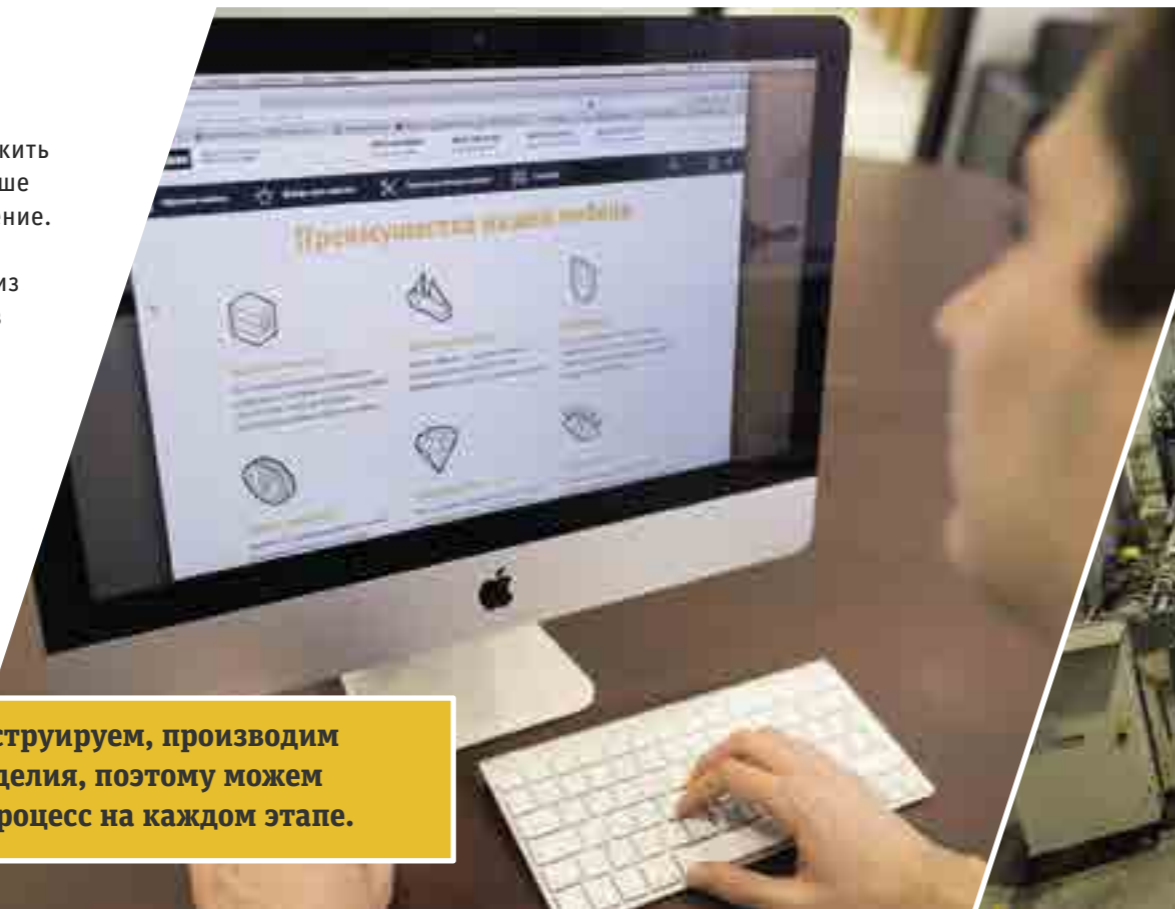
## Проектный подход: рабочий процесс без сбоев

### 1. Запрос клиента

Вы можете изложить нам задачу — наше дело найти решение. Вы можете связаться с любым из наших филиалов или оставить заявку на сайте.



Мы сами конструируем, производим и продаем изделия, поэтому можем отвечать за процесс на каждом этапе.



### 3. Производство

Все цеха оснащены современным оборудованием европейских производителей: Wemo, Gasparini, Salvagnini, Finn Power и др. Новые сварочные комплексы и покрасочная линия Ideal-Line позволили нам сделать качественный прорыв в производстве промышленной мебели.



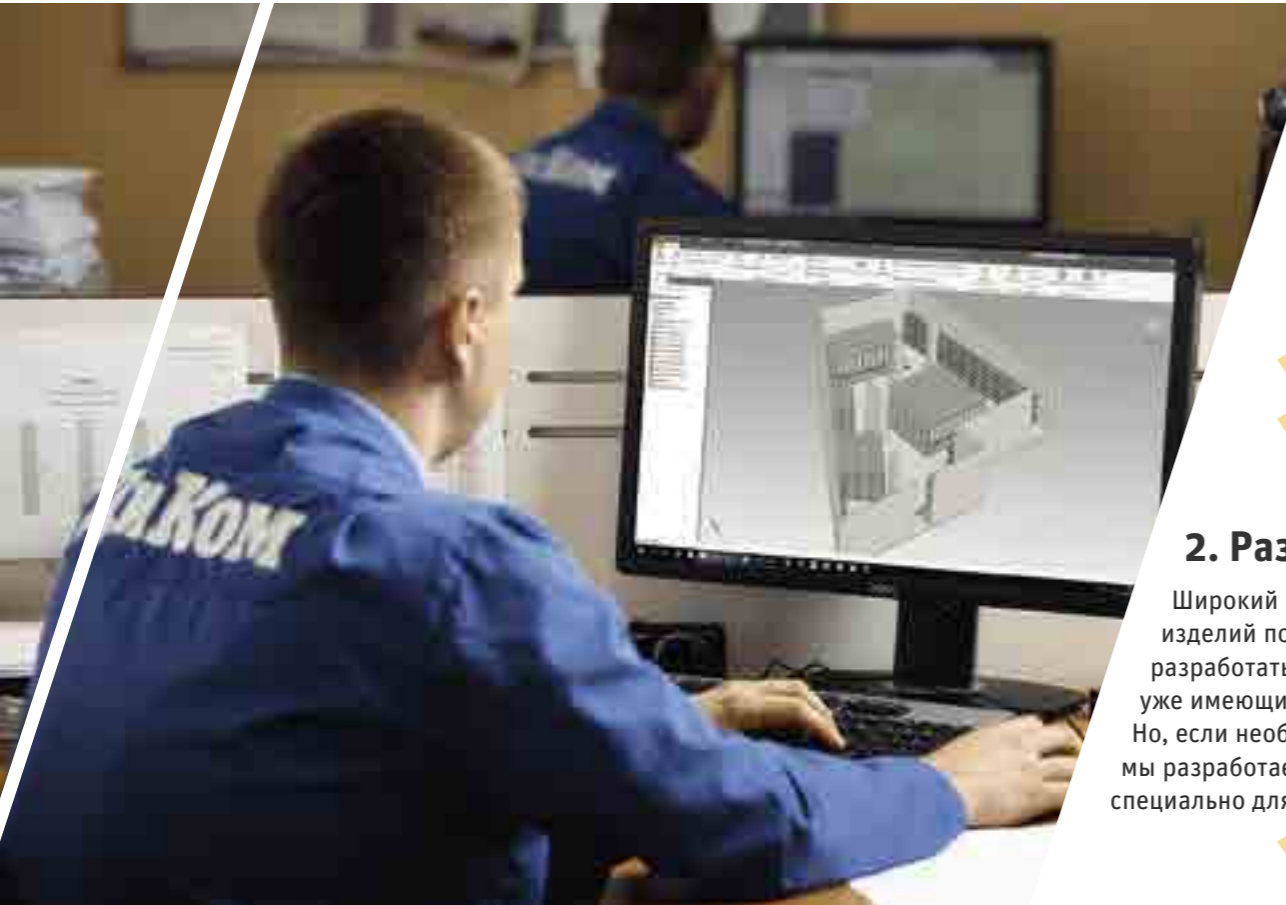
### 4. Доставка, сборка, гарантия

Мы отвечаем за изделие и после покупки. Налажена логистика доставки изделий даже в удаленные уголки России или зарубежья. Гарантия на изделия — от 2 до 5 лет.



### 2. Разработка

Широкий ассортимент изделий позволяет нам разработать проект из уже имеющихся моделей. Но, если необходимо, мы разработаем изделия специально для вас.



# Условные обозначения

|  |                                                                                                                        |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Гарантия на изделие (2, 3, 5 лет — см. число на иконке)                                                                |
|  | Изделие может быть окрашено в другие цвета из предоставленного списка. По согласованию с менеджером.                   |
|  | Продается только как часть изделия либо докупается к ранее сделанному заказу изделий.<br>По согласованию с менеджером. |

## Максимальные нагрузки

|  |                                                                                 |
|--|---------------------------------------------------------------------------------|
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на столешницу, кг               |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на ящик, кг                     |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на навесную полку, консоль, кг  |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на полку, кг                    |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на изделие, кг                  |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на перфорированный экран, кг    |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на секцию, кг                   |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на полку либо ярус стеллажа, кг |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на стойку, кг                   |
|  | Максимальная равномерно распределенная нагрузка на выкатную платформу, кг       |

## Система запирания

|  |                                                                                                   |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Установлена система антиопрокидывания                                                             |
|  | Установлен ключевой замок EURO-LOCKS (Германия), 10 000 либо 500 комбинаций (см. число на иконке) |



Для заказа в ESD исполнении свяжитесь с нашим отделом продаж.

В каталоге указан вес брутто.

# Условные обозначения

## Артикулы

При заказе изделий ДиКом рекомендуем использовать артикулы, указанные в таблицах карточек изделий.

**Артикул верстака ВЛ-200-07 Ф:**

**12.0227-301**

**12 = раздел каталога**

**0227 = уникальный код изделия**

**301 = исполнение**

Вы можете выбрать исполнение, если вместо трех последних цифр стоит \*\*\*

**1... Мебель для производства**

**11 — Серия ВЛ-К**

**12 — Серия ВЛ**

**13 — Серия ВС**

**14 — Серия СР-М ESD**

**15 — Серия СР ESD**

**16 — Серия ВС-К**

**17 — Хранение инструмента**

**18 — Доп. оснащение**

**19 — Хранение и аксессуары**

**2... Стеллажи**

**21 — Легкие**

**22 — Средние**

**23 — Тяжелые**

**24 — Мобильные**

**3... Гардеробная и офисная мебель**

**31 — Шкафы для одежды**

**32 — Шкафы архивные**

**33 — Офисные столы**

**3... Исполнение инструментальной мебели**

**301 — Ф, фанера 24/40 мм**

**302 — ЦФ, фанера 24/40 мм + оц. лист 0,8/1,2 мм**

**303 — МФ, фанера 24/40 мм +мет. лист 3 мм**

**304 — МАССИВ 40 мм (бук/ясень/дуб)**

**305 — К, Комбинированная столешница 40 мм**

**306 — ЦДСП (оцинков. ДСП 24 мм)**

**310 — Общепромышленное исполнение**

**319 — ESD исполнение**

**35... ЛДСП с рисунком**

**351 — Бук светлый**

**352 — Дуб шоколадный**

**374 — Розовая**

**375 — Оранж**

**39... Двери-жалюзи**

**391 — Серые**

**392 — Бук**

**393 — Вишня**

**4... Офисная мебель**

**401 — RAL 7038 mt/ RAL 9010 mt**

**0... Пластик**

**091 — Красный**

**092 — Синий**

**093 — Серый**

**099 — Черный ESD**

**Общие**

**100 — Цинк**

**000 — Единственный вариант исполнения**

## Серия легкая ДиКом ВЛ-К

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Тумбы ДиКом ВЛ-К .....    | 16 |
| Верстаки ДиКом ВЛ-К ..... | 24 |
| Шкафы ДиКом ВЛ-К.....     | 32 |
| Тележки ДиКом ВЛТ-К ..... | 38 |

**Нагрузка:**

- > на верстак — 750 кг
- > на ящик — 30 кг
- > на полку — 60 кг



Стр. 14-39

## Серия средняя ДиКом ВЛ

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Тумбы ДиКом ВЛ .....    | 42 |
| Верстаки ДиКом ВЛ ..... | 54 |
| Шкафы ДиКом ВЛ.....     | 62 |
| Тележки ДиКом ВЛТ.....  | 68 |

**Нагрузка:**

- > на верстак — 1500 кг
- > на ящик — 60 кг
- > на полку — 100 кг



Стр. 40-69

## Серия тяжелая ДиКом ВС

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Тумбы ДиКом ВС .....    | 72  |
| Верстаки ДиКом ВС ..... | 88  |
| Шкафы ДиКом ВС.....     | 100 |
| Тележки ДиКом ВСТ.....  | 106 |

**Нагрузка:**

- > на верстак — 3000 кг
- > на ящик — 200 кг
- > на полку — 200 кг



Стр. 70-113

## Оснащение рабочих мест

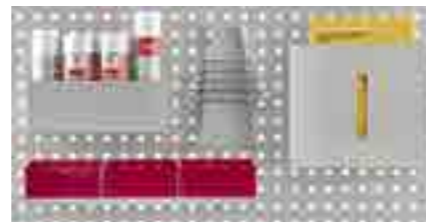
|                                          |     |
|------------------------------------------|-----|
| Стеллаж ДиКом ВТ .....                   | 116 |
| Контейнер для стружки .....              | 120 |
| Пластиковая тара.....                    | 122 |
| Компьютеризированные рабочие места ..... | 126 |
| Промышленные стулья .....                | 128 |



Стр. 114-129

## Хранение и аксессуары

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Аксессуары для экрана .....     | 132 |
| Наполнение для ящиков тумб..... | 136 |



Стр. 130-145

## Стеллажи

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Стеллаж ДиКом СТ-010 ..... | 148 |
| Стеллаж ДиКом СТ-011.....  | 150 |
| Стеллаж ДиКом СТ-012 ..... | 154 |
| Стеллаж ДиКом СТ-031 ..... | 160 |
| Стеллаж ДиКом СТ-023 ..... | 164 |
| Стеллаж ДиКом СТ-051 ..... | 170 |

**Нагрузка:**

- > на ярус до 250 кг
- > на секцию до 1000 кг

**Нагрузка:**

- > на ярус до 750 кг
- > на секцию до 4500 кг

**Нагрузка:**

- > на ярус до 5500 кг



Стр. 146-183

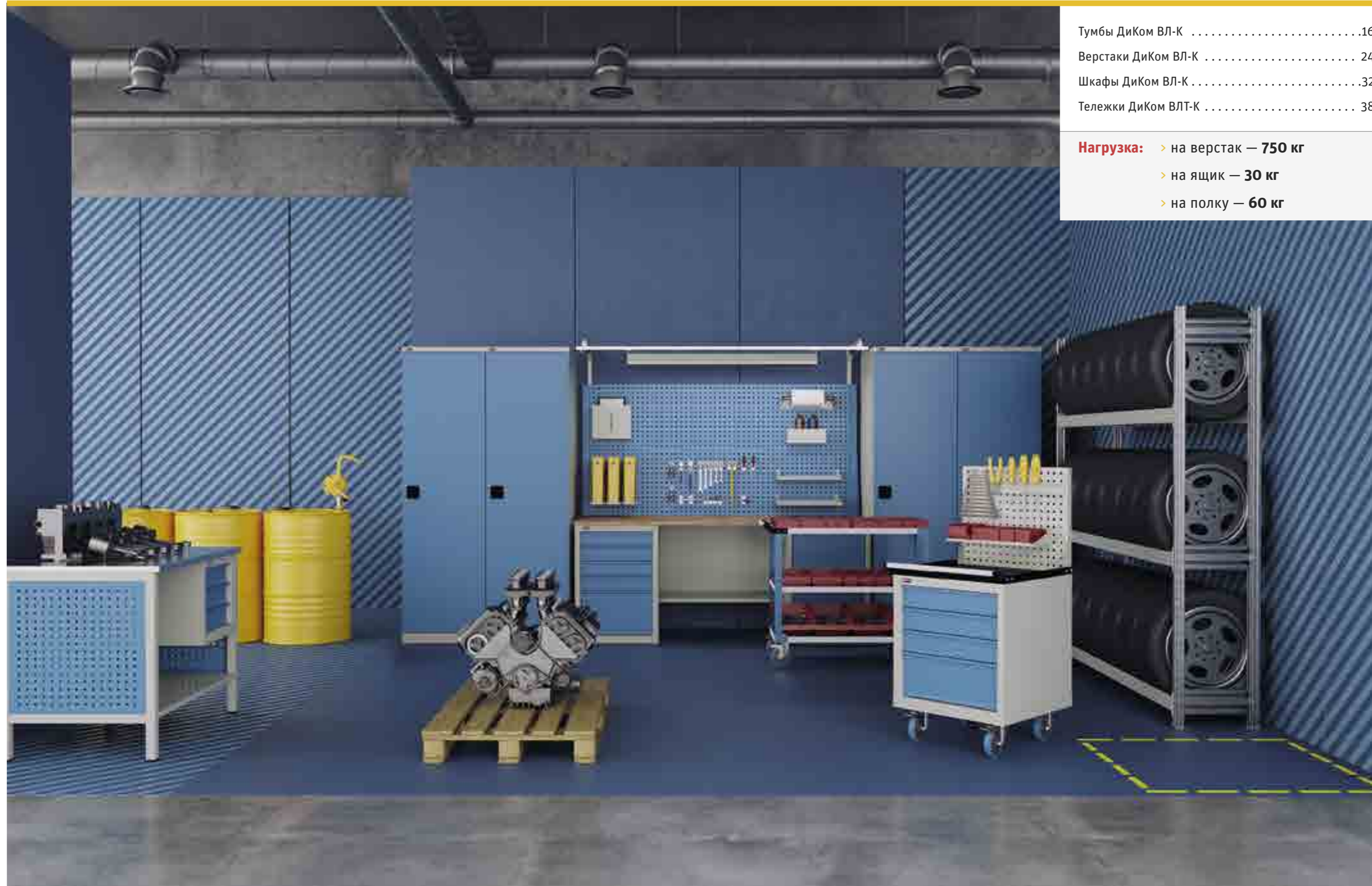
## Шкафы для одежды

|                                         |     |
|-----------------------------------------|-----|
| Шкафы для раздевалок<br>ДиКом УНО ..... | 186 |
| Шкафы ДиКом Рационал ОД .....           | 200 |
| Шкаф сервиса сменной одежды....         | 204 |



Стр. 184-205

## Серия легкая ДиКом ВЛ-К



|                           |    |
|---------------------------|----|
| Тумбы ДиКом ВЛ-К .....    | 16 |
| Верстаки ДиКом ВЛ-К ..... | 24 |
| Шкафы ДиКом ВЛ-К .....    | 32 |
| Тележки ДиКом ВЛТ-К ..... | 38 |

- Нагрузка:**
- на верстак — 750 кг
  - на ящик — 30 кг
  - на полку — 60 кг

## Тумбы инструментальные ДиКом ВЛ-К



## Надежность и качество



### Сварные элементы

Основные элементы верстака: опоры, тумбы, ящики — полностью сварные. Применение роботизированных сварочных комплексов гарантирует неизменно высокий уровень качества.



### Продуманная конструкция по отличной цене

Тумбы можно установить на колеса, добавить лоток, перфорированный экран или столешницу.

### Качественные комплектующие

Немецкие замки EURO-LOCKS (Германия), эпоксидная порошковая краска TEKNOS (Финляндия), качественные комплектующие и фурнитура ДиКом. Лучше просто нет!

### Удобство, порядок, эргономика



Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке — благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарами на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 130.



### Тумбы для хранения инструмента в гаражах и автомастерских.

- Максимальная нагрузка на тумбу — **500 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик — **30 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку — **60 кг.**

## Тумбы ДиКом ВЛ-К

### Тумба ДиКом ВЛ-К-01\*-01



Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы колесами, лотком, ручкой на лоток.



| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>11.0401-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-010-01 | 992                    | 565 | 600 | -              |
| <b>11.0411-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-014-01 | 792                    | 565 | 600 | 1xh200, 3xh100 |
| <b>11.0421-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-015-01 | 992                    | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>11.0431-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-017-01 | 1192                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-К-01\*-04



Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей и экраном.

| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>11.0404-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-010-04 | 1300                   | 565 | 600 | -              |
| <b>11.0424-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-015-04 | 1300                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>11.0434-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-017-04 | 1500                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВЛ-К-01\*-05



Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей и экраном, а также подставками.

| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>11.0405-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-010-05 | 1395                   | 565 | 600 | -              |
| <b>11.0425-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-015-05 | 1395                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>11.0435-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-017-05 | 1595                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-К-01\*-02



Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы колесами, лотком, экраном, ручкой на лоток.



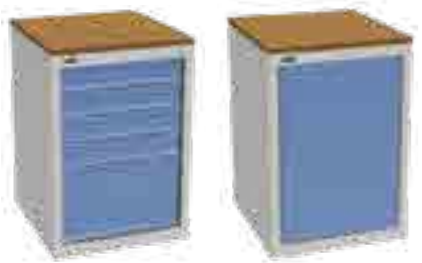
| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>11.0402-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-010-02 | 1441                   | 565 | 600 | -              |
| <b>11.0412-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-014-02 | 1241                   | 565 | 600 | 1xh200, 3xh100 |
| <b>11.0422-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-015-02 | 1441                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>11.0432-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-017-02 | 1641                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-К-01\*-03



Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей.



| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>11.0403-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-010-03 | 824                    | 565 | 600 | -              |
| <b>11.0423-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-015-03 | 824                    | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>11.0433-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-017-03 | 1024                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-К-01\*-06



Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей, экраном и электропанелью, а также подставками с цоколем.

| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>11.0406-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-010-06 | 1395                   | 565 | 600 | -              |
| <b>11.0426-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-015-06 | 1395                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>11.0436-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-К-017-06 | 1595                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

## Тумбы-верстаки ДиКом ВЛ-К

### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-11



Максимальная нагрузка — **750 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница.



| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>11.0501-101</b> | Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-11 | 824                    | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-15



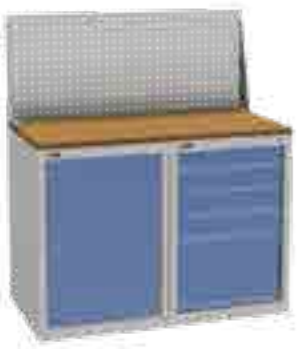
Максимальная нагрузка — **750 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель.

| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>11.0505-101</b> | Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-15 | 2050                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |

### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-12



Максимальная нагрузка — **750 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница и экран.



| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>11.0502-101</b> | Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-12 | 1300                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-16



Максимальная нагрузка — **750 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.



| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>11.0503-101</b> | Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-13 | 1395                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-14



Максимальная нагрузка — **750 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **60 кг**, на ящик — **30 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница, экран с кронштейном и светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.



| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>11.0504-101</b> | Тумба-верстак ДиКом ВЛ-К-14 | 1395                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |

### Коврик в ящик

Рекомендуем дополнить ящики тумб противоскользящим ковриком из маслобензостойкой резины.

Подробнее на стр. 22.

## Аксессуары к тумбам

### Коврик-01



Противоскользящий коврик из маслобензостойкой резины. Рекомендуется класть на дно ящика.



| Артикул             | Наименование | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|---------------------|--------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                     |              | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.00021-000</b> | Коврик-01    | 2,4                    | 459 | 459 | 0,55    |

На перфорированные экраны на зацепах навешиваются функциональные аксессуары.



### Лоток пластм. микс (12+6+3)



Пластиковые лотки для хранения комплектующих в ящиках. Лотки помещаются в ящик высотой от **100 мм**. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                                  | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                               |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0037-091</b> | Лоток пластмассовый d-микс                    | 9                  | 25                     | 460 | 460 | 1       |
| <b>19.0044-091</b> | Лоток пластм. микс (12+6+3) Комплект-01       | 21                 | 75                     | 460 | 460 | 2       |
| <b>19.0045-091</b> | Перегородка d33, 10 шт.                       |                    | 24                     | 34  | 1,6 | 0,04    |
| <b>19.0046-091</b> | Перегородка d45, 10 шт.                       |                    | 24                     | 46  | 1,6 | 0,045   |
| <b>19.0047-091</b> | Перегородка d70, 10 шт.                       |                    | 24                     | 71  | 1,6 | 0,05    |
| <b>19.0019-000</b> | Держатель этикеток для перегородок d (10 шт.) |                    | 15                     | 29  | 1,5 | 0,04    |
| <b>19.0018-000</b> | Держатель этикеток для лотков, 10 шт.         |                    | 11                     | 50  | 1,5 | 0,01    |

| Артикул            | Наимено-вание          | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                        | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0003-011</b> | Держатель для отверток | 44                     | 384 | 35 | 0,5     |

| Артикул            | Наимено-вание        | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|----------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                      | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0002-011</b> | Держатель для ключей | 244                    | 120 | 35 | 0,4     |

| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0015-011</b> | Полка навесная на экран | 69                     | 454 | 160 | 1,35    |



| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0008-100</b> | Крючок на экран (5 шт.) | 60                     | 25 | 50 | 0,3     |

| Артикул            | Наимено-вание                              | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                                            | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0009-100</b> | Крючок навесной на экран с уклоном (5 шт.) | 60                     | 25 | 35 | 0,3     |

| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0013-011</b> | Лоток навесной на экран | 104                    | 279 | 75 | 0,9     |

### Наполнение для ящиков тумб



Организовать хранение в ящиках помогут пластиковые лотки различной формы и размера, коврики, а также металлические перегородки. Наполнение для ящиков создано специально под инструментальные тумбы ДиКом и соответствует системе **5S**. Весь ассортимент вы найдете в разделе «Наполнение для ящиков».

Подробнее на стр. 136.



### Не забудьте про навесные аксессуары

Различные лотки, полки, крючки, держатели вы найдете в разделе «Аксессуары к экранам», стр. 132.

## Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ-К



### Функциональные верстаки для гаражей и автомастерских.

- Максимальная нагрузка на верстак – **750 кг**
- Максимальная нагрузка на экранную конструкцию – **50 кг**
- Максимальная нагрузка на ящик тумбы – **30 кг**
- Максимальная нагрузка на полку тумбы – **60 кг**

## Надежность и качество



### Сварные элементы

Основные элементы верстака: опоры, тумбы, ящики — полностью сварные. Применение роботизированных сварочных комплексов гарантирует неизменно высокий уровень качества.



### Продуманная конструкция по отличной цене

Модульная конструкция позволяет собрать верстак любой конфигурации, а современное производство обеспечивает наилучшее соотношение цена/качество.



### Качественные комплектующие

Немецкие замки EURO-LOCKS (Германия), эпоксидная порошковая краска TEKNOS (Финляндия), качественные комплектующие и фурнитура ДиКом. Лучше просто нет!

### Удобство, порядок, эргономика



Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке — благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарами на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 130.

## Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ-К



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-01

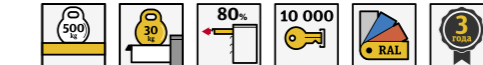


Слесарный верстак на двух опорах.  
Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>11.0201-101</b> | VL-K-100-01 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>30,3</b> |



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-05



Слесарный верстак на двух опорах с подвесной тумбой ВЛ-К-014.  
В опорах установлены перфорированные панели.  
Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>11.0205-101</b> | VL-K-100-05 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>77,9</b> |



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-02

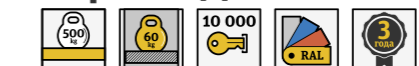


Слесарный верстак на двух опорах с нижней полкой.  
Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг   |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|-----------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |           |
| <b>11.0202-101</b> | VL-K-100-02 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>37</b> |



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-06



Слесарный верстак на двух опорах с подвесной тумбой ВЛ-К-009.  
В опорах установлены перфорированные панели.  
Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>11.0206-101</b> | VL-K-100-06 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>61,25</b> |



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-03

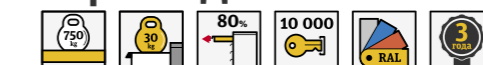


Слесарный верстак на двух опорах с нижней полкой. В опорах установлены перфорированные панели. Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>11.0203-101</b> | VL-K-100-03 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>45,3</b> |



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-07

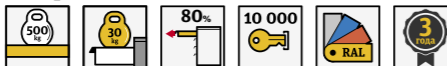


Слесарный верстак с одной опорой и тумбой ВЛ-К-015.  
Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>11.0207-101</b> | VL-K-100-07 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>66,8</b> |



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-04



Слесарный верстак на двух опорах с нижней полкой и подвесной тумбой на **3 ящика**. В опорах установлены перфорированные панели. Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>11.0204-101</b> | VL-K-100-04 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>67,55</b> |



### Верстак ДиКом ВЛ-К-100-08



Слесарный верстак с одной опорой и тумбой ВЛ-К-010.  
Оцинкованная столешница.

| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>11.0208-101</b> | VL-K-100-08 Верстак | 825                    | 1000 | 700 | <b>46,6</b> |

## Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ-К

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-01



Слесарный верстак на двух опорах.

Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0231-101</b> | VL-K-150-01 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 38,3    |
| <b>11.0261-101</b> | VL-K-200-01 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 46,3    |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-02



Слесарный верстак на двух опорах с нижней полкой.

Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0232-101</b> | VL-K-150-02 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 47,7    |
| <b>11.0262-101</b> | VL-K-200-02 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 59,9    |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-03



Слесарный верстак на двух опорах с нижней полкой. В опорах установлены перфорированные панели.

Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0233-101</b> | VL-K-150-03 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 56,9    |
| <b>11.0263-101</b> | VL-K-200-03 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 70,5    |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-04



Слесарный верстак на двух опорах с нижней полкой и подвесной тумбой на **3 ящика**. В опорах установлены перфорированные панели.

Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0234-101</b> | VL-K-150-04 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 79,15   |
| <b>11.0264-101</b> | VL-K-200-04 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 92,75   |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-05

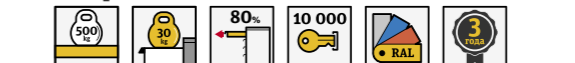


Слесарный верстак на двух опорах с нижней полкой и двумя подвесными тумбами: **ВЛ-К-014** и **ВЛ-К-009**. В опорах установлены перфорированные панели. Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0235-101</b> | VL-K-150-05 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 107,45  |
| <b>11.0265-101</b> | VL-K-200-05 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 119,65  |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-06



Слесарный верстак с одной опорой и тумбой **ВЛ-К-015**. Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0236-101</b> | VL-K-150-06 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 74,8    |
| <b>11.0266-101</b> | VL-K-200-06 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 82,8    |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-07



Слесарный верстак с одной опорой и тумбой **ВЛ-К-010**. Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0237-101</b> | VL-K-150-07 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 54,6    |
| <b>11.0267-101</b> | VL-K-200-07 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 62,6    |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-08



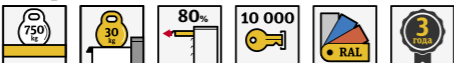
Слесарный верстак на двух тумбах: **ВЛ-К-010** и **ВЛ-К-015**. Полка-стенка в комплекте. Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>11.0238-101</b> | VL-K-150-08 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | 94,45   |
| <b>11.0268-101</b> | VL-K-200-08 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | 106,25  |

## Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ-К

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-09



Слесарный верстак на двух тумбах **ВЛ-К-015**. Полка-стенка в комплекте. Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг       |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |               |
| <b>11.0239-101</b> | ВЛ-К-150-09 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | <b>114,65</b> |
| <b>11.0269-101</b> | ВЛ-К-200-09 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | <b>126,45</b> |

### Верстак ДиКом ВЛ-К-150/200-10

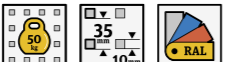


Слесарный верстак на двух тумбах **ВЛ-К-010**. Полка-стенка в комплекте. Оцинкованная столешница.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>11.0240-101</b> | ВЛ-К-150-10 Верстак | 825                    | 1500 | 700 | <b>74,25</b> |
| <b>11.0270-101</b> | ВЛ-К-200-10 Верстак | 825                    | 2000 | 700 | <b>86,05</b> |

### Экран ДиКом ВЛ-К-100/150/200-Э1



Перфорированный экран для размещения навесных аксессуаров. В комплекте один экран и комплект упоров. Максимальная нагрузка — **50 кг**.



| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг    |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|------------|
|                    |                   | В                      | Ш    | Г   |            |
| <b>11.0221-101</b> | ВЛ-К-100-Э1 Экран | 477                    | 1000 | 152 | <b>5,4</b> |
| <b>11.0251-101</b> | ВЛ-К-150-Э1 Экран | 477                    | 1500 | 152 | <b>7,3</b> |
| <b>11.0281-101</b> | ВЛ-К-200-Э1 Экран | 477                    | 2000 | 152 | <b>8,9</b> |



### Наполнение для ящиков тумб

Организовать хранение в ящиках помогут пластиковые лотки различной формы и размера, коврики, а также металлические перегородки. Наполнение для ящиков создано специально под инструментальные тумбы ДиКом и соответствует системе **5S**. Весь ассортимент вы найдете в разделе «Наполнение для ящиков».

Подробнее на стр. 136.



### Экран ДиКом ВЛ-К-100/150/200-Э2

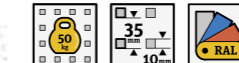


Перфорированный экран для размещения навесных аксессуаров. В комплекте один экран, комплект упоров, 2 стойки, 2 консоли, перекладина-направляющая. Максимальная нагрузка — **50 кг**.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                   | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>11.0222-101</b> | ВЛ-К-100-Э2 Экран | 1240                   | 1000 | 152 | <b>12,3</b>  |
| <b>11.0252-101</b> | ВЛ-К-150-Э2 Экран | 1240                   | 1500 | 152 | <b>14,85</b> |
| <b>11.0282-101</b> | ВЛ-К-200-Э2 Экран | 1240                   | 2000 | 152 | <b>16,85</b> |

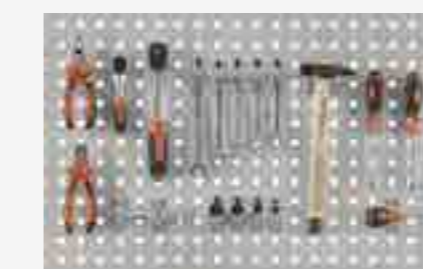


### Экран ДиКом ВЛ-К-100/150/200-Э3



Перфорированный экран для размещения навесных аксессуаров. В комплекте два экрана, комплект упоров, 2 стойки, 2 консоли, перекладина-направляющая. Максимальная нагрузка — **50 кг**.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                   | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>11.0223-101</b> | ВЛ-К-100-Э3 Экран | 1240                   | 1000 | 152 | <b>16,3</b>  |
| <b>11.0253-101</b> | ВЛ-К-150-Э3 Экран | 1240                   | 1500 | 152 | <b>20,75</b> |
| <b>11.0283-101</b> | ВЛ-К-200-Э3 Экран | 1240                   | 2000 | 152 | <b>24,35</b> |



### Не забудьте про навесные аксессуары

Различные лотки, полки, крючки, держатели вы найдете в разделе «Аксессуары к экранам», стр. 132.



### Светодиодный светильник и электропанель на рабочее место

Подвесные светильники ширины **750** и **1350** мм, сетевой фильтр на **6 розеток с USB**. Подробнее на стр. 135.



### Наполнение для ящиков тумб

Организовать хранение в ящиках помогут пластиковые лотки различной формы и размера, коврики, а также металлические перегородки. Наполнение для ящиков создано специально под инструментальные тумбы ДиКом и соответствует системе **5S**. Весь ассортимент вы найдете в разделе «Наполнение для ящиков».

Подробнее на стр. 136.

## Шкафы инструментальные ДиКом ВЛ-К



### Надежные шкафы для хранения инструмента в мастерских

- Максимальная нагрузка на шкаф – **500 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик – **30 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку – **60 кг.**



## Преимущества



### Сварные ящики

Ящики полностью сварные. Неизменно высокий уровень качества обеспечивается роботизированной сваркой.



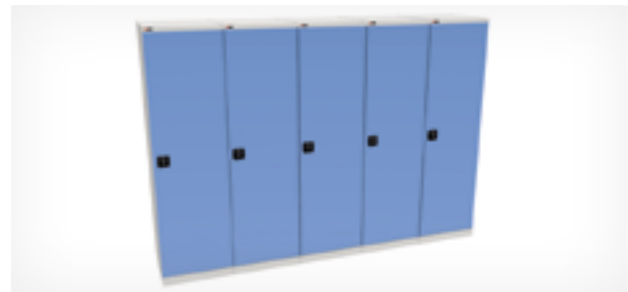
### Качественные комплектующие

Замки **EURO-LOCKS** (Германия), эпоксидная порошковая краска **TEKNOS** (Финляндия), телескопические направляющие ДиКом.



### Продуманная конструкция

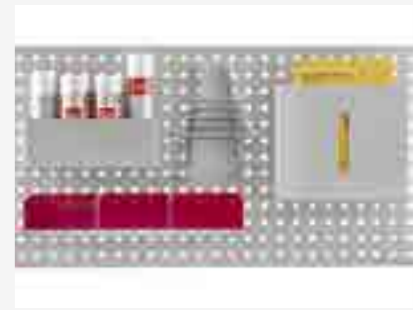
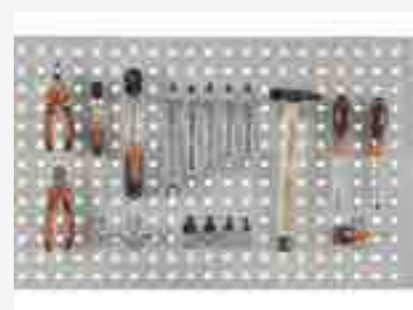
Модульная конструкция позволяет собрать шкаф любой конфигурации, а размеры позволяют использовать весь ассортимент пластиковой тары.



### Внешний вид и удобство

Шкафы можно установить в непрерывную линию. Глянцевая краска позволяет производить уборку гораздо быстрее.

### Удобство, порядок, эргономика



Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке – благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарами на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 130.

## Шкафы инструментальные ДиКом ВЛ-К



### VL-K-050-01 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 4 оцинкованными полками.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0301-101</b> | VL-K-050-01 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | 44,75   |



### VL-K-050-04 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 2 перфорированными экранами, 3 оцинкованными полками, 1 выдвижным ящиком.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0304-101</b> | VL-K-050-04 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | 57      |



### VL-K-050-02 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 4 перфорированными экранами.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0302-101</b> | VL-K-050-02 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | 51,35   |



### VL-K-050-05 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 4 оцинкованными полками, 2 выдвижными ящиками.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0305-101</b> | VL-K-050-05 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | 58,55   |



### VL-K-050-03 Шкаф инструментальный

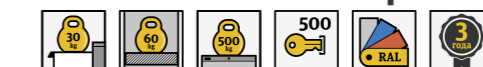


Шкаф инструментальный. Укомплектован 2 перфорированными экранами и 3 оцинкованными полками.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0303-101</b> | VL-K-050-03 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | 50,1    |



### VL-K-050-06 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 3 оцинкованными полками, 3 выдвижными ящиками.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0306-101</b> | VL-K-050-06 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | 63,4    |

## Шкафы инструментальные ДиКом ВЛ-К



### VL-K-050-07 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 2 перфорированными экранами, 2 оцинкованными полками, 3 выдвижными ящиками.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг      |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|--------------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |              |
| <b>11.0307-101</b> | VL-K-050-07 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | <b>68,75</b> |



### VL-K-050-08 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 3 оцинкованными полками, 5 выдвижными ящиками.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг     |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|-------------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |             |
| <b>11.0308-101</b> | VL-K-050-08 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | <b>77,2</b> |



### VL-K-050-09 Шкаф инструментальный



Шкаф инструментальный. Укомплектован 2 оцинкованными полками и гардеробным комплектом.

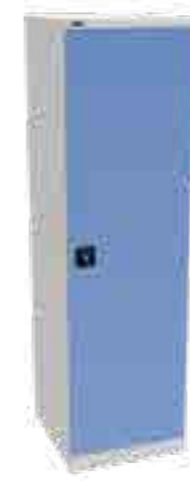
| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг   |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|-----------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |           |
| <b>11.0309-101</b> | VL-K-050-09 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | <b>42</b> |



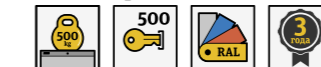
### VL-K Комплект гардеробный

| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг     |
|--------------------|---------------------------|------------------------|-----|-----|-------------|
|                    |                           | В                      | Ш   | Г   |             |
| <b>11.0054-011</b> | VL-K Комплект гардеробный | 75                     | 528 | 560 | <b>1,35</b> |

## Элементы шкафов ДиКом ВЛ-К



### Шкаф ДиКом ВЛ-К-050



Шкаф инструментальный без наполнения. Замок **EURO-LOCKS** (Германия).

| Артикул            | Наименование  | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг      |
|--------------------|---------------|------------------------|-----|-----|--------------|
|                    |               | В                      | Ш   | Г   |              |
| <b>11.0050-101</b> | VL-K-050 Шкаф | 2000                   | 565 | 625 | <b>36,55</b> |



### VL-K-05 Ящик



Сварной ящик на направляющих полного выдвижения. Максимальная нагрузка — **30 кг**. Окрашен эпоксидной порошковой краской, цвет **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг    |
|--------------------|--------------|------------------------|-----|-----|------------|
|                    |              | В                      | Ш   | Г   |            |
| <b>11.0051-014</b> | VL-K-05 Ящик | 148                    | 528 | 560 | <b>6,9</b> |

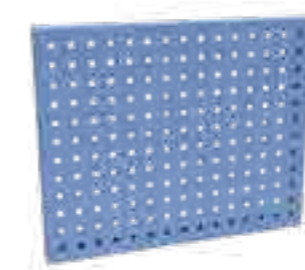


### VL-K-05 Полка



Полка оцинкованная. Максимальная нагрузка — **60 кг**.

| Артикул            | Наименование       | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг     |
|--------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|-------------|
|                    |                    | В                      | Ш   | Г   |             |
| <b>11.0052-100</b> | VL-K-05 Полка ЦИНК | 37                     | 560 | 560 | <b>2,05</b> |



### VL-K-05 Экран



Перфорированный экран для навесных аксессуаров. Окрашен эпоксидной порошковой краской, цвет **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование  | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг    |
|--------------------|---------------|------------------------|-----|----|------------|
|                    |               | В                      | Ш   | Г  |            |
| <b>11.0053-014</b> | VL-K-05 Экран | 449                    | 548 | 35 | <b>3,7</b> |

## Тележки ДиКом ВЛТ-К



### Легкая и надежная тележка для перемещения грузов

- Максимальная нагрузка на тележку — **180 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку — **60 кг.**



### Тележка ДиКом ВЛТ-К-010



Металлическая сборно-разборная тележка для перевозки грузов. Максимальная нагрузка на тележку — **180 кг.** Максимальная нагрузка на полку — **60 кг.** Окрашена эпоксидной порошковой краской. Цвет — серый **RAL 7038**, синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                   | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0110-101</b> | ВЛТ-К-010 Тележка | 840                    | 465 | 465 | 16,25   |



### Тележка ДиКом ВЛТ-К-030



Металлическая сборно-разборная тележка для перевозки грузов. Максимальная нагрузка на тележку — **180 кг.** Максимальная нагрузка на полку — **60 кг.** Окрашена эпоксидной порошковой краской. Цвет — серый **RAL 7038**, синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                   | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>11.0130-101</b> | ВЛТ-К-030 Тележка | 840                    | 925 | 465 | 22,5    |



### Коврик-\*\*



Противоскользящий коврик из маслобензостойкой резины. Рекомендуется класть на дно полки.

| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |              | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0021-000</b> | Коврик-О1    | 3                      | 459 | 459 | 0,55    |
| <b>19.0023-000</b> | Коврик-О3    | 3                      | 918 | 459 | 1,15    |

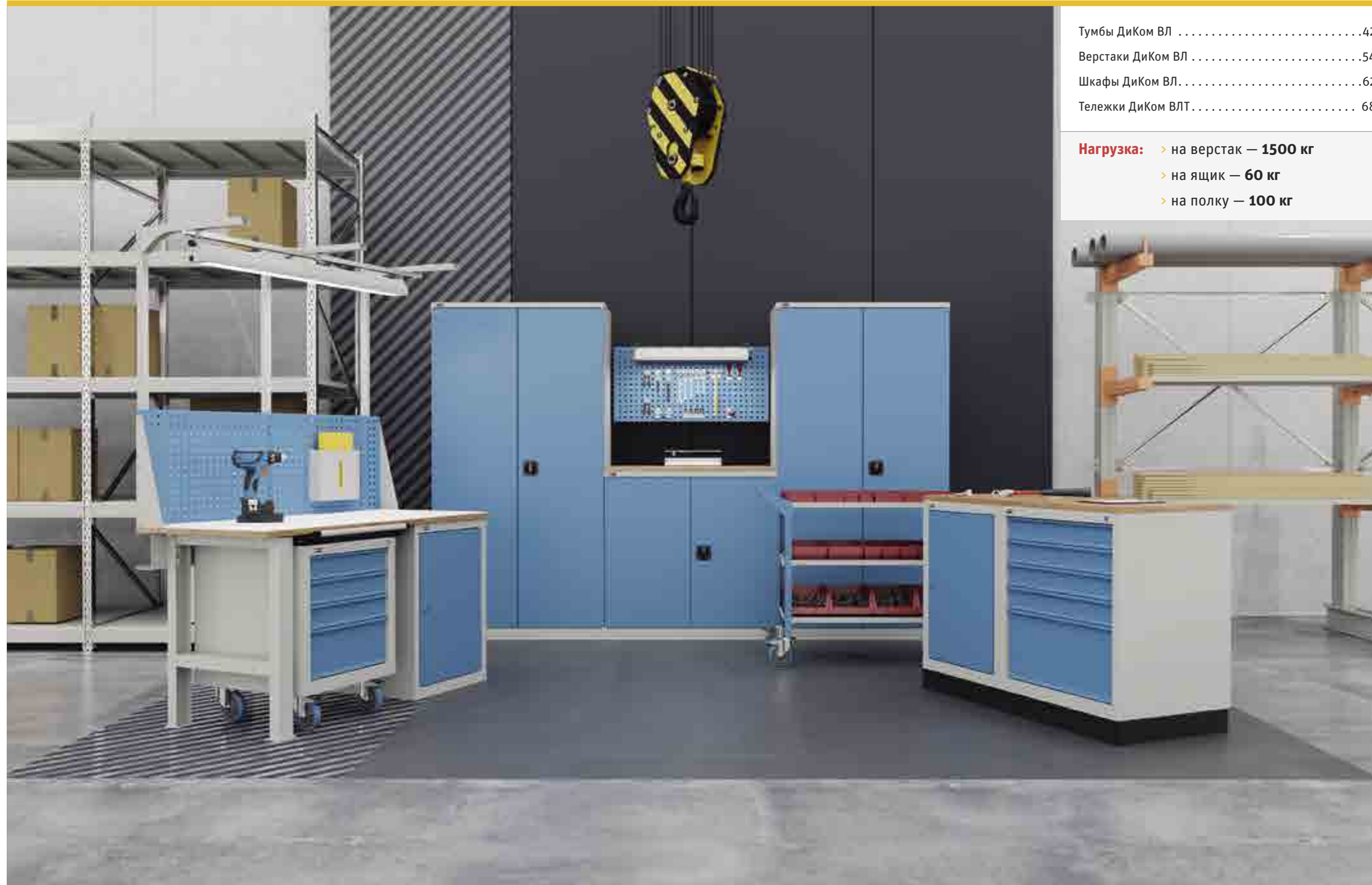


### Пластиковые ящики и лотки

Дополните тележку ящиками и лотками из качественного пластика.

- Пластиковая тара — см. стр. 122-125.
- Комплекты лотков — см. стр. 138-141.

## Серия средняя ДиКом ВЛ



|                         |    |
|-------------------------|----|
| Тумбы ДиКом ВЛ .....    | 42 |
| Верстаки ДиКом ВЛ ..... | 54 |
| Шкафы ДиКом ВЛ .....    | 62 |
| Тележки ДиКом ВЛ .....  | 68 |

**Нагрузка:**

- на верстак — 1500 кг
- на ящик — 60 кг
- на полку — 100 кг

## Тумбы инструментальные ДиКом ВЛ



### Идеальное решение для хранения инструмента в мастерских и на производстве

- Максимальная нагрузка на тумбу – **1500 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик тумбы – **60 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку тумбы – **100 кг.**

## Надежность и качество



### Сварная конструкция

Корпуса тумб и ящики полностью сварные. Применение роботизированных сварочных комплексов гарантирует неизменно высокий уровень качества.



### Выгодное использование внутреннего пространства

Ящики полного выдвижения на шариковых направляющих позволяют удобно работать с внутренним пространством тумбы. Дверцы открываются на **120** градусов.

### Качественные комплектующие

Замки **EURO-LOCKS** (Германия, 10 000 комбинаций), поворотные колеса с качественной резиной **TENTE** (Германия), эпоксидная порошковая краска **TEKNOS** (Финляндия) качественные комплектующие и фурнитура ДиКом.

### Удобство, порядок, эргономика



Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке – благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарами на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 130.

## Модульность и вариативность



### Ручки из алюминия

Эргономичные ручки из алюминия с креплениями из качественного пластика. Ручки устанавливаются сбоку тумбы или на лоток.



### Устанавливаются на подставки

Тумбы можно установить на металлические подставки для перемещения роллей. Подставки можно закрыть металлическим цоколем.



### Столешница

Столешница из фанеры 24 мм.



### Устанавливаются друг на друга

Установив тумбы друг на друга с помощью комплекта для соединения, вы получите вместительный инструментальный шкаф.



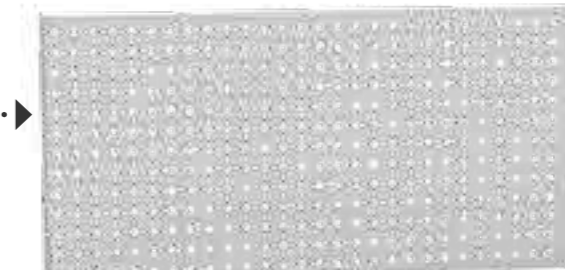
### Эпоксидная краска с высоким уровнем глянца

Весь процесс покраски происходит на автоматической линии с применением лучших материалов и оборудования. Порошковая краска — эпоксидная, более стойкая к механическим воздействиям и агрессивным жидкостям. Гладкая краска с уровнем глянца 70% обеспечивает не только безупречный внешний вид, но и хорошо чистится, сокращая время на уборку.

## Тумбы инструментальные ДиКом ВЛ

### Экран I

Экран с квадратной перфорацией 10x10 мм и шагом 35 мм.



### Лоток I

Металлический лоток с резиновым ковриком, отбортовки с 4 сторон.



### Столешница Ф

Изготовлена из фанеры 24 мм.

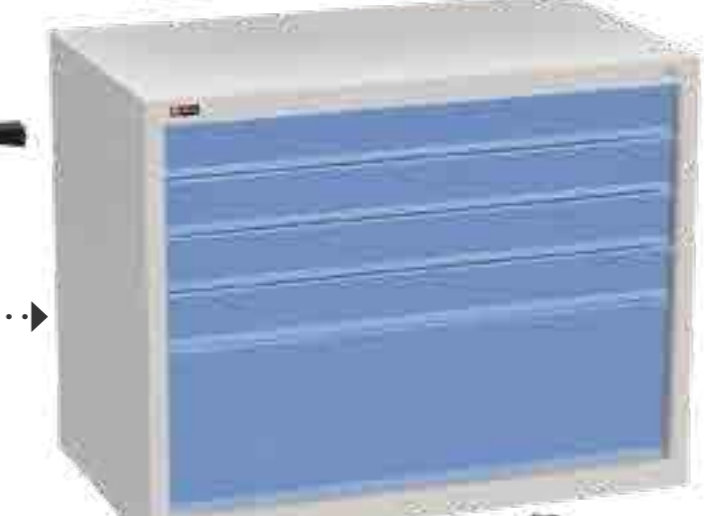


### Ручка I

- Ручка боковая.
- Ручка на лоток передняя.

### Тумбы ВЛ

- Тумбы с ящиками полного выдвижения.
- Тумбы с распашными дверьми и полками.



### Подставка I

Для перемещения тумб роллей или погрузчиком.



### Цоколь I

Устанавливается между подставками.



### ВЛ Комплект колес

- Максимальная динам. нагрузка — 750 кг.
- Максимальная статич. нагрузка — 1000 кг.



## Тумбы инструментальные ДиКом ВЛ

### Тумба ДиКом ВЛ-01\*-01



Максимальная нагрузка на полку – **100 кг**, на ящик – **60 кг**.  
Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – синий **RAL 5012**. Укомплектованы колесами, лотком, ручкой на лоток.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>12.0401-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-010-01 | 992                    | 565 | 600 | -              |
| <b>12.0411-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-014-01 | 792                    | 565 | 600 | 1xh200, 3xh100 |
| <b>12.0421-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-015-01 | 992                    | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0431-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-017-01 | 1192                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-01\*-04



Максимальная нагрузка на полку – **100 кг**, на ящик – **60 кг**.  
Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей и экраном.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>12.0404-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-010-04 | 1300                   | 565 | 600 | -              |
| <b>12.0424-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-015-04 | 1300                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0434-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-017-04 | 1500                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВЛ-01\*-05



Максимальная нагрузка на полку – **100 кг**, на ящик – **60 кг**.  
Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей и экраном, а также подставками.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>12.0405-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-010-05 | 1395                   | 565 | 600 | -              |
| <b>12.0425-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-015-05 | 1395                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0435-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-017-05 | 1595                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-01\*-02



Максимальная нагрузка на полку – **100 кг**, на ящик – **60 кг**.  
Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – синий **RAL 5012**. Укомплектованы колесами, лотком, экраном, ручкой на лоток.



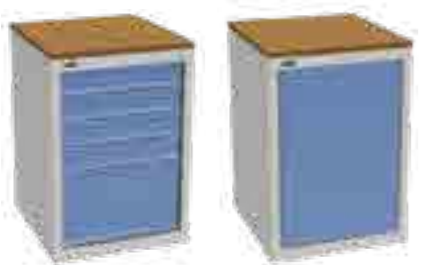
| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>12.0402-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-010-02 | 1441                   | 565 | 600 | -              |
| <b>12.0412-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-014-02 | 1241                   | 565 | 600 | 1xh200, 3xh100 |
| <b>12.0422-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-015-02 | 1441                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0432-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-017-02 | 1641                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-01\*-03



Максимальная нагрузка на полку – **100 кг**, на ящик – **60 кг**.  
Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>12.0403-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-010-03 | 824                    | 565 | 600 | -              |
| <b>12.0423-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-015-03 | 824                    | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0433-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-017-03 | 1024                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВЛ-01\*-06



Максимальная нагрузка на полку – **100 кг**, на ящик – **60 кг**.  
Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей, экраном и электропанелью, а также подставками с цоколем.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>12.0406-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-010-06 | 1395                   | 565 | 600 | -              |
| <b>12.0426-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-015-06 | 1395                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0436-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-017-06 | 1595                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

## Тумбы инструментальные ДиКом ВЛ

### Тумба ДиКом ВЛ-0\*\*-01



Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы колесами, лотком, боковой ручкой.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0441-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-025-01 | 992                    | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0451-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-027-01 | 1192                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>12.0461-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-035-01 | 992                    | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0471-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-037-01 | 1192                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВЛ-0\*\*-04



Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей и экраном.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0444-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-025-04 | 1300                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0454-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-027-04 | 1500                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>12.0464-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-035-04 | 1300                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0474-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-037-04 | 1500                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВЛ-0\*\*-02



Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы колесами, лотком, экраном, боковой ручкой.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0442-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-025-02 | 1441                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0452-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-027-02 | 1641                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>12.0462-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-035-02 | 1441                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0472-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-037-02 | 1641                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВЛ-0\*\*-05



Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей и экраном, а также подставками.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0445-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-025-05 | 1395                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0455-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-027-05 | 1595                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>12.0465-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-035-05 | 1395                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0475-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-037-05 | 1595                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВЛ-0\*\*-03



Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0443-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-025-03 | 824                    | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0453-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-027-03 | 1024                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>12.0463-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-035-03 | 824                    | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0473-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-037-03 | 1024                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВЛ-0\*\*-06



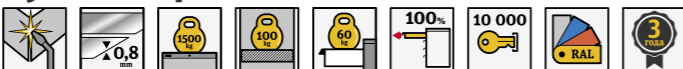
Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.  
Корпус — **RAL 7038**, ящики — синий **RAL 5012**. Укомплектованы столешницей, экраном с кронштейном и светодиодным светильником, а также электропанелью и подставками с цоколем.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0446-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-025-06 | 1395                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0456-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-027-06 | 1595                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>12.0466-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-035-06 | 1395                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>12.0476-101</b> | Тумба ДиКом ВЛ-037-06 | 1595                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

## Тумбы-верстаки ДиКом ВЛ

### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-11



Максимальная нагрузка — **1500 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница.

| Артикул            | Наименование                 | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|------------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                              | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0501-101</b> | Тумба-верстак<br>ДиКом ВЛ-11 | 824                    | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-12

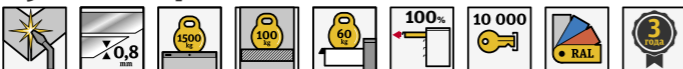


Максимальная нагрузка — **1500 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница и экран.

| Артикул            | Наименование                 | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|------------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                              | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0502-101</b> | Тумба-верстак<br>ДиКом ВЛ-12 | 1300                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-13

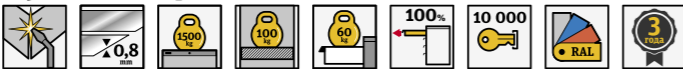


Максимальная нагрузка — **1500 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница и экран, тумбы стоят на подставках.

| Артикул            | Наименование                 | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|------------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                              | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0503-101</b> | Тумба-верстак<br>ДиКом ВЛ-13 | 1395                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-14



Максимальная нагрузка — **1500 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установлена общая столешница, экран с кронштейном и светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.

| Артикул            | Наименование                 | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|------------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                              | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0504-101</b> | Тумба-верстак<br>ДиКом ВЛ-14 | 1395                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-15



Максимальная нагрузка — **1500 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.

Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установленна общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель.

| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0505-101</b> | Тумба-верстак ДиКом ВЛ-15 | 2050                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВЛ-16



Максимальная нагрузка — **1500 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**.

Корпус — **RAL 7038**, дверцы и ящики — синий **RAL 5012**. Сверху установленна общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.

| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>12.0506-101</b> | Тумба-верстак ДиКом ВЛ-16 | 2145                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Коврик в ящик

Рекомендуем дополнить ящики тумб противоскользящим ковриком из маслобензостойкой резины.

Подробнее на стр. 52.

## Аксессуары к тумбам

### Коврик-\*\*



Противоскользящий коврик из маслобензостойкой резины. Рекомендуется класть на дно ящика.



| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |              | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0021-000</b> | Коврик-01    | 2,4                    | 459 | 459 | 0,55    |
| <b>19.0022-000</b> | Коврик-02    | 2,4                    | 612 | 459 | 0,73    |
| <b>19.0023-000</b> | Коврик-03/05 | 2,4                    | 918 | 459 | 1,15    |

На перфорированные экраны на зацепах навешиваются функциональные аксессуары.



### Лоток пластм. микс (12+6+3)



Пластиковые лотки для хранения комплектующих в ящиках. Лотки помещаются в ящик высотой от **100 мм**. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                                  | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                               |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0037-091</b> | Лоток пластмассовый d-микс                    | 9                  | 25                     | 460 | 460 | 1       |
| <b>19.0044-091</b> | Лоток пластм. микс (12+6+3) Комплект-01       | 21                 | 75                     | 460 | 460 | 2       |
| <b>19.0045-091</b> | Перегородка d33, 10 шт.                       |                    | 24                     | 34  | 1,6 | 0,04    |
| <b>19.0046-091</b> | Перегородка d45, 10 шт.                       |                    | 24                     | 46  | 1,6 | 0,045   |
| <b>19.0047-091</b> | Перегородка d70, 10 шт.                       |                    | 24                     | 71  | 1,6 | 0,05    |
| <b>19.0019-000</b> | Держатель этикеток для перегородок d (10 шт.) |                    | 15                     | 29  | 1,5 | 0,04    |
| <b>19.0018-000</b> | Держатель этикеток для лотков, 10 шт.         |                    | 11                     | 50  | 1,5 | 0,01    |

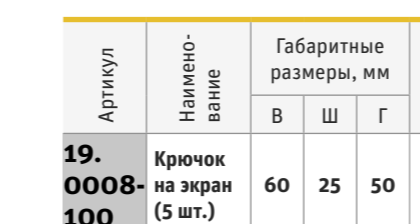


### Наполнение для ящиков тумб

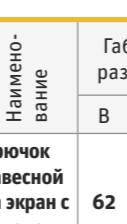
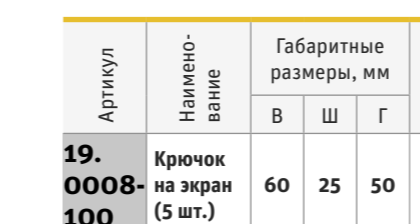
Организовать хранение в ящиках помогут пластиковые лотки различной формы и размера, коврики, а также металлические перегородки. Наполнение для ящиков создано специально под инструментальные тумбы ДиКом и соответствует системе **5S**.

Весь ассортимент вы найдете в разделе «Наполнение для ящиков».

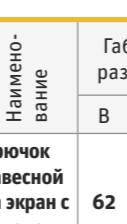
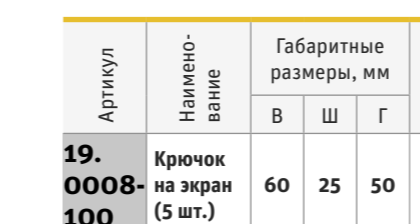
Подробнее на стр. 136.



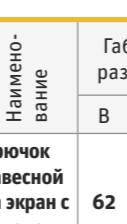
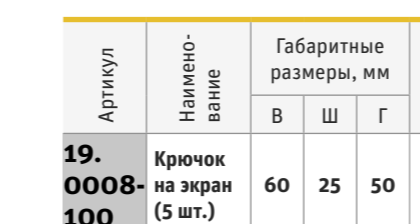
| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0008-100</b> | Крючок на экран (5 шт.) | 60                     | 25 | 50 | 0,3     |



| Артикул            | Наимено-вание                              | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                                            | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0009-100</b> | Крючок навесной на экран с уклоном (5 шт.) | 62                     | 25 | 55 | 0,3     |

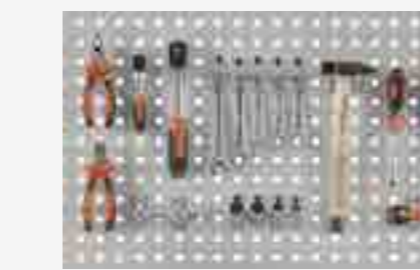


| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0013-011</b> | Лоток навесной на экран | 104                    | 279 | 75 | 0,9     |

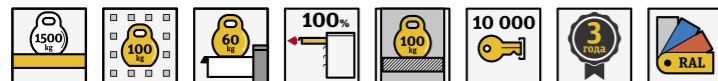


### Не забудьте про навесные аксессуары

Различные лотки, полки, крючки, держатели вы найдете в разделе «Аксессуары к экранам», стр. 132.



## Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ



Предназначены для слесарных работ на производстве, в мастерских, гаражах, учебных заведениях

- Максимальная нагрузка на верстак — **1500 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик тумбы — **60 кг.**
- Максимальная нагрузка на экранную конструкцию — **100 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку тумбы — **100 кг.**



## Надежность



### Надежная конструкция

Продуманная конструкция позволяет объединить и приумножить преимущества отдельных элементов: Тумб ВЛ, Опор, Стяжек, а также комбинировать их с элементами других серий (ВС, ВЛ-К).



### Сварные элементы

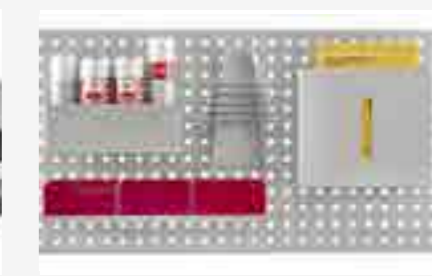
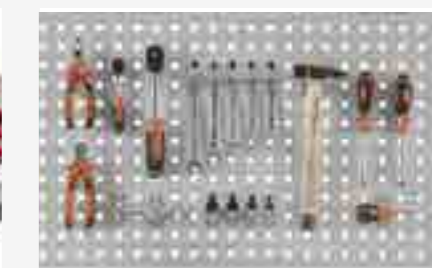
Основные элементы верстака: опоры, тумбы, ящики — полностью сварные. Применение роботизированных сварочных комплексов гарантирует неизменно высокий уровень качества.



### Качественные материалы и комплектующие

Основные элементы верстака: опоры, стяжки — изготавливаются из стали от **2,0** до **4,0** мм толщиной. Весь крепеж соответствует нагрузкам на верстак и расположен в оптимальных местах (работает «на срез»). Применяются болты высокого класса прочности, размерами не менее **M8**. Все гайки самоконтрящиеся.

## Удобство, порядок, эргономика



Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке — благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарами на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 130.

## Столешницы

### 3 вида столешниц



**Ф** столешница из фанеры **24 мм**



**ЦФ** столешница из фанеры **24 мм**,  
покрытая оцинкованным метал-  
лом со всех сторон.



**МФ** столешница из фанеры **24 мм**  
+ окрашенный металлический  
лист **3 мм** сверху



### Предварительная обработка

Все острые углы и кромки скруглены не менее **R2**. Столешницы покрыты воском в 2 слоя с предварительной шлифовкой.



### Крепление через втулки

Крепление всех элементов верстака к столешнице через предварительно установленные резьбовые втулки **M8**.



### Эпоксидная краска с высоким уровнем глянца

Весь процесс покраски происходит на автоматической линии с применением лучших материалов и оборудования.

Порошковая краска — эпоксидная, более стойкая к механическим воздействиям и агрессивным жидкостям.

Гладкая краска с уровнем глянца **70%** обеспечивает не только безупречный внешний вид, но и хорошо чистится, сокращая время уборки.

## Модульность

Модульная конструкция позволяет собрать верстак любой конфигурации. Нужно больше нагрузки? Добавьте еще одну опору посередине! Появилось больше инструмента? Добавьте еще один экран и развесите инструмент на него! Или вообще замените на более функциональный экран из Серии ДиКом ВС.



## Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ

| Артикул            | Варианты столешниц                                     |
|--------------------|--------------------------------------------------------|
| <b>**.****-301</b> | Ф – фанера 24 мм                                       |
| <b>**.****-302</b> | ЦФ – фанера 24 мм + оцинкованный лист 0,8 мм           |
| <b>**.****-303</b> | МФ – фанера 24 мм + металлический окрашенный лист 3 мм |

Вид столешницы указывается на месте звездочек в артикуле.

**Пример заказа:**  
**12.0221-302 – Верстак ДиКом ВЛ-200-01 со столешницей ЦФ.**



### Верстак ДиКом ВЛ-100/150/200-01



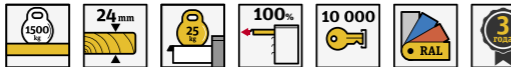
Верстак слесарный на двух опорах.



| Артикул            | Габаритные размеры, мм |      |     | Варианты столешниц |
|--------------------|------------------------|------|-----|--------------------|
|                    | В                      | Ш    | Г   |                    |
| <b>12.0201-***</b> | 825                    | 1000 | 700 | Ф -301,            |
| <b>12.0211-***</b> | 825                    | 1500 | 700 | ЦФ -302,           |
| <b>12.0221-***</b> | 825                    | 2000 | 700 | МФ -303            |



### Верстак ДиКом ВЛ-100/150/200-02



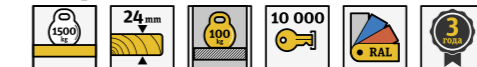
Верстак слесарный на опорах. Подвесная тумба ВЛ-003 на три ящика. Ширина 1000 – 2 опоры, ширина 1500 и 2000 – 3 опоры.



| Артикул            | Габаритные размеры, мм |      |     | Варианты столешниц |
|--------------------|------------------------|------|-----|--------------------|
|                    | В                      | Ш    | Г   |                    |
| <b>12.0202-***</b> | 825                    | 1000 | 700 | Ф -301,            |
| <b>12.0212-***</b> | 825                    | 1500 | 700 | ЦФ -302,           |
| <b>12.0222-***</b> | 825                    | 2000 | 700 | МФ -303            |



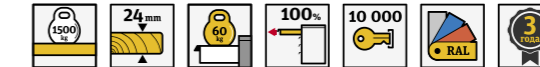
### Верстак ДиКом ВЛ-150/200-03



Верстак слесарный на опоре и тумбе ВЛ-010 с дверцей (укомплектована 2 полками). Максимальная нагрузка на полку – **100 кг**.

| Артикул            | Габаритные размеры, мм |      |     | Варианты столешниц  |
|--------------------|------------------------|------|-----|---------------------|
|                    | В                      | Ш    | Г   |                     |
| <b>12.0213-***</b> | 825                    | 1500 | 700 | Ф -301,             |
| <b>12.0223-***</b> | 825                    | 2000 | 700 | ЦФ -302,<br>МФ -303 |

### Верстак ДиКом ВЛ-150/200-04



Верстак слесарный на опоре и тумбе ВЛ-015 с 5 ящиками. Максимальная нагрузка на ящик – **60 кг**.

| Артикул            | Габаритные размеры, мм |      |     | Варианты столешниц  |
|--------------------|------------------------|------|-----|---------------------|
|                    | В                      | Ш    | Г   |                     |
| <b>12.0214-***</b> | 825                    | 1500 | 700 | Ф -301,             |
| <b>12.0224-***</b> | 825                    | 2000 | 700 | ЦФ -302,<br>МФ -303 |

### Резиновый коврик для самостоятельного оснащения

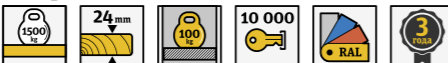


Вы можете отрезать фрагмент коврика необходимого размера.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>10.0105-000</b> | Резиновый коврик | 6                      | 2000 | 700 | 9,8     |

## Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ

### Верстак ДиКом ВЛ-150/200-05



Верстак слесарный на двух тумбах. Тумба **ВЛ-010** с дверцей (укомплектована 2 полками). Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**.



### Верстак ДиКом ВЛ-150/200-06



Верстак слесарный на двух тумбах. Тумба **ВЛ-015** с 5 ящиками. Максимальная нагрузка на ящик — **60 кг**.



### Верстак ДиКом ВЛ-150/200-07



Верстак слесарный на двух тумбах. Тумба **ВЛ-010** с дверцей (укомплектована 2 полками). Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**. Тумба **ВЛ-015** с 5 ящиками. Максимальная нагрузка на ящик — **60 кг**.



### Добавьте электропанель



Сетевой фильтр на **6 розеток Schuko**, **4 USB-порта**, **2 зарядки USB 5V 2A** можно установить на рабочую поверхность или повесить на экран на металлическом кронштейне. Подробнее на стр. 135.

### Экран ДиКом ВЛ-100/150/200-Э1



В комплекте один экран и комплект упоров. Максимальная нагрузка — **100 кг**.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>12.0251-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-100-Э1 | 476                    | 990  | 35 | 8,5     |
| <b>12.0261-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-150-Э1 | 476                    | 1490 | 35 | 11      |
| <b>12.0271-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-200-Э1 | 476                    | 1990 | 35 | 13,5    |

### Экран ДиКом ВЛ-100/150/200-Э2



В комплекте один экран, комплект упоров, 3 стойки (для экрана шириной **1000 мм** — 2 стойки), 3 консоли (для экрана шириной **1000 мм** — 2 консоли), перекладина-направляющая. Максимальная нагрузка — **100 кг**.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>12.0252-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-100-Э2 | 1240                   | 990  | 500 | 14,5    |
| <b>12.0262-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-150-Э2 | 1240                   | 1490 | 500 | 21      |
| <b>12.0272-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-200-Э2 | 1240                   | 1990 | 500 | 24,5    |

### Экран ДиКом ВЛ-100/150/200-Э3



В комплекте два экрана, комплект упоров, 3 стойки (для экрана шириной **1000 мм** — 2 стойки), 3 консоли (для экрана шириной **1000 мм** — 2 консоли), перекладина-направляющая. Максимальная нагрузка — **100 кг**.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>12.0253-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-100-Э3 | 1240                   | 990  | 500 | 20,5    |
| <b>12.0263-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-150-Э3 | 1240                   | 1490 | 500 | 29,5    |
| <b>12.0273-101</b> | Экран ДиКом ВЛ-200-Э3 | 1240                   | 1990 | 500 | 34,5    |

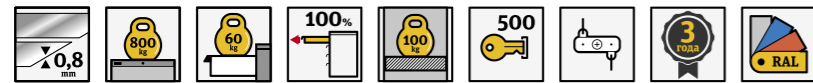
### Добавьте освещение на рабочее место



### Добавьте освещение на рабочее место

Светодиодный светильник шириной **750 либо 1350 мм**. Устанавливается на перекладину на консоли. Подробнее на стр. 135.

# Шкафы инструментальные ДиКом ВЛ



## Вместительный инструментальный шкаф для мастерских, гаражей, производств

- Максимальная нагрузка на шкаф — **800 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик — **60 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку — **100 кг.**

## Преимущества



### Внутренний объем

Глубина шкафов позволяет использовать всю номенклатуру тары, в том числе контейнеры KLT.



### Модульность

Заполните шкаф ящиками, полками, экранами, пластиковой тарой. Наверх установите столешницу.



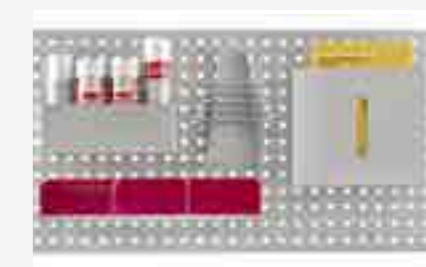
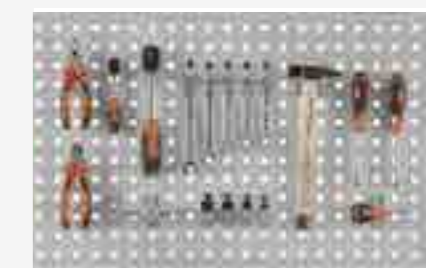
### Толщина металла и сварные ящики

Ящики сваривают современные комплексы-роботы. Шкаф сделан из металла от **0,8** до **2,0** толщиной.

### Качественные комплектующие

Шариковые направляющие полного выдвижения позволяют максимально использовать внутренний объем ящика. Немецкие замки **EURO-LOCKS**.

### Удобство, порядок, эргономика



Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке — благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарами на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 130.



## Шкафы инструментальные ДиКом ВЛ



### Шкаф ДиКом ВЛ-051-01

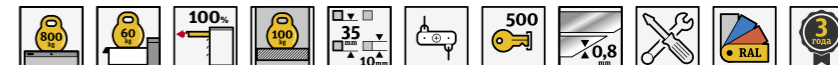


Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 2 оцинкованными полками. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование         | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|----------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                      | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0301-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-051-01 | 1000                   | 1024 | 625 | <b>46,4</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-01



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 4 оцинкованными полками. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0311-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-01   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>81,5</b> |
| <b>12.0312-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-01/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>65,7</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-051-02

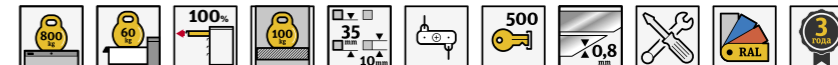


Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован оцинкованной полкой и выдвижным ящиком. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование         | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|----------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                      | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0302-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-051-02 | 1000                   | 1024 | 625 | <b>53,2</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-02



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован перфорированными экранами. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0313-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-02   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>88,7</b> |
| <b>12.0314-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-02/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>60,6</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-051-03

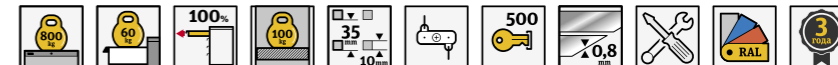


Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован оцинкованной полкой и 3 ящиками. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование         | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|----------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                      | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0303-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-051-03 | 1000                   | 1024 | 625 | <b>75,8</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-03



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 3 оцинкованными полками и 2 экранами. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0315-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-03   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>89,6</b> |
| <b>12.0316-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-03/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>68,3</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-051-04



Укомплектован оцинкованной полкой, двумя выдвижными ящиками, экраном и столешницей. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование         | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|----------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                      | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0304-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-051-04 | 1000                   | 1024 | 625 | <b>81,8</b> |

### Максимальные нагрузки на шкафы ВЛ/Б

► на шкаф — **500 кг**

► на полку — **80 кг**

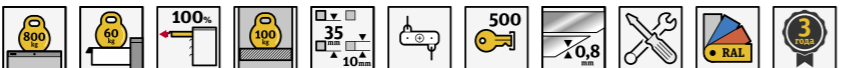
► на ящик — **60 кг**



## Шкафы инструментальные ДиКом ВЛ



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-04

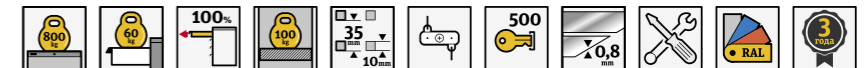


Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 3 оцинкованными полками и выдвижным ящиком, 2 экранами. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>12.0317-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-04   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>100,9</b> |
| <b>12.0318-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-04/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>76,9</b>  |



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-07



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 2 оцинкованными полками, 3 ящиками и 2 экранами. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0323-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-07   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>119</b>  |
| <b>12.0324-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-07/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>90,5</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-05



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 4 оцинкованными полками и 2 ящиками. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>12.0319-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-05   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>104,1</b> |
| <b>12.0320-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-05/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>82,9</b>  |



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-08



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 3 оцинкованными полками и 5 ящиками. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>12.0325-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-08   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>133,5</b> |
| <b>12.0326-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-08/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>105,1</b> |



### Шкаф ДиКом ВЛ-052-06

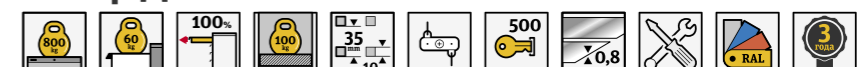


Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 3 оцинкованными полками и 3 ящиками. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**, на ящик — **60 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг      |
|--------------------|------------------------|------------------------|------|-----|--------------|
|                    |                        | В                      | Ш    | Г   |              |
| <b>12.0321-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-06   | 2000                   | 1024 | 625 | <b>110,9</b> |
| <b>12.0322-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-06/Б | 1820                   | 871  | 550 | <b>87,9</b>  |



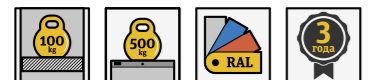
### Шкаф ДиКом ВЛ-052-09



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 2 оцинкованными полками и гардеробным комплектом. Максимальная нагрузка на полку — **100 кг**. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый **RAL 7038**, двери — цвет синий **RAL 5012**.

| Артикул            | Наименование         | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг     |
|--------------------|----------------------|------------------------|------|-----|-------------|
|                    |                      | В                      | Ш    | Г   |             |
| <b>12.0327-101</b> | Шкаф ДиКом ВЛ-052-09 | 2000                   | 1024 | 625 | <b>73,5</b> |

## Тележки ДиКом ВЛТ



**Легкие тележки и подкатные стойки для перемещения грузов на производстве**

► Максимальная нагрузка на тележку – 500 кг.

► Максимальная нагрузка на полку – 100 кг.



Возможно исполнение  
всех элементов и аксессуаров  
с антистатическими свойствами



### Тележка грузовая ДиКом ВЛТ-010



Укомплектована 3 полками с отбортовкой, регулируются с шагом 50 мм. Максимальная нагрузка на полку – 100 кг. Окрашена эпоксидной порошковой краской, цвета – RAL 7038, RAL 5012.

| Артикул            | Наименование    | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                 | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>12.0110-101</b> | ВЛТ-010 Тележка | 863                    | 471 | 471 | 15,95   |
| <b>19.0021-000</b> | Коврик-01       | 3                      | 459 | 459 | 0,55    |

### Тележка грузовая ДиКом ВЛТ-011



Укомплектована 5 полками с отбортовкой, регулируются с шагом 50 мм. Максимальная нагрузка на полку – 100 кг. Окрашена эпоксидной порошковой краской, цвета – RAL 7038, RAL 5012.

| Артикул            | Наименование    | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                 | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>12.0111-101</b> | ВЛТ-011 Тележка | 1863                   | 471 | 471 | 24,7    |
| <b>19.0021-000</b> | Коврик-01       | 3                      | 459 | 459 | 0,55    |

### Тележка грузовая ДиКом ВЛТ-030



Укомплектована 3 полками с отбортовкой, регулируются с шагом 50 мм. Максимальная нагрузка на полку – 100 кг. Окрашена эпоксидной порошковой краской, цвета – RAL 7038, RAL 5012.

| Артикул            | Наименование    | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                 | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>12.0130-101</b> | ВЛТ-030 Тележка | 863                    | 930 | 471 | 21,3    |
| <b>19.0023-000</b> | Коврик-03       | 3                      | 918 | 459 | 1,15    |

### Тележка грузовая ДиКом ВЛТ-031



Укомплектована 5 полками с отбортовкой, регулируются с шагом 50 мм. Максимальная нагрузка на полку – 100 кг. Окрашена эпоксидной порошковой краской, цвета – RAL 7038, RAL 5012.

| Артикул            | Наименование    | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                 | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>12.0131-101</b> | ВЛТ-031 Тележка | 1863                   | 930 | 471 | 33,6    |
| <b>19.0023-000</b> | Коврик-03       | 3                      | 918 | 459 | 1,15    |

## Серия тяжелая ДиКом ВС



|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Тумбы ДиКом ВС.....     | 72  |
| Верстаки ДиКом ВС ..... | 88  |
| Шкафы ДиКом ВС.....     | 100 |
| Тележки ДиКом ВСТ.....  | 106 |

**Нагрузка:**

- на верстак — 3000 кг
- на ящик — 200 кг
- на полку — 200 кг

# Тумбы инструментальные ДиКом ВС



## Надежные и функциональные тумбы для предприятий обрабатывающей отрасли и машиностроения

- Максимальная нагрузка на корпус тумбы — **3000 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик тумбы — **100/200 кг.**
- Система антиопрокидывания.
- Максимальная нагрузка на полку — **200 кг.**

## Безопасность и удобство использования

### Сварная конструкция



Корпуса тумб и ящики полностью сварные. Применение роботизированных сварочных комплексов гарантирует неизменно высокий уровень качества.

### Надежная система антиопрокидывания и запирания



При выдвижении одного ящика остальные блокируются, не допуская возникновения опасной ситуации опрокидывания тумбы.

Все элементы системы запирания и антиопрокидывания приварены к корпусу тумбы и ящика, выполнены из стали **3,0 мм**. Применяются пластиковые прокладки, которые не допускают трения металла об металл.

### Максимальное использование внутреннего пространства



Ящики на направляющих полного выдвижения позволяют с удобством использовать все пространство ящика.

Двери с углом открывания **120 градусов** позволяют беспрепятственно использовать внутреннее пространство.

### Эргономика и безопасность



**Толщина металла**  
Тумбы изготовлены из металла **1,2 мм**. Жесткий внутренний каркас из сваренных вертикальных и горизонтальных элементов.

**Качественные комплектующие**  
Направляющие собст. производства, замок **EURO-LOCKS** (10 000 комбинаций, Германия), колеса **TENTE** (Германия).

Высокие стенки ящиков позволяют использовать внутренний объем по максимуму.  
Ничего не выпадет.

➤ Ригельная система запирания у тумб с дверцами  
➤ Магнит для доп. фиксации двери.

## Порядок



### Кубические лотки

Комплекты лотков под размер ящиков для хранения комплектующих.



### Цилиндрические лотки

Комплекты лотков под размер ящиков для хранения инструментов.



### Перегородки

Металлические перегородки формируют нужные ячейки в ящиках.



### Коврик в ящик

Устойчив к повреждениям, маслобензостоек.



### Алюминиевые ручки + этикетки

Эргономичные алюминиевые ручки имеют пластиковые заглушки со скругленными кромками. Предусмотрена возможность маркировки ящиков.



### Безопасность

Все дверцы и ящики утоплены внутрь габарита тумб и не мешают в закрытом положении.



### Эпоксидная краска с высоким уровнем глянца

Весь процесс покраски происходит на автоматической линии с применением лучших материалов и оборудования.

Порошковая краска — эпоксидная, более стойкая к механическим воздействиям и агрессивным жидкостям. Гладкая краска с уровнем глянца **70%** обеспечивает не только безупречный внешний вид, но и хорошо чистится, сокращая время на уборку.

## Модульность и вариативность



### Эргономичные ручки

Эргономичные ручки из алюминия с креплениями из качественного пластика. Есть ручки для крепления сбоку тумбы или спереди на лоток.



### Столешницы

Из обработанной фанеры толщиной **24 мм**.



### Лотки с экранами

На перфорированные экраны на зацепах навешиваются держатели, крючки, лотки, полки.



### Подставки для перемещения рохлей

Тумбы можно установить на металлические подставки для перемещения рохлей. Подставки можно закрыть металлическим цоколем.



### Установка друг на друга

С помощью комплекта для соединения тумбы одного типоразмера можно установить друг на друга.



### Установка на колеса

Колеса поворотные, двое из них — с тормозом.



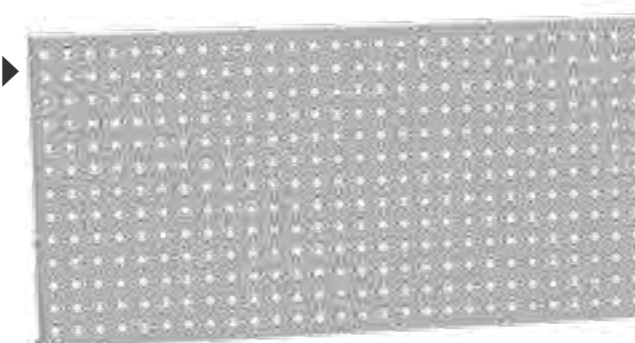
### Тумбы-верстаки

Тумбы устанавливаются на общую базу и объединяются столешницей и экраном.

## Тумбы инструментальные ДиКом ВС

### Экран

Экран с квадратной перфорацией **10x10** мм и шагом **35** мм.



### Лоток

Металлический лоток с резиновым ковриком, отбортовки с 4 сторон.



### Столешница Ф

Изготовлена из фанеры **24** мм.



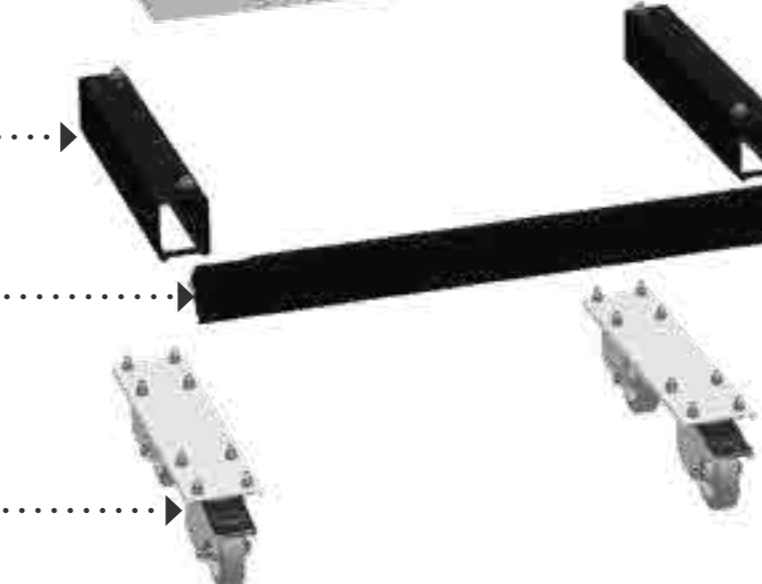
### Ручка

- Ручка боковая.
- Ручка на Лоток передняя.



### Тумбы ВС

- Тумбы с ящиками полного выдвижения.
- Тумбы с распашными дверьми и полками.



### Подставка

Для перемещения тумб рохлей или погрузчиком.



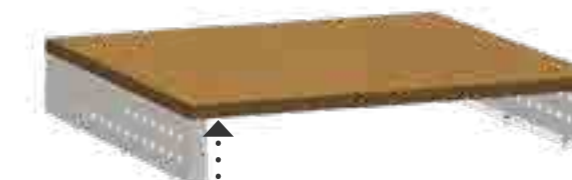
### Цоколь

Устанавливается между подставками.



### ВС Комплект колес

- Максимальная динам. нагрузка – **1000** кг.
- Максимальная статич. нагрузка – **2000** кг.



### Подставка под Корпус для монитора

Устанавливается на Столешницу Ф.

### Корпус для монитора

Устанавливается на Столешницу Ф или Подставку под Корпус для монитора.

## Тумбы инструментальные ДиКом ВС

### Тумба ДиКом ВС-01\*-01

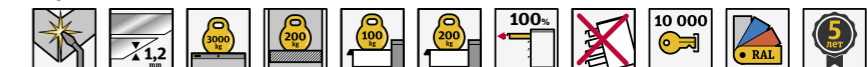


Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**. Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**. Укомплектованы колесами, лотком, ручкой на лоток.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>13.0701-102</b> | Тумба ДиКом ВС-010-01 | 998                    | 565 | 600 | -              |
| <b>13.0711-102</b> | Тумба ДиКом ВС-014-01 | 798                    | 565 | 600 | 1xh200, 3xh100 |
| <b>13.0721-102</b> | Тумба ДиКом ВС-015-01 | 998                    | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0731-102</b> | Тумба ДиКом ВС-017-01 | 1198                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВС-01\*-04



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**. Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**. Укомплектованы столешницей и экраном.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>13.0704-102</b> | Тумба ДиКом ВС-010-04 | 1300                   | 565 | 600 | -              |
| <b>13.0724-102</b> | Тумба ДиКом ВС-015-04 | 1300                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0734-102</b> | Тумба ДиКом ВС-017-04 | 1500                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВС-01\*-02



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**. Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**. Укомплектованы колесами, лотком, экраном, ручкой на лоток.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>13.0702-102</b> | Тумба ДиКом ВС-010-02 | 1447                   | 565 | 600 | -              |
| <b>13.0712-102</b> | Тумба ДиКом ВС-014-02 | 1247                   | 565 | 600 | 1xh200, 3xh100 |
| <b>13.0722-102</b> | Тумба ДиКом ВС-015-02 | 1447                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0732-102</b> | Тумба ДиКом ВС-017-02 | 1647                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВС-01\*-05



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**. Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**. Укомплектованы столешницей и экраном, а также подставками.

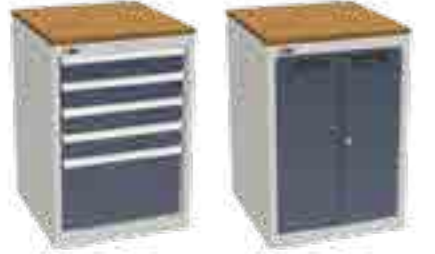


| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>13.0705-102</b> | Тумба ДиКом ВС-010-05 | 1395                   | 565 | 600 | -              |
| <b>13.0725-102</b> | Тумба ДиКом ВС-015-05 | 1395                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0735-102</b> | Тумба ДиКом ВС-017-05 | 1595                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВС-01\*-03



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**. Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**. Укомплектованы столешницей.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>13.0703-102</b> | Тумба ДиКом ВС-010-03 | 824                    | 565 | 600 | -              |
| <b>13.0723-102</b> | Тумба ДиКом ВС-015-03 | 824                    | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0733-102</b> | Тумба ДиКом ВС-017-03 | 1024                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВС-01\*-06



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**. Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**. Укомплектованы столешницей, экраном и электропанелью, а также подставками с цоколем.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |     |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш   | Г   |                |
| <b>13.0706-102</b> | Тумба ДиКом ВС-010-06 | 1395                   | 565 | 600 | -              |
| <b>13.0726-102</b> | Тумба ДиКом ВС-015-06 | 1395                   | 565 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0736-102</b> | Тумба ДиКом ВС-017-06 | 1595                   | 565 | 600 | 2xh200, 5xh100 |

## Тумбы инструментальные ДиКом ВС

### Тумба ДиКом ВС-0\*\*-01



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**.

При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**.

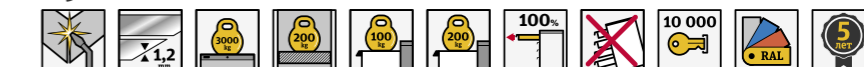
Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**.

Укомплектованы колесами, лотком, боковой ручкой.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0851-102</b> | Тумба ДиКом ВС-020-01 | 998                    | 718  | 600 | -              |
| <b>13.0741-102</b> | Тумба ДиКом ВС-025-01 | 998                    | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0751-102</b> | Тумба ДиКом ВС-027-01 | 1198                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0861-102</b> | Тумба ДиКом ВС-030-01 | 998                    | 1024 | 600 | -              |
| <b>13.0761-102</b> | Тумба ДиКом ВС-035-01 | 998                    | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0771-102</b> | Тумба ДиКом ВС-037-01 | 1198                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0871-102</b> | Тумба ДиКом ВС-077-01 | 1198                   | 718  | 750 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0881-102</b> | Тумба ДиКом ВС-087-01 | 1198                   | 1024 | 750 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВС-0\*\*-03



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**.

При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**.

Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**.

Укомплектованы столешницей.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0853-102</b> | Тумба ДиКом ВС-020-03 | 824                    | 718  | 600 | -              |
| <b>13.0743-102</b> | Тумба ДиКом ВС-025-03 | 824                    | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0753-102</b> | Тумба ДиКом ВС-027-03 | 1024                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0863-102</b> | Тумба ДиКом ВС-030-03 | 824                    | 1024 | 600 | -              |
| <b>13.0763-102</b> | Тумба ДиКом ВС-035-03 | 824                    | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0773-102</b> | Тумба ДиКом ВС-037-03 | 1024                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0873-102</b> | Тумба ДиКом ВС-077-03 | 1024                   | 718  | 750 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0883-102</b> | Тумба ДиКом ВС-087-03 | 1024                   | 1024 | 750 | 2xh200, 5xh100 |

### Тумба ДиКом ВС-0\*\*-02



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**.

При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**.

Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**.

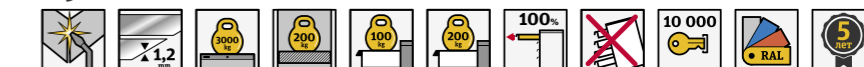
Укомплектованы колесами, лотком, экраном, боковой ручкой.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0852-102</b> | Тумба ДиКом ВС-020-02 | 1447                   | 718  | 600 | -              |
| <b>13.0742-102</b> | Тумба ДиКом ВС-025-02 | 1447                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0752-102</b> | Тумба ДиКом ВС-027-02 | 1647                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0862-102</b> | Тумба ДиКом ВС-030-02 | 1447                   | 1024 | 600 | -              |
| <b>13.0762-102</b> | Тумба ДиКом ВС-035-02 | 1447                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0772-102</b> | Тумба ДиКом ВС-037-02 | 1647                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0872-102</b> | Тумба ДиКом ВС-077-02 | 1647                   | 718  | 750 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0882-102</b> | Тумба ДиКом ВС-087-02 | 1647                   | 1024 | 750 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВС-0\*\*-04



Максимальная нагрузка на полку – **200 кг**, на ящик – **100 кг**.

При установке второго комплекта направляющих – **200 кг**.

Корпус – **RAL 7038**, дверца и ящики – темно-синий **RAL 250 20 20**.

Укомплектованы столешницей и экраном.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0854-102</b> | Тумба ДиКом ВС-020-04 | 1300                   | 718  | 600 | -              |
| <b>13.0744-102</b> | Тумба ДиКом ВС-025-04 | 1300                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0754-102</b> | Тумба ДиКом ВС-027-04 | 1500                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0864-102</b> | Тумба ДиКом ВС-030-04 | 1300                   | 1024 | 600 | -              |
| <b>13.0764-102</b> | Тумба ДиКом ВС-035-04 | 1300                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0774-102</b> | Тумба ДиКом ВС-037-04 | 1500                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0874-102</b> | Тумба ДиКом ВС-077-04 | 1500                   | 718  | 750 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0884-102</b> | Тумба ДиКом ВС-087-04 | 1500                   | 1024 | 750 | 2xh200, 5xh100 |

## Тумбы инструментальные ДиКом ВС

### Тумба ДиКом ВС-0\*\*-05



Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**.

При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**.

Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**.

Укомплектованы столешницей и экраном, а также подставками.



| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0855-102</b> | Тумба ДиКом ВС-020-05 | 1395                   | 718  | 600 | -              |
| <b>13.0745-102</b> | Тумба ДиКом ВС-025-05 | 1395                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0755-102</b> | Тумба ДиКом ВС-027-05 | 1595                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0865-102</b> | Тумба ДиКом ВС-030-05 | 1395                   | 1024 | 600 | -              |
| <b>13.0765-102</b> | Тумба ДиКом ВС-035-05 | 1395                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0775-102</b> | Тумба ДиКом ВС-037-05 | 1595                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0875-102</b> | Тумба ДиКом ВС-077-05 | 1595                   | 718  | 750 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0885-102</b> | Тумба ДиКом ВС-087-05 | 1595                   | 1024 | 750 | 2xh200, 5xh100 |



### Тумба ДиКом ВС-0\*\*-06



Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**.

При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**.

Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**.

Укомплектованы столешницей, экраном с кронштейном и светодиодным светильником, а также электропанелью и подставками с цоколем.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0856-102</b> | Тумба ДиКом ВС-020-06 | 1395                   | 718  | 600 | -              |
| <b>13.0746-102</b> | Тумба ДиКом ВС-025-06 | 1395                   | 718  | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0756-102</b> | Тумба ДиКом ВС-027-06 | 1595                   | 718  | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0866-102</b> | Тумба ДиКом ВС-030-06 | 1395                   | 1024 | 600 | -              |
| <b>13.0766-102</b> | Тумба ДиКом ВС-035-06 | 1395                   | 1024 | 600 | 1xh300, 4xh100 |
| <b>13.0776-102</b> | Тумба ДиКом ВС-037-06 | 1595                   | 1024 | 600 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0876-102</b> | Тумба ДиКом ВС-077-06 | 1595                   | 718  | 750 | 2xh200, 5xh100 |
| <b>13.0886-102</b> | Тумба ДиКом ВС-087-06 | 1595                   | 1024 | 750 | 2xh200, 5xh100 |



## Тумбы-верстаки ДиКом ВС

### Тумба-верстак ДиКом ВС-11

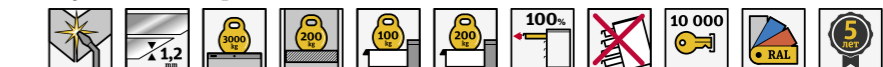


Максимальная нагрузка — **3000 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**. Сверху установлена общая столешница.



| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0801-102</b> | Тумба-верстак ДиКом ВС-11 | 824                    | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |

### Тумба-верстак ДиКом ВС-14



Максимальная нагрузка — **3000 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**. Сверху установлена общая столешница, экран с кронштейном и светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.



| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0804-102</b> | Тумба-верстак ДиКом ВС-14 | 1395                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |

### Тумба-верстак ДиКом ВС-12



Максимальная нагрузка — **3000 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**. Сверху установлена общая столешница и экран.



| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0802-102</b> | Тумба-верстак ДиКом ВС-12 | 1300                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВС-15

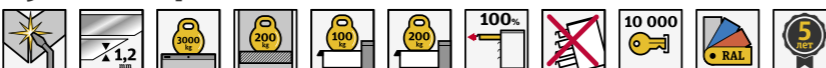


Максимальная нагрузка — **3000 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**. Сверху установлена общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель.



| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0805-102</b> | Тумба-верстак ДиКом ВС-15 | 2050                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |

### Тумба-верстак ДиКом ВС-13



Максимальная нагрузка — **3000 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**. Сверху установлена общая столешница и экран, тумбы стоят на подставках.



| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0803-102</b> | Тумба-верстак ДиКом ВС-13 | 1395                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |



### Тумба-верстак ДиКом ВС-16



Максимальная нагрузка — **3000 кг**. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**, на ящик — **100 кг**. При установке второго комплекта направляющих — **200 кг**. Корпус — **RAL 7038**, дверца и ящики — темно-синий **RAL 250 20 20**. Сверху установлена общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.



| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |      |     | Ящики          |
|--------------------|---------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
|                    |                           | В                      | Ш    | Г   |                |
| <b>13.0806-102</b> | Тумба-верстак ДиКом ВС-16 | 2145                   | 1130 | 600 | 1xh300, 4xh100 |

### Коврик в ящик

Рекомендуем дополнить ящики тумб противоскользящим ковриком из маслобензостойкой резины.

Подробнее на стр. 86.

## Аксессуары к тумбам

### Коврик-\*\*



Противоскользящий коврик из маслобензостойкой резины. Рекомендуется класть на дно ящика.



| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |              | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0021-000</b> | Коврик-01    | 2,4                    | 459 | 459 | 0,55    |
| <b>19.0022-000</b> | Коврик-02    | 2,4                    | 612 | 459 | 0,73    |
| <b>19.0023-000</b> | Коврик-03/05 | 2,4                    | 918 | 459 | 1,15    |
| <b>19.0027-000</b> | Коврик-07    | 2,4                    | 612 | 612 | 1,02    |
| <b>19.0028-000</b> | Коврик-08    | 2,4                    | 918 | 612 | 1,45    |

На перфорированные экраны на зацепах навешиваются функциональные аксессуары.



### Лоток пластм. микс (12+6+3)



Пластиковые лотки для хранения комплектующих в ящиках. Лотки помещаются в ящик высотой от 100 мм. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                                  | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                               |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0037-091</b> | Лоток пластмассовый d-микс                    | 9                  | 25                     | 460 | 460 | 1       |
| <b>19.0044-091</b> | Лоток пластм. микс (12+6+3) Комплект-01       | 21                 | 75                     | 460 | 460 | 2       |
| <b>19.0045-091</b> | Перегородка d33, 10 шт.                       |                    | 24                     | 34  | 1,6 | 0,04    |
| <b>19.0046-091</b> | Перегородка d45, 10 шт.                       |                    | 24                     | 46  | 1,6 | 0,045   |
| <b>19.0047-091</b> | Перегородка d70, 10 шт.                       |                    | 24                     | 71  | 1,6 | 0,05    |
| <b>19.0019-000</b> | Держатель этикеток для перегородок d (10 шт.) |                    | 15                     | 29  | 1,5 | 0,04    |
| <b>19.0018-000</b> | Держатель этикеток для лотков, 10 шт.         |                    | 11                     | 50  | 1,5 | 0,01    |



### Наполнение для ящиков тумб

Организовать хранение в ящиках помогут пластиковые лотки различной формы и размера, коврики, а также металлические перегородки. Наполнение для ящиков создано специально под инструментальные тумбы ДиКом и соответствует системе 5S. Весь ассортимент вы найдете в разделе «Наполнение для ящиков».

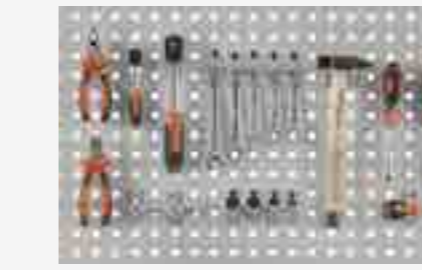
Подробнее на стр. 136.



| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0008-100</b> | Крючок на экран (5 шт.) | 60                     | 25 | 50 | 0,3     |

| Артикул            | Наимено-вание                              | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                                            | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0009-100</b> | Крючок навесной на экран с уклоном (5 шт.) | 60                     | 25 | 55 | 0,3     |

| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0013-011</b> | Лоток навесной на экран | 104                    | 279 | 75 | 0,9     |



### Не забудьте про навесные аксессуары

Различные лотки, полки, крючки, держатели вы найдете в разделе «Аксессуары к экранам», стр. 132.

## Верстаки инструментальные ДиКом ВС



### Слесарный верстак для решения задач промышленного производства

- Максимальная нагрузка на верстак — до **3000 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик — **100/200 кг.**
- Максимальная нагрузка на экранную конструкцию — **200 кг.**
- Максимальная нагрузка на ящик — **100/200 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку — **200 кг.**

## Надежность



### Надежная конструкция

Продуманная конструкция позволяет объединить и приумножить преимущества отдельных элементов: Тумб ВС, Опор, Стяжек, Экранов ВС, а также комбинировать их с элементами других серий.

### Сварные элементы

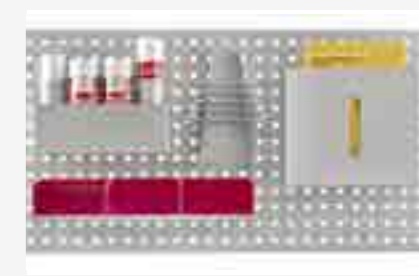
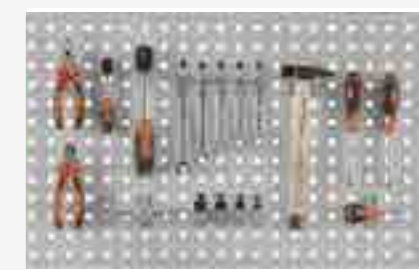
Основные элементы верстака: опоры, тумбы, ящики — полностью сварные. Применение роботизированных сварочных комплексов гарантирует неизменно высокий уровень качества.



### Качественные материалы и комплектующие

Основные элементы верстака: опоры, стяжки — изготавливаются из стали от **2,0** до **4,0** мм толщиной. Весь крепеж соответствует нагрузкам на верстак и расположен в оптимальных местах (работает «на срез»). Применяются болты высокого класса прочности, размерами не менее **M10**. Все гайки самоконтрящиеся. Крепление к столешнице через резьбовые втулки.

### Удобство, порядок, эргономика



Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке — благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарами на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 130.

## Модульная система

### Экранная конструкция



#### Две высоты, два типа ширины

Высота стоек экрана **640** и **1225** мм. Экран может быть сплошной или с дополнительной стойкой посередине.



#### Внутреннее наполнение

Можно установить экраны, короба коммуникаций, полки, навесные ящики и антресоли.



#### Консоль

Позволяет установить несколько перекладин-направляющих для размещения светильников, навесного инструмента.

### Рабочая поверхность



#### Предварительная обработка

Все острые углы и кромки скруглены не менее **R2**. Столешницы покрыты воском в 2 слоя с предварительной шлифовкой.



#### Крепление через втулки

Крепление всех элементов верстака к столешнице через предварительно установленные резьбовые втулки **M10**.



#### Большой выбор поверхностей

Столешницы из фанеры и массива, комбинированные из фанеры и металлического листа, а также с износостойким линолеумом и резиной.

### Нижние модули



#### Опора

Цельносварная опора. Толщина металла — **от 2,0 до 4,0 мм**.



#### Стяжка

Толщина металла — **2 мм**. Крепеж — не менее **M10**. Это «хребет» всей конструкции.



#### Тумбы ДиКом ВС

Тумбы с ящиками или дверцами. Сварные корпуса и ящики. Макс. нагрузка на ящик — **100/200 кг**. На полку — **200 кг**. На тумбу — **3000 кг**.

## Столешницы



### Фанера (Ф)

Столешница из фанеры **40** мм, покрыта воском в 2 слоя.



### Массив (М)

Столешница из массива (ясень/дуб) толщиной **40** мм, покрыта воском в 2 слоя.



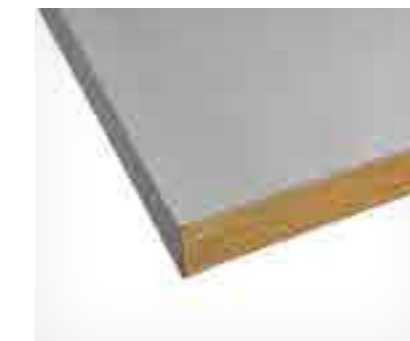
### Комбинированная (К)

Столешница толщиной **40** мм с покрытием из износостойкого, ударопрочного мармоляума.



### Фанера+металл (МФ)

Столешница из фанеры **40** мм, покрыта окрашенным стальным листом **3** мм.



### Фанера+цинк (ЦФ)

Столешница из фанеры **40** мм, покрыта оцинкованным стальным листом **1,2** мм.



### Резиновый коврик

Толщина — **6** мм. Изготовлен из резины, стойкой к порезам и механическим воздействиям.

## Таблица нагрузочных характеристик

| Ширина верстака / нижние модули | Две опоры | Три опоры | Одна тумба, одна опора | Две тумбы |
|---------------------------------|-----------|-----------|------------------------|-----------|
| <b>1000</b> мм                  | 2000 кг   | —         | —                      | —         |
| <b>1500</b> мм                  | 2000 кг   | 3000 кг   | 2000 кг                | 3000 кг   |
| <b>2000</b> мм                  | 2000 кг   | 3000 кг   | 2000 кг                | 3000 кг   |

## Верстаки инструментальные ДиКом ВС

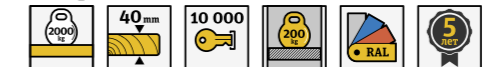
| Артикул     | Варианты столешниц                                                            |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| **.****-301 | Ф – фанера 40 мм                                                              |
| **.****-302 | ЦФ – фанера 40 мм + оцинкованный лист 1,2 мм                                  |
| **.****-303 | МФ – фанера 40 мм + окрашенный металлический лист 3 мм                        |
| **.****-304 | МАССИВ – массив твердых пород дерева 40 мм                                    |
| **.****-305 | К – столешница 40 мм с покрытием из износостойкого, ударопрочного мрамолеума. |

Вид столешницы указывается на месте звездочек в артикуле.

Пример заказа:  
13.0427-304 – Верстак ДиКом ВС-200-07 со столешницей МАССИВ.



### Верстак ДиКом ВС-150/200-03



Верстак слесарный на опоре и тумбе ВС-010 с дверцами (укомплектована боковыми экранами, без полок). Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку – 200 кг.

| Артикул     | Габаритные размеры, мм |      |     | Максимальная нагрузка, кг | Варианты столешниц                  |
|-------------|------------------------|------|-----|---------------------------|-------------------------------------|
|             | В                      | Ш    | Г   |                           |                                     |
| 13.0413-*** | 840                    | 1500 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |
| 13.0423-*** | 840                    | 2000 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |

### Верстак ДиКом ВС-100/150/200-01



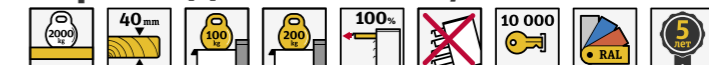
Верстак слесарный на двух опорах.



| Артикул     | Габаритные размеры, мм |      |     | Максимальная нагрузка, кг | Варианты столешниц                  |
|-------------|------------------------|------|-----|---------------------------|-------------------------------------|
|             | В                      | Ш    | Г   |                           |                                     |
| 13.0401-*** | 840                    | 1000 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |
| 13.0411-*** | 840                    | 1500 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |
| 13.0421-*** | 840                    | 2000 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |



### Верстак ДиКом ВС-150/200-04



Верстак слесарный на опоре и тумбе ВС-015 с 5 ящиками. Максимальная нагрузка на ящик тумбы – 100 кг. На нижний ящик можно установить второй комплект направляющих: допустимая максимальная нагрузка увеличится до 200 кг.

| Артикул     | Габаритные размеры, мм |      |     | Максимальная нагрузка, кг | Варианты столешниц                  |
|-------------|------------------------|------|-----|---------------------------|-------------------------------------|
|             | В                      | Ш    | Г   |                           |                                     |
| 13.0414-*** | 840                    | 1500 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |
| 13.0424-*** | 840                    | 2000 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |

### Верстак ДиКом ВС-100/150/200-02



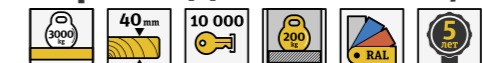
Верстак слесарный на опорах. Ширина 1000 мм – 2 опоры в комплекте, ширина 1500 мм и 2000 мм – 3 опоры в комплекте. Подвесная тумба ВС-003 на три ящика.



| Артикул     | Габаритные размеры, мм |      |     | Максимальная нагрузка, кг | Варианты столешниц                  |
|-------------|------------------------|------|-----|---------------------------|-------------------------------------|
|             | В                      | Ш    | Г   |                           |                                     |
| 13.0402-*** | 840                    | 1000 | 700 | 2000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |
| 13.0412-*** | 840                    | 1500 | 700 | 3000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |
| 13.0422-*** | 840                    | 2000 | 700 | 3000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |



### Верстак ДиКом ВС-150/200-05



Верстак слесарный на двух тумбах ВС-010 с дверцами (укомплектованы боковыми экранами, без полок). Максимальная нагрузка на полку тумбы – 200 кг, полки приобретаются отдельно.

| Артикул     | Габаритные размеры, мм |      |     | Максимальная нагрузка, кг | Варианты столешниц                  |
|-------------|------------------------|------|-----|---------------------------|-------------------------------------|
|             | В                      | Ш    | Г   |                           |                                     |
| 13.0415-*** | 840                    | 1500 | 700 | 3000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |
| 13.0425-*** | 840                    | 2000 | 700 | 3000                      | Ф-301, ЦФ-302, МФ-303, М-304, К-305 |

### Резиновый коврик для самостоятельного оснащения



| Артикул     | Наименование     | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|-------------|------------------|------------------------|------|-----|---------|
|             |                  | В                      | Ш    | Г   |         |
| 10.0105-000 | Резиновый коврик | 6                      | 2000 | 700 | 9,8     |



### ВС-\*\* Полка



Приобретается дополнительно. Максимальная нагрузка – 200 кг. Окрашена эпоксидной краской. Цвет – серый RAL 7038

| Артикул     | Наименование | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|-------------|--------------|------------------------|-----|-----|---------|
|             |              | В                      | Ш   | Г   |         |
| 13.0021-011 | ВС-01 Полка  | 39,5                   | 500 | 566 | 4,2     |

## Верстаки инструментальные ДиКом ВС

### Верстак ДиКом ВС-150/200-06



Верстак слесарный на двух тумбах **ВС-015** с 5 ящиками. Максимальная нагрузка на ящик тумбы — **100 кг**. На нижний ящик можно установить второй комплект направляющих: допустимая максимальная нагрузка увеличится до **200 кг**.



| Артикул            | Габаритные размеры, мм |      |     | Максимальная нагрузка, кг | Варианты столешниц                       |
|--------------------|------------------------|------|-----|---------------------------|------------------------------------------|
|                    | В                      | Ш    | Г   |                           |                                          |
| <b>13.0416-***</b> | 840                    | 1500 | 700 | 3000                      | Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, М -304, К -305 |
| <b>13.0426-***</b> | 840                    | 2000 | 700 | 3000                      |                                          |

### Верстак ДиКом ВС-150/200-07



Верстак слесарный на двух тумбах. Максимальная нагрузка на ящик тумбы **ВС-015** — **100 кг**. На нижний ящик можно установить второй комплект направляющих: допустимая максимальная нагрузка увеличится до **200 кг**. Максимальная нагрузка на полку тумбы **ВС-010** — **200 кг**, полки приобретаются отдельно.



| Артикул            | Габаритные размеры, мм |      |     | Максимальная нагрузка, кг | Варианты столешниц                       |
|--------------------|------------------------|------|-----|---------------------------|------------------------------------------|
|                    | В                      | Ш    | Г   |                           |                                          |
| <b>13.0417-***</b> | 840                    | 1500 | 700 | 3000                      | Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, М -304, К -305 |
| <b>13.0427-***</b> | 840                    | 2000 | 700 | 3000                      |                                          |



### Не забудьте про наполнение ящиков

Различные лотки, перегородки, коврики вы найдете в разделе «Наполнение для ящиков», стр. 136.



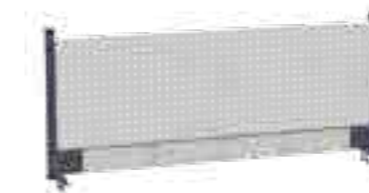
## Верстаки инструментальные ДиКом ВС

### Экран ДиКом ВС-100/150/200-Э1



В комплекте 2 стойки боковые, 1 стойка центральная (кроме экрана **1000 мм**), 2 экрана (для экрана **1000 мм** – 1 экран), короб для коммуникаций. Максимальная нагрузка – **200 кг**.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>13.0451-102</b> | Экран ДиКом ВС-100-Э1 | 640                    | 1036 | 75 | 12,45   |
| <b>13.0461-102</b> | Экран ДиКом ВС-150-Э1 | 640                    | 1536 | 75 | 18,75   |
| <b>13.0471-102</b> | Экран ДиКом ВС-200-Э1 | 640                    | 2036 | 75 | 23,15   |



### Экран ДиКом ВС-100/150/200-Э2



В комплекте 2 стойки боковые, 1 стойка центральная (кроме экрана **1000 мм**), 2 экрана (для экрана **1000 мм** – 1 экран), 3 консоли (для экрана **1000 мм** – 2 консоли), перекладина-направляющая, короб для коммуникаций. Максимальная нагрузка – **200 кг**.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>13.0452-102</b> | Экран ДиКом ВС-100-Э2 | 1225                   | 1036 | 75 | 17,75   |
| <b>13.0462-102</b> | Экран ДиКом ВС-150-Э2 | 1225                   | 1536 | 75 | 26,55   |
| <b>13.0472-102</b> | Экран ДиКом ВС-200-Э2 | 1225                   | 2036 | 75 | 31,45   |



### Экран ДиКом ВС-100/150/200-Э3



В комплекте 2 стойки боковые, 1 стойка центральная (кроме экрана **1000 мм**), 4 экрана (для экрана **1000 мм** – 2 экрана), 3 консоли (для экрана **1000 мм** – 2 консоли), перекладина-направляющая, короб для коммуникаций. Максимальная нагрузка – **200 кг**.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>13.0453-102</b> | Экран ДиКом ВС-100-Э3 | 1225                   | 1036 | 75 | 22,95   |
| <b>13.0463-102</b> | Экран ДиКом ВС-150-Э3 | 1225                   | 1536 | 75 | 34,55   |
| <b>13.0473-102</b> | Экран ДиКом ВС-200-Э3 | 1225                   | 2036 | 75 | 41,85   |



### Экран ДиКом ВС-150/200-Э4



В комплекте 2 стойки боковые, 1 экран, короб для коммуникаций. Максимальная нагрузка – **200 кг**.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>13.0464-102</b> | Экран ДиКом ВС-150-Э4 | 640                    | 1536 | 75 | 19,35   |
| <b>13.0474-102</b> | Экран ДиКом ВС-200-Э4 | 640                    | 2036 | 75 | 21,5    |

### Экран ДиКом ВС-150/200-Э5



В комплекте 2 стойки боковые, 1 экран, 2 консоли, перекладина-направляющая, короб для коммуникаций. Максимальная нагрузка – **200 кг**.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>13.0465-102</b> | Экран ДиКом ВС-150-Э5 | 1225                   | 1536 | 75 | 23,15   |
| <b>13.0475-102</b> | Экран ДиКом ВС-200-Э5 | 1225                   | 2036 | 75 | 27,9    |

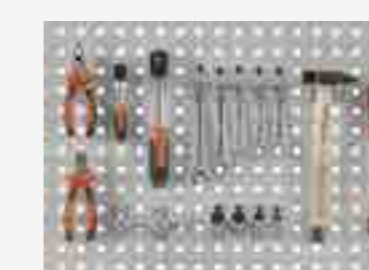


### Экран ДиКом ВС-150/200-Э6



В комплекте 2 стойки боковые, 2 экрана, 2 консоли, перекладина-направляющая, короб для коммуникаций. Максимальная нагрузка – **200 кг**.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>13.0466-102</b> | Экран ДиКом ВС-150-Э6 | 1225                   | 1536 | 75 | 31,35   |
| <b>13.0476-102</b> | Экран ДиКом ВС-200-Э6 | 1225                   | 2036 | 75 | 38,6    |



### Не забудьте про навесные аксессуары

Различные лотки, полки, крючки, держатели вы найдете в разделе «Аксессуары к экранам», стр. 132.

## Верстаки инструментальные ДиКом ВС

### ВС Короб для коммуникаций



Устанавливается в экраны верстаков ДиКом ВС для организации удобной зоны электромонтажных работ. Модель 075 – 2 ячейки, модель 100 – 3 ячейки, модель 150 – 4 ячейки, модель 200 – 6 ячеек.

| Артикул            | Наименование                  | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                               | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>13.0270-102</b> | ВС Короб для коммуникаций 075 | 105                    | 716  | 52 | 2,7     |
| <b>13.0271-102</b> | ВС Короб для коммуникаций 100 | 105                    | 966  | 52 | 3,7     |
| <b>13.0272-102</b> | ВС Короб для коммуникаций 150 | 105                    | 1466 | 52 | 5,5     |
| <b>13.0273-102</b> | ВС Короб для коммуникаций 200 | 105                    | 1966 | 52 | 7,25    |

Ячейки короба для коммуникаций заполняются выбранными вставками. Вставка с адаптерами под 4 розетки также заполняется выбранными модулями: розетка Simon 2P+E Schuko, 16A 250B, выключатель Simon 16A, комплект сетевых розеток Simon на 2 RJ45, заглушка для адаптера.

| Изображение | Артикул            | Вставка в ячейку короба                                          |
|-------------|--------------------|------------------------------------------------------------------|
|             | <b>13.0304-011</b> | Вставка с сетевым фильтром под 8 розеток                         |
|             | <b>13.0302-011</b> | Вставка с дифавтоматом 16A-30mA                                  |
|             | <b>13.0300-011</b> | Вставка с 2 пневматическими БРС и цанговыми фитингами (шланг 10) |
|             | <b>13.0303-011</b> | Вставка с кабельпроходом                                         |

| Изображение | Артикул            | Наполнение вставки с адаптерами под 4 розетки |
|-------------|--------------------|-----------------------------------------------|
|             | <b>13.0301-011</b> | Вставка с адаптерами под 4 розетки            |
|             | <b>13.0313-000</b> | Розетка Simon 2P+E Schuko, 16A 250B           |
|             | <b>13.0310-000</b> | Выключатель Simon 16A                         |
|             | <b>13.0312-000</b> | Комплект сетевых розеток Simon на 2 RJ45      |
|             | <b>13.0311-000</b> | Заглушка для адаптера                         |



### ВС Полка на Экран



Максимальная нагрузка – **80 кг**. Устанавливается прямо и под наклоном **15 градусов**. Передний упор в комплекте.

| Артикул            | Наименование             | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0274-102</b> | ВС Полка на экран 075    | 30                     | 750  | 300 | 3,9     |
| <b>13.0275-102</b> | ВС Полка на экран 075/40 | 30                     | 750  | 400 | 4,8     |
| <b>13.0276-102</b> | ВС Полка на экран 100    | 30                     | 1000 | 300 | 4,9     |
| <b>13.0277-102</b> | ВС Полка на экран 100/40 | 30                     | 1000 | 400 | 5,9     |
| <b>13.0278-102</b> | ВС Полка на экран 150    | 30                     | 1500 | 300 | 8       |
| <b>13.0279-102</b> | ВС Полка на экран 150/40 | 30                     | 1500 | 400 | 8,2     |
| <b>13.0280-102</b> | ВС Полка на экран 200    | 30                     | 2000 | 300 | 10,7    |
| <b>13.0281-102</b> | ВС Полка на экран 200/40 | 30                     | 2000 | 400 | 11,5    |



### ВС Ящик перф. на Экран



Навесной ящик с перфорированными стенками и дверцами для закрытого хранения инструмента. Устанавливается на стойки экрана. Максимальная нагрузка – **40 кг**.

| Артикул            | Наименование               | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                            | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0321-102</b> | ВС Ящик перф. на экран 075 | 794                    | 750  | 217 | 17      |
| <b>13.0322-102</b> | ВС Ящик перф. на экран 100 | 794                    | 1000 | 217 | 21,5    |



### ВС Антресоль



Устанавливается на верхнюю часть стоек экрана. Максимальная нагрузка – **25 кг**. Выдвижные двери убираются внутрь изделия. Окрашена порошковой эпоксидной краской. Цвет корпуса – серый RAL 7038, цвет дверей – темно-синий RAL 250 20 20. Под антресоль можно установить светильник.

| Артикул            | Наименование     | Внешние габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|--------------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                              | Ш   | Г   |         |
| <b>13.0331-102</b> | ВС Антресоль 075 | 450                            | 745 | 350 | 16      |
| <b>13.0332-102</b> | ВС Антресоль 100 | 450                            | 995 | 350 | 20      |

## Шкафы инструментальные ДиКом ВС



### Функциональный шкаф для хранения инструмента, оснастки и комплектующих на производстве

- Максимальная нагрузка на шкаф — **1500 кг.**
- Система антиопрокидывания.
- Максимальная нагрузка на ящик — **100/200 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку/выкатную платформу — **200 кг.**



## Надежность и функциональность



### Нагрузка до 1500 кг

Элементы шкафа представляют собой сложные профили, сваренные между собой. Крышка, дно и боковые стенки укреплены ребрами жесткости.



### Толщина металла

Шкаф и основные его элементы изготовлены из стали, толщиной от **1,2** до **3,0** мм.



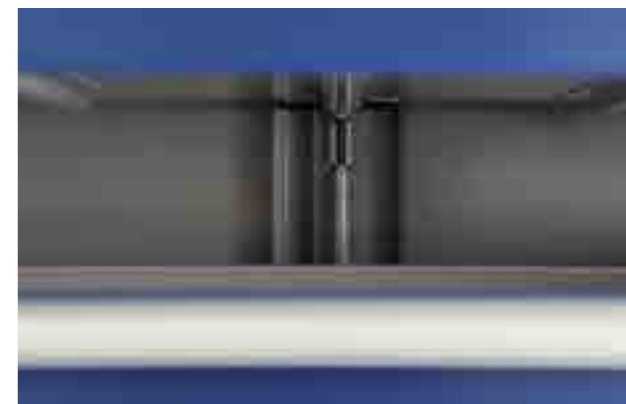
### Удобство, порядок, эргономика

Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке — благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарам на экран.



### Модульная конструкция

В шкаф можно установить полки, ящики, выкатные платформы, экраны, систему хранения инструмента с шагом **25** мм.



### Система антиопрокидывания

На шкаф устанавливается система антиопрокидывания: при выдвижении одного ящика остальные блокируются, не допуская возникновения опасной ситуации опрокидывания шкафа.



### Хранение инструмента в оправках

Салазки и рамы для гибкого хранения оснастки. Салазки можно установить прямо или под наклоном на специальных кронштейнах или на перфорации экранов.

## Шкафы инструментальные ДиКом ВС

### Шкаф ДиКом ВС-053-01



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 2 полками. Ключевой замок **EURO-LOCKS** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                             | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                                          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0501-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-01 с глухими дверьми  | 1400                   | 1050 | 625 | 102     |
| <b>13.0502-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-01 с дверьми с окнами | 1400                   | 1050 | 625 | 100     |



### Шкаф ДиКом ВС-055-01



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 4 полками. Ключевой замок **EURO-LOCKS** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                             | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                                          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0507-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-01 с глухими дверьми  | 2000                   | 1050 | 625 | 140     |
| <b>13.0508-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-01 с дверьми с окнами | 2000                   | 1050 | 625 | 137     |



### Шкаф ДиКом ВС-053-02



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован полкой, экраном, 4 ящиками. Ключевой замок **EURO-LOCKS** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                             | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                                          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0503-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-02 с глухими дверьми  | 1400                   | 1050 | 625 | 165     |
| <b>13.0504-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-02 с дверьми с окнами | 1400                   | 1050 | 625 | 163     |



### Шкаф ДиКом ВС-055-02



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 2 полками, 2 экранами, 4 ящиками. Ключевой замок **EURO-LOCKS** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                             | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                                          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0509-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-02 с глухими дверьми  | 2000                   | 1050 | 625 | 188     |
| <b>13.0510-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-02 с дверьми с окнами | 2000                   | 1050 | 625 | 185     |



### Шкаф ДиКом ВС-053-03



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 3 выкатными платформами. Ключевой замок **EURO-LOCKS** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                             | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                                          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0505-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-03 с глухими дверьми  | 1400                   | 1050 | 625 | 163     |
| <b>13.0506-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-03 с дверьми с окнами | 1400                   | 1050 | 625 | 161     |



### Шкаф ДиКом ВС-055-03



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 4 выкатными платформами. Ключевой замок **EURO-LOCKS** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                             | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                                          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>13.0511-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-03 с глухими дверьми  | 2000                   | 1050 | 625 | 211     |
| <b>13.0512-102</b> | Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-03 с дверьми с окнами | 2000                   | 1050 | 625 | 208     |



## Хранение инструмента



### Шкаф ДиКом ВС-055-11



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, в комплект входят 9 салазок-ОЗ, установленных под углом. **Держатели инструмента приобретаются отдельно.** Ключевой замок **Euro-Locks** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                       | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг    |
|--------------------|----------------------------------------------------|------------------------|------|-----|------------|
|                    |                                                    | В                      | Ш    | Г   |            |
| <b>13.0513-102</b> | BC-055-11 Шкаф инструментальный с глухими дверьми  | 2000                   | 1050 | 625 | <b>183</b> |
| <b>13.0514-102</b> | BC-055-11 Шкаф инструментальный с дверьми с окнами | 2000                   | 1050 | 625 | <b>181</b> |



### Шкаф ДиКом ВС-055-13



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, в комплект входят 6 салазок-ОЗ, установленных под углом. **Держатели инструмента приобретаются отдельно.** Также в комплекте оцинкованная полка и 4 ящика. Ключевой замок **Euro-Locks** (Германия). Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                       | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг    |
|--------------------|----------------------------------------------------|------------------------|------|-----|------------|
|                    |                                                    | В                      | Ш    | Г   |            |
| <b>13.0517-102</b> | BC-055-13 Шкаф инструментальный с глухими дверьми  | 2000                   | 1050 | 625 | <b>227</b> |
| <b>13.0518-102</b> | BC-055-13 Шкаф инструментальный с дверьми с окнами | 2000                   | 1050 | 625 | <b>225</b> |



### Шкаф ДиКом ВС-055-12



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, в комплект входят 6 салазок-ОЗ, установленных под углом. **Держатели инструмента приобретаются отдельно.** Также в комплекте 3 оцинкованных полки. Ключевой замок **Euro-Locks** (Германия).

Окрашен эпоксидной порошковой краской. Корпус — серый **RAL 7038**, двери — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Наименование                                       | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг    |
|--------------------|----------------------------------------------------|------------------------|------|-----|------------|
|                    |                                                    | В                      | Ш    | Г   |            |
| <b>13.0515-102</b> | BC-055-12 Шкаф инструментальный с глухими дверьми  | 2000                   | 1050 | 625 | <b>182</b> |
| <b>13.0516-102</b> | BC-055-12 Шкаф инструментальный с дверьми с окнами | 2000                   | 1050 | 625 | <b>180</b> |



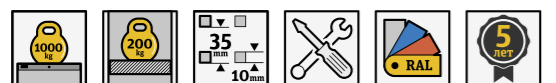
### Системное хранение инструмента для станков с ЧПУ

Держатели оправок, оснасток **ISO, HSK, Morse, Capto, VDI** различных диаметров. Изготовлены из качественной пластмассы (см. стр. 112).

Устанавливаются в салазки и рамки для тележек **BCT** (стр. 106), шкафов **ВС** (стр. 104) и тумб **ВС** (стр. 78). Салазки оснащены ручками для удобного перемещения.

Подробнее о хранение инструмента для станков с ЧПУ см. в большом каталоге ДиКом на стр. 172.

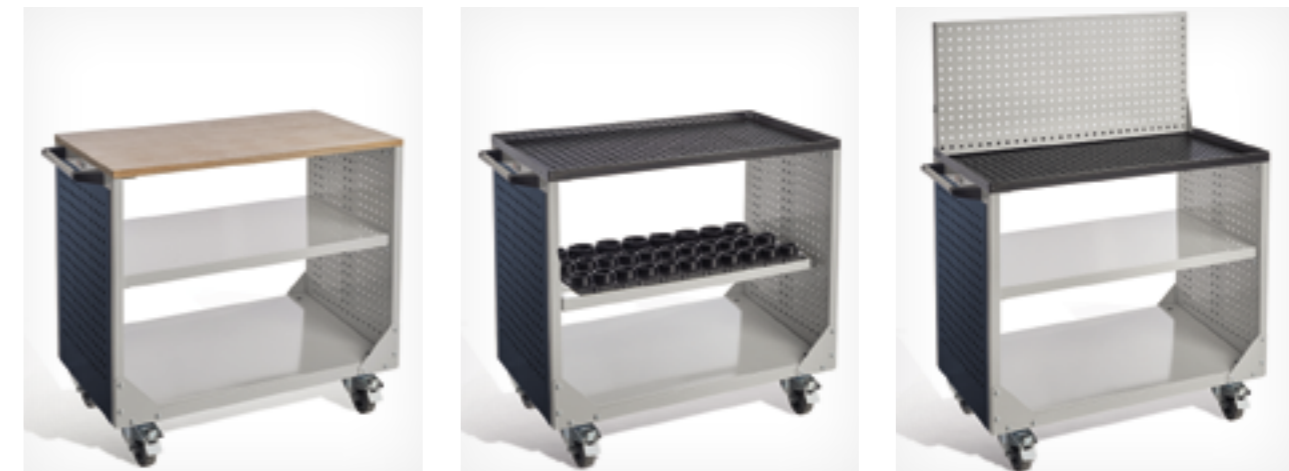
## Тележки ДиКом ВСТ



### Надежные тележки для бережного хранения и перемещения инструмента и оборудования

- Максимальная нагрузка на тележку – **1000 кг.**
- Максимальная нагрузка на полку – **200 кг.**
- Продуманная система хранения инструмента в оправках.

## Преимущества



### Модульная конструкция

Тележку можно сконфигурировать под любые задачи: как грузовую, как перекатное рабочее место, для хранения и перемещения инструмента в оправках.



### Толщина металла

Тележка изготовлена из металла толщиной от **1,2** до **3,0 мм.** Боковые стенки и дно имеют вваренные усиливающие элементы.



### Качественные комплектующие

Поворотные колеса **TENTE** (Германия), два из которых с тормозом. Ручки из алюминия и качественного пластика.

### Удобство, порядок, эргономика



### Система хранения

Салазки и рамы под держатели инструмента в оправках.



### Экран с аксессуарами

На перфорированные экраны на зацепах навешиваются держатели, полки, крючки, лотки.



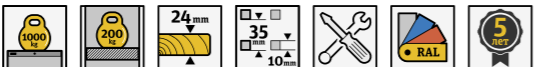
### Эргономичные ручки

Изготовлены из алюминия, крепления из качественного пластика.

## Тележки ДиКом ВСТ



### Тележка ДиКом ВСТ-010-02



Максимальная нагрузка — **1000 кг**. Укомплектована полкой, столешницей из фанеры **24 мм**, поворотными колесами, боковой ручкой. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**. Окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |            |            | Вес, кг     |
|--------------------|------------|------------------------|------------|------------|-------------|
|                    |            | В                      | Ш          | Г          |             |
| <b>13.0602-102</b> | <b>01</b>  | <b>957</b>             | <b>569</b> | <b>606</b> | <b>55,4</b> |



### Тележка ДиКом ВСТ-010-07



Максимальная нагрузка — **1000 кг**. Укомплектована 4 салазками и 1 рамой под держатели инструмента (**держатели приобретаются отдельно**), поворотными колесами, боковой ручкой. Тележка окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |            |            | Вес, кг     |
|--------------------|------------|------------------------|------------|------------|-------------|
|                    |            | В                      | Ш          | Г          |             |
| <b>13.0607-102</b> | <b>01</b>  | <b>933</b>             | <b>569</b> | <b>606</b> | <b>65,8</b> |



### Тележка ДиКом ВСТ-010-03



Максимальная нагрузка — **1000 кг**. Укомплектована полкой, лотком, поворотными колесами, боковой ручкой. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**. Металлический лоток укомплектован противоскользящим ковриком. Тележка окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |            |            | Вес, кг     |
|--------------------|------------|------------------------|------------|------------|-------------|
|                    |            | В                      | Ш          | Г          |             |
| <b>13.0603-102</b> | <b>01</b>  | <b>967</b>             | <b>569</b> | <b>606</b> | <b>54,2</b> |



### Тележка ДиКом ВСТ-030-02



Максимальная нагрузка — **1000 кг**. Укомплектована полкой, столешницей из фанеры **24 мм**, поворотными колесами, боковой ручкой. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**. Окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |             |            | Вес, кг   |
|--------------------|------------|------------------------|-------------|------------|-----------|
|                    |            | В                      | Ш           | Г          |           |
| <b>13.0622-102</b> | <b>03</b>  | <b>957</b>             | <b>1028</b> | <b>606</b> | <b>71</b> |



### Тележка ДиКом ВСТ-010-04

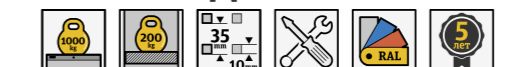


Максимальная нагрузка — **1000 кг**. Укомплектована полкой, лотком с экраном, поворотными колесами, боковой ручкой. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**. Металлический лоток укомплектован противоскользящим ковриком. Тележка окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |            |            | Вес, кг      |
|--------------------|------------|------------------------|------------|------------|--------------|
|                    |            | В                      | Ш          | Г          |              |
| <b>13.0604-102</b> | <b>01</b>  | <b>1417</b>            | <b>569</b> | <b>606</b> | <b>57,55</b> |



### Тележка ДиКом ВСТ-030-03



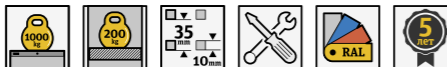
Максимальная нагрузка — **1000 кг**. Укомплектована полкой, лотком, поворотными колесами, боковой ручкой. Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**. Металлический лоток укомплектован противоскользящим ковриком. Тележка окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |             |            | Вес, кг     |
|--------------------|------------|------------------------|-------------|------------|-------------|
|                    |            | В                      | Ш           | Г          |             |
| <b>13.0623-102</b> | <b>03</b>  | <b>967</b>             | <b>1028</b> | <b>606</b> | <b>66,6</b> |

## Тележки ДиКом ВСТ



### Тележка ДиКом ВСТ-030-04



Максимальная нагрузка — **1000 кг**. Укомплектована полкой, лотком с экраном, поворотными колесами, боковой ручкой.  
Максимальная нагрузка на полку — **200 кг**. Металлический лоток укомплектован противоскользящим ковриком. Тележка окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |             |            | Вес, кг     |
|--------------------|------------|------------------------|-------------|------------|-------------|
|                    |            | В                      | Ш           | Г          |             |
| <b>13.0624-102</b> | <b>03</b>  | <b>1417</b>            | <b>1028</b> | <b>606</b> | <b>59,2</b> |



### Тележка ДиКом ВСТ-030-07



Максимальная нагрузка — **1000 кг**.  
Укомплектована 4 салазками и 1 рамой под держатели инструмента (**держатели приобретаются отдельно**), поворотными колесами, боковой ручкой. Тележка окрашена эпоксидной порошковой краской. Корпус, полка — серый **RAL 7038**, боковые экраны — темно-синий **RAL 250 20 20**.

| Артикул            | Типоразмер | Габаритные размеры, мм |             |            | Вес, кг     |
|--------------------|------------|------------------------|-------------|------------|-------------|
|                    |            | В                      | Ш           | Г          |             |
| <b>13.0627-102</b> | <b>03</b>  | <b>933</b>             | <b>1028</b> | <b>606</b> | <b>91,4</b> |



### Системное хранение инструмента для станков с ЧПУ

Держатели оправок, оснасток **ISO, HSK, Morse, Capto, VDI** различных диаметров. Изготовлены из качественной пластмассы (см. стр. 112).

Устанавливаются в салазки и рамки для тележек **ВСТ** (стр. 106), шкафов **ВС** (стр. 104) и тумб **ВС** (стр. 78). Салазки оснащены ручками для удобного перемещения.

Подробнее о хранение инструмента для станков с ЧПУ см. в большом каталоге ДиКом на стр. 172.



## Салазки, рамы и держатели ДиКом



### Держатели инструментов



| Артикул            | Держатель инструмента                  | Габаритные размеры, мм |        |
|--------------------|----------------------------------------|------------------------|--------|
|                    |                                        | Диаметр                | Ширина |
| <b>17.0021-000</b> | ISO 30 / SK30                          | 28                     | 50     |
| <b>17.0013-000</b> | HSK – A40 / C40 / E40 / F40 / B50      | 30                     | 50     |
| <b>17.0012-000</b> | HSK – A32 / C32 / E32 / F32 / B40      | 24                     | 50     |
| <b>17.0001-000</b> | Capto C3                               | 23                     | 50     |
| <b>17.0002-000</b> | Capto C4                               | 29                     | 50     |
| <b>17.0030-000</b> | VDI 20                                 | 20                     | 75     |
| <b>17.0031-000</b> | VDI 30                                 | 30                     | 75     |
| <b>17.0032-000</b> | VDI 40                                 | 40                     | 75     |
| <b>17.0022-000</b> | ISO 35 / SK35                          | 35                     | 75     |
| <b>17.0023-000</b> | ISO 40 / SK40 / BT40                   | 41                     | 75     |
| <b>17.0024-000</b> | ISO 45 / SK45                          | 49                     | 75     |
| <b>17.0014-000</b> | HSK – A50 / C50 / E50 / F50 / B63/F63  | 38                     | 75     |
| <b>17.0015-000</b> | HSK – A63 / C63 / E63 / B80            | 48                     | 75     |
| <b>17.0003-000</b> | Capto C5                               | 37                     | 75     |
| <b>17.0004-000</b> | Capto C6                               | 46                     | 75     |
| <b>17.0033-000</b> | VDI 50                                 | 50                     | 100    |
| <b>17.0034-000</b> | VDI 60                                 | 60                     | 100    |
| <b>17.0005-000</b> | Capto C8                               | 58                     | 100    |
| <b>17.0025-000</b> | ISO 50 / SK50                          | 67                     | 100    |
| <b>17.0016-000</b> | HSK – A80 / C80 / E80 / F80 / B100     | 60                     | 100    |
| <b>17.0011-000</b> | HSK – A100 / C100 / E100 / F100 / B125 | 75                     | 100    |
| <b>17.0050-000</b> | Сделай сам                             | *                      | 100    |

Изготовлены из высококачественной пластмассы. Легко вынимаются из салазок и рам.



### Салазка под держатели инструмента



Предназначены для бережного хранения и перемещения оснастки и оправки. Оснащены ручками. Устанавливаются в тумбы с распашными дверцами и тележки с помощью кронштейнов с зацепами — прямо или под наклоном 15 градусов. Кронштейны входят в комплект. Держатели для инструмента приобретаются отдельно. Для установки в шкафы ДиКом ВС рекомендуем приобретать **ВС-05** Комплект кронштейнов 15° для салазок.

| Артикул            | Наименование                           | Габаритные размеры, мм |     |     | Внутренние габариты, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------|------------------------|-----|-----|-------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                        | В                      | Ш   | Г   | В                       | Ш   | Г   |         |
| <b>17.0151-011</b> | Салазка-01                             | 130                    | 460 | 160 | 130                     | 411 | 160 | 3,7     |
| <b>17.0153-011</b> | Салазка-03                             | 130                    | 961 | 160 | 130                     | 870 | 160 | 6,5     |
| <b>13.0104-011</b> | ВС-05 Комплект кронштейнов для салазок | 130                    | 654 | 160 | 130                     | 564 | 160 | 2,8     |



### Рама под держатели инструмента



Несколько секций для держателей инструмента, полностью заполняет по ширине и глубине ящик соответствующего типоразмера. В ящики ставится на кронштейны, регулируемые по высоте. В тележки и тумбы с распашными дверцами устанавливается на кронштейны с зацепами. Кронштейны входят в комплект. Держатели для инструмента приобретаются отдельно.

| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |     |     | Внутренние габариты, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------|------------------------|-----|-----|-------------------------|-----|-----|---------|
|                    |              | В                      | Ш   | Г   | В                       | Ш   | Г   |         |
| <b>17.0101-011</b> | Рама-01      | 40                     | 445 | 454 | 40                      | 411 | 454 | 6,3     |
| <b>17.0103-011</b> | Рама-03      | 40                     | 904 | 454 | 40                      | 870 | 454 | 8,45    |
| <b>17.0107-011</b> | Рама-07      | 40                     | 598 | 607 | 40                      | 564 | 607 | 13,2    |

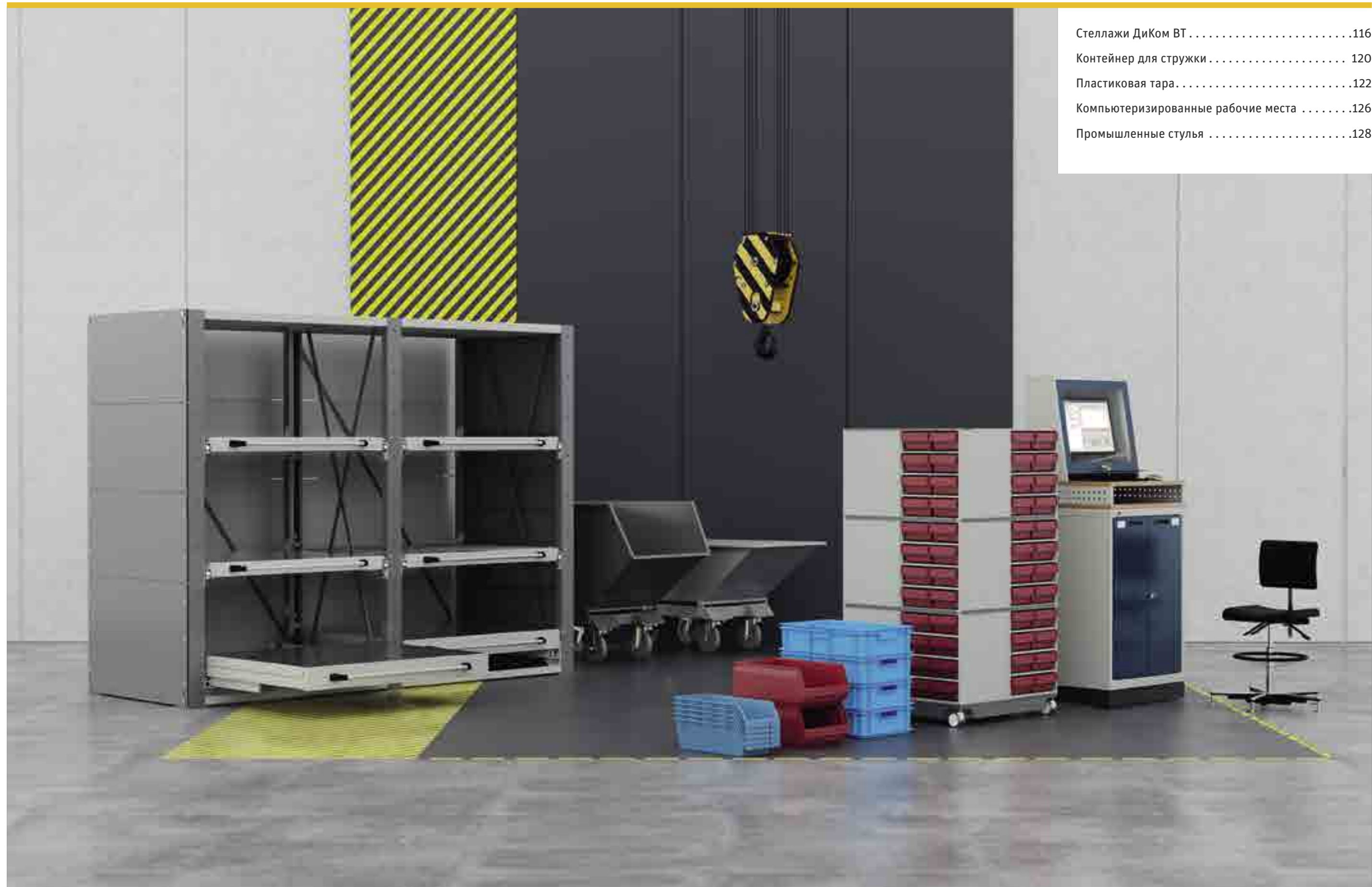
### Количество держателей в салазке

| Типоразмер | Ширина держателя 50 мм | Ширина держателя 75 мм | Ширина держателя 100 мм |
|------------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| <b>01</b>  | 8                      | 5                      | 4                       |
| <b>03</b>  | 17                     | 11                     | 8                       |

### Количество держателей в раме

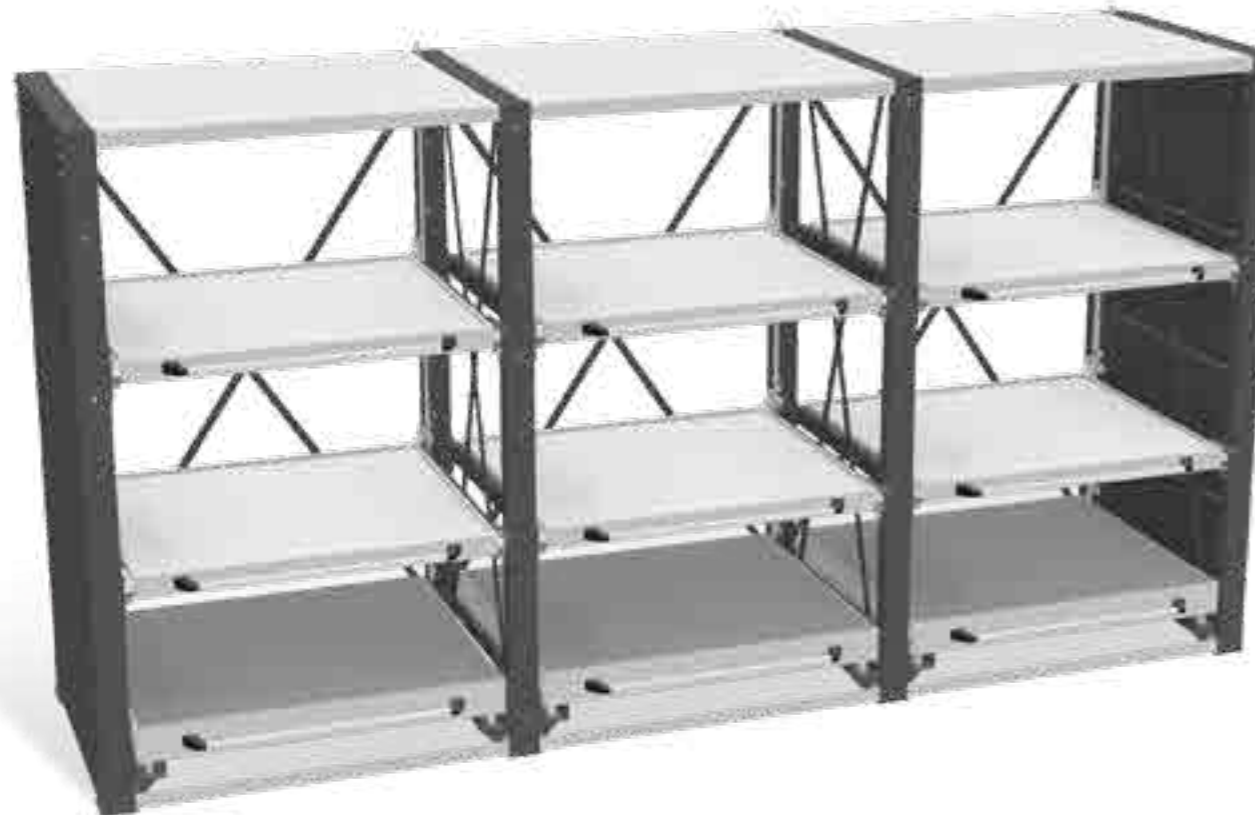
| Типоразмер | Ширина держателя 50 мм | Ширина держателя 75 мм | Ширина держателя 100 мм |
|------------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| <b>01</b>  | 24                     | 15                     | 12                      |
| <b>03</b>  | 51                     | 33                     | 24                      |
| <b>07</b>  | 33                     | 21                     | 15                      |

## Оснащение рабочих мест



|                                          |     |
|------------------------------------------|-----|
| Стеллажи ДиКом ВТ .....                  | 116 |
| Контейнер для стружки .....              | 120 |
| Пластиковая тара .....                   | 122 |
| Компьютеризированные рабочие места ..... | 126 |
| Промышленные стулья .....                | 128 |

## Стеллажи ДиКом ВТ



### Тяжелый стеллаж для хранения оснастки и инструмента

- Максимальная нагрузка на секцию — **5000 кг.**
- Система антиопрокидывания.
- Максимальная нагрузка на платформу — **1200 кг.**
- Обеспечение сохранности грузов, а также защита от пыли и грязи.
- Платформы полного и неполного выдвижения.

## Преимущества



### Надежность

Мощная рама из сварных элементов, изготавливается из стали толщиной от **3,0 мм** до **8,0 мм**.



### Безопасность

Можно установить систему антиопрокидывания, препятствующую выкату более 1 платформы.



### Платформа 1000

Максимальная нагрузка — **1000 кг.**  
Неполного выдвижения. Размеры платформы позволяют устанавливать EUR и FIN поддоны.



### Платформа 1200

Максимальная нагрузка — **1200 кг.** Полного выдвижения. Размеры платформы позволяют устанавливать EUR и FIN поддоны.



### Удобство

На платформы можно установить полог из фанеры с кожухом из оцинкованного металла. Предусмотрены боковые и задние стенки, а также роллетные двери. Все это позволяет обеспечить сохранность грузов, чистоту и удобство эксплуатации.



## Стеллажи ДиКом ВТ

### Стеллаж ДиКом ВТ-01



Секция укомплектована тремя ВТ платформами 1000 и ВТ полкой.

| Артикул            | Наименование             | Габаритные размеры, мм |      |      |
|--------------------|--------------------------|------------------------|------|------|
|                    |                          | В                      | Ш    | Г    |
| <b>18.1202-103</b> | Стеллаж ДиКом ВТ-01      | 2208                   | 1450 | 1180 |
| <b>18.1201-103</b> | Стеллаж ДиКом ВТ-01 доп. | 2208                   | 1350 | 1180 |
| <b>18.1113-000</b> | ВТ Коврик                | 4                      | 1145 | 1000 |

### Стеллаж ДиКом ВТ-02



Секция укомплектована тремя ВТ платформами 1200 и ВТ полкой.

| Артикул            | Наименование             | Габаритные размеры, мм |      |      |
|--------------------|--------------------------|------------------------|------|------|
|                    |                          | В                      | Ш    | Г    |
| <b>18.1204-103</b> | Стеллаж ДиКом ВТ-02      | 2208                   | 1450 | 1180 |
| <b>18.1203-103</b> | Стеллаж ДиКом ВТ-02 доп. | 2208                   | 1350 | 1180 |
| <b>18.1113-000</b> | ВТ Коврик                | 4                      | 1145 | 1000 |

### Стеллаж ДиКом ВТ-03

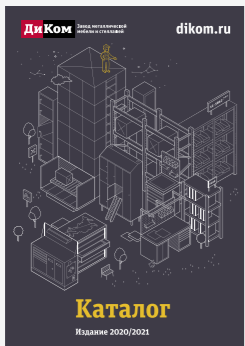


Секция укомплектована двумя ВТ платформами 1000, одной ВТ платформой 1200 и ВТ полкой.

| Артикул            | Наименование             | Габаритные размеры, мм |      |      |
|--------------------|--------------------------|------------------------|------|------|
|                    |                          | В                      | Ш    | Г    |
| <b>18.1206-103</b> | Стеллаж ДиКом ВТ-03      | 2208                   | 1450 | 1180 |
| <b>18.1205-103</b> | Стеллаж ДиКом ВТ-03 доп. | 2208                   | 1350 | 1180 |
| <b>18.1113-000</b> | ВТ Коврик                | 4                      | 1145 | 1000 |

### Все элементы — в большом каталоге

Такие элементы стеллажа, как система антиопрокидывания, полог, боковые и задние стенки представлены в большом каталоге ДиКом.



## Контейнер для стружки



**Неотъемлемая часть любого металлообрабатывающего станка**

- Максимальная нагрузка на контейнер — **1500 кг.**
- Объем контейнера — **250 или 450 литров.**
- Слив и фильтрация СОЖ.

## Особенности и преимущества



### Надежная конструкция

Сварная конструкция тележки и бункера, изготовлена из металла толщиной от **2,0** до **6,0** мм.



### Колеса

Надежные немецкие колеса **TENTE** диаметром **200** мм.  
Два поворотных, два поворотных с тормозом.



### Спускной кран

С сетчатым фильтром для отделения жидкостей от твердых материалов.



### Удобство

Направляющие для автопогрузчика, подножка и ручка.  
Простая и надежная система фиксации бункера.



### Контейнер для стружки ДиКом 250 л



Объем — **250 л.** Окрашен порошковой краской **RAL 7016**. С сетчатым фильтром для отделения жидкостей от твердых материалов.

| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг   |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|-----|-----------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г   |           |
| <b>18.1501-012</b> | Контейнер для стружки 250 л | 776                    | 1335 | 715 | <b>75</b> |



### Контейнер для стружки ДиКом 450 л



Объем — **450 л.** Окрашен порошковой краской **RAL 7016**. С сетчатым фильтром для отделения жидкостей от твердых материалов.

| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг   |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|-----|-----------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г   |           |
| <b>18.1502-012</b> | Контейнер для стружки 450 л | 1071                   | 1281 | 768 | <b>90</b> |

## Пластиковая тара серий А и Б



### Пластиковые ящики разных размеров и конфигурации

#### Ящики серии А:

- Вкладыщаются друг в друга.
- Толщина стенок: **2 мм**.

#### Ящики серии Б:

- Внутри можно установить перегородки.
- Толщина стенок: **3 мм**.
- Устанавливаются друг на друга.



### Ящики пластиковые серии А



Толщина стенок ящиков — **2 мм**. На передней стенке ящика есть кармашек для этикетки. Могут вкладываться друг в друга. Максимальная грузоподъемность — **40 кг**.

| Артикул            | Наименование                                      | Исполнение               | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------------|--------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                                   |                          | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>18.2001-***</b> | Ящик пластиковый А 300x230x150                    | красный-091<br>синий-092 | 150                    | 230 | 300 | 0,54    |
| <b>18.2002-***</b> | Ящик пластиковый А 400x230x150                    |                          | 150                    | 230 | 400 | 0,65    |
| <b>18.2003-***</b> | Ящик пластиковый А 500x230x150                    |                          | 150                    | 230 | 500 | 0,79    |
| <b>18.2064-000</b> | Держатель этикеток для ящиков А (10шт.), комплект | -                        | 25                     | 95  | 1,5 | 0,01    |



### Ящики пластиковые серии Б



Изготавливаются красного и синего цвета. Толщина стенок ящиков — **3 мм**. Ящики имеют очень жесткую конструкцию — можно ставить друг на друга. С помощью перегородок можно создать отдельные ячейки внутри ящика. На передней, задней стенке ящика и на Перегородке есть кармашек для этикетки. Максимальная грузоподъемность — **40 кг**.

| Артикул            | Наименование                                                        | Исполнение                          | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                                                     |                                     | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>18.2010-***</b> | Ящик пластиковый Б 170x105x80                                       | красный-091<br>синий-092<br>ESD-099 | 80                     | 105 | 170 | 0,18    |
| <b>18.2011-***</b> | Ящик пластиковый Б 300x92x100                                       |                                     | 100                    | 92  | 300 | 0,27    |
| <b>18.2012-***</b> | Ящик пластиковый Б 300x185x100                                      |                                     | 100                    | 92  | 300 | 0,36    |
| <b>18.2013-***</b> | Ящик пластиковый Б 400x92x100                                       |                                     | 100                    | 185 | 400 | 0,5     |
| <b>18.2014-***</b> | Ящик пластиковый Б 400x185x100                                      |                                     | 100                    | 185 | 400 | 0,62    |
| <b>18.2016-***</b> | Ящик пластиковый Б 500x185x100                                      |                                     | 100                    | 185 | 500 | 0,76    |
| <b>18.2063-000</b> | Держатель этикеток для ящика Б 170x105x80 (10шт.), комплект         | -                                   | 40                     | 98  | 1,5 | 0,1     |
| <b>18.2067-000</b> | Перегородки для ящиков серии Б Ш 92 (10 шт.), комплект              | -                                   | 85                     | 87  | 4   | 0,42    |
| <b>18.2062-000</b> | Держатель этикеток для Перегородок ящиков Б Ш 92 (10шт.), комплект  | -                                   | 40                     | 95  | 1,5 | 0,1     |
| <b>18.2066-000</b> | Держатель этикеток для ящиков Б Ш 92 (10шт.), комплект              | -                                   | 40                     | 85  | 1,5 | 0,1     |
| <b>18.2068-000</b> | Перегородки для ящиков серии Б Ш 185 (10 шт.), комплект             | -                                   | 85                     | 175 | 4   | 0,8     |
| <b>18.2061-000</b> | Держатель этикеток для Перегородок ящиков Б Ш 185 (10шт.), комплект | -                                   | 40                     | 175 | 1,5 | 0,1     |
| <b>18.2065-000</b> | Держатель этикеток для ящиков Б Ш 185 (10шт.), комплект             | -                                   | 40                     | 175 | 1,5 | 0,1     |

## Пластиковая тара серии Italia



### Пластиковые ящики разных размеров

- Устанавливаются друг на друга.
- Можно установить перегородки в глубину и ширину.
- Имеют передний скос.

### Ящики серии Италия



Устанавливаются друг на друга. Имеют передний скос. Можно установить перегородки в глубину и ширину.

| Артикул            | Наименование                                  | Исполнение               | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                               |                          | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>18.2032-***</b> | Ящик Italia5000 170x105x75 PP 5001            | красный-091<br>синий-092 | 75                     | 105 | 170 | 0,08    |
| <b>18.2033-***</b> | Ящик Italia5000 250x150x130 PP 5002           |                          | 130                    | 150 | 250 | 0,18    |
| <b>18.2034-***</b> | Ящик Italia5000 350x230x150 PP 5003           |                          | 150                    | 230 | 350 | 0,54    |
| <b>18.2035-***</b> | Ящик Italia5000 400x230x200 PP 5004           |                          | 200                    | 230 | 400 | 0,70    |
| <b>18.2036-***</b> | Ящик Italia5000 500x310x200 PP 5005           |                          | 200                    | 310 | 500 | 1,2     |
| <b>18.2043-000</b> | Разделитель по длине для ящика 5003 серый PP  |                          | -                      | 3   | 138 | 311     |
| <b>18.2044-000</b> | Разделитель по длине для ящика 5004 серый PP  |                          | -                      | 3   | 187 | 357     |
| <b>18.2045-000</b> | Разделитель по длине для ящика 5005 серый PP  |                          | -                      | 3   | 187 | 454     |
| <b>18.2046-000</b> | Разделитель по ширине для ящика 5003 серый PP |                          | -                      | 2   | 122 | 222     |
| <b>18.2047-000</b> | Разделитель по ширине для ящика 5004 серый PP |                          | -                      | 2   | 165 | 224     |
| <b>18.2048-000</b> | Разделитель по ширине для ящика 5005 серый PP |                          | -                      | 2   | 162 | 305     |

### Ящики KLT

Пластиковые контейнеры серии KLT.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |     |     |
|--------------------|------------------------|------------------------|-----|-----|
|                    |                        | В                      | Ш   | Г   |
| <b>18.2051-093</b> | Ящик RL-KLT 6147 серый | 150                    | 400 | 600 |
| <b>18.2052-093</b> | Ящик RL-KLT 6280 серый | 300                    | 400 | 600 |

124

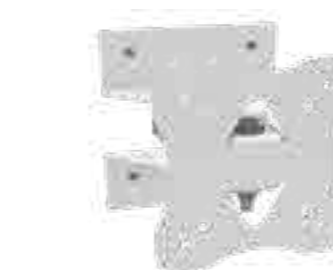
125

## Компьютеризированные рабочие места



### Неотъемлемая часть индустрии 4.0

- Отдельно стоящее компьютеризированное рабочее место.
- Компьютеризированное рабочее место на базе раб. столов и верстаков.



### Компьютерное рабочее место



Готовый комплект отдельно стоящего рабочего места, оборудованного компьютером.

| Артикул            | Наименование               | Габаритные размеры, мм |     |     |
|--------------------|----------------------------|------------------------|-----|-----|
|                    |                            | В                      | Ш   | Г   |
| <b>18-0010-102</b> | Компьютерное рабочее место | 1845                   | 718 | 600 |

### Корпус для монитора и Подставка



Может устанавливаться на столешницы верстаков и тумб.

| Артикул            | Наименование                      | Габаритные размеры, мм |     |     |
|--------------------|-----------------------------------|------------------------|-----|-----|
|                    |                                   | В                      | Ш   | Г   |
| <b>18.0001-102</b> | Корпус для монитора               | 600                    | 715 | 300 |
| <b>18.0002-301</b> | Подставка под Корпус для монитора | 125                    | 718 | 600 |

### Подвесной ящик под компьютер



Подвесной модуль под системный блок компьютера. Может устанавливаться под верстаки и монтажные столы. Окрашен порошковой антистатической краской, цвет – корпус RAL 7035, дверца RAL 7012.

| Артикул            | Наименование                 | Габаритные размеры, мм |     |     |
|--------------------|------------------------------|------------------------|-----|-----|
|                    |                              | В                      | Ш   | Г   |
| <b>18.0003-109</b> | Подвесной ящик под компьютер | 600                    | 412 | 600 |

### Кронштейн под монитор на экран



Для установки монитора на перфопанель. Устанавливается при помощи зацепов на перфорированные экраны рабочих столов, тележек, тумб. Регулируется вверх/вниз и вправо/влево.

| Артикул            | Наименование                   | Габаритные размеры, мм |     |                            | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------|------------------------|-----|----------------------------|---------|
|                    |                                | В                      | Ш   | Г                          |         |
| <b>19.0007-030</b> | Кронштейн под монитор на экран | 150                    | 150 | 141-185 (глубина регулир.) | 1,5     |

## Промышленные стулья



### Эргономичные стулья от ведущего немецкого производителя

- Регулировка высоты и наклона сиденья, а также угла и высоты спинки.
- Колеса блокируются при отсутствии нагрузки.
- Износостойкие полиуретановые сиденья и спинки.
- Регулируемые подлокотники.



### Табурет Bimos 9468-2000

Табурет на роликах, износостойкая полиуретановая обивка сиденья. Механическая регулировка высоты. **Гарантия 5 лет.**

| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |     |     | Высота сиденья, мм | Диаметр основания, мм | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|--------------------|-----------------------|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |                    |                       |         |
| <b>18.9468-310</b> | Табурет Bimos 9468-2000 | 630                    | 350 | 350 | 460-630            | 640                   | 9,55    |



### Стул Ergo DiKom 9013-2000 by Bimos

Кресло на роликах, износостойкая полиуретановая обивка сиденья. Регулировка высоты сиденья, регулировка наклона спинки. **Гарантия 5 лет.**

| Артикул            | Наименование                       | Габаритные размеры, мм |     |     | Высота сиденья, мм | Диаметр основания, мм | Вес, кг |
|--------------------|------------------------------------|------------------------|-----|-----|--------------------|-----------------------|---------|
|                    |                                    | В                      | Ш   | Г   |                    |                       |         |
| <b>18.9013-310</b> | Стул Ergo DiKom 9013-2000 by Bimos | 600                    | 460 | 460 | 450-600            | 680                   | 18,45   |



### Стул Ergo DiKom 9011-2000 by Bimos

Кресло на заглушках с кольцом для ног, износостойкая полиуретановая обивка сиденья. Регулировка высоты сиденья, регулировка наклона спинки. **Гарантия 5 лет.**

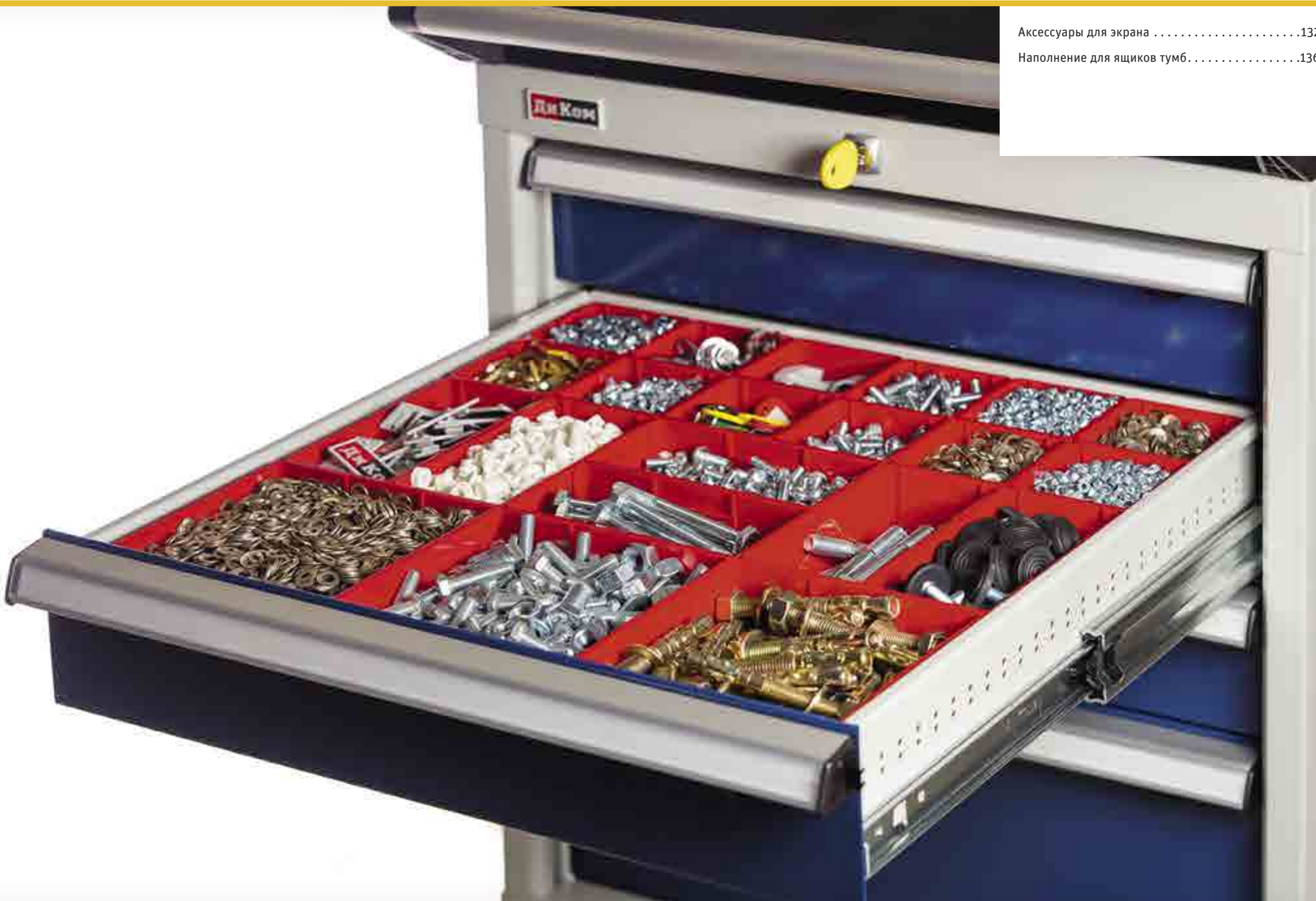
| Артикул            | Наименование                       | Габаритные размеры, мм |     |     | Высота сиденья, мм | Диаметр основания, мм | Вес, кг |
|--------------------|------------------------------------|------------------------|-----|-----|--------------------|-----------------------|---------|
|                    |                                    | В                      | Ш   | Г   |                    |                       |         |
| <b>18.9011-310</b> | Стул Ergo DiKom 9011-2000 by Bimos | 820                    | 460 | 460 | 570-820            | 680                   | 20,55   |

### Подлокотники многофункциональные 9030

Многофункциональные регулируемые подлокотники.

| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                       | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>18.9030-310</b> | Подлокотники многофункциональные 9030 | 259                    | 83,1 | 227 | 3,15    |

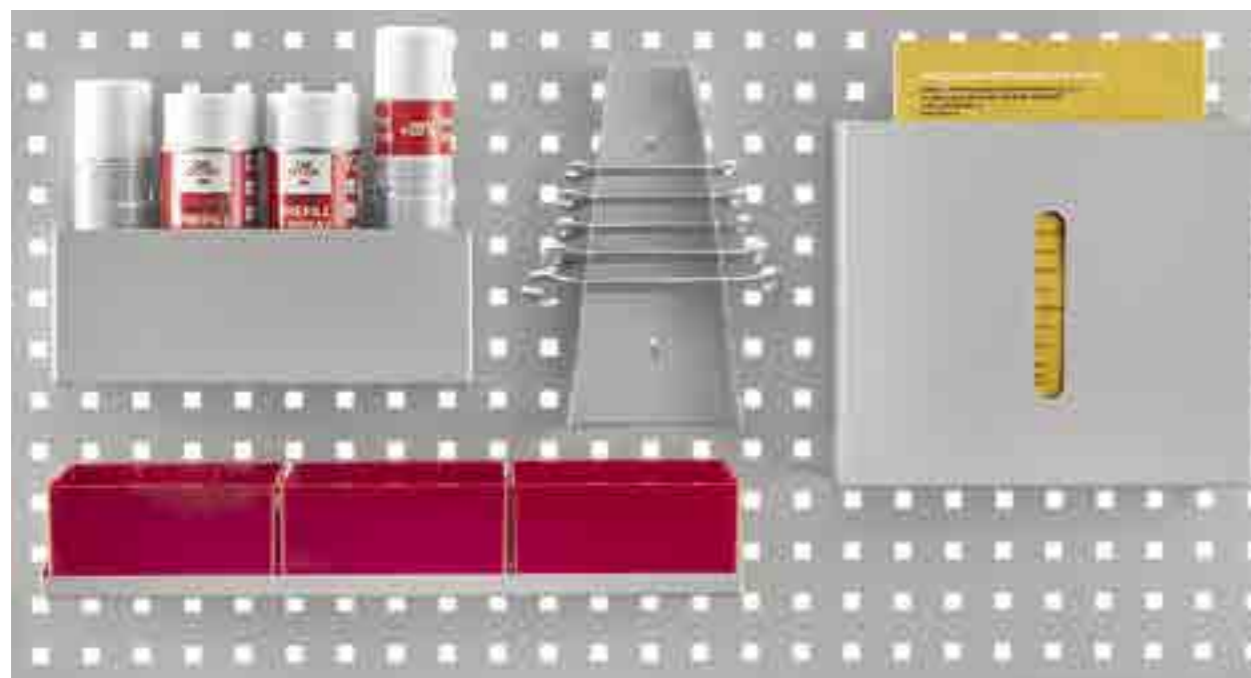
## Хранение и аксессуары



|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Аксессуары для экрана .....     | 132 |
| Наполнение для ящиков тумб..... | 136 |

## Аксессуары на экран

**5S**



### Навесные элементы и крючки

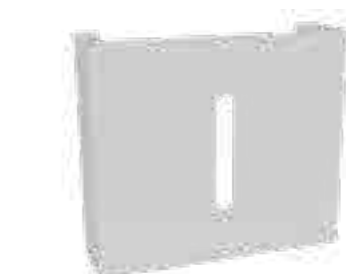
На перфорированные экраны на зацепах навешиваются функциональные аксессуары.



| Артикул            | Наимено-вание          | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                        | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0003-011</b> | Держатель для отверток | 44                     | 384 | 35 | 0,5     |

| Артикул            | Наимено-вание        | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|----------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                      | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0002-011</b> | Держатель для ключей | 244                    | 120 | 35 | 0,4     |

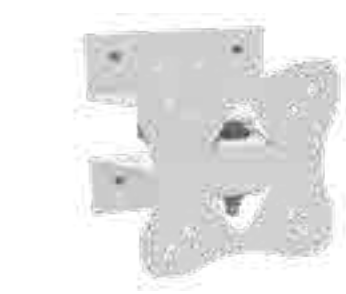
| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0015-011</b> | Полка навесная на экран | 69                     | 454 | 160 | 1,35    |



| Артикул            | Наимено-вание              | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                            | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0016-011</b> | Полка навесная на экран А4 | 69                     | 454 | 250 | 1,8     |

| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0013-011</b> | Лоток навесной на экран | 104                    | 279 | 75 | 0,9     |

| Артикул            | Наимено-вание              | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                            | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0014-011</b> | Лоток навесной на экран А4 | 295                    | 279 | 75 | 1,7     |



| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0004-011</b> | Держатель для полотенец | 92                     | 384 | 125 | 0,9     |

| Артикул            | Наимено-вание            | Габаритные размеры, мм |    |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------|------------------------|----|-----|---------|
|                    |                          | В                      | Ш  | Г   |         |
| <b>19.0017-011</b> | Полка навесная под папку | 325                    | 93 | 303 | 1,3     |

| Артикул            | Наимено-вание                  | Габаритные размеры, мм |     |                            | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------|------------------------|-----|----------------------------|---------|
|                    |                                | В                      | Ш   | Г                          |         |
| <b>19.0007-030</b> | Кронштейн под монитор на экран | 150                    | 150 | 141-185 (глубина регулир.) | 1,5     |

## Аксессуары на экран

На перфорированные экраны на зацепах навешиваются функциональные аксессуары.



| Артикул            | Наимено-вание           | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0008-100</b> | Крючок на экран (5 шт.) | 60                     | 25 | 50 | 0,3     |



| Артикул            | Наимено-вание                              | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                                            | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0009-100</b> | Крючок навесной на экран с уклоном (5 шт.) | 60                     | 25 | 55 | 0,3     |



| Артикул            | Наимено-вание                                   | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                                                 | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0010-100</b> | Крючок навесной на экран с пружиной d16 (5 шт.) | 60                     | 25 | 50 | 0,4     |



| Артикул            | Наимено-вание                                   | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                                                 | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0020-100</b> | Крючок навесной на экран с пружиной d19 (5 шт.) | 60                     | 25 | 50 | 1,2     |



| Артикул            | Наимено-вание                                   | Габаритные размеры, мм |    |    | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------------------------------|------------------------|----|----|---------|
|                    |                                                 | В                      | Ш  | Г  |         |
| <b>19.0011-100</b> | Крючок навесной на экран с пружиной d25 (5 шт.) | 60                     | 25 | 50 | 1,8     |



## Светильник светодиодный ДиКом



Энергосберегающий светодиодный светильник. Обеспечивает освещенность **1200 Lx** на рабочей поверхности верстака. Диммер, кнопка вкл/выкл на торце, регулировка угла наклона. Кабель — **3 метра**.

| Артикул            | Наименование                             | Габаритные размеры, мм |      |    | Вес, кг |
|--------------------|------------------------------------------|------------------------|------|----|---------|
|                    |                                          | В                      | Ш    | Г  |         |
| <b>10.0091-000</b> | Светильник светодиодный ДиКом 30.01.700  | 72                     | 750  | 94 | 3,4     |
| <b>10.0092-000</b> | Светильник светодиодный ДиКом 60.01.1300 | 72                     | 1350 | 94 | 5,1     |

## Кронштейн крепления светильника 700 на перфопанель



Для установки светильника на экраны без консолей. Может устанавливаться также на экран тумбы или на экран внутри шкафа.



| Артикул            | Наименование                                       | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                                                    | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>19.0006-030</b> | Кронштейн крепления светильника 700 на перфопанель | 70                     | 712 | 21 | 2,8     |

## Кабель-канал ESD



Для размещения проводов.



| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры ложемента, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|----------------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                                | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0005-030</b> | Кабель-канал ESD | 92                               | 384 | 125 | 1,8     |

## Электропанель



В комплект электропанели входят сетевой фильтр и металлический кронштейн для крепления на экран. В корпусе фильтра расположены 6 розеток Schuko, 4 USB-порта, 2 зарядки **USB 5V 2A**, трансформатор. Корпус фильтра сделан из пластика и алюминия. Провод длиной **1,8 м**.

| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры ложемента, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------|----------------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                           | В                                | Ш   | Г   |         |
| <b>10.0110-030</b> | Сетевой фильтр настольный | 64                               | 480 | 95  | 1,4     |
| <b>10.0110-031</b> | Электропанель на экран    | 77                               | 483 | 108 | 2,8     |

## Наполнение для ящиков

5S

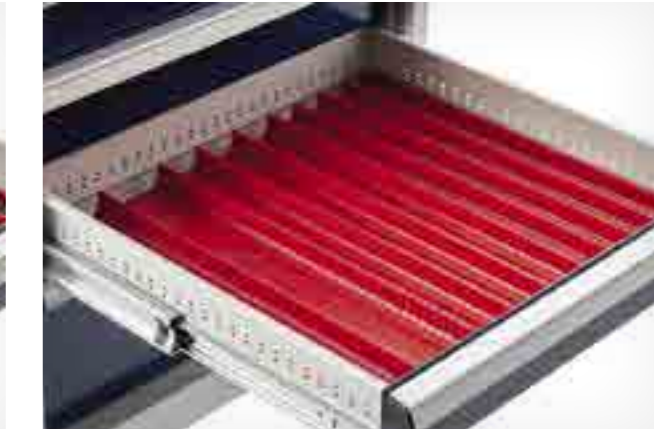


## Удобство, порядок, эргономика



### Кубические лотки

Комплекты лотков разных размеров встают без щелей в любой ящик. Лотки имеют места для маркировки.



### Цилиндрические лотки

Комплекты лотков **d** разных диаметров встают без щелей в любой ящик. Для лотков **d** предусмотрены перегородки, которые имеют места для маркировки.



### Перегородки

Металлические перегородки позволяют формировать в ящиках ячейки любого размера с шагом **17 мм**. Для перегородок предусмотрены держатели этикеток

### Противоскользящий коврик

Износостойкий резиновый коврик препятствует проскальзыванию предметов при движении ящика.

## Наполнение для ящиков: лотки

### Лоток пластм. 150x150 Комплект-\*\*



Пластиковые лотки для хранения комплектующих в ящиках.  
Лотки помещаются в ящик высотой от **100 мм**. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                          | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                       |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0035-091</b> | Лоток пластм. 150x150 Комплект-01     | 9                  | 75                     | 460 | 460 | 1,6     |
| <b>19.0036-091</b> | Лоток пластм. 150x150 Комплект-07     | 16                 | 75                     | 612 | 612 | 2,75    |
| <b>19.0018-000</b> | Держатель этикеток для лотков, 10 шт. |                    | 11                     | 50  | 1,5 | 0,01    |



### Лоток пластм. микс (12+6+3)



Пластиковые лотки для хранения комплектующих в ящиках.  
Лотки помещаются в ящик высотой от **100 мм**. Цвет красный.

| Артикул            | Наименование                            | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                         |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0044-091</b> | Лоток пластм. микс (12+6+3) Комплект-01 | 21                 | 75                     | 460 | 460 | 2       |
| <b>19.0018-000</b> | Держатель этикеток для лотков, 10 шт.   |                    | 11                     | 50  | 1,5 | 0,01    |

### Лоток пластм. 75x150 Комплект-\*\*



Пластиковые лотки для хранения комплектующих в ящиках.  
Лотки помещаются в ящик высотой от **100 мм**. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                          | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                       |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0033-091</b> | Лоток пластм. 75x150 Комплект-01      | 18                 | 75                     | 460 | 460 | 2       |
| <b>19.0034-091</b> | Лоток пластм. 75x150 Комплект-07      | 32                 | 75                     | 612 | 612 | 3,62    |
| <b>19.0018-000</b> | Держатель этикеток для лотков, 10 шт. |                    | 11                     | 50  | 1,5 | 0,01    |



### Лоток пластм. d33 Комплект-\*\*



Пластиковые лотки для хранения инструмента в ящиках.  
Ячейки формируются из блоков. Цвет красный.

| Артикул            | Наименование                                | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                             |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0038-091</b> | Лоток пластмассовый d33 / Комплект-01       | 12                 | 25                     | 460 | 460 | 1,03    |
| <b>19.0039-091</b> | Лоток пластмассовый d33 / Комплект-07       | 16                 | 25                     | 612 | 612 | 1,85    |
| <b>19.0045-091</b> | Перегородка d33, 10 шт.                     |                    | 24                     | 34  | 1,6 | 0,04    |
| <b>19.0019-000</b> | Держатель этикеток для перегородок d 10 шт. |                    | 15                     | 29  | 1,5 | 0,04    |

### Лоток пластм. 75x75 Комплект-\*\*



Пластиковые лотки для хранения комплектующих в ящиках.  
Лотки помещаются в ящик высотой от **100 мм**. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                          | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                       |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0031-091</b> | Лоток пластм. 75x75 Комплект-01       | 36                 | 75                     | 460 | 460 | 2,49    |
| <b>19.0032-091</b> | Лоток пластм. 75x75 Комплект-07       | 64                 | 75                     | 612 | 612 | 4,25    |
| <b>19.0018-000</b> | Держатель этикеток для лотков, 10 шт. |                    | 11                     | 50  | 1,5 | 0,01    |



### Лоток пластм. d45 Комплект-\*\*



Пластиковые лотки для хранения инструмента в ящиках.  
Ячейки формируются из блоков. Цвет красный.

| Артикул            | Наименование                                | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                             |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0040-091</b> | Лоток пластмассовый d45 / Комплект-01       | 9                  | 25                     | 460 | 460 | 0,89    |
| <b>19.0041-091</b> | Лоток пластмассовый d45 / Комплект-07       | 12                 | 25                     | 612 | 612 | 1,7     |
| <b>19.0046-091</b> | Перегородка d45, 10 шт.                     |                    | 24                     | 46  | 1,6 | 0,045   |
| <b>19.0019-000</b> | Держатель этикеток для перегородок d 10 шт. |                    | 15                     | 29  | 1,5 | 0,04    |

## Наполнение для ящиков: лотки

### Лоток пластм. d70 Комплект-\*\*



Пластиковые лотки для хранения инструмента в ящиках. Ячейки формируются из блоков. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                                | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                             |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0042-091</b> | Лоток пластмассовый d70 / Комплект-01       | 6                  | 25                     | 460 | 460 | 0,82    |
| <b>19.0043-091</b> | Лоток пластмассовый d70 / Комплект-07       | 8                  | 25                     | 612 | 612 | 1,45    |
| <b>19.0047-091</b> | Перегородка d70, 10 шт.                     |                    | 24                     | 71  | 1,6 | 0,05    |
| <b>19.0019-000</b> | Держатель этикеток для перегородок d 10 шт. |                    | 15                     | 29  | 1,5 | 0,04    |



### Лоток пластм. d-микс (3+3+3)



Пластиковые лотки для хранения инструмента в ящиках. Ячейки формируются из блоков. Цвет красный.



| Артикул            | Наименование                                | Коли-чество лотков | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                             |                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>19.0037-091</b> | Лоток пластмассовый d-микс                  | 9                  | 25                     | 460 | 460 | 1       |
| <b>19.0045-091</b> | Перегородка d33, 10 шт.                     |                    | 24                     | 34  | 1,6 | 0,04    |
| <b>19.0046-091</b> | Перегородка d45, 10 шт.                     |                    | 24                     | 46  | 1,6 | 0,045   |
| <b>19.0047-091</b> | Перегородка d70, 10 шт.                     |                    | 24                     | 71  | 1,6 | 0,05    |
| <b>19.0019-000</b> | Держатель этикеток для перегородок d 10 шт. |                    | 15                     | 29  | 1,5 | 0,04    |

### Коврик-\*\*



Противоскользящий коврик из маслобензостойкой резины. Рекомендуется класть на дно ящика.



| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |              | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>19.0021-000</b> | Коврик-01    | 2,4                    | 459  | 459 | 0,55    |
| <b>19.0022-000</b> | Коврик-02    | 2,4                    | 612  | 459 | 0,73    |
| <b>19.0023-000</b> | Коврик-03/05 | 2,4                    | 918  | 459 | 1,15    |
| <b>19.0026-000</b> | Коврик-06    | 2,4                    | 459  | 612 | 0,73    |
| <b>19.0027-000</b> | Коврик-07    | 2,4                    | 612  | 612 | 1,02    |
| <b>19.0028-000</b> | Коврик-08    | 2,4                    | 918  | 612 | 1,45    |
| <b>19.0029-000</b> | Коврик-09    | 2,4                    | 1088 | 612 | 1,75    |

## Наполнение для ящиков: перегородки

### Типоразмеры ящиков

Внутренние размеры ящиков унифицированы под шаг **1E=17** мм.

| Типоразмер | W Ширина               | D Глубина             |
|------------|------------------------|-----------------------|
| <b>00*</b> | <b>18E<br/>306 мм</b>  | <b>27E<br/>459 мм</b> |
| <b>01</b>  | <b>27E<br/>459 мм</b>  | <b>27E<br/>459 мм</b> |
| <b>02</b>  | <b>36E<br/>612 мм</b>  | <b>27E<br/>459 мм</b> |
| <b>03</b>  | <b>54E<br/>918 мм</b>  | <b>27E<br/>459 мм</b> |
| <b>04</b>  | <b>64E<br/>1088 мм</b> | <b>27E<br/>459 мм</b> |

| Типоразмер | W Ширина               | D Глубина             |
|------------|------------------------|-----------------------|
| <b>05</b>  | <b>54E<br/>918 мм</b>  | <b>27E<br/>459 мм</b> |
| <b>06</b>  | <b>27E<br/>459 мм</b>  | <b>36E<br/>612 мм</b> |
| <b>07</b>  | <b>36E<br/>612 мм</b>  | <b>36E<br/>612 мм</b> |
| <b>08</b>  | <b>54E<br/>918 мм</b>  | <b>36E<br/>612 мм</b> |
| <b>09</b>  | <b>64E<br/>1088 мм</b> | <b>36E<br/>612 мм</b> |

### Размеры перегородок



### Перегородки в глубину d\*\*



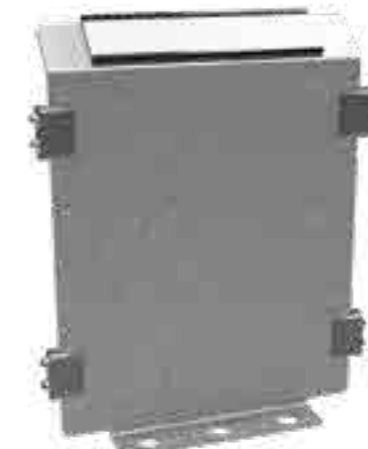
Металлические перегородки для формирования ячеек в ящиках.  
В комплекте по **10** шт.

| Артикул            | Наименование                           | Габаритные размеры, мм |     |   | Вес, кг |
|--------------------|----------------------------------------|------------------------|-----|---|---------|
|                    |                                        | В                      | Ш   | Г |         |
| <b>19.0050-100</b> | Перегородка в глубину d27h75 (10 шт.)  | 45                     | 459 | 3 | 2,85    |
| <b>19.0051-100</b> | Перегородка в глубину d27h100 (10 шт.) | 70                     | 459 | 3 | 3,9     |
| <b>19.0052-100</b> | Перегородка в глубину d27h150 (10 шт.) | 120                    | 459 | 3 | 5,9     |
| <b>19.0053-100</b> | Перегородка в глубину d27h200 (10 шт.) | 170                    | 459 | 3 | 7,9     |
| <b>19.0054-100</b> | Перегородка в глубину d27h250 (10 шт.) | 220                    | 459 | 3 | 10      |
| <b>19.0055-100</b> | Перегородка в глубину d27h300 (10 шт.) | 270                    | 459 | 3 | 12,5    |
| <b>19.0056-100</b> | Перегородка в глубину d36h75 (10 шт.)  | 45                     | 612 | 3 | 3,8     |
| <b>19.0057-100</b> | Перегородка в глубину d36h100 (10 шт.) | 70                     | 612 | 3 | 5,75    |
| <b>19.0058-100</b> | Перегородка в глубину d36h150 (10 шт.) | 120                    | 612 | 3 | 8       |
| <b>19.0059-100</b> | Перегородка в глубину d36h200 (10 шт.) | 170                    | 612 | 3 | 10,65   |
| <b>19.0060-100</b> | Перегородка в глубину d36h250 (10 шт.) | 220                    | 612 | 3 | 13,4    |
| <b>19.0061-100</b> | Перегородка в глубину d36h300 (10 шт.) | 270                    | 612 | 3 | 16,1    |

### Перегородки в ширину w6



Металлические перегородки для формирования ячеек в ящиках.  
В комплекте по **10** шт. Оснащены пластиковым кармашком для этикетки.



| Артикул            | Наименование                         | Габаритные размеры, мм |     |   | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------|------------------------|-----|---|---------|
|                    |                                      | В                      | Ш   | Г |         |
| <b>19.0080-100</b> | Перегородка в ширину w6h75 (10 шт.)  | 45                     | 103 | 3 | 0,5     |
| <b>19.0081-100</b> | Перегородка в ширину w6h100 (10 шт.) | 75                     | 103 | 3 | 0,8     |
| <b>19.0082-100</b> | Перегородка в ширину w6h150 (10 шт.) | 125                    | 103 | 3 | 1,25    |
| <b>19.0083-100</b> | Перегородка в ширину w6h200 (10 шт.) | 175                    | 103 | 3 | 1,7     |
| <b>19.0084-100</b> | Перегородка в ширину w6h250 (10 шт.) | 225                    | 103 | 3 | 2,15    |
| <b>19.0085-100</b> | Перегородка в ширину w6h300 (10 шт.) | 275                    | 103 | 3 | 2,6     |

## Наполнение для ящиков: перегородки

### Перегородки в ширину w9



Металлические перегородки для формирования ячеек в ящиках. В комплекте по **10 шт.** Оснащены пластиковым кармашком для этикетки.



| Артикул            | Наименование                         | Габаритные размеры, мм |     |   | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------|------------------------|-----|---|---------|
|                    |                                      | В                      | Ш   | Г |         |
| <b>19.0086-100</b> | Перегородка в ширину w9h75 (10 шт.)  | 45                     | 154 | 3 | 0,8     |
| <b>19.0087-100</b> | Перегородка в ширину w9h100 (10 шт.) | 75                     | 154 | 3 | 1,25    |
| <b>19.0088-100</b> | Перегородка в ширину w9h150 (10 шт.) | 125                    | 154 | 3 | 1,95    |
| <b>19.0089-100</b> | Перегородка в ширину w9h200 (10 шт.) | 175                    | 154 | 3 | 2,65    |
| <b>19.0090-100</b> | Перегородка в ширину w9h250 (10 шт.) | 225                    | 154 | 3 | 3,35    |
| <b>19.0091-100</b> | Перегородка в ширину w9h300 (10 шт.) | 275                    | 154 | 3 | 4       |



### Перегородки в ширину w18



Металлические перегородки для формирования ячеек в ящиках. В комплекте по **10 шт.** Оснащены пластиковым кармашком для этикетки.

| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |     |   | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|-----|---|---------|
|                    |                                       | В                      | Ш   | Г |         |
| <b>19.0068-100</b> | Перегородка в ширину w18h75 (10 шт.)  | 45                     | 307 | 3 | 1,6     |
| <b>19.0069-100</b> | Перегородка в ширину w18h100 (10 шт.) | 75                     | 307 | 3 | 2,6     |
| <b>19.0070-100</b> | Перегородка в ширину w18h150 (10 шт.) | 125                    | 307 | 3 | 4       |
| <b>19.0071-100</b> | Перегородка в ширину w18h200 (10 шт.) | 175                    | 307 | 3 | 5,35    |
| <b>19.0072-100</b> | Перегородка в ширину w18h250 (10 шт.) | 225                    | 307 | 3 | 6,75    |
| <b>19.0073-100</b> | Перегородка в ширину w18h300 (10 шт.) | 275                    | 307 | 3 | 8,1     |

### Перегородки в ширину w12



Металлические перегородки для формирования ячеек в ящиках. В комплекте по **10 шт.** Оснащены пластиковым кармашком для этикетки.



| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |     |   | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|-----|---|---------|
|                    |                                       | В                      | Ш   | Г |         |
| <b>19.0062-100</b> | Перегородка в ширину w12h75 (10 шт.)  | 45                     | 205 | 3 | 1,05    |
| <b>19.0063-100</b> | Перегородка в ширину w12h100 (10 шт.) | 75                     | 205 | 3 | 1,7     |
| <b>19.0064-100</b> | Перегородка в ширину w12h150 (10 шт.) | 125                    | 205 | 3 | 2,65    |
| <b>19.0065-100</b> | Перегородка в ширину w12h200 (10 шт.) | 175                    | 205 | 3 | 3,55    |
| <b>19.0066-100</b> | Перегородка в ширину w12h250 (10 шт.) | 225                    | 205 | 3 | 4,45    |
| <b>19.0067-100</b> | Перегородка в ширину w12h300 (10 шт.) | 275                    | 205 | 3 | 5,35    |



### Перегородки в ширину w27



Металлические перегородки для формирования ячеек в ящиках. В комплекте по **10 шт.** Оснащены пластиковым кармашком для этикетки.

| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |     |   | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|-----|---|---------|
|                    |                                       | В                      | Ш   | Г |         |
| <b>19.0074-100</b> | Перегородка в ширину w27h75 (10 шт.)  | 45                     | 460 | 3 | 2,45    |
| <b>19.0075-100</b> | Перегородка в ширину w27h100 (10 шт.) | 75                     | 460 | 3 | 3,9     |
| <b>19.0076-100</b> | Перегородка в ширину w27h150 (10 шт.) | 125                    | 460 | 3 | 6       |
| <b>19.0077-100</b> | Перегородка в ширину w27h200 (10 шт.) | 175                    | 460 | 3 | 8,2     |
| <b>19.0078-100</b> | Перегородка в ширину w27h250 (10 шт.) | 225                    | 460 | 3 | 10,2    |
| <b>19.0079-100</b> | Перегородка в ширину w27h300 (10 шт.) | 275                    | 460 | 3 | 12,2    |



### Коврик-\*\*



Противоскользящий коврик из маслобензостойкой резины. Рекомендуется класть на дно ящика.

| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |              | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>19.0021-000</b> | Коврик-01    | 2,4                    | 459  | 459 | 0,55    |
| <b>19.0022-000</b> | Коврик-02    | 2,4                    | 612  | 459 | 0,73    |
| <b>19.0023-000</b> | Коврик-03/05 | 2,4                    | 918  | 459 | 1,15    |
| <b>19.0026-000</b> | Коврик-06    | 2,4                    | 459  | 612 | 0,73    |
| <b>19.0027-000</b> | Коврик-07    | 2,4                    | 612  | 612 | 1,02    |
| <b>19.0028-000</b> | Коврик-08    | 2,4                    | 918  | 612 | 1,45    |
| <b>19.0029-000</b> | Коврик-09    | 2,4                    | 1088 | 612 | 1,75    |



## Стеллажи

### Легкие



**Нагрузка:** > на ярус до **250 кг**  
> на секцию до **1000 кг**

Стеллаж ДиКом СТ-010 ..... 148  
Стеллаж ДиКом СТ-011 ..... 150  
Стеллаж ДиКом СТ-012 ..... 154  
Стеллаж ДиКом СТ-012 наклонный ..... 158

### Средние



**Нагрузка:** > на ярус до **750 кг**  
> на секцию до **4500 кг**

Стеллаж ДиКом СТ-031 ..... 160  
Стеллаж ДиКом СТ-023 ..... 164  
Стеллаж ДиКом СТ-023 наклонный ..... 168  
Стеллаж ДиКом СТ-051 ..... 170

### Тяжелые



**Нагрузка:** > на ярус до **5500 кг**

Стеллаж консольный ДиКом СТ-062 ..... 174  
Стеллаж с выкатными платформами ..... 176  
Стеллажи палетные ДиКом ..... 178

Подробнее о всех стеллажах на [dikom.ru](http://dikom.ru)  
В этом каталоге вы найдете стеллажи, оптимальные для хранения грузов на производстве.

## Стеллаж ДиКом СТ-010



### Бюджетный, качественный, вместительный

- Максимальная нагрузка на полку — **100 кг.**
- Соответствует ГОСТ Р 56356-2015 на архивные стеллажи.
- Максимальная нагрузка на секцию — **400 кг.**
- Быстро собирается на зацепах, без метизов и инструмента.



### Максимальная нагрузка

| На полку, кг                                           | На стеллаж, кг |
|--------------------------------------------------------|----------------|
| <b>80/100 (при установке ребра жесткости на полку)</b> | <b>400</b>     |



### Стеллаж ДиКом СТ-010



Полки регулируются с шагом **100 мм**. Стойки разборные. Полки устанавливаются на зацепах. Окрашенные полки и стойки.

| Артикул            | Наименование                            | Комплект | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------------|----------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                         |          | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>21.1005-071</b> | СТ-010 Стойки 2000 основной комплект    | 4        | 2000                   | 38   | 38  | 4,1     |
| <b>21.1006-071</b> | СТ-010 Стойки 2000 промежуточный компл. | 4        | 2000                   | 38   | 38  | 4,1     |
| <b>21.1001-071</b> | СТ-010 Полка 300x1000                   | 5        | 30                     | 1000 | 300 | 10      |
| <b>21.1002-071</b> | СТ-010 Полка 400x1000                   | 5        | 30                     | 1000 | 400 | 12,55   |
| <b>21.1003-071</b> | СТ-010 Полка 500x1000                   | 5        | 30                     | 1000 | 500 | 15,2    |
| <b>21.1004-071</b> | СТ-010 Полка 600x1000                   | 5        | 30                     | 1000 | 600 | 17,8    |
| <b>21.1209-100</b> | СТ-012 Ребро жесткости на полку         |          | 27                     | 996  | 27  | 0,6     |

### Схема сборки



## Стеллаж ДиКом СТ-011



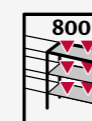
**Легкий, но надежный стеллаж для магазинов, офисов, кладовых**

- Максимальная нагрузка на полку — **до 200 кг.**
- Соответствует **ГОСТ Р 56356-2015** на архивные стеллажи.
- Максимальная нагрузка на секцию — **до 800 кг.**
- Можно наращивать секции в ширину и глубину, экономя благодаря общим стойкам.



### Максимальная нагрузка на полку

| Ширина полки, мм | Максимальная нагрузка по ГОСТ Р 56356-2015, кг |                      |                       |
|------------------|------------------------------------------------|----------------------|-----------------------|
|                  | Без ребра жесткости                            | С 1 ребром жесткости | С 2 ребрами жесткости |
| 700              | 100                                            | -                    | -                     |
| 1000             | 100                                            | 150                  | 200                   |



### Максимальная нагрузка на секцию — 800 кг

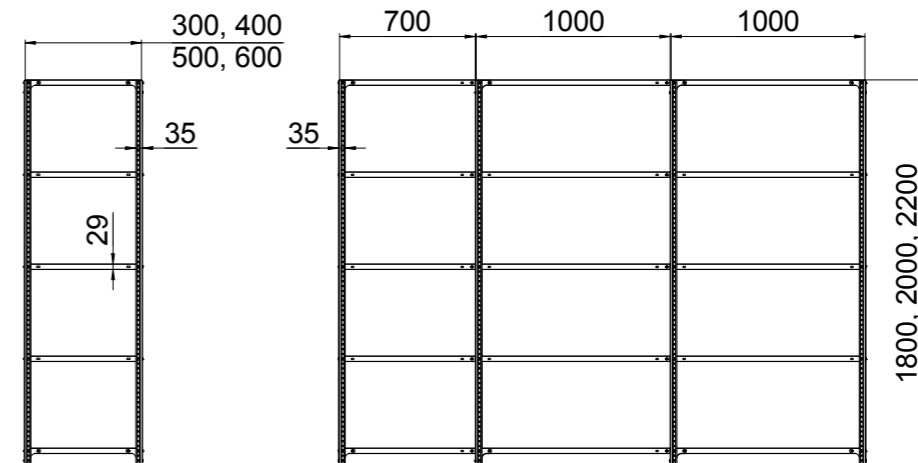
\*При установке на среднюю полку доп. угольников — по 2 на стойку.



### Толщина металла

| Полка, мм | Стойка, мм |
|-----------|------------|
| 0,6       | 1,5        |

### Схема установки стеллажа СТ-011

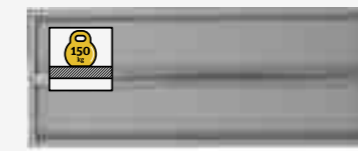


### Информация про ребра жесткости

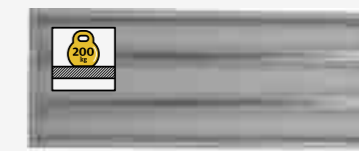
Ребро жесткости устанавливается только на полку шириной **1000 мм**.



без ребра жесткости



с 1-м ребром жесткости



с 2-мя ребрами жесткости  
(Кроме СТ-011 Полка 300x1000)

# Стеллаж ДиКом СТ-011

## СТ-011 Полки



Максимальная нагрузка **100 кг.** С 1 ребром жесткости – **150 кг,** с 2 ребрами жесткости – **200 кг.** Ребра жесткости устанавливаются только на полки шириной **1000 мм.** Шаг регулировки – **25 мм.**



| Артикул            | Наименование                    | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                 | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>21.1101-071</b> | СТ-011 Полка 300x1000           | 29                     | 1000 | 300 | 2,2     |
| <b>21.1102-071</b> | СТ-011 Полка 300x700            | 29                     | 700  | 300 | 1,6     |
| <b>21.1103-071</b> | СТ-011 Полка 400x1000           | 29                     | 1000 | 400 | 2,7     |
| <b>21.1104-071</b> | СТ-011 Полка 400x700            | 29                     | 700  | 400 | 2,0     |
| <b>21.1105-071</b> | СТ-011 Полка 500x1000           | 29                     | 1000 | 500 | 3,2     |
| <b>21.1106-071</b> | СТ-011 Полка 500x700            | 29                     | 700  | 500 | 2,4     |
| <b>21.1107-071</b> | СТ-011 Полка 600x1000           | 29                     | 1000 | 600 | 3,7     |
| <b>21.1108-071</b> | СТ-011 Полка 600x700            | 29                     | 700  | 600 | 2,8     |
| <b>21.1209-100</b> | СТ-012 Ребро жесткости на полку | 27                     | 996  | 27  | 0,6     |

## СТ-011 Стойки



Окрашены порошковой краской, цвет серый **RAL 7038.** В комплект стойки входят 4 угольника. Изготовлены из сложного профиля.



## Разделитель книг



Изготовлен из металла. Окрашен порошковой краской.



| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>21.0001-071</b> | Разделитель книг | 200                    | 120 | 150 | 0,5     |



## СТ-012 Ограничитель



Изготовлен из металла. Окрашен порошковой краской.

| Артикул            | Наименование             | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                          | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>21.1222-071</b> | СТ-012 Ограничитель 300  | 30                     | 7   | 295 | 0,16    |
| <b>21.1223-071</b> | СТ-012 Ограничитель 400  | 30                     | 7   | 395 | 0,21    |
| <b>21.1224-071</b> | СТ-012 Ограничитель 500  | 30                     | 7   | 495 | 0,25    |
| <b>21.1225-071</b> | СТ-012 Ограничитель 600  | 30                     | 7   | 595 | 0,31    |
| <b>21.1226-071</b> | СТ-012 Ограничитель 700  | 30                     | 696 | 33  | 0,37    |
| <b>21.1227-071</b> | СТ-012 Ограничитель 1000 | 30                     | 996 | 33  | 0,39    |



## Разделитель полок 300



Изготовлен из металла. Окрашен порошковой краской.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |    |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|----|-----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш  | Г   |         |
| <b>21.0002-071</b> | Разделитель полок 300 | 283                    | 80 | 304 | 1       |

**Вы можете нарастить секции стеллажа ДиКом СТ-011 как в длину, так и в глубину, экономя благодаря общим стойкам.**



# Стеллаж ДиКом СТ-012



**Легкий, но очень надежный стеллаж для магазинов, офисов, кладовых**

- Максимальная нагрузка на полку — до **250 кг**.
- Соответствует **ГОСТ Р 56356-2015** на архивные стеллажи.
- Максимальная нагрузка на секцию — до **1000 кг**.
- Можно наращивать секции в ширину и глубину, экономя благодаря общим стойкам.

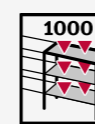
## Стеллажи/Легкие

Возможно исполнение  
всех элементов и аксессуаров  
с антистатическими свойствами



### Максимальная нагрузка на полку

| Ширина полки, мм | Максимальная нагрузка по ГОСТ Р 56356-2015, кг |                      |                       |
|------------------|------------------------------------------------|----------------------|-----------------------|
|                  | Без ребра жесткости                            | С 1 ребром жесткости | С 2 ребрами жесткости |
| <b>700</b>       | <b>140</b>                                     | -                    | -                     |
| <b>1000</b>      | <b>140</b>                                     | <b>200</b>           | <b>250</b>            |



### Максимальная нагрузка на секцию — 1000 кг

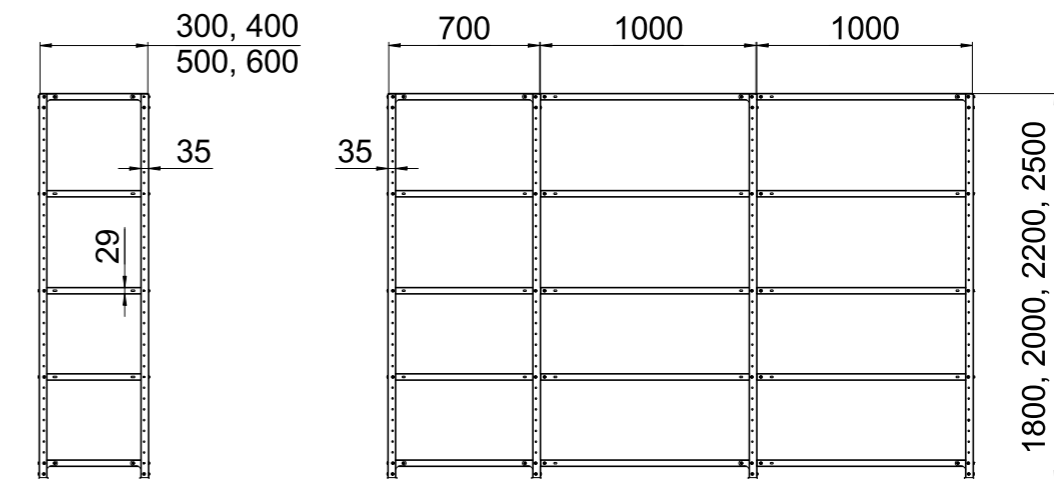
\*При установке на среднюю полку доп. угольников — по 2 на стойку.



### Толщина металла

| Стойка, мм | Полка, мм  | Ребра жесткости, мм |
|------------|------------|---------------------|
| <b>2</b>   | <b>0,8</b> | <b>0,8</b>          |

### Схема вариантов установки стеллажа СТ-012

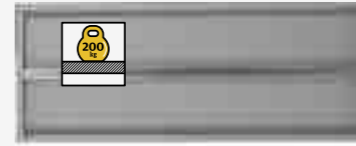


### Ребра жесткости

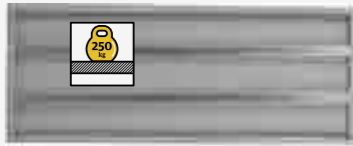
Ребро жесткости устанавливается только на полку шириной 1000 мм



без ребра жесткости



с 1-м ребром жесткости



с 2-мя ребрами жесткости  
(кроме СТ-012 Полка 300x1000)

# Стеллаж ДиКом СТ-012



## СТ-012 Полка



Макс. нагрузка — **140 кг**, с 1 ребром жесткости — **200 кг**, с 2 — **250 кг**. Ребра жесткости устанавливаются только на полки шириной **1000 мм**. Изготавливаются в 2 вариантах: оцинкованные и окрашенные порошковой краской (серый **RAL 7038**). Регулируются по высоте с шагом **50 мм**. Минимальное допустимое количество полок на секцию — **4**.

| Артикул            | Наименование                    | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                 | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>21.1202-100</b> | СТ-012 Полка 300x700 цинк       | 30                     | 700  | 300 | 2       |
| <b>21.1204-100</b> | СТ-012 Полка 400x700 цинк       | 30                     | 700  | 400 | 2,5     |
| <b>21.1206-100</b> | СТ-012 Полка 500x700 цинк       | 30                     | 700  | 500 | 3       |
| <b>21.1208-100</b> | СТ-012 Полка 600x700 цинк       | 30                     | 700  | 600 | 3,5     |
| <b>21.1201-100</b> | СТ-012 Полка 300x1000 цинк      | 30                     | 1000 | 300 | 2,7     |
| <b>21.1203-100</b> | СТ-012 Полка 400x1000 цинк      | 30                     | 1000 | 400 | 3,4     |
| <b>21.1205-100</b> | СТ-012 Полка 500x1000 цинк      | 30                     | 1000 | 500 | 4,1     |
| <b>21.1207-100</b> | СТ-012 Полка 600x1000 цинк      | 30                     | 1000 | 600 | 4,76    |
| <b>21.1202-071</b> | СТ-012 Полка 300x700 окр        | 30                     | 700  | 300 | 2       |
| <b>21.1204-071</b> | СТ-012 Полка 400x700 окр        | 30                     | 700  | 400 | 2,5     |
| <b>21.1206-071</b> | СТ-012 Полка 500x700 окр        | 30                     | 700  | 500 | 3       |
| <b>21.1208-071</b> | СТ-012 Полка 600x700 окр        | 30                     | 700  | 600 | 3,5     |
| <b>21.1201-071</b> | СТ-012 Полка 300x1000 окр       | 30                     | 1000 | 300 | 2,7     |
| <b>21.1203-071</b> | СТ-012 Полка 400x1000 окр       | 30                     | 1000 | 400 | 3,4     |
| <b>21.1205-071</b> | СТ-012 Полка 500x1000 окр       | 30                     | 1000 | 500 | 4,1     |
| <b>21.1207-071</b> | СТ-012 Полка 600x1000 окр       | 30                     | 1000 | 600 | 4,76    |
| <b>21.1209-100</b> | СТ-012 Ребро жесткости на полку | 27                     | 996  | 27  | 0,6     |

## Разделитель книг



Изготовлен из металла. Окрашен порошковой краской.

| Артикул            | Наименование     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>21.0001-071</b> | Разделитель книг | 200                    | 120 | 150 | 0,5     |



## СТ-012 Стойка



Изготавлены из металла толщиной **2 мм**. Окрашены порошковой краской, цвет серый **RAL 7038**. В комплект стойки входят 4 угольника.

| Артикул            | Наименование                                   | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|------------------------------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                                                | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>21.1211-071</b> | СТ-012 Стойка 1800 У                           | 1800                   | 35  | 35 | 2,1     |
| <b>21.1212-071</b> | СТ-012 Стойка 2000 У                           | 2000                   | 35  | 35 | 2,3     |
| <b>21.1213-071</b> | СТ-012 Стойка 2200 У                           | 2200                   | 35  | 35 | 2,5     |
| <b>21.1214-071</b> | СТ-012 Стойка 2500 У                           | 2500                   | 35  | 35 | 2,8     |
| <b>21.1215-100</b> | СТ-012 Угольник с крепежом, 1 шт.              | 75                     | 1,5 | 75 | 0,05    |
| <b>21.1221-000</b> | СТ-012 Ножка регулировочная с крепежом (2 шт.) | 80                     | 48  | 48 | 0,3     |

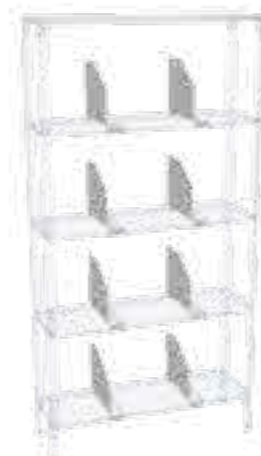


## СТ-012 Ограничитель



Изготовлен из металла. Окрашен порошковой краской.

| Артикул            | Наименование             | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                          | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>21.1222-071</b> | СТ-012 Ограничитель 300  | 30                     | 7   | 295 | 0,16    |
| <b>21.1223-071</b> | СТ-012 Ограничитель 400  | 30                     | 7   | 395 | 0,21    |
| <b>21.1224-071</b> | СТ-012 Ограничитель 500  | 30                     | 7   | 495 | 0,25    |
| <b>21.1225-071</b> | СТ-012 Ограничитель 600  | 30                     | 7   | 595 | 0,31    |
| <b>21.1226-071</b> | СТ-012 Ограничитель 700  | 30                     | 696 | 33  | 0,37    |
| <b>21.1227-071</b> | СТ-012 Ограничитель 1000 | 30                     | 996 | 33  | 0,39    |



## Разделитель полок 300



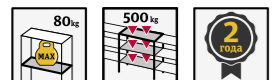
Изготовлен из металла. Окрашен порошковой краской.

| Артикул            | Наименование          | Габаритные размеры, мм |    |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------|------------------------|----|-----|---------|
|                    |                       | В                      | Ш  | Г   |         |
| <b>21.0002-071</b> | Разделитель полок 300 | 283                    | 80 | 304 | 1       |

Возможно исполнение  
всех элементов и аксессуаров  
с антистатическими свойствами



## Стеллаж ДиКом СТ-012 наклонный



### Наклонные полки для пластиковых ящиков

- Максимальная нагрузка на ярус — **80 кг.**
- Максимальная нагрузка на секцию — **500 кг.**
- Загрузка возможна с обеих сторон.
- Нижний ярус можно установить под противоположным углом.



**Максимальная нагрузка на полку — 80 кг.**



**Максимальная нагрузка на секцию — 500 кг**



**Толщина металла, мм**

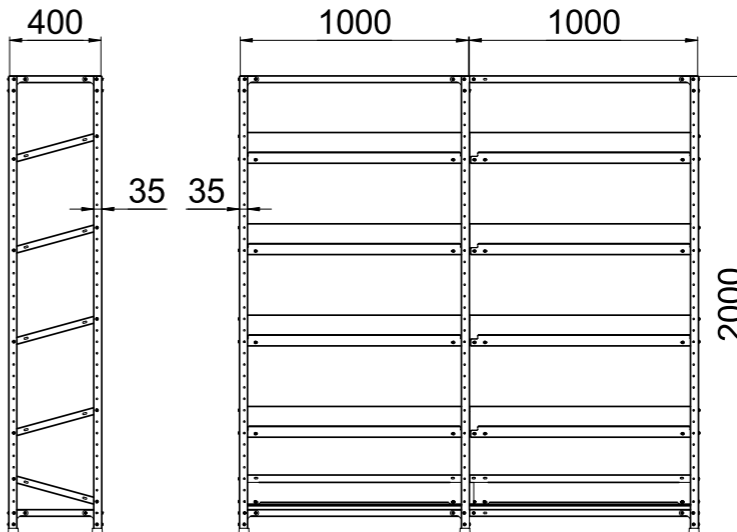
Стойка, мм

**2**

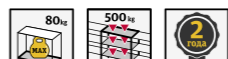
Полка, мм

**0,8**

### Схема вариантов установки стеллажей СТ-012 наклонных



### СТ-012 Наклонный



Ярус хранения состоит из полки с крепежом и упора. Нижний ярус можно установить под противоположным углом. Регулировка ярусов с шагом **50 мм**. Сборка с помощью винтов. Все элементы окрашены порошковой краской, цвет серый **RAL 7038**.

| Артикул            | Наименование                            | Коли-чество ярусов | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------------|--------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                         |                    | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>21.0101-071</b> | СТ-012 Стеллаж наклонный основной       | 5                  | 2000                   | 1007 | 407 | 35,3    |
| <b>21.0102-071</b> | СТ-012 Стеллаж наклонный дополнительный | 5                  | 2000                   | 1004 | 407 | 30,8    |
| <b>21.0103-071</b> | СТ-012 Ярус хранения наклонный          | 1                  | 30                     | 1000 | 407 | 3,9     |

# Стеллаж ДиКом СТ-031

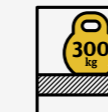


## Оптимальное соотношение цена/качество

- Максимальная нагрузка на полку — до **300 кг**.
- Собирается без метизов и использования инструмента.
- Максимальная нагрузка на секцию — до **1200 кг**.
- Раскосная система на каждой секции для жесткости стеллажа.
- Устанавливается в линию.

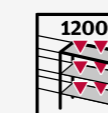
## Стеллажи/Средние

Возможно исполнение  
всех элементов и аксессуаров  
с антистатическими свойствами



### Максимальная нагрузка на полку, кг

| Без ребра жесткости | Шириной 1300 с ребром жесткости | Шириной 1000 с ребром жесткости |
|---------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <b>200</b>          | <b>250</b>                      | <b>300</b>                      |



### Максимальная нагрузка на секцию, кг

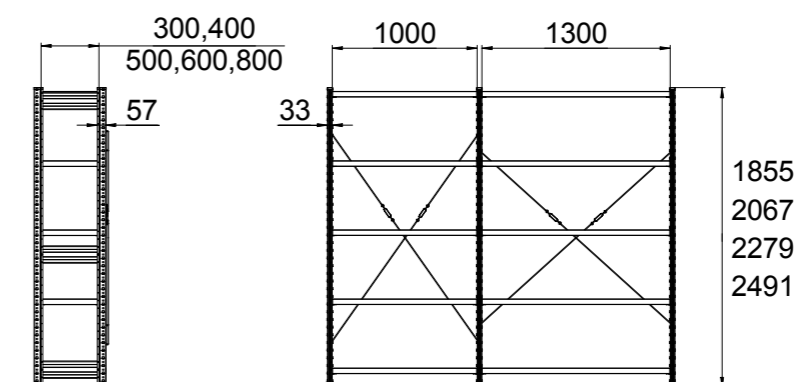
| По ГОСТ Р 56356-2015 | По ГОСТ Р 57381-2017 |                                           |                                              |
|----------------------|----------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------|
|                      | На одиночную секцию  | На крайние секции при установке «в линию» | На внутренние секции при установке «в линию» |
| <b>1000</b>          | <b>800</b>           | <b>1000</b>                               | <b>1200</b>                                  |



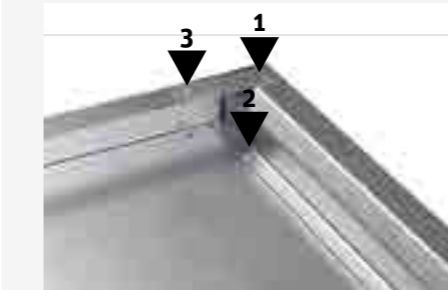
### Толщина металла, мм

| Стойка, мм | Полка, мм  | Ребра жесткости, мм |
|------------|------------|---------------------|
| <b>1,2</b> | <b>0,8</b> | <b>0,8</b>          |

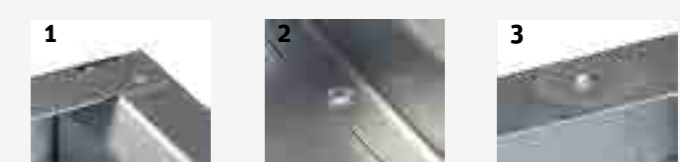
## Схема установки стеллажа СТ-031



## Оригинальный профиль полки



Вид полки изнутри



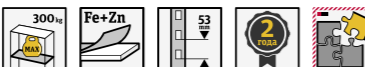
Жесткая заделка угла (Clinch) и завальцовка краев полки

# Стеллаж ДиКом СТ-031

Возможно исполнение  
всех элементов и аксессуаров  
с антистатическими свойствами



## СТ-031 Полка цинк



Максимальная нагрузка — 200 кг. При установке ребра жесткости — 250 кг (1300 мм) и 300 кг (1000 мм). На полку 300×1000 рёбра жёсткости не устанавливаются. Изготавливаются из оцинкованного металла. Крепятся на зацепы. Регулируются по высоте с шагом 53 мм.



| Артикул            | Наименование                         | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                      | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>22.3101-100</b> | СТ-031 Полка 300x1000 цинк           | 39                     | 1000 | 296 | 3,49    |
| <b>22.3102-100</b> | СТ-031 Полка 400x1000 цинк           | 39                     | 1000 | 396 | 4,2     |
| <b>22.3103-100</b> | СТ-031 Полка 500x1000 цинк           | 39                     | 1000 | 496 | 5       |
| <b>22.3104-100</b> | СТ-031 Полка 600x1000 цинк           | 39                     | 1000 | 596 | 5,6     |
| <b>22.3105-100</b> | СТ-031 Полка 800x1000 цинк           | 39                     | 1000 | 796 | 7,1     |
| <b>22.3106-100</b> | СТ-031 Полка 300x1300 цинк           | 39                     | 1300 | 296 | 3,3     |
| <b>22.3107-100</b> | СТ-031 Полка 400x1300 цинк           | 39                     | 1300 | 396 | 5,5     |
| <b>22.3108-100</b> | СТ-031 Полка 500x1300 цинк           | 39                     | 1300 | 496 | 6,3     |
| <b>22.3109-100</b> | СТ-031 Полка 600x1300 цинк           | 39                     | 1300 | 596 | 7,1     |
| <b>22.3110-100</b> | СТ-031 Полка 800x1300 цинк           | 39                     | 1300 | 796 | 8,9     |
| <b>22.3164-100</b> | СТ-031 Ребро жесткости на полку 1000 | 35                     | 998  | 35  | 1,4     |
| <b>22.3165-100</b> | СТ-031 Ребро жесткости на полку 1300 | 35                     | 1298 | 35  | 1,8     |



## СТ-031 Раскосная система



Устанавливается на каждую секцию стеллажа.



## СТ-031 Разделитель полок



Металлический разделитель надевается на полку. Для глубины 500 и 600 мм.



| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |   |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|---|-----|---------|
|                    |                                       | В                      | Ш | Г   |         |
| <b>22.3161-100</b> | СТ-031 Разделитель полок 500/200 цинк | 200                    | 2 | 500 | 1       |
| <b>22.3162-100</b> | СТ-031 Разделитель полок 600/200 цинк | 200                    | 2 | 600 | 1,5     |

## СТ-031 Рама цинк



В комплект рамы входят две стойки выбранной высоты, подпятники, стяжки, крепеж, заглушки. Рама оцинкованная. Анкерные болты в поставку не входят.

| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |    |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------|------------------------|----|-----|---------|
|                    |                           | В                      | Ш  | Г   |         |
| <b>22.0200-100</b> | СТ-031 Рама 1855x300 цинк | 1855                   | 33 | 300 | 6,2     |
| <b>22.0205-100</b> | СТ-031 Рама 2067x300 цинк | 2067                   | 33 | 300 | 6,7     |
| <b>22.0210-100</b> | СТ-031 Рама 2279x300 цинк | 2279                   | 33 | 300 | 7,6     |
| <b>22.0215-100</b> | СТ-031 Рама 2491x300 цинк | 2491                   | 33 | 300 | 8,2     |
| <b>22.0201-100</b> | СТ-031 Рама 1855x400 цинк | 1855                   | 33 | 400 | 6,2     |
| <b>22.0206-100</b> | СТ-031 Рама 2067x400 цинк | 2067                   | 33 | 400 | 6,7     |
| <b>22.0211-100</b> | СТ-031 Рама 2279x400 цинк | 2279                   | 33 | 400 | 7,6     |
| <b>22.0216-100</b> | СТ-031 Рама 2491x400 цинк | 2491                   | 33 | 400 | 8,2     |
| <b>22.0202-100</b> | СТ-031 Рама 1855x500 цинк | 1855                   | 33 | 500 | 6,9     |
| <b>22.0207-100</b> | СТ-031 Рама 2067x500 цинк | 2067                   | 33 | 500 | 7,4     |
| <b>22.0212-100</b> | СТ-031 Рама 2279x500 цинк | 2279                   | 33 | 500 | 8,6     |
| <b>22.0217-100</b> | СТ-031 Рама 2491x500 цинк | 2491                   | 33 | 500 | 9,1     |
| <b>22.0203-100</b> | СТ-031 Рама 1855x600 цинк | 1855                   | 33 | 600 | 7,2     |
| <b>22.0208-100</b> | СТ-031 Рама 2067x600 цинк | 2067                   | 33 | 600 | 7,7     |
| <b>22.0213-100</b> | СТ-031 Рама 2279x600 цинк | 2279                   | 33 | 600 | 8,9     |
| <b>22.0218-100</b> | СТ-031 Рама 2491x600 цинк | 2491                   | 33 | 600 | 9,5     |
| <b>22.0204-100</b> | СТ-031 Рама 1855x800 цинк | 1855                   | 33 | 800 | 7,9     |
| <b>22.0209-100</b> | СТ-031 Рама 2067x800 цинк | 2067                   | 33 | 800 | 8,4     |
| <b>22.0214-100</b> | СТ-031 Рама 2279x800 цинк | 2279                   | 33 | 800 | 9,9     |
| <b>22.0219-100</b> | СТ-031 Рама 2491x800 цинк | 2491                   | 33 | 800 | 10,5    |



## СТ-031 Панель торцевая



Панель закрывает торец стеллажа. На перфорированную панель можно навесить аксессуары. Окрашена порошковой краской, цвет серый RAL 7038.

| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                                       | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>22.3168-011</b> | СТ-031 Панель торцевая 1008x600       | 1008                   | 598 | 37 | 7,1     |
| <b>22.3169-011</b> | СТ-031 Панель торцевая 1008x600 перф. | 1008                   | 598 | 37 | 6,6     |



## Анкерные болты

| Артикул            | Наименование | Габаритные размеры, мм |    |        | Кол-во |
|--------------------|--------------|------------------------|----|--------|--------|
|                    |              | В                      | Ш  | Г      |        |
| <b>22.0007-000</b> | Анкер        | 8                      | 80 | 10 шт. |        |

## Стеллаж ДиКом СТ-023



### Надежное решение для производства и склада

- Максимальная нагрузка на ярус — до **600** кг.
- Максимальная нагрузка на секцию — до **2700** кг.
- Сложный профиль стойки, горизонтальные стяжки и тройные зацепы обеспечивают жесткость конструкции.
- Устанавливается в линию.



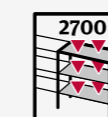
### Максимальная нагрузка на ярус, кг

| Рама<br>Высота/глубина, мм | Ширина секции, мм |            |            |            |
|----------------------------|-------------------|------------|------------|------------|
|                            | 1200              | 1500       | 1800       | 2100       |
| <b>1800/600(800)*</b>      | <b>600</b>        | <b>600</b> | <b>450</b> | <b>300</b> |
| <b>1800/300*</b>           | <b>400</b>        | —          | <b>300</b> | —          |
| <b>2000/600(800)*</b>      | <b>600</b>        | <b>600</b> | <b>450</b> | <b>300</b> |
| <b>2000/300*</b>           | <b>400</b>        | —          | <b>300</b> | —          |
| <b>2200/600(800)**</b>     | <b>550</b>        | <b>550</b> | <b>400</b> | <b>300</b> |
| <b>2200/300**</b>          | <b>380</b>        | —          | <b>300</b> | —          |
| <b>2500/600(800)**</b>     | <b>500</b>        | <b>500</b> | <b>400</b> | <b>300</b> |
| <b>2500/300**</b>          | <b>325</b>        | —          | <b>300</b> | —          |
| <b>2700/600(800)**</b>     | <b>400</b>        | <b>400</b> | <b>350</b> | <b>300</b> |
| <b>2700/300**</b>          | <b>290</b>        | —          | <b>290</b> | —          |
| <b>3000/600(800)**</b>     | <b>300</b>        | <b>300</b> | <b>300</b> | <b>300</b> |
| <b>3000/300**</b>          | <b>255</b>        | —          | <b>255</b> | —          |

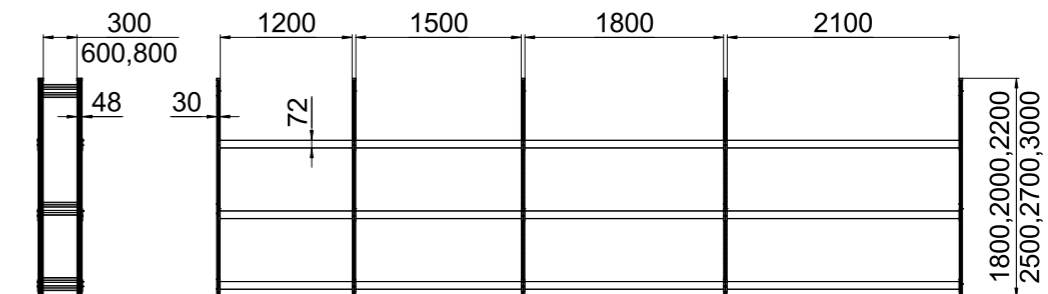
\* Нагрузка на верхний ярус должна составлять не более **50%** от номинального значения максимальной нагрузки на ярус.

\*\* Нагрузка на верхний ярус должна составлять не более **30%** от номинального значения максимальной нагрузки на ярус.

Минимальное количество ярусов — **3**



### Максимальная нагрузка на секцию — 2700 кг



### Элементы стеллажа



Стойка рамы

Крепление балки к раме

Стяжка рамы

Подпятник и ярус хранения

# Стеллаж ДиКом СТ-023

## СТ-023 Ярус хранения



Включает в себя две балки, крепеж для балок, полки и стяжки балок (для длины **1500** по 1 шт. для длины **1800** и **2100** по 2 шт.). Регулировка по высоте с шагом **43 мм**. Балки крепятся к рамам с помощью зацепов, фиксируются саморезами. На балки устанавливаются полки. Балки окрашены порошковой краской, цвет серый **RAL 7038**. Полки двух вариантов: оцинкованные и окрашенные, цвет серый **RAL 7038**.



| Артикул            | Наименование                                   | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|------------------------------------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                                                | В                      | Ш    | Г   |
| <b>22.0118-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 300/ 1200<br>Полки окраш. | 82                     | 1208 | 300 |
| <b>22.0118-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 300/ 1200<br>Полки цинк   | 82                     | 1208 | 300 |
| <b>22.0119-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 300/ 1800<br>Полки окраш. | 82                     | 1817 | 300 |
| <b>22.0119-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 300/ 1800<br>Полки цинк   | 82                     | 1817 | 300 |
| <b>22.0120-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 1200<br>Полки окраш. | 82                     | 1208 | 600 |
| <b>22.0120-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 1200<br>Полки цинк   | 82                     | 1208 | 600 |
| <b>22.0121-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 1500<br>Полки окраш. | 82                     | 1514 | 600 |
| <b>22.0121-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 1500<br>Полки цинк   | 82                     | 1514 | 600 |
| <b>22.0122-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 1800<br>Полки окраш. | 82                     | 1817 | 600 |
| <b>22.0122-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 1800<br>Полки цинк   | 82                     | 1817 | 600 |
| <b>22.0123-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 2100<br>Полки окраш. | 82                     | 2120 | 600 |
| <b>22.0123-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 600/ 2100<br>Полки цинк   | 82                     | 2120 | 600 |
| <b>22.0124-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 1200<br>Полки окраш. | 82                     | 1208 | 800 |
| <b>22.0124-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 1200<br>Полки цинк   | 82                     | 1208 | 800 |
| <b>22.0125-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 1500<br>Полки окраш. | 82                     | 1514 | 800 |
| <b>22.0125-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 1500<br>Полки цинк   | 82                     | 1514 | 800 |
| <b>22.0126-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 1800<br>Полки окраш. | 82                     | 1817 | 800 |
| <b>22.0126-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 1800<br>Полки цинк   | 82                     | 1817 | 800 |
| <b>22.0127-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 2100<br>Полки окраш. | 82                     | 2120 | 800 |
| <b>22.0127-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 800/ 2100<br>Полки цинк   | 82                     | 2120 | 800 |

## СТ-023 Рама



Два варианта: оцинкованная и окрашенная порошковой краской, цвет серый **RAL 7038**.

Анкерные болты приобретаются отдельно.



| Артикул            | Наименование              | Габаритные размеры, мм |    |     | Вес, кг      |
|--------------------|---------------------------|------------------------|----|-----|--------------|
|                    |                           | В                      | Ш  | Г   |              |
| <b>22.0100-071</b> | СТ-023 Рама 1800x300      | 1800                   | 30 | 300 | <b>4,58</b>  |
| <b>22.0100-100</b> | СТ-023 Рама 1800x300 цинк | 1800                   | 30 | 300 | <b>4,54</b>  |
| <b>22.0101-071</b> | СТ-023 Рама 1800x600      | 1800                   | 30 | 600 | <b>5,57</b>  |
| <b>22.0101-100</b> | СТ-023 Рама 1800x600 цинк | 1800                   | 30 | 600 | <b>5,57</b>  |
| <b>22.0102-071</b> | СТ-023 Рама 1800x800      | 1800                   | 30 | 800 | <b>6,20</b>  |
| <b>22.0102-100</b> | СТ-023 Рама 1800x800 цинк | 1800                   | 30 | 800 | <b>6,16</b>  |
| <b>22.0103-071</b> | СТ-023 Рама 2000x300      | 2000                   | 30 | 300 | <b>4,94</b>  |
| <b>22.0103-100</b> | СТ-023 Рама 2000x300 цинк | 2000                   | 30 | 300 | <b>4,90</b>  |
| <b>22.0104-071</b> | СТ-023 Рама 2000x600      | 2000                   | 30 | 600 | <b>5,93</b>  |
| <b>22.0104-100</b> | СТ-023 Рама 2000x600 цинк | 2000                   | 30 | 600 | <b>5,89</b>  |
| <b>22.0105-071</b> | СТ-023 Рама 2000x800      | 2000                   | 30 | 800 | <b>6,56</b>  |
| <b>22.0105-100</b> | СТ-023 Рама 2000x800 цинк | 2000                   | 30 | 800 | <b>6,52</b>  |
| <b>22.0106-071</b> | СТ-023 Рама 2200x300      | 2200                   | 30 | 300 | <b>5,68</b>  |
| <b>22.0106-100</b> | СТ-023 Рама 2200x300 цинк | 2200                   | 30 | 300 | <b>5,64</b>  |
| <b>22.0107-071</b> | СТ-023 Рама 2200x600      | 2200                   | 30 | 600 | <b>7,00</b>  |
| <b>22.0107-100</b> | СТ-023 Рама 2200x600 цинк | 2200                   | 30 | 600 | <b>6,96</b>  |
| <b>22.0108-071</b> | СТ-023 Рама 2200x800      | 2200                   | 30 | 800 | <b>7,84</b>  |
| <b>22.0108-100</b> | СТ-023 Рама 2200x800 цинк | 2200                   | 30 | 800 | <b>7,80</b>  |
| <b>22.0109-071</b> | СТ-023 Рама 2500x300      | 2500                   | 30 | 300 | <b>6,22</b>  |
| <b>22.0109-100</b> | СТ-023 Рама 2500x300 цинк | 2500                   | 30 | 300 | <b>6,18</b>  |
| <b>22.0110-071</b> | СТ-023 Рама 2500x600      | 2500                   | 30 | 600 | <b>7,54</b>  |
| <b>22.0110-100</b> | СТ-023 Рама 2500x600 цинк | 2500                   | 30 | 600 | <b>7,50</b>  |
| <b>22.0111-071</b> | СТ-023 Рама 2500x800      | 2500                   | 30 | 800 | <b>8,38</b>  |
| <b>22.0111-100</b> | СТ-023 Рама 2500x800 цинк | 2500                   | 30 | 800 | <b>8,34</b>  |
| <b>22.0112-071</b> | СТ-023 Рама 2700x300      | 2700                   | 30 | 300 | <b>6,96</b>  |
| <b>22.0112-100</b> | СТ-023 Рама 2700x300 цинк | 2700                   | 30 | 300 | <b>6,90</b>  |
| <b>22.0113-071</b> | СТ-023 Рама 2700x600      | 2700                   | 30 | 600 | <b>8,61</b>  |
| <b>22.0113-100</b> | СТ-023 Рама 2700x600 цинк | 2700                   | 30 | 600 | <b>8,55</b>  |
| <b>22.0114-071</b> | СТ-023 Рама 2700x800      | 2700                   | 30 | 800 | <b>9,66</b>  |
| <b>22.0114-100</b> | СТ-023 Рама 2700x800 цинк | 2700                   | 30 | 800 | <b>9,60</b>  |
| <b>22.0115-071</b> | СТ-023 Рама 3000x300      | 3000                   | 30 | 300 | <b>7,50</b>  |
| <b>22.0115-100</b> | СТ-023 Рама 3000x300 цинк | 3000                   | 30 | 300 | <b>7,44</b>  |
| <b>22.0116-071</b> | СТ-023 Рама 3000x600      | 3000                   | 30 | 600 | <b>9,15</b>  |
| <b>22.0116-100</b> | СТ-023 Рама 3000x600 цинк | 3000                   | 30 | 600 | <b>9,09</b>  |
| <b>22.0117-071</b> | СТ-023 Рама 3000x800      | 3000                   | 30 | 800 | <b>10,20</b> |
| <b>22.0117-100</b> | СТ-023 Рама 3000x800 цинк | 3000                   | 30 | 800 | <b>10,14</b> |

## Стеллаж ДиКом СТ-023 наклонный

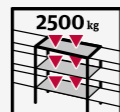


### Наклонные ярусы для удобного хранения комплектующих в пластиковых ящиках

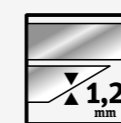
- Максимальная нагрузка на ярус — **400 кг.**
- Максимальная нагрузка на секцию — **2500 кг.**
- Загрузка возможна с обеих сторон.
- Нижний ярус можно установить под противоположным углом.



**Максимальная нагрузка на ярус — 400 кг**



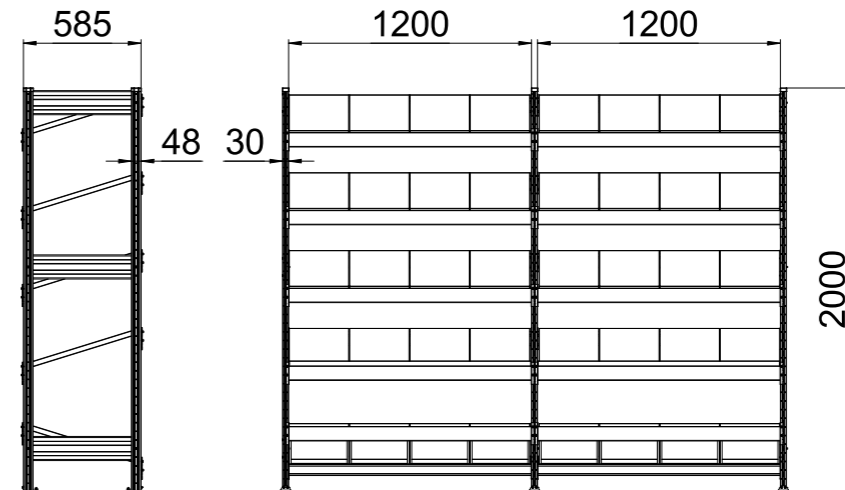
**Максимальная нагрузка на секцию — 2500 кг**



### Толщина металла, мм

| Стойка, мм | Полка, мм  | Балка, мм  |
|------------|------------|------------|
| <b>0,8</b> | <b>0,6</b> | <b>1,2</b> |

### Схема установки стеллажа



### СТ-023 Наклонный



Ярус хранения состоит из двух балок, крепежа, упора и 4 полок. Нижний ярус можно установить под противоположным углом. Регулировка ярусов с шагом **43 мм**. Балки крепятся к раме с помощью зацепов, фиксируются винтами-саморезами. Рама и полки изготавливаются оцинкованными и окрашенными, цвет серый **RAL 7038**. Балки и упор окрашены порошковой краской, цвет серый **RAL 7038**.

| Артикул            | Наименование                                           | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|--------------------------------------------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                                                        | В                      | Ш    | Г   |
| <b>22.0134-071</b> | СТ-023 Рама 2000x585                                   | 2000                   | 30   | 585 |
| <b>22.0135-100</b> | СТ-023 Рама 2000x585 цинк                              | 2000                   | 30   | 585 |
| <b>22.0136-071</b> | СТ-023 Ярус хранения 585x1200 (наклонный) Полки окраш. | 80                     | 1208 | 585 |
| <b>22.0137-100</b> | СТ-023 Ярус хранения 585x1200 (наклонный) Полки цинк   | 80                     | 1208 | 585 |

## Стеллаж ДиКом СТ-051



### Хранение тяжелых грузов на складе и производстве — усиленные стойки и надежные балки

- Максимальная нагрузка на ярус — до **750 кг**.
- Максимальная нагрузка на секцию — до **4000 кг**.
- Максимальная высота — **6000 мм**.
- Устанавливается в линию.

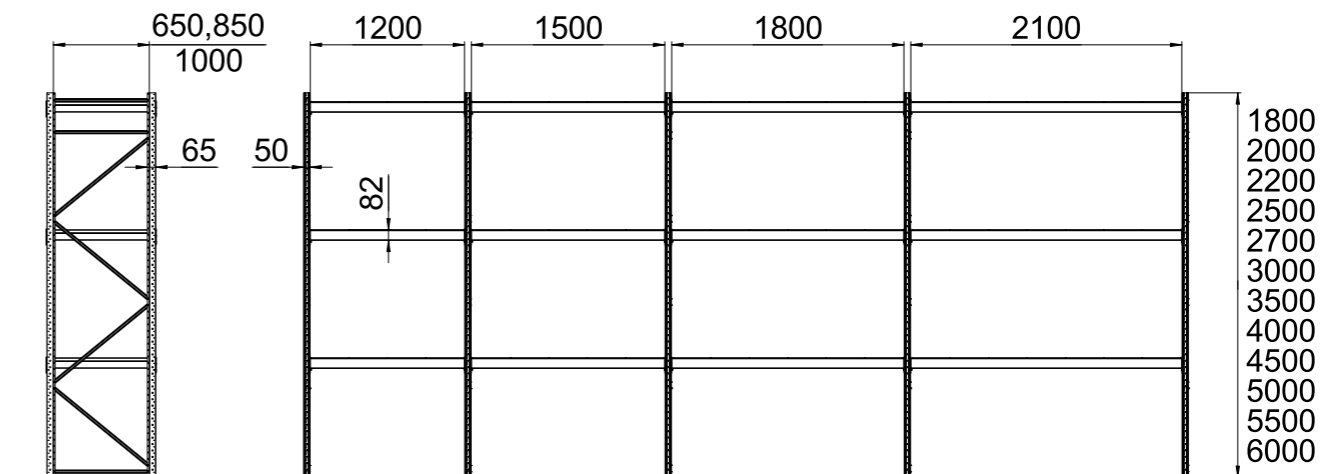
### Максимальная нагрузка

| На ярус         |                           | На раму                                   |                           |
|-----------------|---------------------------|-------------------------------------------|---------------------------|
| Длина яруса, мм | Максимальная нагрузка, кг | Расстояние по вертикали между ярусами, мм | Максимальная нагрузка, кг |
| 1200            | 600                       | До 750                                    | 4500                      |
| 1500            | 750                       | 750-1000                                  | 3600                      |
| 1800            | 750                       | 1050-1250                                 | 2200                      |
| 2100            | 700                       | 1300-2000                                 | 1000                      |

### Толщина металла

| Стойка, мм | Полка, мм | Балка, мм |
|------------|-----------|-----------|
| 1,2        | 0,6       | 1,5       |

### Схема установки стеллажа ДиКом СТ-051



### Элементы стеллажа СТ-051



Крепление балки к стойке

Подпятник + анкерный болт

Стяжка балок

# Стеллаж ДиКом СТ-051

## СТ-051 ярус хранения



Включает в себя две балки, крепеж для балок, полки и стяжки балок (по 1 для ширины **1500**, по 2 для ширины **1800** и **2100**). Регулируются по высоте с шагом **50** мм. Балки крепятся к раме зацепами и фиксируются винтами-саморезами. На балки устанавливаются полки. Балки окрашены порошковой краской, цвет серый **RAL 7038**. Полки изготавливаются оцинкованными и окрашенными порошковой краской, цвет серый **RAL 7038**.



| Артикул            | Наименование                                   | Габаритные размеры, мм |      |      |
|--------------------|------------------------------------------------|------------------------|------|------|
|                    |                                                | В                      | Ш    | Г    |
| <b>22.0350-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/1200<br>Полки окраш.  | 82                     | 1208 | 650  |
| <b>22.0350-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/1200<br>Полки цинк    | 82                     | 1208 | 650  |
| <b>22.0351-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/1500<br>Полки окраш.  | 82                     | 1514 | 650  |
| <b>22.0351-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/1500<br>Полки цинк    | 82                     | 1514 | 650  |
| <b>22.0352-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/1800<br>Полки окраш.  | 82                     | 1817 | 650  |
| <b>22.0352-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/1800<br>Полки цинк    | 82                     | 1817 | 650  |
| <b>22.0353-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/2100<br>Полки окраш.  | 82                     | 2120 | 650  |
| <b>22.0353-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 650/2100<br>Полки цинк    | 82                     | 2120 | 650  |
| <b>22.0354-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/1200<br>Полки окраш.  | 82                     | 1208 | 850  |
| <b>22.0354-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/1200<br>Полки цинк    | 82                     | 1208 | 850  |
| <b>22.0355-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/1500<br>Полки окраш.  | 82                     | 1514 | 850  |
| <b>22.0355-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/1500<br>Полки цинк    | 82                     | 1514 | 850  |
| <b>22.0356-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/1800<br>Полки окраш.  | 82                     | 1817 | 850  |
| <b>22.0356-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/1800<br>Полки цинк    | 82                     | 1817 | 850  |
| <b>22.0357-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/2100<br>Полки окраш.  | 82                     | 2120 | 850  |
| <b>22.0357-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 850/2100<br>Полки цинк    | 82                     | 2120 | 850  |
| <b>22.0358-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/1200<br>Полки окраш. | 82                     | 1208 | 1050 |
| <b>22.0358-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/1200<br>Полки цинк   | 82                     | 1208 | 1050 |
| <b>22.0359-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/1500<br>Полки окраш. | 82                     | 1514 | 1050 |
| <b>22.0359-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/1500<br>Полки цинк   | 82                     | 1514 | 1050 |
| <b>22.0360-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/1800<br>Полки окраш. | 82                     | 1817 | 1050 |
| <b>22.0360-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/1800<br>Полки цинк   | 82                     | 1817 | 1050 |
| <b>22.0361-071</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/2100<br>Полки окраш. | 82                     | 2120 | 1050 |
| <b>22.0361-100</b> | СТ-051 Ярус хранения 1050/2100<br>Полки цинк   | 82                     | 2120 | 1050 |

## СТ-051 Рама

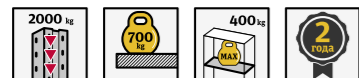


Изготавливается из оцинкованного металла. Стеллажи высотой от **3000** мм (при глубине **650/850** мм) и от **4000** мм (при глубине **1050**) устанавливаются только в два ряда с использованием соединителей спаренных рядов. В комплект поставки входят анкерные болты.



| Артикул            | Наименование                                    | Габаритные размеры, мм |     |      | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------------------------------|------------------------|-----|------|---------|
|                    |                                                 | В                      | Ш   | Г    |         |
| <b>22.0300-100</b> | СТ-051 Рама 1800x650 цинк                       | 1800                   | 50  | 650  | 10,15   |
| <b>22.0301-100</b> | СТ-051 Рама 1800x850 цинк                       | 1800                   | 50  | 850  | 11,00   |
| <b>22.0302-100</b> | СТ-051 Рама 1800x1050 цинк                      | 1800                   | 50  | 1050 | 11,87   |
| <b>22.0303-100</b> | СТ-051 Рама 2000x650 цинк                       | 2000                   | 50  | 650  | 10,85   |
| <b>22.0304-100</b> | СТ-051 Рама 2000x850 цинк                       | 2000                   | 50  | 850  | 11,70   |
| <b>22.0305-100</b> | СТ-051 Рама 2000x1050 цинк                      | 2000                   | 50  | 1050 | 12,57   |
| <b>22.0306-100</b> | СТ-051 Рама 2200x650 цинк                       | 2200                   | 50  | 650  | 12,37   |
| <b>22.0307-100</b> | СТ-051 Рама 2200x850 цинк                       | 2200                   | 50  | 850  | 13,36   |
| <b>22.0308-100</b> | СТ-051 Рама 2200x1050 цинк                      | 2200                   | 50  | 1050 | 14,38   |
| <b>22.0309-100</b> | СТ-051 Рама 2500x650 цинк                       | 2500                   | 50  | 650  | 13,41   |
| <b>22.0310-100</b> | СТ-051 Рама 2500x850 цинк                       | 2500                   | 50  | 850  | 14,40   |
| <b>22.0311-100</b> | СТ-051 Рама 2500x1050 цинк                      | 2500                   | 50  | 1050 | 15,42   |
| <b>22.0312-100</b> | СТ-051 Рама 2700x650 цинк                       | 2700                   | 50  | 650  | 14,11   |
| <b>22.0313-100</b> | СТ-051 Рама 2700x850 цинк                       | 2700                   | 50  | 850  | 15,10   |
| <b>22.0314-100</b> | СТ-051 Рама 2700x1050 цинк                      | 2700                   | 50  | 1050 | 16,12   |
| <b>22.0315-100</b> | СТ-051 Рама 3000x650 цинк                       | 3000                   | 50  | 650  | 15,97   |
| <b>22.0316-100</b> | СТ-051 Рама 3000x850 цинк                       | 3000                   | 50  | 850  | 17,10   |
| <b>22.0317-100</b> | СТ-051 Рама 3000x1050 цинк                      | 3000                   | 50  | 1050 | 18,27   |
| <b>22.0318-100</b> | СТ-051 Рама 3500x650 цинк                       | 3500                   | 50  | 650  | 17,96   |
| <b>22.0319-100</b> | СТ-051 Рама 3500x850 цинк                       | 3500                   | 50  | 850  | 19,04   |
| <b>22.0320-100</b> | СТ-051 Рама 3500x1050 цинк                      | 3500                   | 50  | 1050 | 20,17   |
| <b>22.0321-100</b> | СТ-051 Рама 4000x650 цинк                       | 4000                   | 50  | 650  | 20,27   |
| <b>22.0322-100</b> | СТ-051 Рама 4000x850 цинк                       | 4000                   | 50  | 850  | 21,54   |
| <b>22.0323-100</b> | СТ-051 Рама 4000x1050 цинк                      | 4000                   | 50  | 1050 | 22,86   |
| <b>22.0324-100</b> | СТ-051 Рама 4500x650 цинк                       | 4500                   | 50  | 650  | 22,83   |
| <b>22.0325-100</b> | СТ-051 Рама 4500x850 цинк                       | 4500                   | 50  | 850  | 24,24   |
| <b>22.0326-100</b> | СТ-051 Рама 4500x1050 цинк                      | 4500                   | 50  | 1050 | 25,71   |
| <b>22.0327-100</b> | СТ-051 Рама 5000x650 цинк                       | 5000                   | 50  | 650  | 25,39   |
| <b>22.0328-100</b> | СТ-051 Рама 5000x850 цинк                       | 5000                   | 50  | 850  | 26,94   |
| <b>22.0329-100</b> | СТ-051 Рама 5000x1050 цинк                      | 5000                   | 50  | 1050 | 28,56   |
| <b>22.0330-100</b> | СТ-051 Рама 5500x650 цинк                       | 5500                   | 50  | 650  | 27,95   |
| <b>22.0331-100</b> | СТ-051 Рама 5500x850 цинк                       | 5500                   | 50  | 850  | 29,64   |
| <b>22.0332-100</b> | СТ-051 Рама 5500x1050 цинк                      | 5500                   | 50  | 1050 | 31,41   |
| <b>22.0333-100</b> | СТ-051 Рама 6000x650 цинк                       | 6000                   | 50  | 650  | 29,94   |
| <b>22.0334-100</b> | СТ-051 Рама 6000x850 цинк                       | 6000                   | 50  | 850  | 31,58   |
| <b>22.0335-100</b> | СТ-051 Рама 6000x1050 цинк                      | 6000                   | 50  | 1050 | 33,31   |
| <b>23.0066-071</b> | Соединитель 200 спар. рядов стеллажей (L=200мм) | 55                     | 316 | 26   | 0,4     |

## Стеллаж консольный ДиКом СТ-062



### Лучшее решение для хранения длинномерных грузов

- Максимальная нагрузка на пару консолей — **1400 кг**.
- Максимальная нагрузка на стойку одностороннего стеллажа — **2000 кг**.
- Максимальная нагрузка на стойку двухстороннего стеллажа — **4000 кг**.
- Груз можно загружать с обеих сторон.
- При установке в линию нагрузочные характеристики сохраняются.



### Максимальная нагрузка

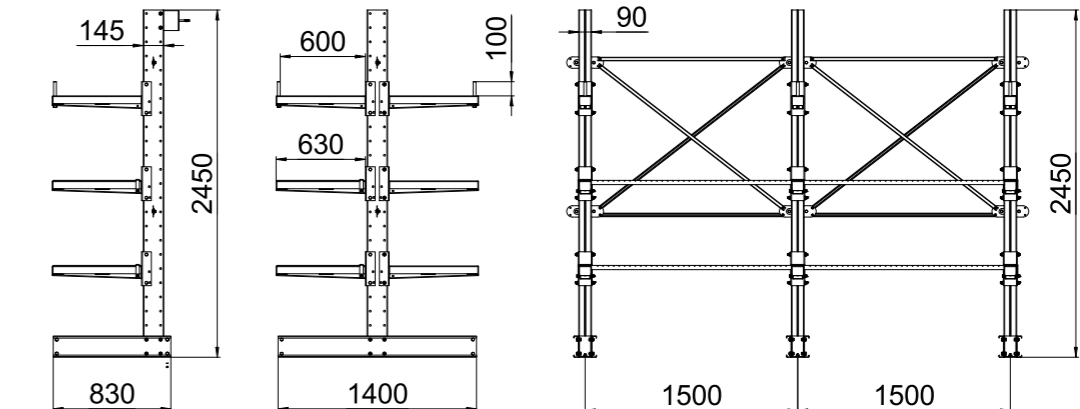
| Консоль, кг | Пара консолей, кг | Стойка одностороннего стеллажа, кг | Стойка двухстороннего стеллажа, кг | Настил, кг |
|-------------|-------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------|
| <b>700</b>  | <b>1400</b>       | <b>2000</b>                        | <b>4000</b>                        | <b>400</b> |



### Толщина металла

| Стойка, мм | Консоль, рабочая часть, мм | Консоль, «обойма», мм | Опора, мм  |
|------------|----------------------------|-----------------------|------------|
| <b>2</b>   | <b>3</b>                   | <b>4</b>              | <b>2,5</b> |

### Схема установки стеллажа



### Стеллаж ДиКом СТ-062



Консоли регулируются по высоте с шагом **100 мм**. Могут устанавливаться под наклоном или горизонтально. Стеллаж окрашен порошковой краской. Консоль — лососевый **RAL 3022**, остальные элементы — серые **RAL 7038**. Настил устанавливается с помощью хомутов.



Настил

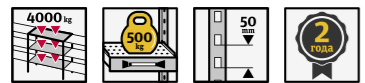
Ограничитель консоли



Опора односторонняя  
Консоль

| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |      |      | Вес, кг     |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|------|------|-------------|
|                    |                             | В                      | Ш    | Г    |             |
| <b>23.6205-071</b> | СТ-062 Опора односторонняя  | 150                    | 160  | 830  | <b>11</b>   |
| <b>23.6204-071</b> | СТ-062 Опора двухсторонняя  | 150                    | 160  | 1400 | <b>15,1</b> |
| <b>23.6207-071</b> | СТ-062 Стойка 2500          | 2450                   | 90   | 145  | <b>25,6</b> |
| <b>23.6201-072</b> | СТ-062 Консоль              | 240                    | 100  | 700  | <b>6,5</b>  |
| <b>23.6206-100</b> | СТ-062 Раскосная система    | 1222                   | 1320 | 50   | <b>5,9</b>  |
| <b>23.6203-072</b> | СТ-062 Ограничитель консоли | 182                    | 20   | 20   | <b>0,4</b>  |
| <b>23.6202-100</b> | СТ-062 Настил               | 30                     | 1470 | 615  | <b>13,6</b> |
| <b>23.6208-072</b> | СТ-062 Хомут настила        | 98                     | 100  | 25   | <b>0,2</b>  |

## Стеллаж с выкатными платформами

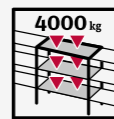


**Предназначен для бережного хранения тяжелых грузов: штампов, пресс-форм и т.д. Выкатные платформы позволяют использовать кран для загрузки**

- Максимальная нагрузка на платформу — **500 кг.**
- Максимальная нагрузка на секцию — **4000 кг.**
- Можно наращивать в линию без потери нагрузочных характеристик.
- Эргономичная конструкция платформ.



**Максимальная нагрузка на платформу — 500 кг.**



**Максимальная нагрузка на секцию — 4000 кг.**

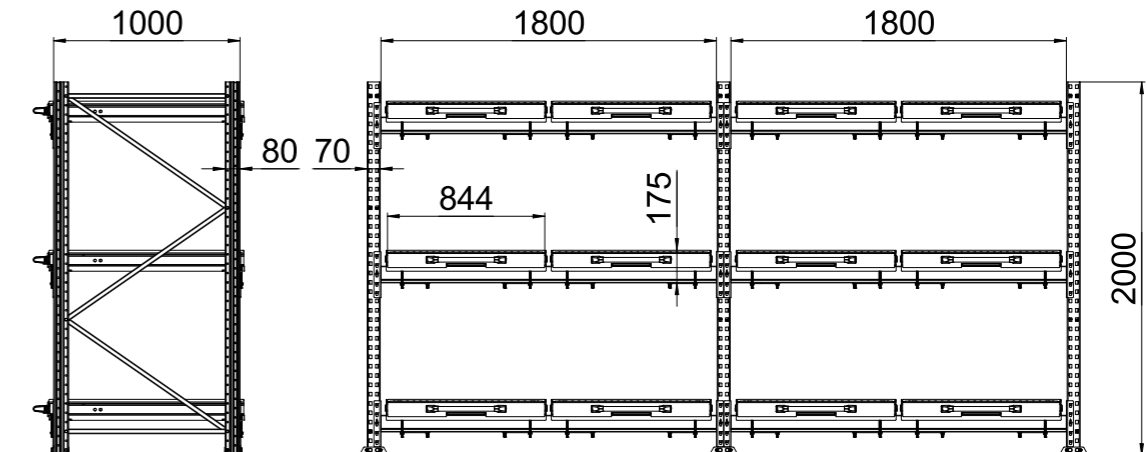


**Толщина металла**

| Стойка, мм | Балка, мм | Настил платформы, мм | Направляющие и упоры платформы, мм | Связи платформы, мм |
|------------|-----------|----------------------|------------------------------------|---------------------|
| 1,5        | 1,5       | 3                    | 4                                  | 3                   |

### Схема установки стеллажа

Схема вариантов установки стеллажей с выкатными платформами



Крепление балки к стойке



Выкатная платформа

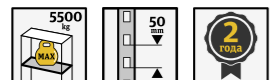
### Стеллаж с выкатными платформами



**Стеллаж с выкатными платформами**  
Рама из оцинкованных профилей. Ярус хранения регулируется с шагом **50 мм**. На одном ярусе — **2 платформы**. Длина выката — **660 мм**. Все элементы яруса окрашены порошковой краской. Не допускается выкатывать более одной платформы.

| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |      |      | Вес, кг      |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|------|------|--------------|
|                    |                                       | В                      | Ш    | Г    |              |
| <b>23.0350-100</b> | Рама П70 2000x1000                    | 2000                   | 70   | 1000 | <b>17,6</b>  |
| <b>23.0351-000</b> | Ярус хранения с выкатными платформами | 180                    | 1808 | 1000 | <b>132,5</b> |
| <b>23.0150-100</b> | Платформа выкатная на балки           | 113                    | 858  | 1132 | <b>56,4</b>  |
| <b>23.0151-000</b> | Коврик на выкатную платформу          | 4                      | 1000 | 820  | <b>3,1</b>   |

## Стеллажи палетные ДиКом



### Универсальные стеллажи для хранения грузов на поддонах

- Максимальная нагрузка на ярус — до **5500 кг**.
- Надежная конструкция с запасом прочности.
- Высота — до **12 000 мм**.



### Максимальная нагрузка на ярус, кг

Нагрузка на ярус (2 балки) из профиля П 90x50x1,5

| MAX — 2500 | MAX — 2000 | MAX — 1600 | MAX — 1300 |
|------------|------------|------------|------------|
| 1250       | 1250       | 1000       | 1000       |
| 533        | 533        | 533        | 433        |
| 433        | 433        | 434        | 434        |

1800 2250 2700 3300

Нагрузка на ярус (2 балки) из профиля П 130x50x1,5

| MAX — 4000 | MAX — 3400 | MAX — 3000 | MAX — 2200 |
|------------|------------|------------|------------|
| 2000       | 2000       | 1700       | 1000       |
| 1000       | 1000       | 1000       | 733        |
| 733        | 733        | 734        | 734        |

1800 2250 2700 3300

Нагрузка на ярус (2 балки) из профиля П 110x50x1,5

| MAX — 3300 | MAX — 2600 | MAX — 2200 | MAX — 1700 |
|------------|------------|------------|------------|
| 1650       | 1650       | 1300       | 1300       |
| 733        | 733        | 734        | 566        |
| 566        | 566        | 568        | 568        |

1800 2250 2700 3300

Нагрузка на ярус (2 балки) из профиля П 130x50x2

| MAX — 5500 | MAX — 4500 | MAX — 3600 | MAX — 3000 |
|------------|------------|------------|------------|
| 2750       | 2750       | 2250       | 1200       |
| 1200       | 1200       | 1200       | 1000       |
| 1000       | 1000       | 1000       | 1000       |

1800 2250 2700 3300

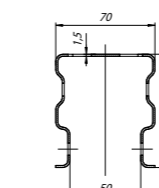
### Толщина металла

| Стойка, мм | Балка, мм | Полка, мм | Защитное ограждение, мм | Подпятник, мм | Зашеп балки, мм |
|------------|-----------|-----------|-------------------------|---------------|-----------------|
| 1,5 / 2    | 1,5 / 2   | 1,2       | 3                       | 4             | 4               |

### Профиль стоек



Профиль стойки рамы П 70



Профиль стойки рамы П 90



Профиль стойки рамы П 110

### Профиль балок



П90 x 50 x 1,5



П110 x 50 x 1,5



П130 x 50 x 1,5



П130 x 50 x 2

### Длина балок, мм

Балка П 90, П 110, П 130



Балка П 90, П 110, П 130



Балка П 90, П 110, П 130



Балка П 90, П 110, П 130



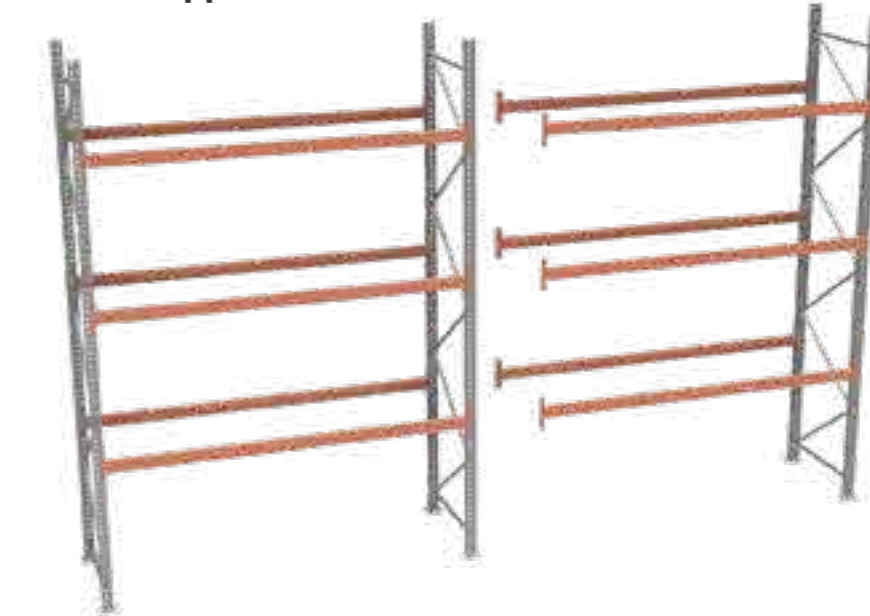
## Стеллажи палетные ДиКом

### Стеллаж палетный ДиКом СП



| Артикул            | Наименование   | Высота рамы, мм | Длина балки, мм | Глубина рамы, мм | Тип секции | Кол-во ярусов, шт. | Профиль |             | Нагрузка на ярус, кг. |
|--------------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------|--------------------|---------|-------------|-----------------------|
|                    |                |                 |                 |                  |            |                    | Стойки  | Балки       |                       |
| <b>23.0401-000</b> | СП-200-01 осн. | 2000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0400-000</b> | СП-200-01 доп. | 2000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0403-000</b> | СП-200-02 осн. | 2000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0402-000</b> | СП-200-02 доп. | 2000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0405-000</b> | СП-200-03 осн. | 2000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0404-000</b> | СП-200-03 доп. | 2000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0407-000</b> | СП-200-04 осн. | 2000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0406-000</b> | СП-200-04 доп. | 2000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0409-000</b> | СП-250-01 осн. | 2500            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0408-000</b> | СП-250-01 доп. | 2500            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0411-000</b> | СП-250-02 осн. | 2500            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0410-000</b> | СП-250-02 доп. | 2500            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0413-000</b> | СП-250-03 осн. | 2500            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0412-000</b> | СП-250-03 доп. | 2500            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0415-000</b> | СП-250-04 осн. | 2500            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0414-000</b> | СП-250-04 доп. | 2500            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0417-000</b> | СП-300-01 осн. | 3000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0416-000</b> | СП-300-01 доп. | 3000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0419-000</b> | СП-300-02 осн. | 3000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0418-000</b> | СП-300-02 доп. | 3000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0421-000</b> | СП-300-03 осн. | 3000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0420-000</b> | СП-300-03 доп. | 3000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0423-000</b> | СП-300-04 осн. | 3000            | 2708            | 1000             | осн.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0422-000</b> | СП-300-04 доп. | 3000            | 2708            | 1000             | доп.       | 2                  | П70x1,5 | П130x50x2   | 3600                  |

### Стеллаж палетный ДиКом СП



| Артикул            | Наименование   | Высота рамы, мм | Длина балки, мм | Глубина рамы, мм | Тип секции | Кол-во ярусов, шт. | Профиль |             | Нагрузка на ярус, кг. |
|--------------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------|--------------------|---------|-------------|-----------------------|
|                    |                |                 |                 |                  |            |                    | Стойки  | Балки       |                       |
| <b>23.0425-000</b> | СП-350-01 осн. | 3500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0424-000</b> | СП-350-01 доп. | 3500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0427-000</b> | СП-350-02 осн. | 3500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0426-000</b> | СП-350-02 доп. | 3500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0429-000</b> | СП-350-03 осн. | 3500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П90x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0428-000</b> | СП-350-03 доп. | 3500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П90x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0431-000</b> | СП-350-04 осн. | 3500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П110x2  | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0430-000</b> | СП-350-04 доп. | 3500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П110x2  | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0433-000</b> | СП-400-01 осн. | 4000            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0432-000</b> | СП-400-01 доп. | 4000            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0435-000</b> | СП-400-02 осн. | 4000            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0434-000</b> | СП-400-02 доп. | 4000            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0437-000</b> | СП-400-03 осн. | 4000            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П90x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0436-000</b> | СП-400-03 доп. | 4000            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П90x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0439-000</b> | СП-400-04 осн. | 4000            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П110x2  | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0438-000</b> | СП-400-04 доп. | 4000            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П110x2  | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0441-000</b> | СП-450-01 осн. | 4500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0440-000</b> | СП-450-01 доп. | 4500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П70x1,5 | П90x50x1,5  | 1600                  |
| <b>23.0443-000</b> | СП-450-02 осн. | 4500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0442-000</b> | СП-450-02 доп. | 4500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П70x1,5 | П110x50x1,5 | 2200                  |
| <b>23.0445-000</b> | СП-450-03 осн. | 4500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П90x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0444-000</b> | СП-450-03 доп. | 4500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П90x1,5 | П130x50x1,5 | 3000                  |
| <b>23.0447-000</b> | СП-450-04 осн. | 4500            | 2708            | 1000             | осн.       | 3                  | П110x2  | П130x50x2   | 3600                  |
| <b>23.0446-000</b> | СП-450-04 доп. | 4500            | 2708            | 1000             | доп.       | 3                  | П110x2  | П130x50x2   | 3600                  |

## Стеллажи палетные ДиКом

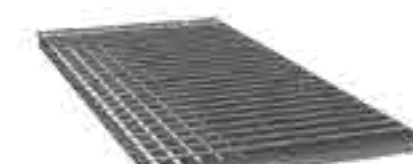
### Упоры для палет



Устанавливаются сзади яруса хранения, как упор, и препятствуют опрокидыванию поддонов.



| Артикул            | Наименование        | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                     | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>23.0041-072</b> | Упор для палет 1800 | 100                    | 1805 | 218 | 8,2     |
| <b>23.0042-072</b> | Упор для палет 2250 | 100                    | 2255 | 218 | 9,8     |
| <b>23.0043-072</b> | Упор для палет 2700 | 100                    | 2705 | 218 | 11,4    |
| <b>23.0044-072</b> | Упор для палет 3300 | 100                    | 3305 | 218 | 13,6    |



### Полки и настилы



Полки с разной грузоподъёмностью, ставятся сверху балок. Настил выполнен в виде решетчатого настила с отверстиями, устанавливается между балками заподлицо.

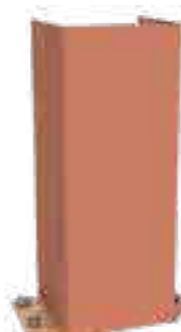


| Артикул            | Наименование                      | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                                   | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>23.0058-071</b> | Полка П 450x1000 г/п 400 кг       | 50                     | 1000 | 447 | 7,43    |
| <b>23.0059-100</b> | Полка П 450x1000 г/п 200 кг, цинк | 50                     | 1000 | 447 | 5,3     |
| <b>23.0060-100</b> | Настил П 450x1000 г/п 600 кг      | 32                     | 953  | 448 | 9       |

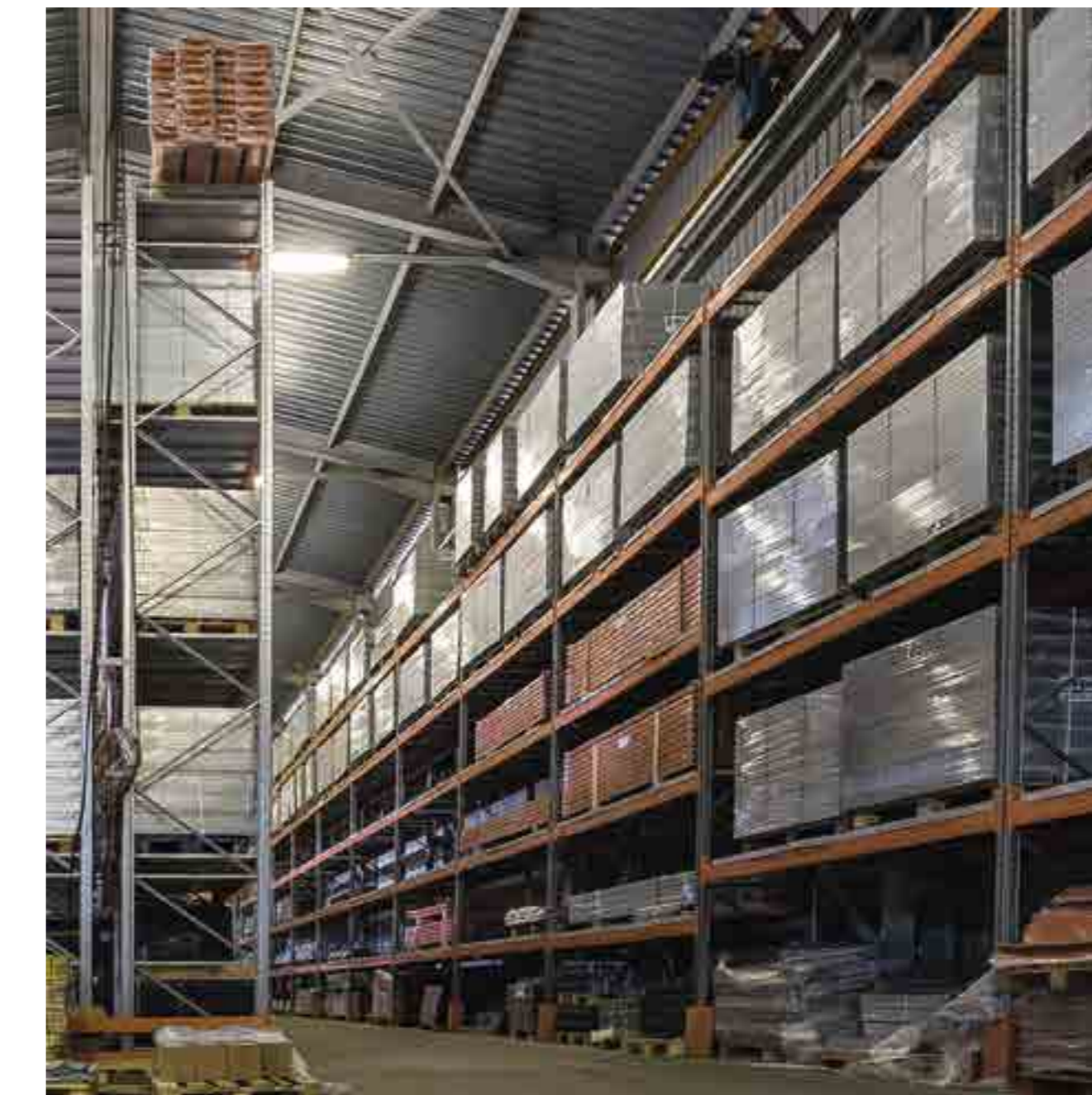
### Доп. элементы



При установке спаренных рядов стеллажей обязательно использовать «Соединитель спаренных рядов стеллажей».



| Артикул            | Наименование                                                 | Габаритные размеры, мм |      |      | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------------------------------|------------------------|------|------|---------|
|                    |                                                              | В                      | Ш    | Г    |         |
| <b>23.0216-072</b> | Защитное ограждение 1000 одного ряда стеллажей (1 балка)     | 410                    | 195  | 1085 | 11,0    |
| <b>23.0217-072</b> | Защитное ограждение 1000 одного ряда стеллажей (2 балки)     | 410                    | 195  | 1085 | 15,5    |
| <b>23.0218-072</b> | Защитное ограждение 2200 спаренных рядов стеллажей (1 балка) | 410                    | 195  | 2285 | 13,3    |
| <b>23.0219-072</b> | Защитное ограждение 2200 спаренных рядов стеллажей (2 балки) | 410                    | 195  | 2285 | 26,0    |
| <b>23.0053-072</b> | Защитное ограждение стойки + 4 анкера                        | 410                    | 241  | 145  | 4,7     |
| <b>23.0161-072</b> | Угловое защитное ограждение стойки + 4 анкера                | 410                    | 187  | 187  | 3,2     |
| <b>23.0056-000</b> | Пластина регулировочная под под пятник                       | 3                      | 140  | 100  | 0,3     |
| <b>23.0061-100</b> | Раскосная система 1800 спаренных рядов стеллажей             | 2240                   | 1808 | 316  | 19,1    |
| <b>23.0062-100</b> | Раскосная система 2250 спаренных рядов стеллажей             | 2240                   | 2258 | 316  | 20,6    |
| <b>23.0063-100</b> | Раскосная система 2700 спаренных рядов стеллажей             | 2240                   | 2708 | 316  | 22      |
| <b>23.0064-100</b> | Раскосная система 3300 спаренных рядов стеллажей             | 2240                   | 3308 | 316  | 23      |
| <b>23.0066-071</b> | Соединитель 200 спаренных рядов стеллажей (L=200 мм)         | 55                     | 26   | 316  | 0,4     |
| <b>23.0071-071</b> | Соединитель 250 спаренных рядов стеллажей (L=250 мм)         | 55                     | 26   | 366  | 0,5     |
| <b>23.0067-071</b> | Соединитель 300 спаренных рядов стеллажей (L=300 мм)         | 55                     | 26   | 416  | 0,6     |
| <b>23.0068-071</b> | Соединитель 400 спаренных рядов стеллажей (L=400 мм)         | 70                     | 31   | 516  | 0,9     |
| <b>23.0069-071</b> | Соединитель 500 спаренных рядов стеллажей (L=500 мм)         | 70                     | 31   | 616  | 1,1     |
| <b>23.0070-071</b> | Соединитель 600 спаренных рядов стеллажей (L=600 мм)         | 70                     | 31   | 716  | 1,32    |



## Шкафы для одежды



|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Шкафы для раздевалок ДиКом УНО..... | 182 |
| Шкафы ДиКом Рационал ОД.....        | 196 |
| Шкаф сервиса сменной одежды.....    | 200 |



## Шкафы для раздевалок ДиКом УНО



### Универсальная система модульных локеров для гардеробов, камер хранения, абонентских ячеек

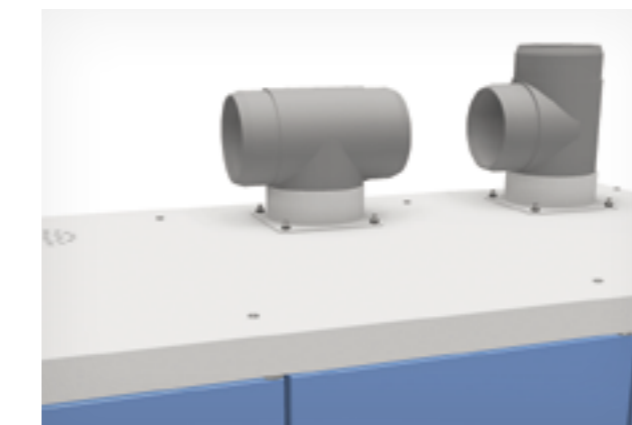
- Простой принцип построения.
- Продуманная система вентиляции.
- Бесшовное выстраивание в линию.
- Специально разработанная цветовая гамма.

## Особенности и преимущества



### Модульность и универсальность

Вы выбираете ширину секции **300** или **400 мм**, количество секций (дверей) в ширину и в высоту. Это отражается в названии, например: **УНО 341** (секция **300**, **4** секции в ширину, **1** дверь в высоту). Дальше добавляете то, что устанавливается внутри, снизу, сверху и сбоку — все, шкаф готов! Будь-то гардероб или камера хранения.



### Вентиляция

Предусмотрена возможность **подключения принудительной вентиляции**: приток снизу шкафа — отток сверху.

### Эстетичность

За счет продуманной вентиляции весь фасад шкафа не имеет отверстий. Накладной тип двери позволяет выстраивать визуально непрерывный ряд шкафов.



### Надежные комплектующие

Замки **EURO-LOCKS** (Германия), секретность **10 000 комб.** Ригельно-флажковая система запирания.

### Функциональность

Дополните шкаф подставкой, скамейкой, цоколем, наклонной крышей, патрубками и др. аксессуарами.

# Выбор цвета: Шкафы для раздевалок

## Шкафы для раздевалок УНО

### Базовые комбинации для комплектов



| Цвет корпуса | Цвет дверей                                       |
|--------------|---------------------------------------------------|
| 011 RAL 7038 | 011 RAL 7038                                      |
| 012 RAL 7016 | 012 RAL 7016                                      |
| 014 RAL 5012 | 015 RAL 5005<br>016 RAL 250 20 20<br>017 RAL 9005 |
|              | 018 RAL 5018<br>019 RAL 6011<br>021 RAL 4004      |
|              | 022 RAL 3020<br>023 RAL 2004<br>024 RAL 1003      |
|              | 025 RAL 1015                                      |

## Двери разных цветов

Вы можете заказать каждую дверь шкафа в своем цвете.

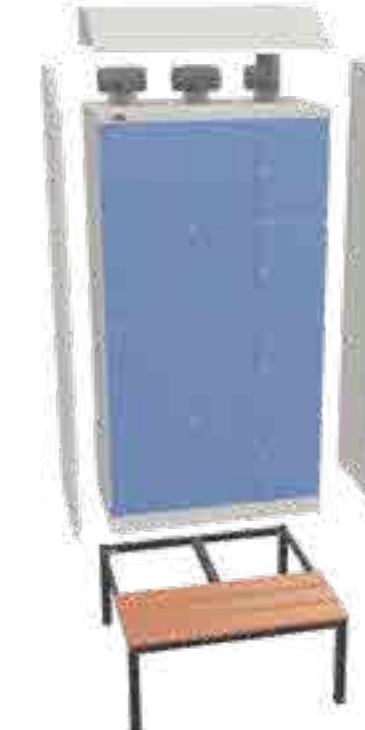


### 1. Выберите ширину и количество секций

- В ширину секции **300** или **400** мм.
- Количество в ширину: **2, 3, 4** или **5** (только для секции **300**).
- Количество в высоту: **1, 2** или **4**.

### 2. Выберите внутреннее наполнение

- Перегородки в соответствии с компоновкой дверей.
- Нижние и верхние полки для сплошной секции.
- Разделители сплошных секций.



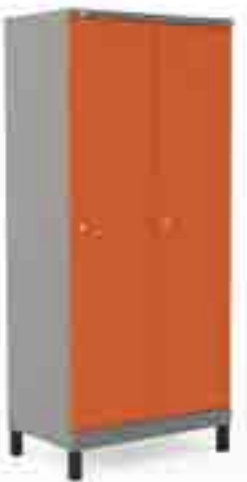
### 3. Выберите элементы системы принуд. вентиляции:

- Патрубки для крепления к корпусу шкафа: Патрубок — сверху, Патрубок высокий — снизу.
- Тройники для прокладки вент. труб: для круглых каналов — сверху, для плоских — снизу.

### 4. Выберите дополнительное оснащение

- Снизу Ножки, Цоколь, Подставку-Скамейку.
- С боков Комплект боковин.
- Сверху Наклонную крышу.

## Шкафы для раздевалок ДиКом УНО



### Шкаф ДиКом УНО-321/421



Комплекты шкафа с дверьми 301/401 (на одну секцию). В комплект входят ножки и верхняя полка с гардеробным комплектом. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |     |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|-----|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш   | Г   |
| <b>31.1300-***</b> | УНО-321 Шкаф мод. | 1850                   | 600 | 500 |
| <b>31.1400-***</b> | УНО-421 Шкаф мод. | 1850                   | 800 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-331/431



Комплекты шкафа с дверьми 301/401 (на одну секцию). В комплект входят ножки и верхняя полка с гардеробным комплектом. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1301-***</b> | УНО-331 Шкаф мод. | 1850                   | 900  | 500 |
| <b>31.1401-***</b> | УНО-431 Шкаф мод. | 1850                   | 1200 | 500 |

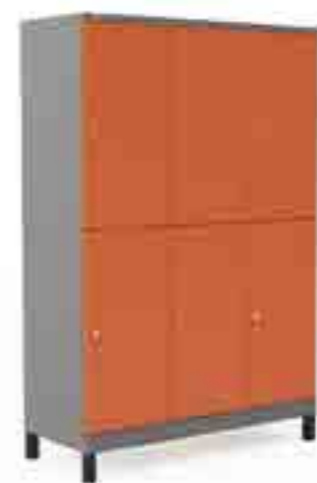


### Шкаф ДиКом УНО-322/422



Комплекты шкафа с дверьми 302/402 (на две ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |     |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|-----|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш   | Г   |
| <b>31.1305-***</b> | УНО-322 Шкаф мод. | 1850                   | 600 | 500 |
| <b>31.1406-***</b> | УНО-422 Шкаф мод. | 1850                   | 800 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-332/432



Комплекты шкафа с дверьми 302/402 (на две ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1306-***</b> | УНО-332 Шкаф мод. | 1850                   | 900  | 500 |
| <b>31.1407-***</b> | УНО-432 Шкаф мод. | 1850                   | 1200 | 500 |

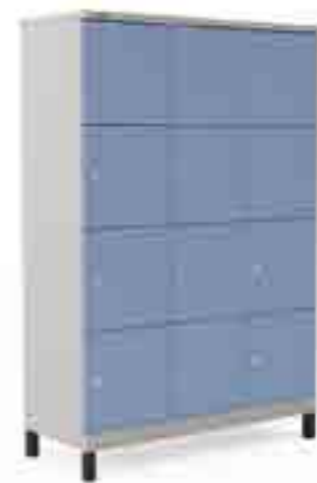


### Шкаф ДиКом УНО-324/424



Комплекты шкафа с дверьми 304/404 (на четыре ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |     |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|-----|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш   | Г   |
| <b>31.1310-***</b> | УНО-324 Шкаф мод. | 1850                   | 600 | 500 |
| <b>31.1410-***</b> | УНО-424 Шкаф мод. | 1850                   | 800 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-334/434



Комплекты шкафа с дверьми 304/404 (на четыре ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1311-***</b> | УНО-334 Шкаф мод. | 1850                   | 900  | 500 |
| <b>31.1411-***</b> | УНО-434 Шкаф мод. | 1850                   | 1200 | 500 |

## Шкафы для раздевалок ДиКом УНО

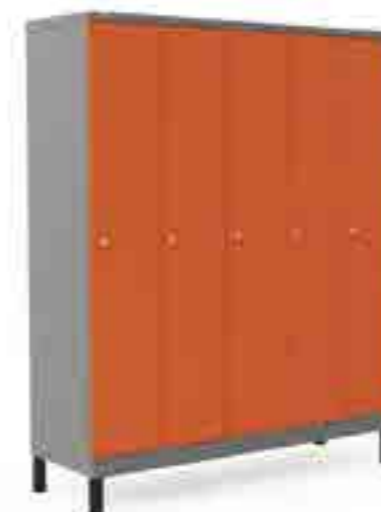


### Шкаф ДиКом УНО-341/441



Комплекты шкафа с дверьми **301/401** (на одну секцию). В комплект входят ножки и верхняя полка с гардеробным комплектом. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1302-***</b> | УНО-341 Шкаф мод. | 1850                   | 1200 | 500 |
| <b>31.1402-***</b> | УНО-441 Шкаф мод. | 1850                   | 1600 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-351



Комплекты шкафа с дверьми **301/401** (на одну секцию). В комплект входят ножки и верхняя полка с гардеробным комплектом. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1303-***</b> | УНО-351 Шкаф мод. | 1850                   | 1500 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-342/442



Комплекты шкафа с дверьми **302/402** (на две ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1307-***</b> | УНО-342 Шкаф мод. | 1850                   | 1200 | 500 |
| <b>31.1408-***</b> | УНО-442 Шкаф мод. | 1850                   | 1600 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-352



Комплекты шкафа с дверьми **302/402** (на две ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1308-***</b> | УНО-352 Шкаф мод. | 1850                   | 1500 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-344/444



Комплекты шкафа с дверьми **304/404** (на четыре ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1312-***</b> | УНО-344 Шкаф мод. | 1850                   | 1200 | 500 |
| <b>31.1412-***</b> | УНО-444 Шкаф мод. | 1850                   | 1600 | 500 |



### Шкаф ДиКом УНО-354



Комплекты шкафа с дверьми **304/404** (на четыре ячейки). В комплект входят ножки. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В (с ножками)          | Ш    | Г   |
| <b>31.1313-***</b> | УНО-354 Шкаф мод. | 1850                   | 1500 | 500 |

## Шкафы для раздевалок ДиКом УНО

### Полка верхняя ДиКом УНО



Устанавливается в верхнюю часть секции шкафа. Укомплектована перекладиной для одежды с двумя двухсторонними крючками. Правая и левая полка устанавливаются соответственно в крайнюю правую и крайнюю левую секции шкафа. Центральная полка — в центральные секции. Окрашена порошковой краской.



| Артикул            | Наименование                         | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                      | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.0361-***</b> | УНО-300 Полка верхняя правая + левая | 22                     | 318 | 450 | 0,9     |
| <b>31.0362-***</b> | УНО-300 Полка верхняя центральная    | 22                     | 298 | 450 | 1       |
| <b>31.0461-***</b> | УНО-400 Полка верхняя правая + левая | 22                     | 418 | 450 | 1,2     |
| <b>31.0462-***</b> | УНО-400 Полка верхняя центральная    | 22                     | 398 | 450 | 1,3     |



### Полка нижняя ДиКом УНО



Устанавливается в нижнюю часть секции шкафа. Правая и левая полка устанавливаются соответственно в крайнюю правую и крайнюю левую секции шкафа. Центральная полка — в центральные секции. Окрашена порошковой краской.

| Артикул            | Наименование                       | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                    | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.0363-***</b> | УНО-300 Полка нижняя правая+ левая | 22                     | 318 | 450 | 0,8     |
| <b>31.0364-***</b> | УНО-300 Полка нижняя центральная   | 22                     | 298 | 450 | 0,9     |
| <b>31.0463-***</b> | УНО-400 Полка нижняя правая+ левая | 22                     | 418 | 450 | 1,1     |
| <b>31.0464-***</b> | УНО-400 Полка нижняя центральная   | 22                     | 398 | 450 | 1,1     |

### УНО Комплект перекладины с крючками



Устанавливается на верхние крышки и разделители. Состоит из кронштейна, перекладины и 2 крючков. Позволяет использовать шкафы с двумя вертикальными ячейками как гардеробные.

| Артикул            | Наименование                        | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                     | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.0009-017</b> | УНО Комплект перекладины с крючками | 125                    | 258 | 104 | 0,5     |



### Патрубки и тройники ДиКом УНО



Устанавливаются на шкаф для обеспечения вентиляции.

| Артикул            | Наименование                                     | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|--------------------------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                                  | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.0005-***</b> | Патрубок 100                                     | 40                     | 120 | 120 | 0,4     |
| <b>31.0006-***</b> | Патрубок высокий 100                             | 120                    | 120 | 120 | 1,0     |
| <b>31.0009-000</b> | Тройник для плоских и круглых каналов ПВХ 55x110 | 87                     | 172 | 113 | 0,1     |
| <b>31.0008-000</b> | Тройник круглых каналов ПВХ 100                  | 142                    | 186 | 100 | 0,1     |

### Разделитель секции УНО



Для разделения секций грязной и чистой одежды. Устанавливается в сплошной секции между верхней и нижней полкой.

| Артикул            | Наименование           | Габаритные размеры, мм |    |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------------|------------------------|----|-----|---------|
|                    |                        | В                      | Ш  | Г   |         |
| <b>31.0010-***</b> | УНО Разделитель секции | 1094                   | 20 | 440 | 2,7     |



### Крыша наклонная ДиКом УНО



Устанавливается на шкафы ДиКом УНО. Наклон 30 градусов. Окрашена порошковой краской.

| Артикул            | Наименование            | Габаритные размеры, мм |      |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------------|------------------------|------|-----|---------|
|                    |                         | В                      | Ш    | Г   |         |
| <b>31.0321-***</b> | УНО-320 Крыша наклонная | 150                    | 600  | 500 | 3,2     |
| <b>31.0331-***</b> | УНО-330 Крыша наклонная | 150                    | 900  | 500 | 4,7     |
| <b>31.0341-***</b> | УНО-340 Крыша наклонная | 150                    | 1200 | 500 | 6,2     |
| <b>31.0351-***</b> | УНО-350 Крыша наклонная | 150                    | 1500 | 500 | 7,7     |
| <b>31.0421-***</b> | УНО-420 Крыша наклонная | 150                    | 800  | 500 | 4,2     |
| <b>31.0431-***</b> | УНО-430 Крыша наклонная | 150                    | 1200 | 500 | 6,2     |
| <b>31.0441-***</b> | УНО-440 Крыша наклонная | 150                    | 1600 | 500 | 8,2     |

## Шкафы для раздевалок ДиКом УНО



### Комплект боковин ДиКом УНО



Металлические боковые панели для шкафов **ДиКом УНО**. Окрашены порошковой краской. Вместо \*\*\* в артикуле при заказе укажите выбранный код цвета со страницы 184.

| Артикул            | Наименование         | Габаритные размеры, мм |     |    | Вес, кг |
|--------------------|----------------------|------------------------|-----|----|---------|
|                    |                      | В                      | Ш   | Г  |         |
| <b>31.0002-***</b> | УНО Комплект боковин | 1848                   | 500 | 25 | 16,5    |



### УНО Подставка под скамейку

Высокая подставка под шкафы УНО. Под шкаф на высокой подставке можно поставить скамейку ДиКом.

| Артикул            | Наименование                            | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-----------------------------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                                         | В                      | Ш    | Г   |
| <b>31.0346-017</b> | УНО-320 Подставка под скамейку          | 486                    | 600  | 500 |
| <b>31.0348-017</b> | УНО-330 Подставка под скамейку 800      | 486                    | 900  | 500 |
| <b>31.0345-017</b> | УНО-340/430 Подставка под скамейку 1000 | 486                    | 1200 | 500 |
| <b>31.0349-017</b> | УНО-350 Подставка под скамейку          | 486                    | 1500 | 500 |
| <b>31.0347-017</b> | УНО-420 Подставка под скамейку          | 486                    | 800  | 500 |
| <b>31.0350-017</b> | УНО-440 Подставка под скамейку 1500     | 486                    | 1600 | 500 |



### Скамейка 800/1000/1500 ДСП

Скамейки с сиденьем из серой ДСП толщиной 16 мм. Металлическое основание.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                   | В                      | Ш    | Г   |
| <b>31.1023-371</b> | Скамейка 800 ДСП  | 422                    | 800  | 400 |
| <b>31.1021-371</b> | Скамейка 1000 ДСП | 422                    | 1000 | 400 |
| <b>31.1022-371</b> | Скамейка 1500 ДСП | 422                    | 1500 | 400 |



## Шкафы для раздевалок ДиКом УНО

### Подставка-скамейка ДиКом УНО ДСП



Подставка-скамейка с сиденьем из **ДСП 24 мм** на металлическом основании.



| Артикул            | Наименование                       | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|------------------------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                                    | В                      | Ш    | Г   |
| <b>31.1501-371</b> | УНО-320 Подставка-скамейка ДСП     | 424                    | 600  | 887 |
| <b>31.1502-371</b> | УНО-330 Подставка-скамейка ДСП     | 424                    | 900  | 887 |
| <b>31.1503-371</b> | УНО-340/430 Подставка-скамейка ДСП | 424                    | 1200 | 887 |
| <b>31.1504-371</b> | УНО-350 Подставка-скамейка ДСП     | 424                    | 1500 | 887 |
| <b>31.1505-371</b> | УНО-420 Подставка-скамейка ДСП     | 424                    | 800  | 887 |
| <b>31.1506-371</b> | УНО-440 Подставка-скамейка ДСП     | 424                    | 1600 | 887 |



### Подставка-скамейка ДиКом УНО Пластик



Подставка-скамейка с сиденьем из пластика **10 мм** на металлическом основании.



| Артикул            | Наименование                      | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|-----------------------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                                   | В                      | Ш    | Г   |
| <b>31.1501-370</b> | УНО-320 Подставка-скамейка Пл     | 410                    | 600  | 887 |
| <b>31.1502-370</b> | УНО-330 Подставка-скамейка Пл     | 410                    | 900  | 887 |
| <b>31.1503-370</b> | УНО-340/430 Подставка-скамейка Пл | 410                    | 1200 | 887 |
| <b>31.1504-370</b> | УНО-350 Подставка-скамейка Пл     | 410                    | 1500 | 887 |
| <b>31.1505-370</b> | УНО-420 Подставка-скамейка Пл     | 410                    | 800  | 887 |
| <b>31.1506-370</b> | УНО-440 Подставка-скамейка Пл     | 410                    | 1600 | 887 |

### Подставка-скамейка ДиКом УНО Массив



Подставка-скамейка с сиденьем из массива дерева на металлическом основании. Сиденье состоит из трех блоков глубиной **125 мм** каждый.



| Артикул            | Наименование                          | Габаритные размеры, мм |      |     |
|--------------------|---------------------------------------|------------------------|------|-----|
|                    |                                       | В                      | Ш    | Г   |
| <b>31.1501-304</b> | УНО-320 Подставка-скамейка Массив     | 425                    | 600  | 887 |
| <b>31.1502-304</b> | УНО-330 Подставка-скамейка Массив     | 425                    | 900  | 887 |
| <b>31.1503-304</b> | УНО-340/430 Подставка-скамейка Массив | 425                    | 1200 | 887 |
| <b>31.1504-304</b> | УНО-350 Подставка-скамейка Массив     | 425                    | 1500 | 887 |
| <b>31.1505-304</b> | УНО-420 Подставка-скамейка Массив     | 425                    | 800  | 887 |
| <b>31.1506-304</b> | УНО-440 Подставка-скамейка Массив     | 425                    | 1600 | 887 |

## Шкафы ДиКом Рационал ОД



### Классические гардеробные шкафы ОД в новом исполнении.

- Двухсекционные шкафы с шириной секции **300** и **400** мм.
- С возможностью запирания каждой двери или общим замком (0).
- Унификация габаритов с шкафами серии **РАЦИОНАЛ**.
- Возможность комплектацией доп. элементами серии УНО.

## Особенности и преимущества



### Вместительность

Шкафы состоят из двух секций, что позволяет хранить отдельно личную (чистую) и рабочую (грязную) одежду. Также есть возможность установки дополнительных нижних полок



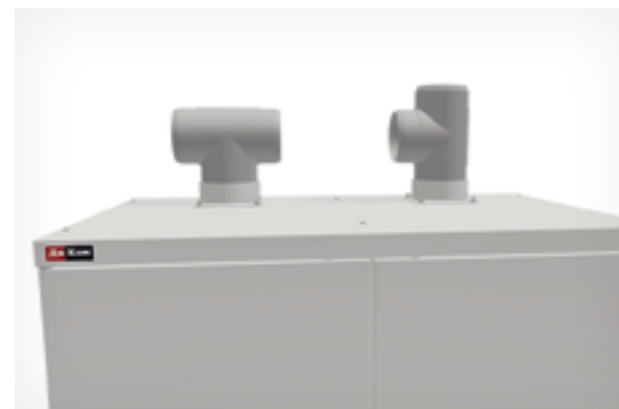
### Качественные материалы

Шкафы изготавливаются из предварительно выпрессованного листа. Используются замки **EURO-LOCKS** (Германия) и оригинальная фурнитура ДиКом.



### Надежность и удобство

Петли дверей (и сверху, и снизу) состоят из металлической оси и пластиковых втулок, исключающих трение металла об металл — надежно и не скрипит! Тяги запирания дверей — круглые, с плавным заходом (самоцентрирующиеся), также ходят через пластиковые втулки. Гладкая поверхность краски хорошо выглядит и просто убирается.



### Вентиляция

Предусмотрена возможность подключения принудительной вентиляции: приток снизу шкафа — отток сверху.



### Эстетичность

За счет продуманной вентиляции весь фасад шкафа не имеет отверстий. Накладной тип двери позволяет выстраивать визуально непрерывный ряд шкафов.

## Шкафы гардеробные Рационал ОД



### Шкаф ДиКом Рационал ОД-311/411



Шкаф на одну секцию. В комплект входит верхняя полка, перекладина для вешалки, 2 двухсторонних крючка.

| Артикул            | Наименование                 | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                              | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.2001-071</b> | Рационал ОД-311              | 1860                   | 300 | 500 | 23      |
| <b>31.2005-071</b> | Рационал ОД-411              | 1860                   | 400 | 500 | 26      |
| <b>31.2011-071</b> | Рационал ОД-311 Полка нижняя | 20                     | 295 | 450 | 0,85    |
| <b>31.2013-071</b> | Рационал ОД-411 Полка нижняя | 20                     | 395 | 450 | 1       |



### Шкаф ДиКом Рационал ОД-321-К



В шкафу два отделения — отделение с полками и отделение для одежды. Двери закрываются одним общим замком. Шкаф оснащен полкой под головной убор, перекладиной с двумя крючками и **4 полками** во второй секции.

| Артикул            | Наименование      | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                   | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.2003-071</b> | Рационал ОД-321-К | 1860                   | 600 | 500 | 39      |



### Шкаф ДиКом Рационал ОД-321/421



Предназначен для двух человек. Каждое отделение закрывается на свой ключ. Ячейка шкафа оснащена полкой под головной убор и перекладиной с двумя крючками.

| Артикул            | Наименование                                | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                             | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.2002-071</b> | Рационал ОД-321                             | 1860                   | 600 | 500 | 38      |
| <b>31.2006-071</b> | Рационал ОД-421                             | 1860                   | 800 | 500 | 44      |
| <b>31.2012-071</b> | Рационал ОД-321/321-0 Комплект полок нижних | 20                     | 307 | 450 | 1,75    |
| <b>31.2014-071</b> | Рационал ОД-421/421-0 Комплект полок нижних | 20                     | 407 | 450 | 2,1     |



### Шкаф ДиКом Рационал ОД-423



Предназначен для двух человек — в каждой секции есть отделения для повседневной и рабочей одежды. Каждое отделение закрывается на свой ключ. Каждая ячейка шкафа оснащена полкой под головной убор, секцией под обувь, перекладиной под вешалку с двумя двухсторонними крючками, а также перегородкой, делящей секцию на две части.

| Артикул            | Наименование    | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|-----------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                 | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.2008-101</b> | Рационал ОД-423 | 2000                   | 800 | 500 | 70      |



### Шкаф ДиКом Рационал ОД-321/421-0



Предназначен для одного человека, имеет два отделения для повседневной и рабочей одежды. Двери закрываются одним общим замком. Шкаф оснащен общей полкой под головной убор и перекладиной с двумя крючками (в каждом отделении).

| Артикул            | Наименование                                | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг |
|--------------------|---------------------------------------------|------------------------|-----|-----|---------|
|                    |                                             | В                      | Ш   | Г   |         |
| <b>31.2004-071</b> | Рационал ОД-321-0                           | 1860                   | 600 | 500 | 37      |
| <b>31.2007-071</b> | Рационал ОД-421-0                           | 1860                   | 800 | 500 | 42      |
| <b>31.2012-071</b> | Рационал ОД-321/321-0 Комплект полок нижних | 20                     | 307 | 450 | 1,75    |
| <b>31.2014-071</b> | Рационал ОД-421/421-0 Комплект полок нижних | 20                     | 407 | 450 | 2,1     |



## Шкаф сервиса сменной одежды

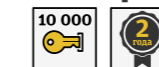


**Функционально: грязная одежда собирается в мешок, чистая лежит в индивидуальных ячейках**

- Для сбора одежды используется шкаф с загрузочным окном. Для раздачи чистой — шкаф с индивидуальными ячейками и общей дверцей для раскладки одежды.
- Немецкие замки **EURO-LOCKS** (10 000 комбинаций).
- Можно установить наклонную крышу.
- Гладкое покрытие порошковой краской, поверхность предварительно обработана. Покраска производится автоматически.



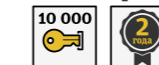
### Шкаф ДиКом АС-1010



10 ячеек. Ячейки пронумерованы. Размеры ячеек **145x320x415** (ВxШxГ, мм). Каждая ячейка открывается своим ключом. Для раскладки чистой одежды используется общая дверь. Замки **EURO-LOCKS** (Германия, **10 000 комбинаций**), флагковая система запирания. Сборка с помощью заклепочкиника.

| Артикул            | Наименование                                 | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг    |
|--------------------|----------------------------------------------|------------------------|-----|-----|------------|
|                    |                                              | В                      | Ш   | Г   |            |
| <b>31.1070-071</b> | Шкаф ДиКом АС-1010 (в сборе)                 | 1820                   | 380 | 450 | <b>42</b>  |
| <b>31.1071-071</b> | Шкаф ДиКом АС-1010 (разобр.)                 | 1820                   | 380 | 450 | <b>42</b>  |
| <b>31.1074-071</b> | Крыша к АС-1010, КД-401                      | 150                    | 384 | 450 | <b>2,5</b> |
| <b>19.0172-000</b> | Вставка пластиковая для идентификации ячейки | 38                     | 70  | 1   |            |

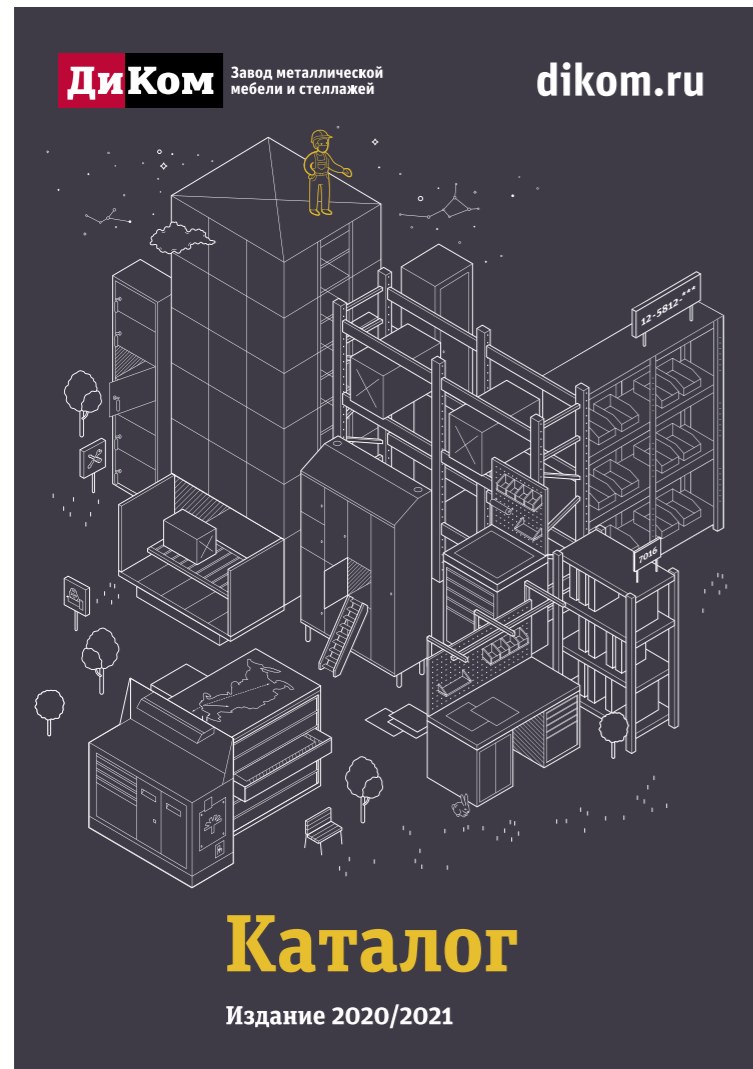
### Шкаф ДиКом КД-401



Шкаф для сбора грязной одежды. Внутри шкаф оборудован крючками, на которые крепится полиэтиленовый пакет. Замок **EURO-LOCKS** (Германия, **10 000 комбинаций**), флагковая система запирания. Сборка с помощью заклепочкиника.

| Артикул            | Наименование                | Габаритные размеры, мм |     |     | Вес, кг    |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|-----|-----|------------|
|                    |                             | В                      | Ш   | Г   |            |
| <b>31.1072-071</b> | Шкаф ДиКом КД-401 (в сборе) | 1820                   | 380 | 450 | <b>28</b>  |
| <b>31.1073-071</b> | Шкаф ДиКом КД-401 (разобр.) | 1820                   | 380 | 450 | <b>28</b>  |
| <b>31.1074-071</b> | Крыша к АС-1010, КД-401     | 150                    | 384 | 450 | <b>2,5</b> |

# Система каталогов ДиКом



## Большой каталог

Вся информация об изделиях и их элементах собрана в большом каталоге ДиКом.

Вы можете скачать его на [shop.dikom.ru](http://shop.dikom.ru)



## Мебель для производства

Все для оснащения производства, цеха, мастерской. Верстаки, инструментальные тумбы, шкафы и аксессуары серий **ВЛ-К**, **ВЛ** и **ВС**, а также шкафы для раздевалок и стеллажи.



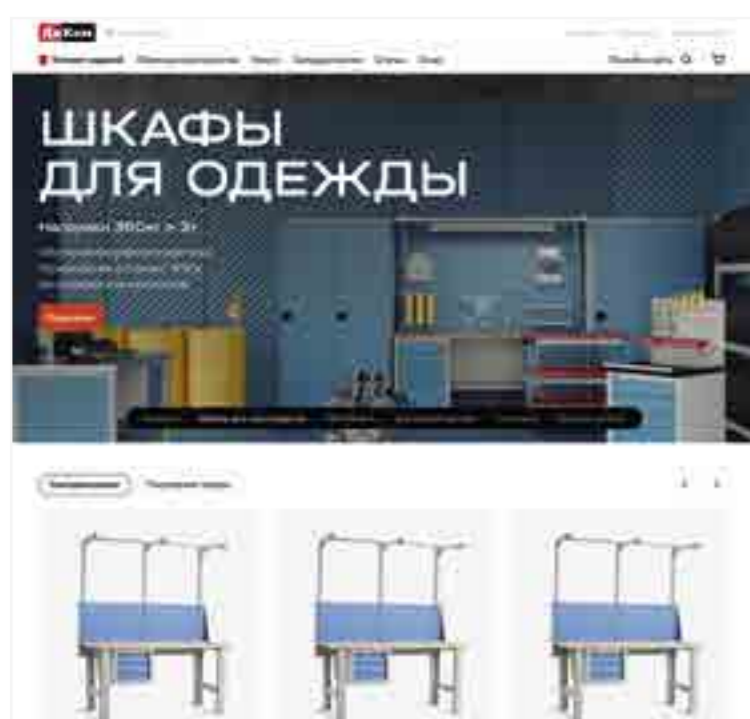
## Антистатическое оснащение (ESD)

Рабочие столы, подкатные стойки и тележки, система хранения для электромонтажного производства, в том числе с антистатическими свойствами **ESD**. Представлены серии **СР-М**, **СР** и **ВС-К**, а также изделия серии **ВЛ** в антистатическом исполнении.



## Для гардероба и офиса

Металлическая мебель для офисов, архивов, раздевалок: архивные и офисные шкафы, рабочие места, картотеки и файловые шкафы, а также гардеробные шкафы и архивные стеллажи.



## Официальный сайт

Актуальные цены, каталог изделий, готовые решения, новости, полезные статьи — на сайте [dikom.ru](http://dikom.ru) и [shop.dikom.ru](http://shop.dikom.ru)

# Для заметок

## Для заметок

**Сделано  
в Санкт-Петербурге**

**ДиКом**

dikom.shop