

ДиКом

Завод металлической
мебели и стеллажей

Завод «ДиКом»: каталог 2019

dikom.ru

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.

Развитие

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

> 5000
производимых изделий

20 000
квадратных метров
производственных площадей

Современные технологии

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

1992
год основания

Более **2000**
постоянных клиентов

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.

> 900
точек продаж в России
и ближнем зарубежье

12 000
тонн переработанного
металла в год

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.



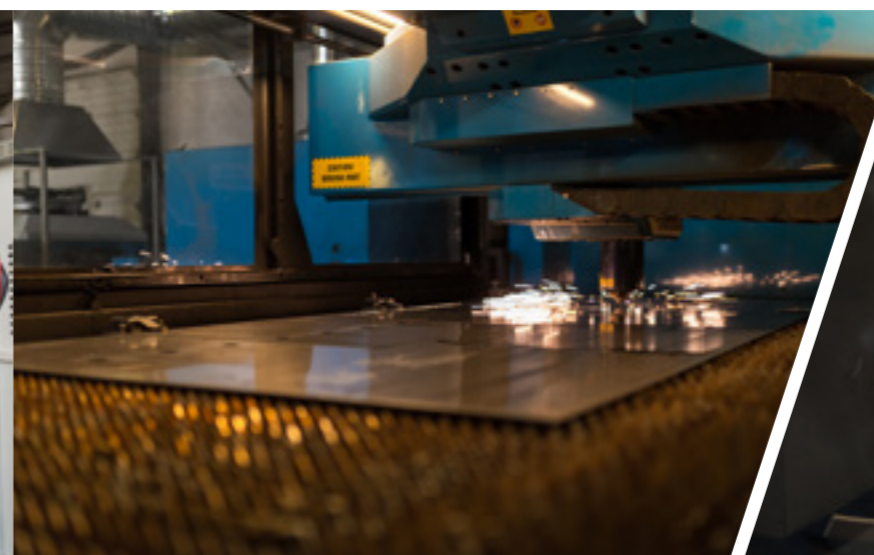
Длина покрасочной линии — около 100 метров. Сначала заготовки подготавливаются, сушатся, затем на них распыляется краска, а потом они запекаются. В широкую покрасочную камеру помещается даже крупногабаритная сварная мебель. Итоговый результат: гладкое, равномерное и очень стойкое покрытие.



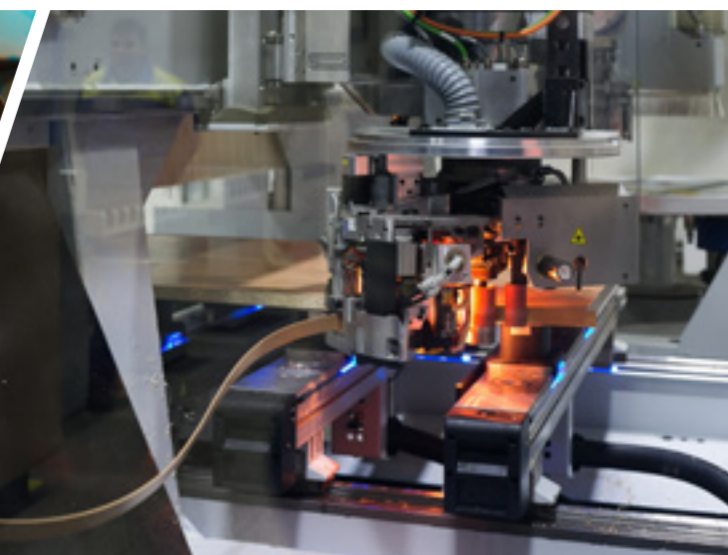
Стеллажи изготавливаются на станках полного цикла. Длина станка — 56 метров. Производительность — 12 полок в минуту.



В цеху работают два 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.

Структура и особенности нового каталога

Каждый год новый каталог будет печататься в ноябре, к дню рождения завода ДиКом.

В ноябре 2019 ждите каталог 2020!



Единая обложка без телефонов и адресов — подходит и для дилеров, и салонов ДиКом.

Условные обозначения

	Гарантия на изделие (2, 3, 5 лет — см. число на иконке)
	Изделие может быть окрашено в другие цвета из предоставленного списка (см. стр. 20-21). По согласованию с менеджером.
	Продается только как часть изделия либо докупается к ранее сделанному заказу изделий. 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 антипрокидывания
	Установлен ключевой замок EURO-LOCKS (Германия), 10 000 либо 500 комбинаций (см. число на иконке)
	Ригельная система запирания

НОВИНКА! Иконки с основными характеристиками

	Ригельно-флажковая система запирания.
	Флажковая система запирания

	Толщина столешницы, мм
	Расстояние между перфорацией 35 мм, сторона квадратного отверстия — 10 мм.
	100% выдвижение ящика
	Толщина металла, мм
	Сварной корпус
	Сборно-разборное изделие, для сборки рекомендуем обращаться к специалистам
	Используется как часть системы бережливого производства «5с».
	Вентиляция
	Ячейки шкафа рассчитаны на 2 или 4 человек (см. число на иконке)
	Шкаф рассчитан на одного человека.
	Шкафы можно нарастить «в линию».
	Двери одного шкафа могут быть окрашены в разные цвета.
	Шаг регулировки полок либо ярусов.
	Оцинкованная поверхность.

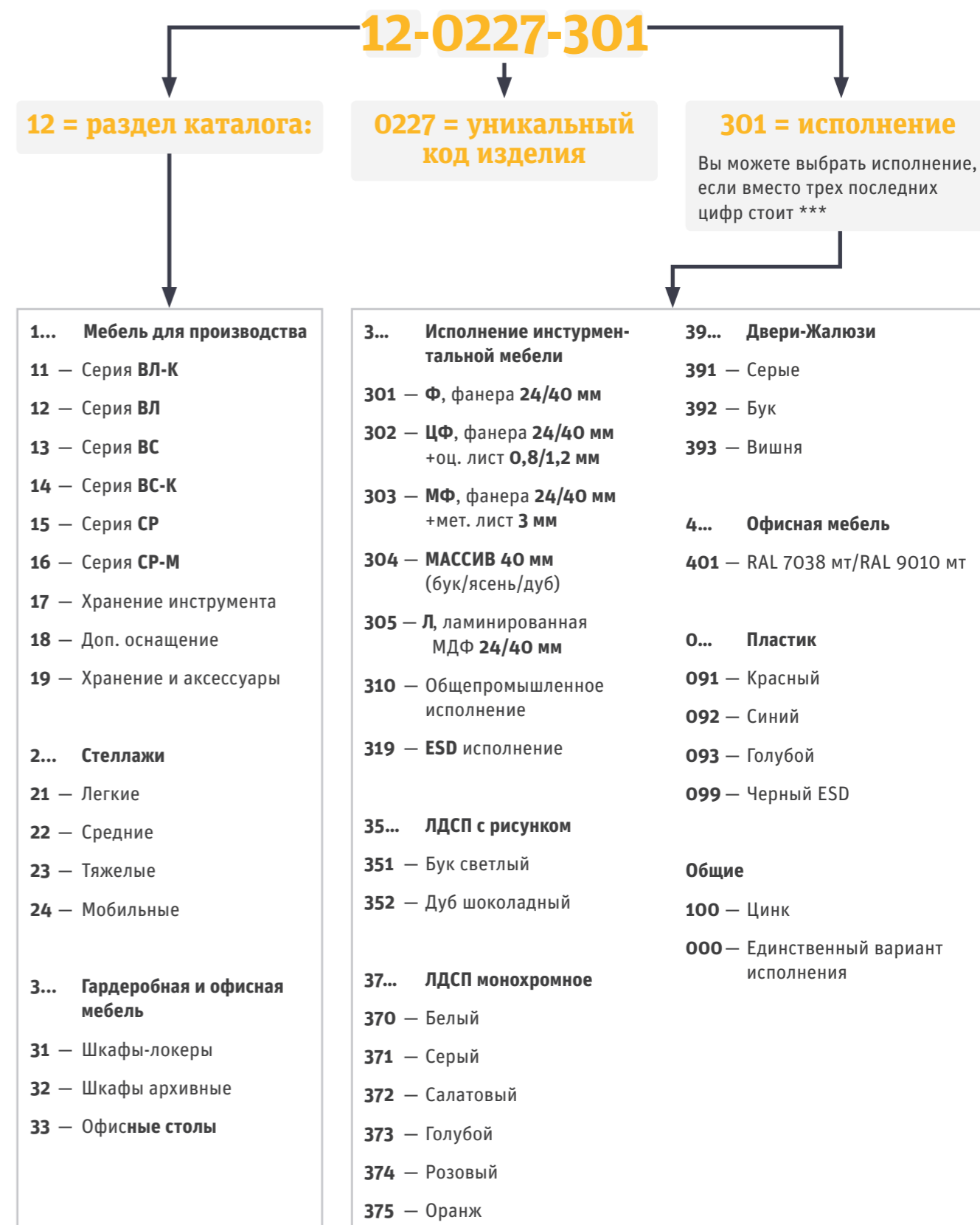


Для заказа в ESD исполнении используйте артикулы со стр. 14

Артикулы

НОВИНКА! Система артикулов

Артикул верстака ВЛ-200-07 Ф:



Выбор цвета: мебель для производства

Базовые цветовые комбинации различаются в зависимости от серий. Их номер указан тремя последними цифрами артикула.



Вы можете выбрать другие цвета для изделий с иконкой «выбор цвета». При заказе укажите соответствующий номер вместо трех последних цифр артикула. Условия заказа обговариваются с менеджером.

011 RAL 7038	016 RAL 250 20 20	021 RAL 4004	025 RAL 1015
012 RAL 7016	017 RAL 9005	022 RAL 3020	030 RAL 7035 ESD
014 RAL 5012	018 RAL 5018	023 RAL 2004	031 RAL 7012 ESD
015 RAL 5005	019 RAL 6011	024 RAL 1003	

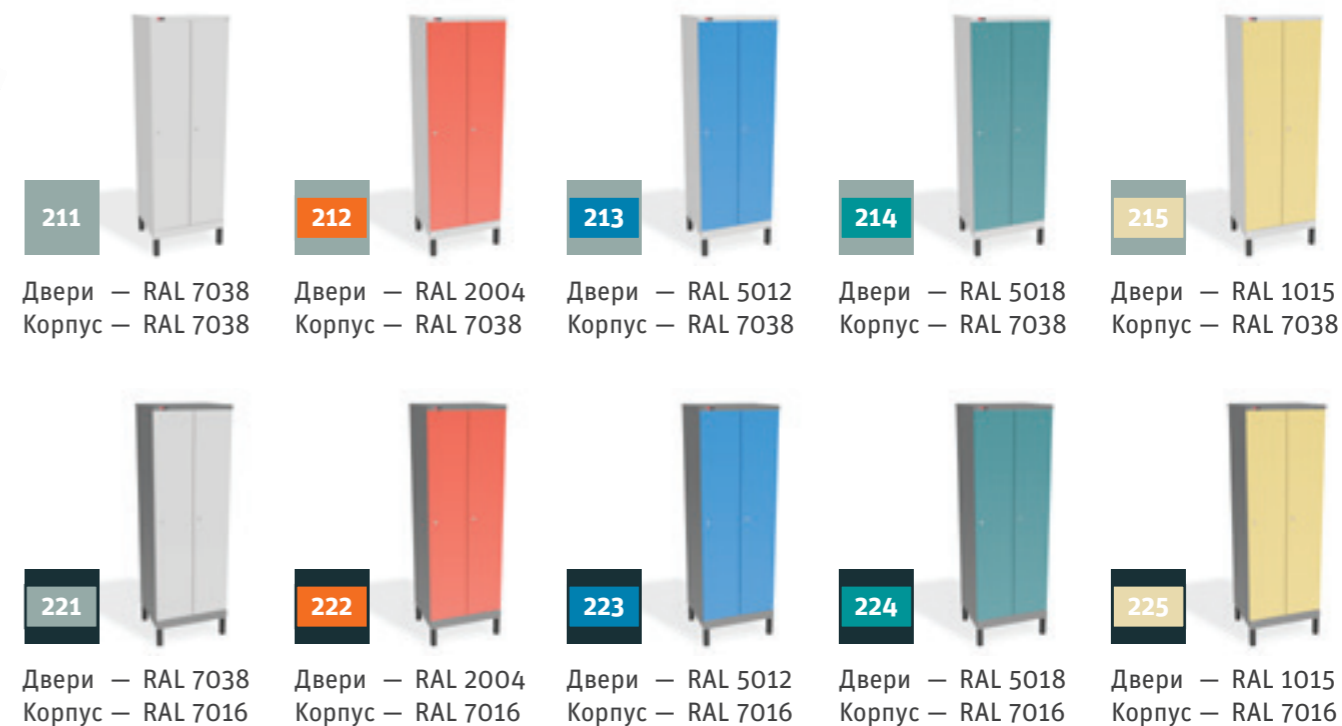
НОВИНКА!
Модульные шкафы в новой дизайнерской цветовой гамме



Выбор цвета: гардеробные шкафы

ШКАФЫ UNO

Базовые комбинации для комплектов



Цвет корпуса

Цвет дверей

011 RAL 7038	011 RAL 7038	015 RAL 5005	018 RAL 5018	022 RAL 3020
012 RAL 7016	012 RAL 7016	016 RAL 250 20 20	019 RAL 6011	023 RAL 2004
	014 RAL 5012	017 RAL 9005	021 RAL 4004	024 RAL 1003
				025 RAL 1015

НОВИНКА!

Постепенно вводим возможность выбора цвета для промышленной мебели — по согласованию с менеджером. Код цвета = три последних цифры артикула.

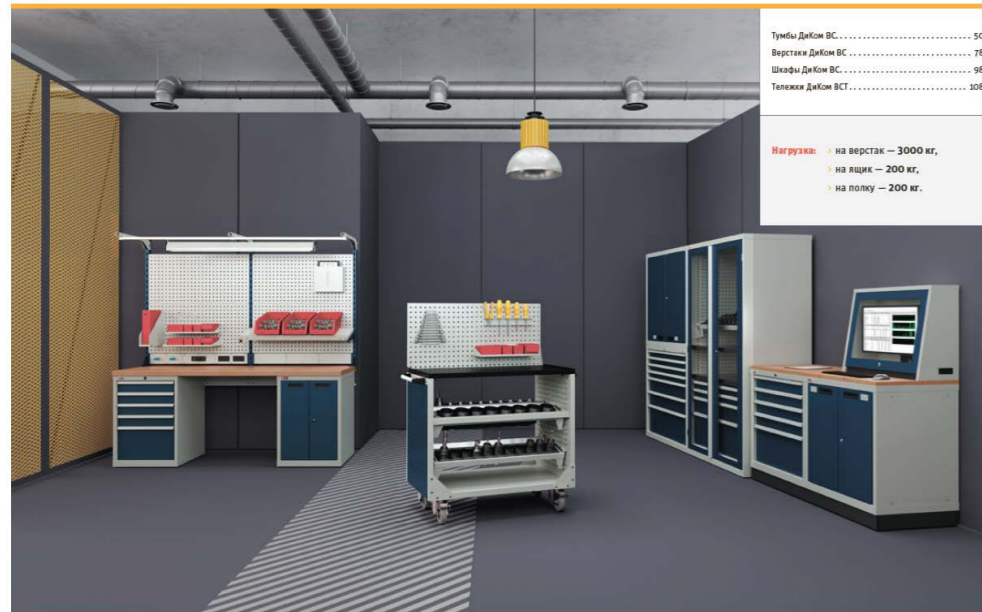
Гардеробные и секционные шкафы

(выбор цвета дверей возможен для моделей ОД-315, ОД-415, ОД-247, ОД-812, ОД-814)



Структура разделов каталога

Серия ДиКом ВС



Тумбы ДиКом ВС 50
 Верстаки ДиКом ВС 78
 Шкафы ДиКом ВС 98
 Тележки ДиКом ВСТ 108

Нагрузки:
 ▶ на верстак — 3000 кг,
 ▶ на ящик — 200 кг,
 ▶ на полку — 200 кг.

1. Общая информация о серии: категории изделий, основные нагрузки

Тумбы инструментальные ДиКом ВС



Надежные и функциональные тумбы для предприятий обрабатывающей отрасли и машиностроения.

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

Безопасность и удобство использования

Сварная конструкция



Корпус тумбы и ящики полностью сварны. Применение роботизированных сварочных комплексов гарантирует неизменно высокий уровень качества.

Надежная система антипрокидывания и запирания



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

Все элементы системы запирания и АО приварены к корпусу тумбы и ящика, выполнены из стали 3,0 мм. Применяются пластиковые прокладки, которые не допускают трение 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 собствен. 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

2. Преимущества категории изделий

Тумбы инструментальные ДиКом ВС

Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.

Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.

Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.

Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.



Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.

Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.

Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.

Выдвижные ящики
 ▶ надежные направляющие полного выдвижения
 ▶ максимальная динамическая нагрузка — 40 кг. Гарантировано 50 000 открываний.

3. «Взрыв» изделия, демонстрирующий его элементы, модульность, возможность развития

Тумбы инструментальные ДиКом ВС



Тумба ДиКом ВС-021/071



Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Ключевой замок EURO-LOCKS (Германия). Окраска эпоксидной порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — синий RAL 250 20 20.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
13-0043-102	ВС-021 Тумба вистр.	1000	718	600	
13-0059-102	ВС-021 Тумба вистр.	1000	718	750	



Тумба ДиКом ВС-030/080



Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Ключевой замок EURO-LOCKS (Германия). Окраска эпоксидной порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — синий RAL 250 20 20.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
13-0047-102	ВС-030 Тумба вистр.	800	1024	600	66
13-0064-102	ВС-030 Тумба вистр.	800	1024	750	



Тумба ДиКом ВС-031/081



Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Ключевой замок EURO-LOCKS (Германия). Окраска эпоксидной порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — синий RAL 250 20 20.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
13-0048-102	ВС-031 Тумба вистр.	1000	1024	600	74
13-0065-102	ВС-031 Тумба вистр.	1000	1024	750	

Элементы тумб ДиКом ВС



Корпус тумбы ВС под ящики



Сварной корпус тумбы ВС без ящиков. Установлена система антипрокидывания. Максимальная нагрузка на корпус — 4000 кг. Окраска порошковой эпоксидной краской. Ящики приобретаются отдельно. Для расчета количества ящиков: внутренняя высота корпуса тумбы + внешняя высота ящиков минус 40 мм.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
13-0073-011	ВС Корпус тумбы под ящики w274271800	800	565	600	
13-0074-011	ВС Корпус тумбы под ящики w274271800	1000	565	600	
13-0075-011	ВС Корпус тумбы под ящики w544271800	800	1024	600	
13-0076-011	ВС Корпус тумбы под ящики w544271800	1000	1024	600	



Ящик ДиКом ВС



Сварной ящик для установки в тумбы ВС. Максимальная нагрузка — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Для расчета количества ящиков: внутренняя высота корпуса тумбы + внешняя высота ящиков минус 40 мм.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
13-0080-102	ВС Ящик w214271805	55	450	450	
13-0081-102	ВС Ящик w214271800	80	450	450	
13-0082-102	ВС Ящик w214271800	130	450	450	
13-0084-102	ВС Ящик w214271800	280	450	450	
13-0085-102	ВС Ящик w544271805	55	918	450	
13-0086-102	ВС Ящик w544271800	80	918	450	
13-0087-102	ВС Ящик w544271800	130	918	450	
13-0089-102	ВС Ящик w544271800	280	918	450	

4. Готовые комплекты изделий и их отдельные элементы. Клиент может составить заказ, используя только каталог, благодаря указанным артикулам.

Структура карточки изделия



Визуализация изделия

Тумба ДиКом ВС-035/085



Инструментальная тумба с 5 ящиками: h100, h100, h100, h100, h300. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Ключевой замок EURO-LOCKS (Германия). Окрашена эпоксидной краской. Корпус — RAL 7038, ящики — синий RAL 250 20 20.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
13-0051-102	ВС-035 Тумба инстр.	800	1024	600	100
13-0068-102	ВС-085 Тумба инстр.	800	1024	750	115

Артикул

Габариты, доп. информация

Наименование изделия

Изделия могут быть совмещены в одной карточке, если они отличаются только габаритами или количеством в комплекте.

Иконки, показывающие основные характеристики

Краткое описание

Продукция ДиКом

Мебель для производства

Серия ДиКом ВЛ-К: легкая



Серия ДиКом ВЛ: средняя



Серия ДиКом ВС: тяжелая



Серия ДиКом СР-М ESD



Серия ДиКом СР ESD



Серия ДиКом ВС-К



Хранение инструмента для станков с ЧПУ



Доп. оснащение рабочих мест



Хранение и аксессуары



1. Три основных серии мебели для производства в соответствии с будущим ГОСТом.

Серия ВЛ-К – новинка!

2. Три «электромонтажных» серии.

Серия ВС-К – новинка!

3. Хранение, аксессуары, доп. оснащение для организации бережливого производства.

Доп. оснащение – много новых изделий!

Стеллажи, гардеробные шкафы, офисная мебель



Стеллажи

- Легкие
- Средние
- Тяжелые
- Мобильные стеллажи СДМ
-

1. Стеллажи полочные: легкие и средней грузоподъемности — а также тяжелые грузовые стеллажи. Мобильные стеллажи.

Стеллаж СТ-010, СТ-011 - новинка!



Гардеробная и офисная мебель

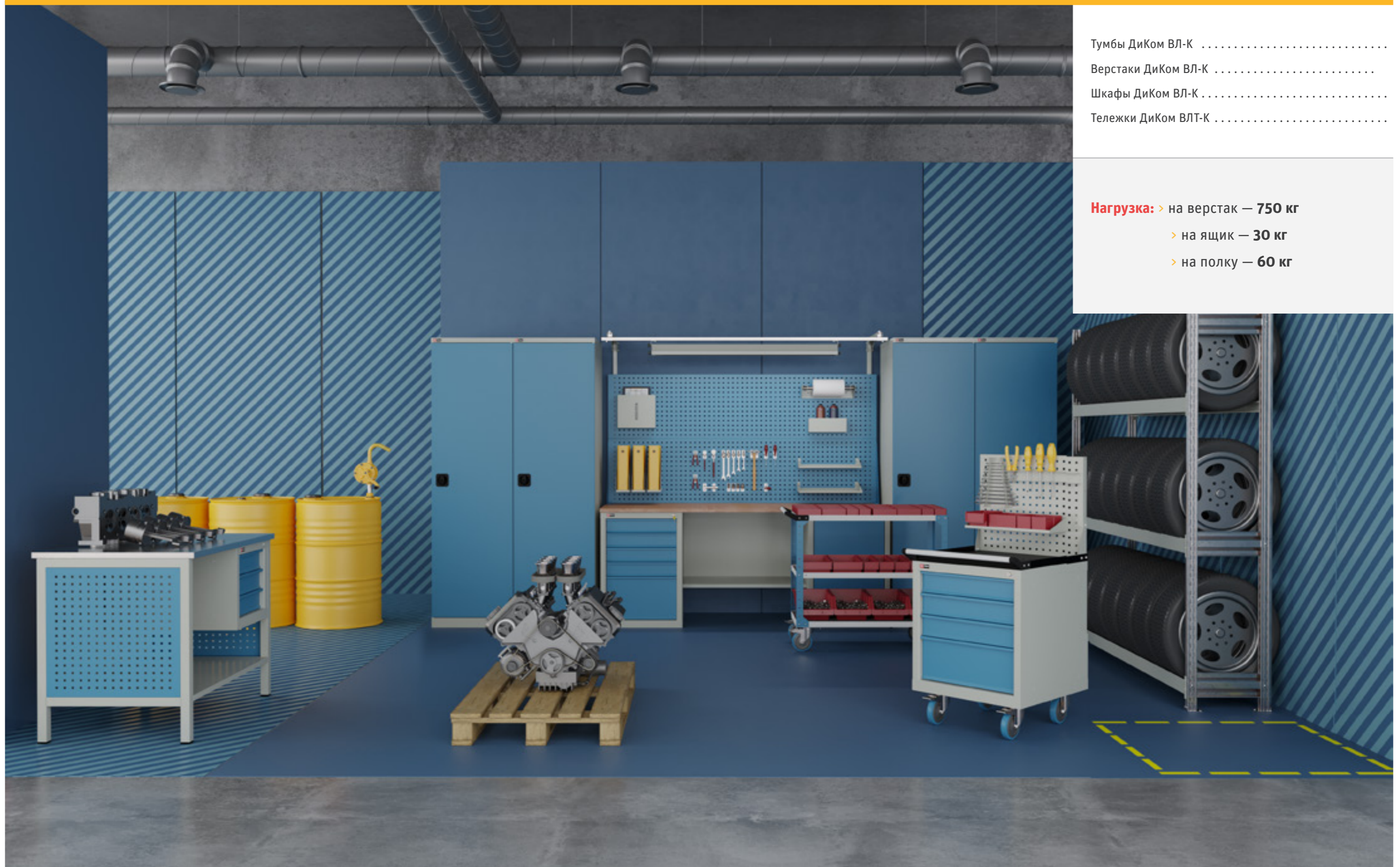
- Шкафы модульные УНО
- Шкафы гардеробные и секционные
- Шкафы для сервиса сменной одежды
- Шкафы архивные
- Шкафы с дверьми-жалюзи
- Шкафы абонентские
- Картотеки, файловые и офисные шкафы
- Офисные столы и рабочие места

2. Модульные шкафы, гардеробные и секционные шкафы, архивные шкафы, шкафы с дверьми-жалюзи, картотеки, файловые шкафы, офисные столы.

Шкафы модульные УНО — новинка!

Шкафы архивные РАЦИОНАЛ — новинка!

Серия ДиКом ВЛ-К: легкая



Тумбы ДиКом ВЛ-К
Верстаки ДиКом ВЛ-К
Шафы ДиКом ВЛ-К
Тележки ДиКом ВЛТ-К

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

Новая серия ДиКом ВЛ-К: легкая

Сбалансированное соотношение цена/качество



1. Тумбы ВЛ-К и Шкафы ВЛ-К — облегченные версии тумб ВЛ и шкафов ВЛ

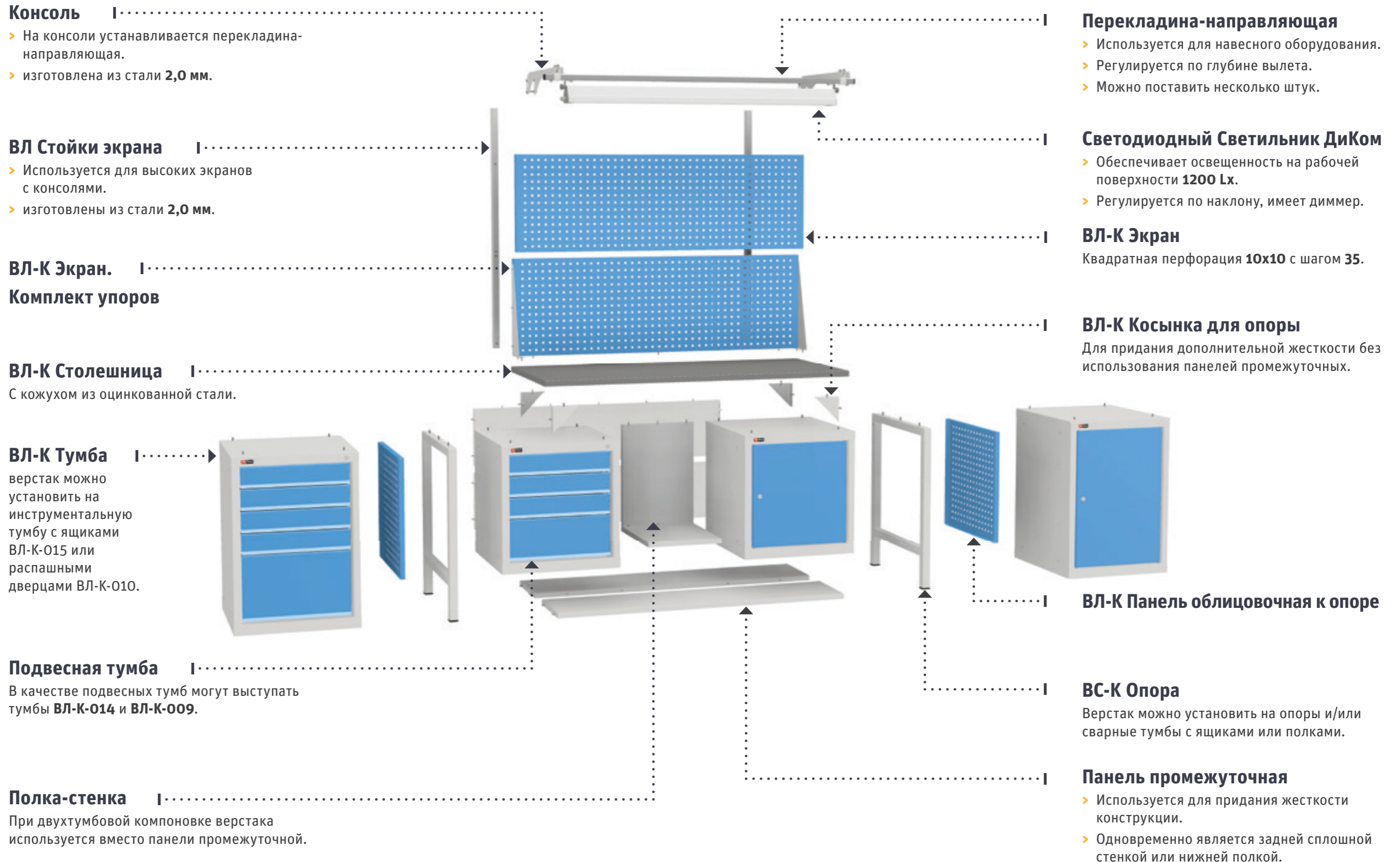


3. Легкие тележки ВЛТ-К



2. Верстаки ВЛ-К: модульность, функциональность, качество

Верстаки ДиКом ВЛ-К



Серия ДиКом ВЛ: средняя



Тумбы ДиКом ВЛ
Верстаки ДиКом ВЛ
Шкафы ДиКом ВЛ
Тележки ДиКом ВЛТ

- Нагрузка:**
- > на верстак — 1500 кг,
 - > на ящик — 50 кг,
 - > на полку — 100 кг.

Серия ДиКом ВЛ: средняя

Новое в каталоге:

1. Легкие тележки и подкатные стойки ВЛТ



2. Обновленные комплекты верстаков ВЛ и шкафов ВЛ
3. Регулируемые опоры верстака и опоры верстака на колесах



Шкаф ДиКом ВЛ-052-06



Шкаф металлический, сборно-разборный. Укомплектован 2 перфорированными экранами и 2 оцинкованными полками. Максимальная нагрузка на полку — 80 кг. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Корпус — цвет серый RAL 7038, двери и экраны — цвет синий RAL 5012.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
12-0321-101	Шкаф ДиКом ВЛ-052-06	2000	1024	625	
12-0322-101	Шкаф ДиКом ВЛ-052-06/Б	1820	871	550	

Верстак ДиКом ВЛ-150/200-06



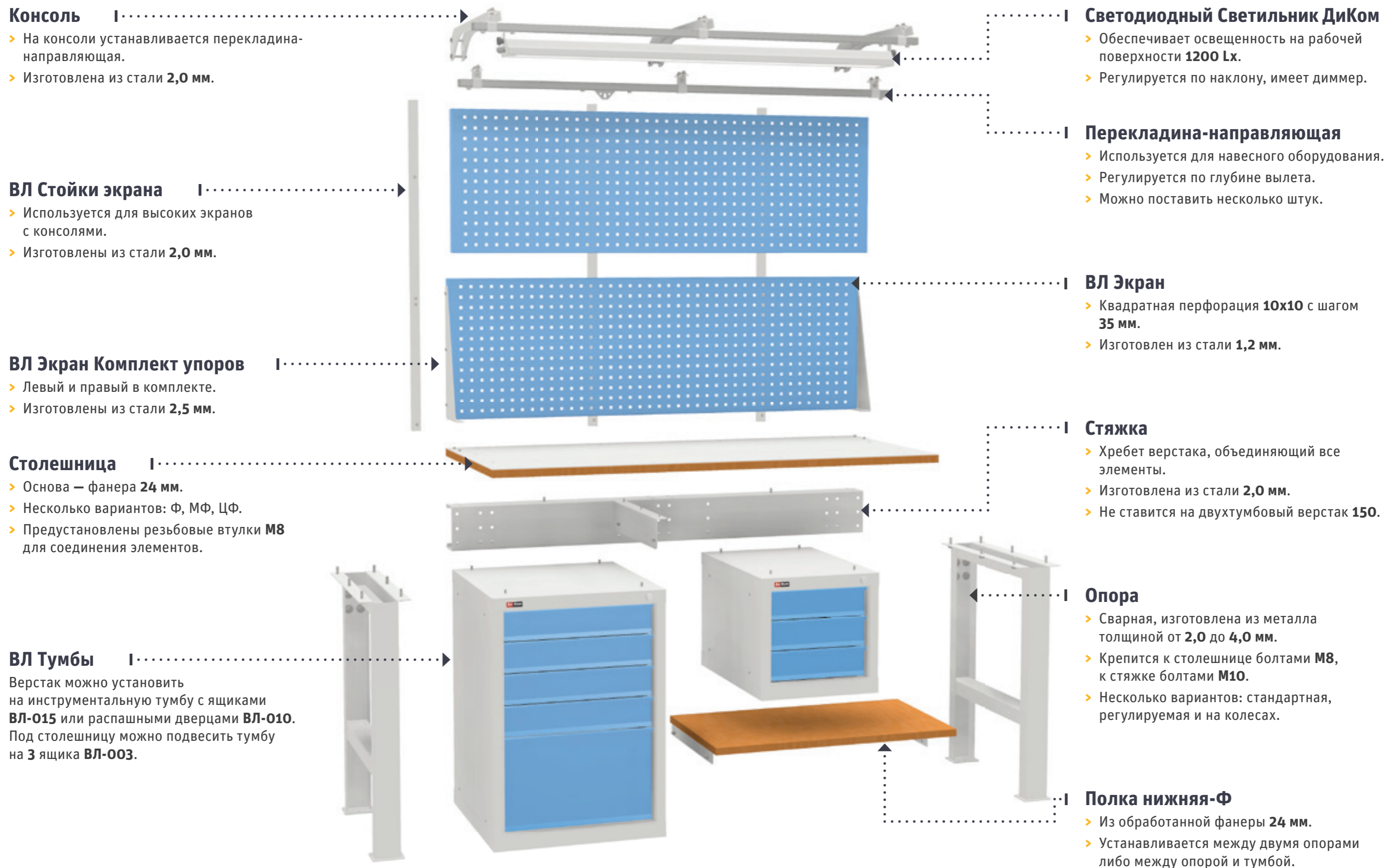
Верстак слесарный на двух тумбах ВЛ-010 с дверцей (укомплектованы 2 полками каждая). Максимальная нагрузка на полку — 40 кг.

Артикулы столешниц см. на стр. 10



Артикул	Габаритные размеры, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
	В	Ш	Г		
12-0216-***	825	1500	700	1000	Ф, ЦФ, МФ
12-0226-***	825	2000	700	1000	

Верстаки инструментальные ДиКом ВЛ



Консоль

- На консоли устанавливается перекладина-направляющая.
- Изготовлена из стали **2,0 мм**.

ВЛ Стойки экрана

- Используется для высоких экранов с консолями.
- Изготовлены из стали **2,0 мм**.

ВЛ Экран Комплект упоров

- Левый и правый в комплекте.
- Изготовлены из стали **2,5 мм**.

Столешница

- Основа — фанера **24 мм**.
- Несколько вариантов: Ф, МФ, ЦФ.
- Предустановлены резьбовые втулки **М8** для соединения элементов.

ВЛ Тумбы

Верстак можно установить на инструментальную тумбу с ящиками **ВЛ-015** или распашными дверцами **ВЛ-010**. Под столешницу можно повесить тумбу на **3** ящика **ВЛ-003**.

Светодиодный Светильник ДиКом

- Обеспечивает освещенность на рабочей поверхности **1200 Lx**.
- Регулируется по наклону, имеет диммер.

Перекладина-направляющая

- Используется для навесного оборудования.
- Регулируется по глубине вылета.
- Можно поставить несколько штук.

ВЛ Экран

- Квадратная перфорация **10x10** с шагом **35 мм**.
- Изготовлен из стали **1,2 мм**.

Стяжка

- Хребет верстака, объединяющий все элементы.
- Изготовлена из стали **2,0 мм**.
- Не ставится на двухтумбовый верстак **150**.

Опора

- Сварная, изготовлена из металла толщиной от **2,0** до **4,0 мм**.
- Крепится к столешнице болтами **М8**, к стяжке болтами **М10**.
- Несколько вариантов: стандартная, регулируемая и на колесах.

Полка нижняя-Ф

- Из обработанной фанеры **24 мм**.
- Устанавливается между двумя опорами либо между опорой и тумбой.

Серия ДиКом ВС: тяжелая



Тумбы ДиКом ВС.....
Верстаки ДиКом ВС.....
Шкафы ДиКом ВС.....
Тележки ДиКом ВСТ.....

- Нагрузка:**
- > на верстак — 3000 кг,
 - > на ящик — 200 кг,
 - > на полку — 200 кг.

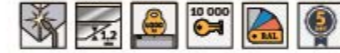
Серия ДиКом ВС: тяжелая

Новое в каталоге:

1. Корпус и ящики тумбы ВС можно купить отдельно, как модули

Элементы тумб ДиКом ВС

Корпус тумбы ВС под ящики



Сварной корпус тумбы ВС без ящиков. Установлена система антипрокидывания. Максимальная нагрузка на корпус — 4000 кг. Окрашен порошковой эпоксидной краской. Ящики приобретаются отдельно. Для расчета количества ящиков: внутренняя высота корпуса тумб = внешняя высота минус 40 мм.

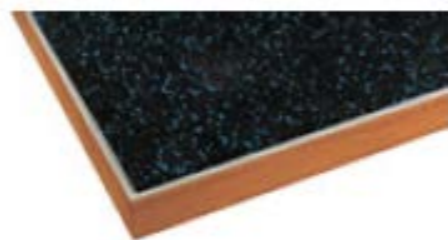


Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
13-0073-011	ВС Корпус тумбы под ящики w 27d27h800	800	565	600	34
13-0074-011	ВС Корпус тумбы под ящики w 27d27h1000	1000	565	600	38
13-0075-011	ВС Корпус тумбы под ящики w 54d27h800	800	1024	600	45
13-0076-011	ВС Корпус тумбы под ящики w 54d27h1000	1000	1024	600	51

2. Новые возможности развития изделий: корпус для монитора, опоры для верстака регулируемые и на колесах, ВС Полка регулируемая, шина для ящиков, ящик перфорированный для хранения инструмента, поворотный кронштейн на стойку экрана и различные опции к нему.



3. Новая столешница ВС Л и резиновый коврик для самостоятельного оснащения. 4. Обновления наборов верстаков ВС и новые экраны моделей Э4, Э5, Э6.



5. Наборы шкафов ВС



Верстаки инструментальные ДиКом ВС

ВС Стойки экранов боковые

- > Левая и правая в комплекте.
- > Устанавливаются по краям верстака.

ВС Экран

- > Квадратная перфорация **10x10 мм** с шагом **35 мм** для навесных аксессуаров.
- > Изготовлен из стали **1,2 мм**.

ВС Полка на экран

- > Регулируется по наклону, имеет передний упор.
- > Несколько глубин: **300, 400, 500 мм**.
- > Полки глубиной **500** регулируются по вылету.

ВС Столешница

- > Основа — фанера **40 мм** или массив.
- > Много вариантов: **Ф, МФ, ЦФ, Л**.
- > Предусмотрены резьбовые втулки **М10** для соединения элементов.

Опора

- > Сварная, изготовлена из металла толщиной от **2,0** до **4,0 мм**.
- > Крепится к столешнице и стяжке болтами **М10**.
- > Несколько вариантов: стандартная, регулируемая и на колесах.

Установка в линию

- > При выстраивании нескольких верстаков в линию на стыке ставится одна опора или центральная стойка экрана.
- > Бесшовное сращивание с экономией элементов.

ВС Стойка экранов центральная

- > Устанавливаются посередине столешницы или между спаренными столешницами.

Консоль

- > На консоли устанавливается перекладина-направляющая.
- > Изготовлена из стали **2,0 мм**.

Перекладина-направляющая

- > Используется для навесного оборудования.
- > Регулируется по глубине вылета.
- > Можно поставить несколько штук.

Светодиодный Светильник ДиКом

- > Обеспечивает освещенность на рабочей поверхности **1200 Lx**.
- > Регулируется по наклону и яркости, имеет кнопку вкл/выкл на корпусе.

ВС Ящик перфорированный

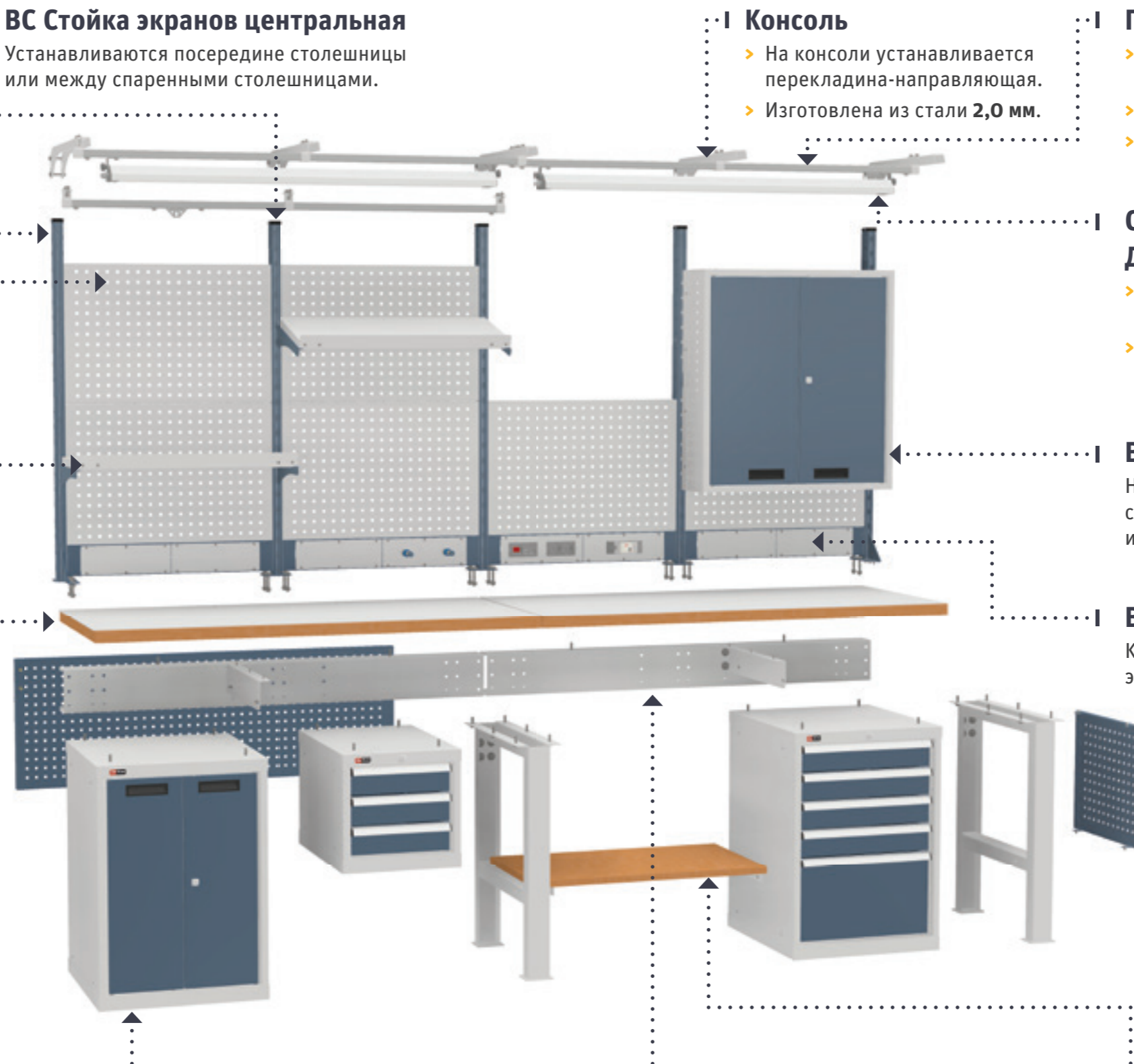
- > Навесной ящик с перфорированными стенками для закрытого хранения инструмента.

ВС Короб для коммуникаций

- > Короб для размещения коммуникаций: электропитания, сжатого воздуха и пр.

ВС Панели облицовочные

- > Декоративная перфорированная панель устанавливается на опору и стяжку.



ВС Тумба

- > Верстак можно установить на тумбу с ящиками **ВС-015** или распашными дверцами **ВС-010**.
- > Под столешницу можно установить подвесную тумбу.

Стяжка

- > «Хребет» верстака, объединяющий все элементы. Изготовлена из стали **2,0 мм**.
- > Не ставится на двухтумбовый верстак **150**.

Полка нижняя Ф

- > Из обработанной фанеры **24 мм**.
- > Устанавливается между двумя опорами либо между опорой и тумбой.

Серия ДиКом СР-М ESD



Столы монтажные ДиКом СР-М
Тележка ДиКом СР-М

Нагрузка: > на стол — 300 кг
> на тележку — 200 кг

Серия ДиКом СР-М ESD

- Легкие регулируемые столы и тележки для электромонтажных работ.
- Общепромышленное и ESD исполнение.

Новое в каталоге:

Новые наборы столов ДиКом СР-М



Столы монтажные ДиКом СР-М

Консоль ESD

На консоли устанавливается перекладина-направляющая

ВС Полка на экран ESD

- Регулируется по наклону, имеет передний упор.
- Несколько глубин: **300, 400, 500 мм.**
- Полки глубиной **500** регулируются по вылету

ВС Экран ESD

- Квадратная перфорация **10x10 мм** с шагом **35 мм** для навесных аксессуаров.
- Изготовлен из стали **1,2 мм.**

СР-М Стойки экранов ESD

- Крепятся через зацепы и болты «на срез».
- Шаг установки навесок — **53 мм.**

СР-М Столешница

- Общепромышленное и антистатическое исполнение.
- Две глубины: **700 и 900 мм.**

СР-М Рама ESD

- Сварная конструкция из квадратных закрытых профилей.
- Регулировка и фиксация высоты болтами «на срез».
- Отсутствие крепежа на лицевой стороны.

Перекладина-направляющая

- Используется для навесного оборудования.
- Регулируется по глубине вылета.
- Можно поставить несколько штук.

Светодиодный Светильник ДиКом

- Обеспечивает освещенность на рабочей поверхности **1200 Lx.**
- Регулируется по наклону, имеет диммер и кнопку вкл/выкл на корпусе.

ВС Короб для коммуникаций

Короб для размещения коммуникаций: электропитания, сжатого воздуха и пр.

Настольный блок розеток

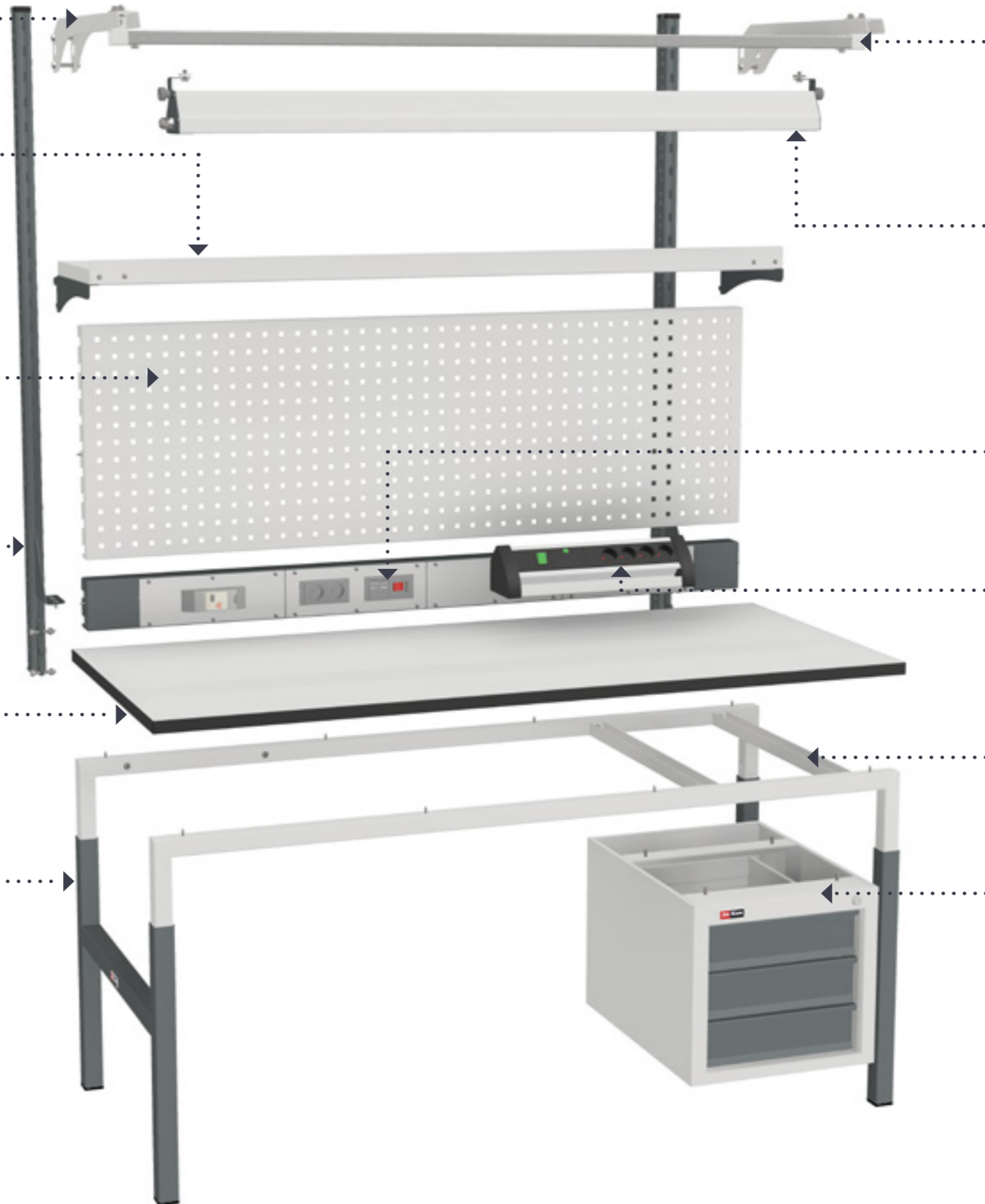
- Устанавливается в любое место на столешнице.
- 6 Розеток, кнопка вкл/выкл.

СР-М Рамка под подв. тумбу

Необходима для установки подвесной тумбы.

СР-М-003 Тумба

- 3 ящика полного выдвижения с доводчиками.
- Макс. нагрузка на ящик — **30 кг.**
- Центральный замок EURO-LOCKS (Германия).



Серия ДиКом CP ESD



Столы монтажные ДиКом CP..... 146

Стойки подкатные ДиКом CP.....162

Нагрузка: > на стол — 250 кг

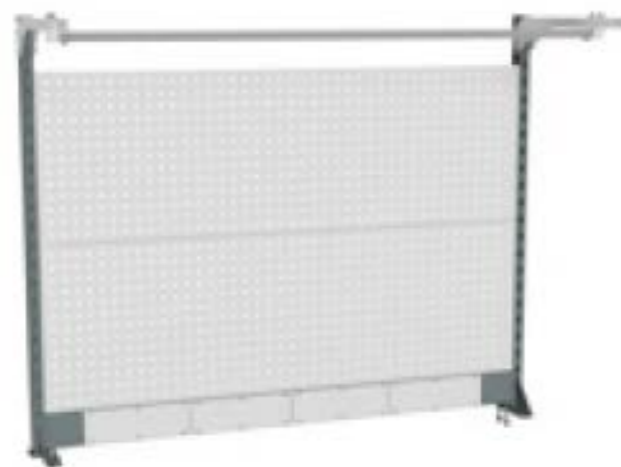
> на ящик — 30 кг

> на полку — 80 кг

Серия ДиКом CP ESD

- Эргономика.
- Общепромышленное и ESD исполнение.
- Возможность заказать регулировку механическим и электрическим приводами (мы не указываем артикулы моделей с приводами в каталоге, заказ по согласованию с менеджером).

Новое в каталоге:



Комплекты экранов Э4, Э5, Э6



Аксессуары на стойку экрана



Подвесной ящик под компьютер



BC Полки на экран регулируемые ESD



Развитая конструкция экрана

Конструкция экрана BC позволяет сконфигурировать рабочее место с максимальной эргономикой и доступом ко всем элементам.



Работа сидя и стоя

Использование ручного и электропривода позволяет менять рабочее положение сидя/стоя в течение рабочего дня.

Столы монтажные ДиКом CP

Консоль ESD

На консоли устанавливается перекладина-направляющая.

ВС Экран ESD

- Квадратная перфорация 10x10 мм с шагом 35 мм для навесных аксессуаров.
- Изготовлен из стали 1,2 мм.

ВС Полка на экран ESD

- Регулируется по наклону и имеет передний упор.
- Несколько глубин: 300, 400, 500 мм.
- Полки глубиной 500 регулируются по вылету.

CP Столешница

Общепромышленное и антистатическое исполнение.

CP Рама ESD

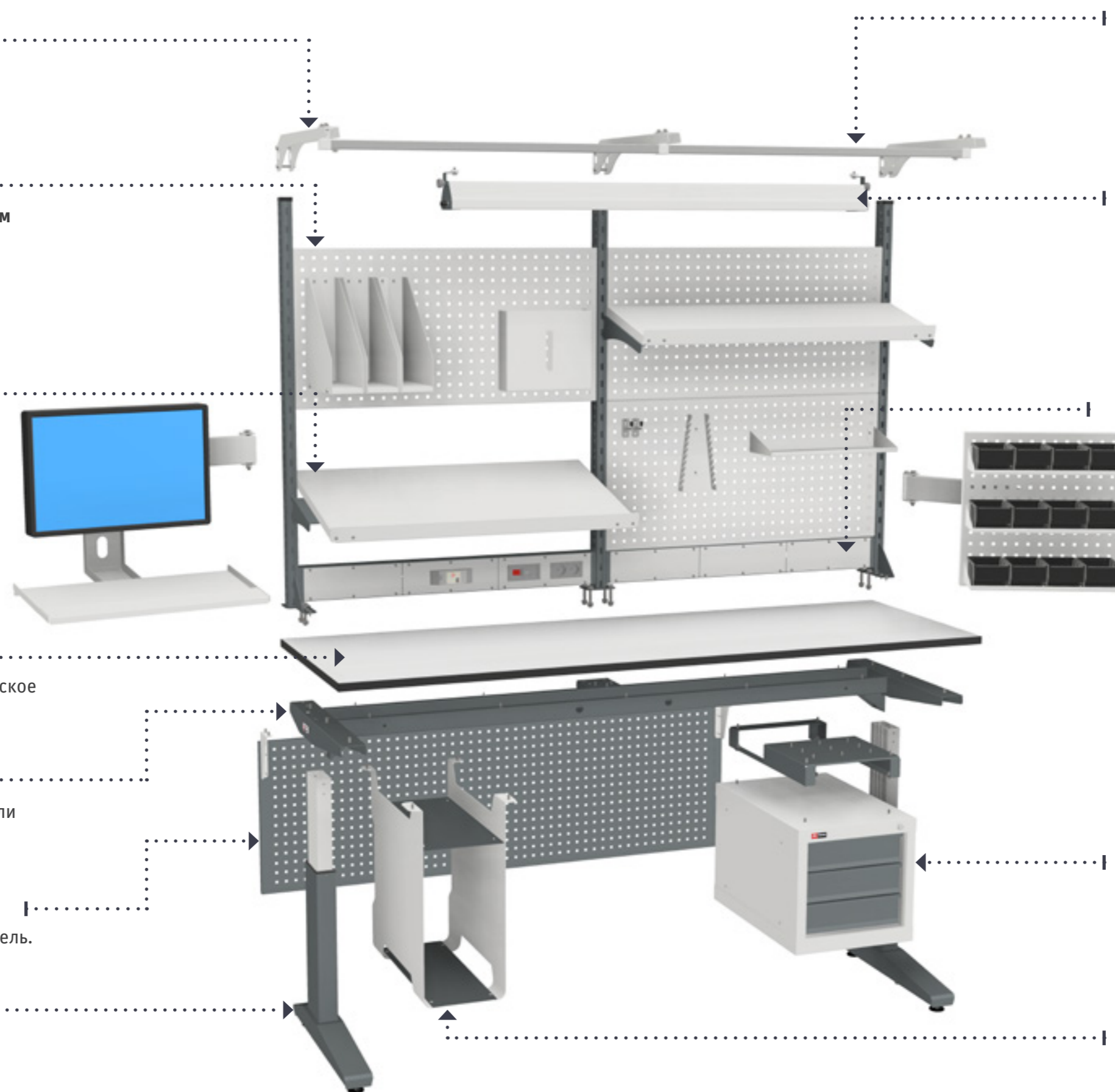
Цельносварная конструкция из стали 2,0 мм.

CP Панель облицовочная

Декоративная перфорированная панель.

CP Опора

- Не регулируемая.
- Регулируемая.
- С приводом.



Перекладина-направляющая

- Используется для навесного оборудования.
- Регулируется по глубине вылета.
- Можно поставить несколько штук.

Светодиодный Светильник ДиКом

- Обеспечивает освещенность на рабочей поверхности 1200 Lx.
- Регулируется по наклону, имеет диммер и кнопку вкл/выкл на корпусе.

ВС Короб для коммуникаций

Короб для размещения коммуникаций: электропитания, сжатого воздуха и пр.

Аксессуары

На экран и стойку экрана можно установить держатели инструмента, лотки, полки, поворотные кронштейны и пр.

2 Варианта привода

- Электропривод с памятью на 4 позиции.
- Ручной привод с помощью ручки.

ВЛ-003 Тумба

- Подвесная тумба на 3 ящика полного выдвижения, центральный замок.
- Устанавливается с помощью CP комплекта крепления подв. тумбы.

Подвесной модуль

Для системного блока и другого оборудования.

Серия ДиКом ВС-К



- Нагрузка:**
- > на секцию — 750 кг
 - > на колеса — 400 кг
 - > на столешницу — 200 кг
 - > на полку — до 80 кг

Новая серия ДиКом ВС-К

Модульность и экономичность:

За счет наращивания в линию и возможности установки элементов с обеих сторон можно добиться значительной экономии элементов и, соответственно, стоимости.

Серия ВС-К состоит из большого многообразия элементов, с помощью которых можно сконфигурировать рабочие места, тележки грузовые и инструментальные, стационарные или передвижные перфопанели, стеллажи.

ESD и общепромышленное исполнение большинства элементов.



Серия ДиКом ВС-К

ВС-К Ручка

Устанавливается на ВС-К Стойку.

ВС Экран

Все элементы экрана из серии ВС: Экраны, Полки, Короба и пр.

Аксессуары

На экран и стойку экрана можно установить держатели инструмента, лотки, полки, поворотные кронштейны и пр.

ВС-К Приставка

- Устанавливается слева и справа от ВС-К Столешницы.
- Прямая и под углом **90°**.

Перекладина-направляющая

- Используется для навесного оборудования.
- Регулируется по глубине вылета.
- Можно поставить несколько штук.

Консоль ESD

На консоли устанавливается перекладина-направляющая.

Светодиодный Светильник ДиКом

- Обеспечивает освещенность на рабочей поверхности **1200 Lx**.
- Регулируется по наклону, имеет диммер и кнопку вкл/выкл на корпусе.

ВС-К Ригель

Обязательный элемент жесткости, устанавливается между двумя ВС-К Стойками.

ВС-К Нащельник-кабельпровод

- Формирует ровное пространство между спаренными столешницами.
- Щеточный кабельпровод.

ВС-К Стойка

- Цельносварная конструкция из профилей сложного сечения.
- Шаг установки всех компонентов — **53 мм**.

ВС-К Косынка на основание

Дополнительный элемент жесткости.

ВС-К Комплект колес

- Устанавливается на ВС-К Основание.
- Общепромышленное и антистатическое исполнение.

ВС-К Основание короткое

Укороченное основание.

ВС-К Лоток

Устанавливается между двух ВС-К оснований.

ВС-К Рамка под подв. тумбу

- Для всех видов и размеров тумб.
- Устанавливается на ВС-К Раму в любом месте.

ВС-К Столешница

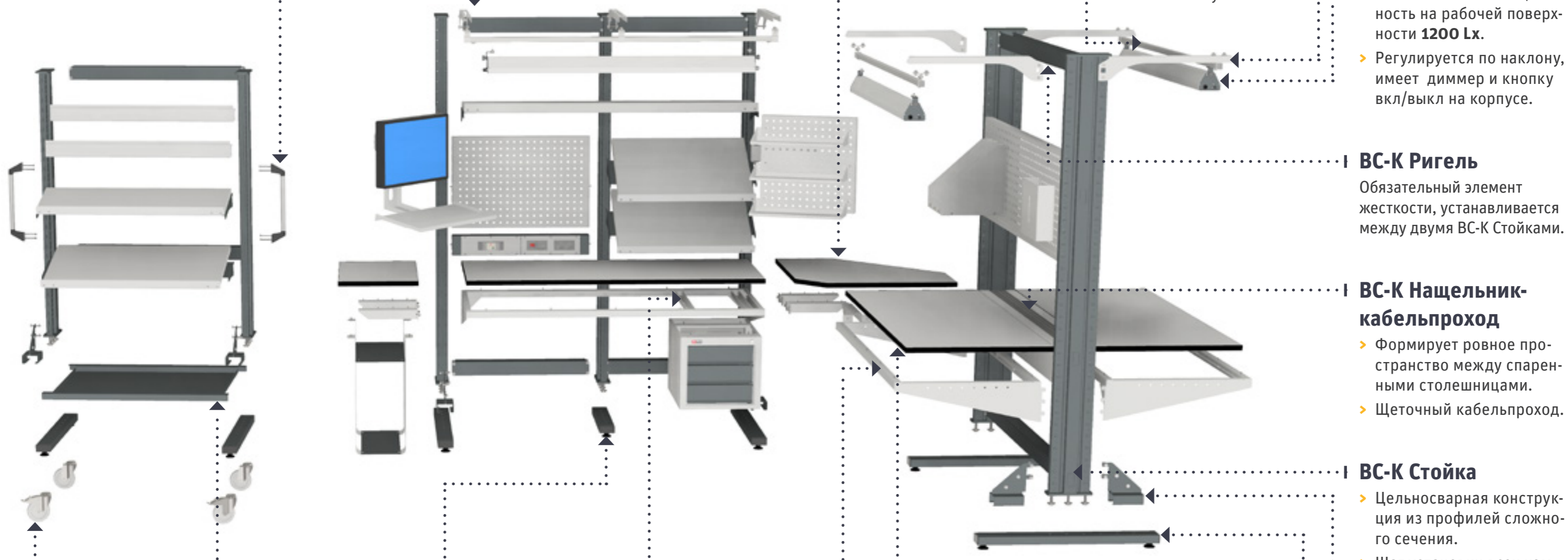
Общепромышленное и антистатическое исполнение.

ВС-К Рама

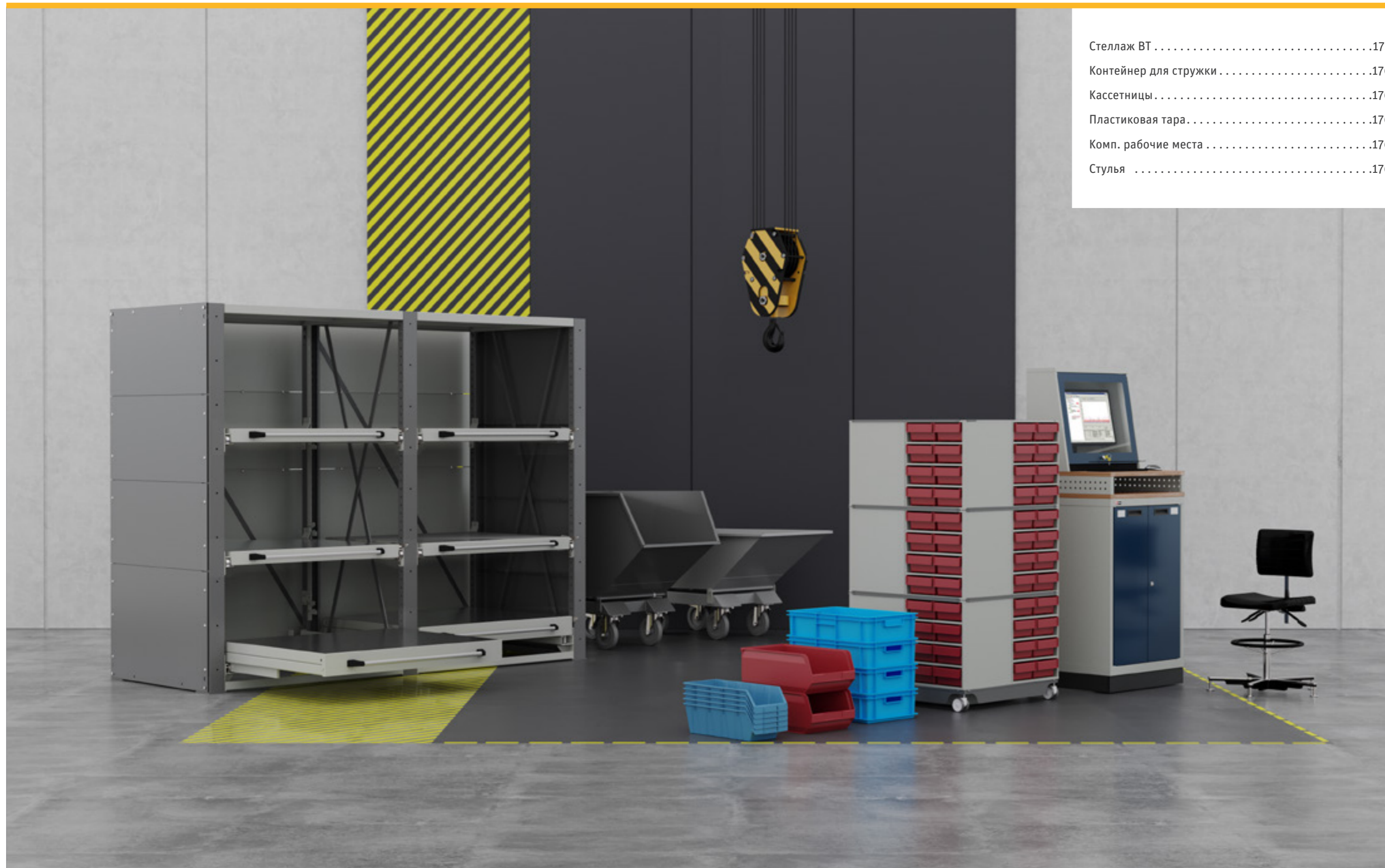
- Для установки столешницы.
- Устанавливается с обеих сторон ВС-К Стойки.

ВС-К Основание

- Унифицированное основание для одностороннего и двухстороннего исполнения.
- Регулируемые опоры в стандартной комплектации.



Доп. оснащение рабочих мест



Стеллаж ВТ172
Контейнер для стружки176
Кассетницы176
Пластиковая тара176
Комп. рабочие места176
Стулья176

Новинки доп. оснащения

1. Стеллажи с выкатными платформами ДиКом ВТ



2. Контейнеры для стружки



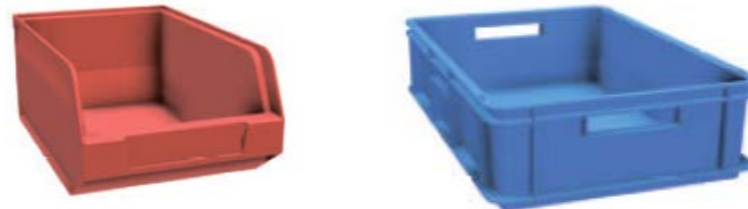
3. Компьютеризированные рабочие места



5. Стулья Vimos



4. Новые пластиковые ящики серии Италия и ящики KLT



Стеллажи ДиКом ВТ

ВТ Стенка задняя

- > Защищает от пыли и грязи.
- > Ограничивает доступ.

ВТ Стенки боковые

- > Защищает от пыли и грязи.
- > Ограничивает доступ.

ВТ Дверь роллерная

- > Защищает от пыли и грязи.
- > Ограничивает доступ.
- > Компактное исполнение, двери убираются в рулон и не мешают в проходе.

ВТ Полка

- > Одна полка устанавливается всегда сверху между рам.
- > Максимальная нагрузка - **1000 кг.**

ВТ Рама

- > Изготавливается из металла толщиной от **4,0** до **8,0 мм.**
- > Шаг установки компонентов — **50 мм.**

ВТ Платформа 1000

- > Максимальная нагрузка — **1000 кг.**
- > Неполного выката.
- > Фиксация в закрытом и открытом положении.

ВТ Полог

- > Основа — фанера **12 мм.**
- > Кожух — оцинкованная сталь.

ВТ Платформа 1200

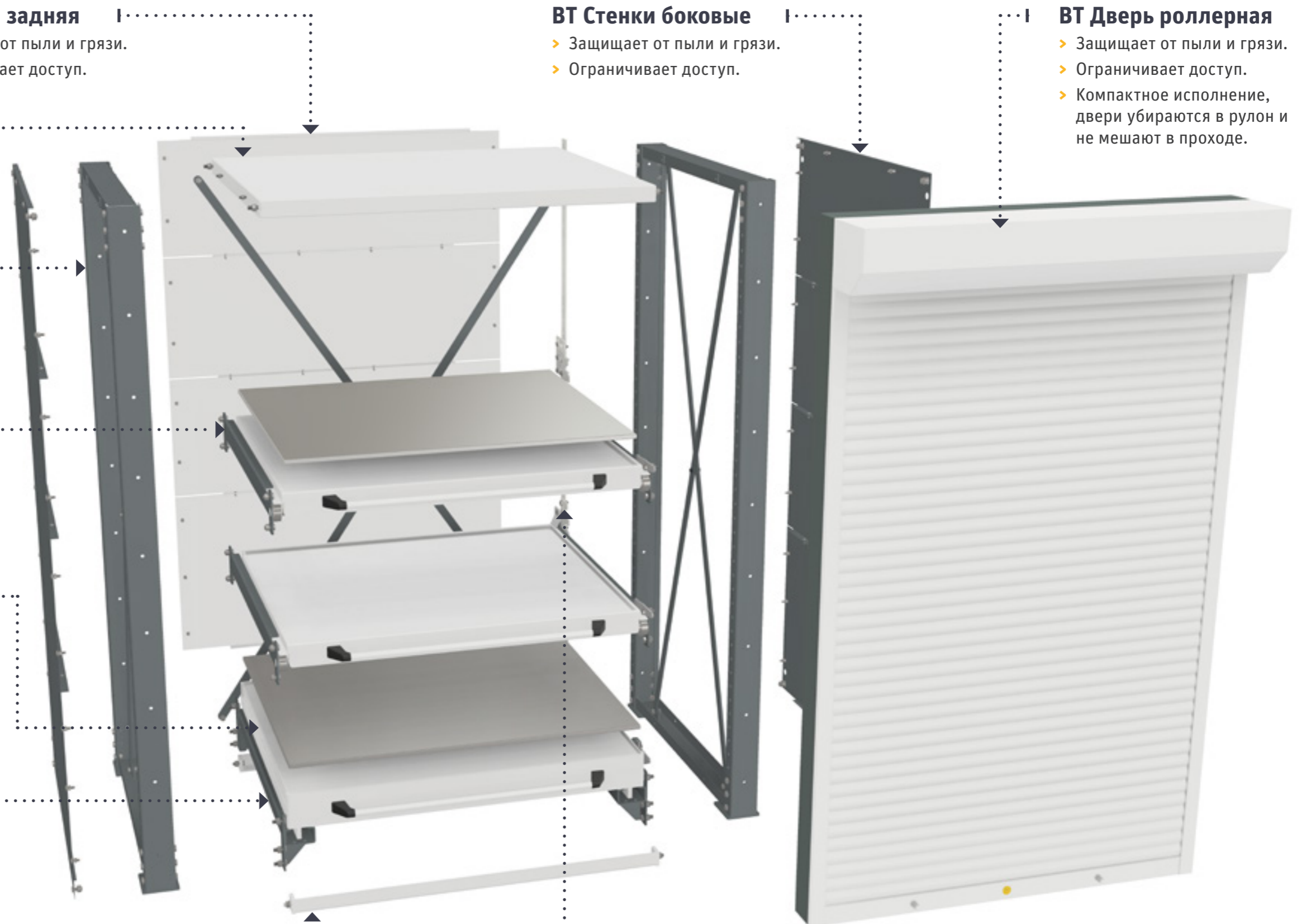
- > Максимальная нагрузка — **1200 кг.**
- > Полного выката.
- > Фиксация в закрытом и открытом положении.

ВТ Соединители

Обязательный элемент жесткости конструкции, устанавливаются снизу между рамами.

ВТ Система антипрокидывания

Дополнительный элемент безопасности, препятствующий выкату более одной платформы.



Аксессуары

Новое в каталоге:

1. Новые крючки и крючки с пружиной на экран



2. Новый ассортимент ESD аксессуаров



Стеллажи

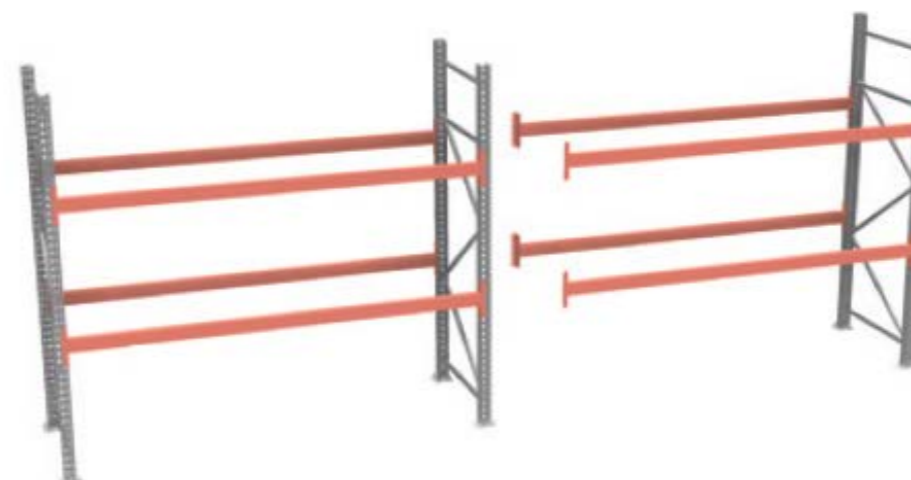
Новое в каталоге:

1. Легкие стеллаж СТ-010 и СТ-011

2. Увеличение максимальных нагрузок на ряд стеллажей



3. Наборы паллетных стеллажей



Артикул	Наименование	Высота рамы, мм	Длина балки, мм	Глубина рамы, мм	Тип секции	Кол-во ярусов, шт.	Профиль		Нагрузка на ярус, кг.
							Стойки	Балки	
23-0401-000	СП-200-01 осн.	2000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П90x50x1.5	1600
23-0400-000	СП-200-01 деп.	2000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П90x50x1.5	1600
23-0403-000	СП-200-02 осн.	2000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П110x50x1.5	2200
23-0402-000	СП-200-02 деп.	2000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П110x50x1.5	2200
23-0405-000	СП-200-03 осн.	2000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П130x50x1.5	3000
23-0404-000	СП-200-03 деп.	2000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П130x50x1.5	3000
23-0407-000	СП-200-04 осн.	2000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П130x50x2	3600
23-0406-000	СП-200-04 деп.	2000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П130x50x2	3600
23-0409-000	СП-250-01 осн.	2500	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П90x50x1.5	1600
23-0408-000	СП-250-01 деп.	2500	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П90x50x1.5	1600
23-0411-000	СП-250-02 осн.	2500	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П110x50x1.5	2200
23-0410-000	СП-250-02 деп.	2500	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П110x50x1.5	2200
23-0413-000	СП-250-03 осн.	2500	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П130x50x1.5	3000
23-0412-000	СП-250-03 деп.	2500	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П130x50x1.5	3000
23-0415-000	СП-250-04 осн.	2500	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П130x50x2	3600
23-0414-000	СП-250-04 деп.	2500	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П130x50x2	3600
23-0417-000	СП-300-01 осн.	3000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П90x50x1.5	1600
23-0416-000	СП-300-01 деп.	3000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П90x50x1.5	1600
23-0419-000	СП-300-02 осн.	3000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П110x50x1.5	2200
23-0418-000	СП-300-02 деп.	3000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П110x50x1.5	2200
23-0421-000	СП-300-03 осн.	3000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П130x50x1.5	3000
23-0420-000	СП-300-03 деп.	3000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П130x50x1.5	3000
23-0423-000	СП-300-04 осн.	3000	2700	1000	осн.	2	П70x1.5	П130x50x2	3600
23-0422-000	СП-300-04 деп.	3000	2700	1000	деп.	2	П70x1.5	П130x50x2	3600

Шкафы гардеробные и секционные



Шкафы модульные ДиКом УНО
Шкафы гардеробные и секционные
Шкаф сервиса сменной одежды

Шкафы модульные ДиКом УНО



НОВИНКА!



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

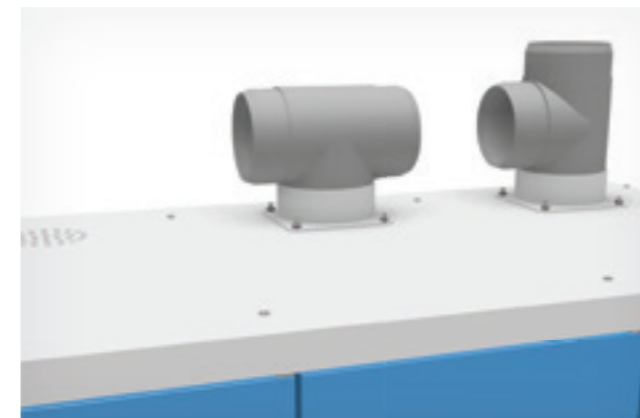
- > Простой принцип построения.
- > Специально разработанная цветовая гамма.
- > Продуманная система вентиляции.
- > Бесшовное выстраивание в линию.

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). Далее добавляете то, что устанавливается внутрь, 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), секретностью **10 000 комб.** Ригельно-флажковая система запирания.



Функциональность

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

Шкафы модульные ДиКом УНО

Наклонная крыша

- > Препятствует захламлению верха шкафа.
- > Скрывает вентиляционные коммуникации.

Патрубки и тройники

- > Патрубок для установки на крышу шкафа.
- > Патрубок высокий для установки на дно шкафа.
- > Тройники для подключения вентиляционных коммуникаций к патрубкам.

Комплект боковин

- > Для придания более эстетичного внешнего вида.
- > На боковины можно прикрепить зеркала, указатели и т.д.

Двери шкафа

- > Две ширины: **300** и **400** мм.
- > Три типа по высоте: сплошная, двойная, четверная.

Корпус шкафа

- > Максимум 5 секций **300** в ширину.
- > Максимум 4 секции **400** в ширину.

Перегородки

Для дробления секции шкафа на **2** или **4** ячейки.

Полка верхняя

- > Устанавливается сверху сплошной секции шкафа.
- > Имеет перекладину с крючками для верхней одежды.

Полка нижняя

- > Устанавливается снизу сплошной секции шкафа.
- > Разграничивает пространство для обуви и верхней одежды.

Разделитель секции

- > Устанавливается в сплошной секции между верхней и нижней полкой.
- > Делит секции пополам, отдельно для грязной и чистой одежды.

Подставка-Скамейка

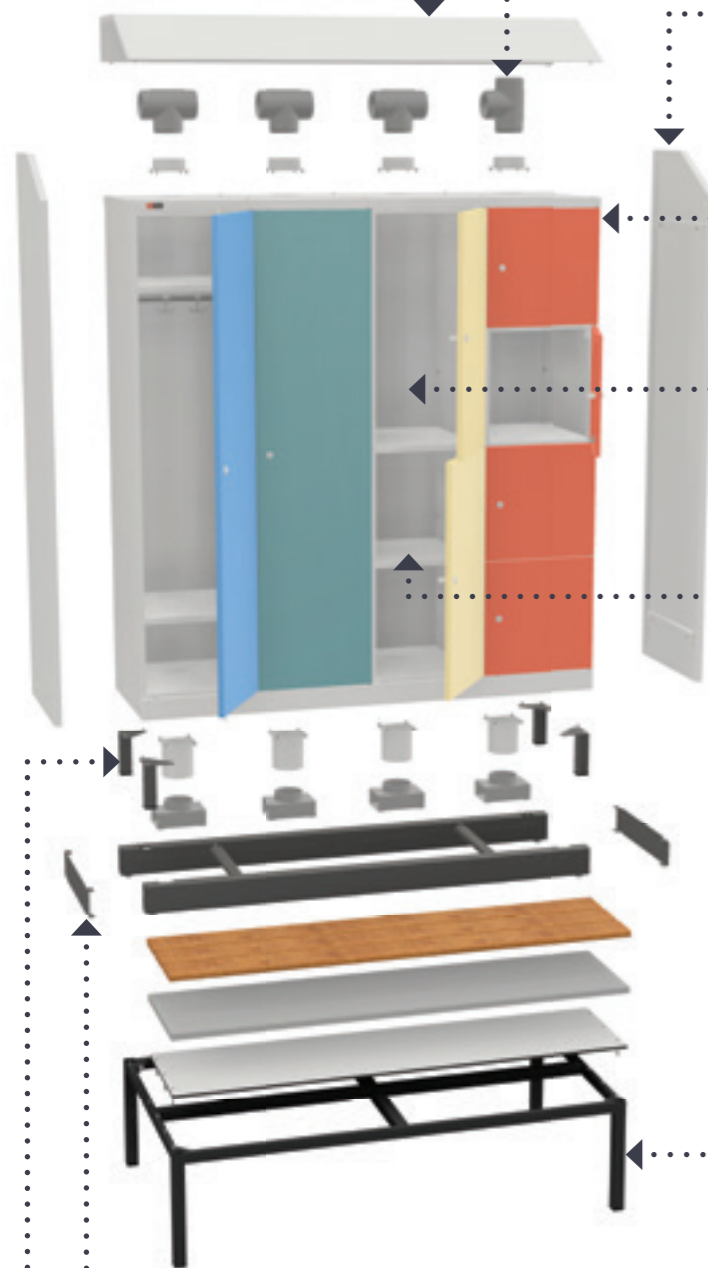
- > Устанавливается снизу и приподнимает шкаф от пола.
- > Несколько типов сидений.

Комплект ножек

Четыре ножки, устанавливаются по углам.

Цоколь

- > Устанавливается снизу и приподнимает шкаф от пола.
- > С торцов закрывается заглушками.
- > Не мешает прокладке вентиляции.



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.

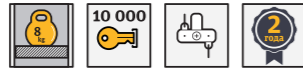
4. Выберите дополнительное оснащение

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

Архивные шкафы



Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-11/12



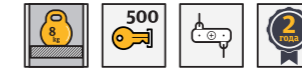
Шкаф РАЦИОНАЛ-11 укомплектован 1 полкой, РАЦИОНАЛ-12 — 4 полками. Максимальная нагрузка на полку **80 кг**.

Замок EURO-LOCKS (Германия, **10 000 комбинаций**). Окрашен порошковой краской, **RAL 7038**.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
32-0011-071	Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-11	930	850	400	
32-0012-071	Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-12	1860	850	400	
32-0051-071	Полка ДиКом РАЦИОНАЛ-11/12				



Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-21/22



Шкаф РАЦИОНАЛ-21 укомплектован 1 полкой, РАЦИОНАЛ-22 — 4 полками. Максимальная нагрузка на полку **80 кг**.

Замок EURO-LOCKS (Германия, **10 000 комбинаций**). Окрашен порошковой краской, **RAL 7038**.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
32-0021-071	Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-21	1000	1000	500	
32-0022-071	Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-22	1900	1000	500	
32-0053-071	Полка ДиКом РАЦИОНАЛ-21/22				



Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-13/14/15



Шкаф РАЦИОНАЛ-13 укомплектован 1 полкой, РАЦИОНАЛ-14/15 — 4 полками. Максимальная нагрузка на полку **80 кг**.

Замок EURO-LOCKS (Германия, **10 000 комбинаций**). Окрашен порошковой краской, **RAL 7038**.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	
32-0013-071	Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-13	930	850	500	
32-0014-071	Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-14	1860	850	500	
32-0015-071	Шкаф архивный ДиКом РАЦИОНАЛ-15	2000	850	500	
32-0052-071	Полка ДиКом РАЦИОНАЛ-13/14/15				

Новинка!

- Сбалансированное соотношение цена/качество
- Аналог популярных моделей других производителей
- Глубина 400 и 500 мм (для двух рядов папок)