

СЕРИЯ ТЯЖЕЛАЯ ДИКОМ ВС

НАГРУЗКА:

на тумбу

3000 кг

на верстак

3000 кг

на шкаф

1500 кг

на тележку

1000 кг

на ящик

100/200 кг

на полку


200 кг


Соответствует ГОСТ Р


58865-2020


58863-2020


58864-2020

 ТУМБЫ
ДИКОМ ВС 102

 ВЕРСТАКИ
ДИКОМ ВС 130

 ШКАФЫ
ДИКОМ ВС 152

 ТЕЛЕЖКИ
ДИКОМ ВС 166

 ХРАНЕНИЕ ЧПУ
ИНСТРУМЕНТА... 174

Тумбы инструментальные ДиКом ВС



Тумбы инструментальные тяжелого класса в соответствии с ГОСТ 58865-2020

3000 кг

МАКС. НАГРУЗКА на корпус тумбы

200 кг

МАКС. НАГРУЗКА на полку

100/200 кг

МАКС. НАГРУЗКА на ящик тумбы

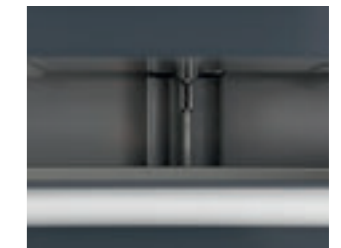
▪ Система антипрокидывания

Серия тяжелая ДиКом ВС



СВАРНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

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



НАДЕЖНАЯ СИСТЕМА АНТИПРОКИДЫВАНИЯ

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

НАДЕЖНАЯ СИСТЕМА ЗАПИРАНИЯ

Все элементы системы запираения и антипрокидывания 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.



КАЧЕСТВО

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

Направляющие собственного производства. Надежный замок с множеством комбинаций, качественные колеса.

ЭРГОНОМИКА

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

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

Тумбы инструментальные ДиКом ВС



АЛЮМИНИЕВЫЕ РУЧКИ + ЭТИКЕТКИ
Эргономичные алюминиевые ручки имеют пластиковые заглушки со скругленными краями. Предусмотрена возможность маркировки ящиков.



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



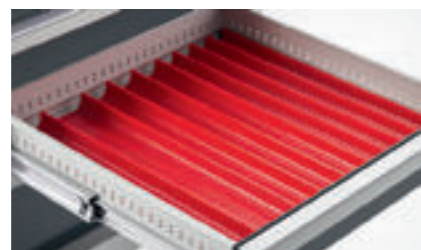
КУБИЧЕСКИЕ ЛОТКИ
Комплекты лотков под размер ящиков для хранения комплектующих.



ПЕРЕГОРОДКИ
Металлические перегородки формируют нужные ячейки в ящиках.



ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ЛОТКИ
Комплекты лотков под размер ящиков для хранения инструментов.



КОВРИК В ЯЩИК
Устойчив к повреждениям, маслобензостоек.



АВТОМАТИЗАЦИЯ ПОКРАСКИ = КАЧЕСТВО
Весь процесс покраски происходит на автоматической линии с применением лучших материалов и оборудования. Поверхность предварительно очищается и фосфатируется. Автоматизированная линия покраски обеспечивает равномерное покрытие. Используется качественная порошковая краска, она прекрасно выглядит и легко убирается.



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.



ПОДСТАВКИ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РОХЛЕЙ
Тумбы можно установить на металлические подставки для перемещения рохлей. Подставки можно закрыть металлическим цоколем.



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



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

Тумба ДиКом ВС-01*-01

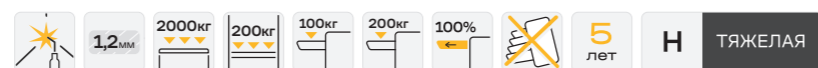


Максимальная нагрузка на полку — 200 кг, на ящик — 100 кг.
При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Корпус — RAL 7038, дверца и ящики — антрацитово-серый RAL 7016. Укомплектованы колесами, лотком, ручкой на лоток.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0701-103	Тумба ДиКом ВС-010-01	998	565	600	-
13.0711-103	Тумба ДиКом ВС-014-01	798	565	600	1х200, 3х100
13.0721-103	Тумба ДиКом ВС-015-01	998	565	600	1х300, 4х100
13.0731-103	Тумба ДиКом ВС-017-01	1198	565	600	4х75, 2х150, 1х300

Тумба ДиКом ВС-01*-02

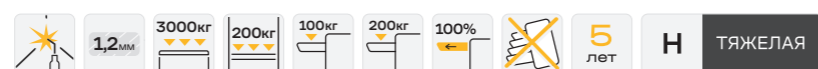


Максимальная нагрузка на полку — 200 кг, на ящик — 100 кг.
При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Корпус — RAL 7038, дверца и ящики — антрацитово-серый RAL 7016. Укомплектованы колесами, лотком, экраном, ручкой на лоток.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0702-103	Тумба ДиКом ВС-010-02	1447	565	600	-
13.0712-103	Тумба ДиКом ВС-014-02	1247	565	600	1х200, 3х100
13.0722-103	Тумба ДиКом ВС-015-02	1447	565	600	1х300, 4х100
13.0732-103	Тумба ДиКом ВС-017-02	1647	565	600	4х75, 2х150, 1х300

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Укомплектованы столешницей.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0703-103	Тумба ДиКом ВС-010-03	824	565	600	-
13.0723-103	Тумба ДиКом ВС-015-03	824	565	600	1х300, 4х100
13.0733-103	Тумба ДиКом ВС-017-03	1024	565	600	4х75, 2х150, 1х300

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Укомплектованы столешницей и экраном.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0704-103	Тумба ДиКом ВС-010-04	1300	565	600	-
13.0724-103	Тумба ДиКом ВС-015-04	1300	565	600	1х300, 4х100
13.0734-103	Тумба ДиКом ВС-017-04	1500	565	600	4х75, 2х150, 1х300

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Укомплектованы столешницей и экраном, а также подставками.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0705-103	Тумба ДиКом ВС-010-05	1395	565	600	-
13.0725-103	Тумба ДиКом ВС-015-05	1395	565	600	1х300, 4х100
13.0735-103	Тумба ДиКом ВС-017-05	1595	565	600	4х75, 2х150, 1х300

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Укомплектованы столешницей, экраном и электропанелью, а также подставками с цоколем.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0706-103	Тумба ДиКом ВС-010-06	1395	565	600	-
13.0726-103	Тумба ДиКом ВС-015-06	1395	565	600	1х300, 4х100
13.0736-103	Тумба ДиКом ВС-017-06	1595	565	600	4х75, 2х150, 1х300

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 — антрацитово-серый RAL 7016.
 Укомплектованы колесами, лотком, боковой ручкой.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0851-103	Тумба ДиКом ВС-020-01	998	718	600	-
13.0741-103	Тумба ДиКом ВС-025-01	998	718	600	1xh300, 4xh100
13.0751-103	Тумба ДиКом ВС-027-01	1198	718	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0861-103	Тумба ДиКом ВС-030-01	998	1024	600	-
13.0761-103	Тумба ДиКом ВС-035-01	998	1024	600	1xh300, 4xh100
13.0771-103	Тумба ДиКом ВС-037-01	1198	1024	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0871-103	Тумба ДиКом ВС-077-01	1198	718	750	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0881-103	Тумба ДиКом ВС-087-01	1198	1024	750	4xh75, 2xh150, 1xh300

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 — антрацитово-серый RAL 7016.
 Укомплектованы колесами, лотком, экраном, боковой ручкой.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0852-103	Тумба ДиКом ВС-020-02	1447	718	600	-
13.0742-103	Тумба ДиКом ВС-025-02	1447	718	600	1xh300, 4xh100
13.0752-103	Тумба ДиКом ВС-027-02	1647	718	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0862-103	Тумба ДиКом ВС-030-02	1447	1024	600	-
13.0762-103	Тумба ДиКом ВС-035-02	1447	1024	600	1xh300, 4xh100
13.0772-103	Тумба ДиКом ВС-037-02	1647	1024	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0872-103	Тумба ДиКом ВС-077-02	1647	718	750	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0882-103	Тумба ДиКом ВС-087-02	1647	1024	750	4xh75, 2xh150, 1xh300

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 — антрацитово-серый RAL 7016.
 Укомплектованы столешницей.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0853-103	Тумба ДиКом ВС-020-03	824	718	600	-
13.0743-103	Тумба ДиКом ВС-025-03	824	718	600	1xh300, 4xh100
13.0753-103	Тумба ДиКом ВС-027-03	1024	718	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0863-103	Тумба ДиКом ВС-030-03	824	1024	600	-
13.0763-103	Тумба ДиКом ВС-035-03	824	1024	600	1xh300, 4xh100
13.0773-103	Тумба ДиКом ВС-037-03	1024	1024	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0873-103	Тумба ДиКом ВС-077-03	1024	718	750	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0883-103	Тумба ДиКом ВС-087-03	1024	1024	750	4xh75, 2xh150, 1xh300

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 — антрацитово-серый RAL 7016.
 Укомплектованы столешницей и экраном.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0854-103	Тумба ДиКом ВС-020-04	1300	718	600	-
13.0744-103	Тумба ДиКом ВС-025-04	1300	718	600	1xh300, 4xh100
13.0754-103	Тумба ДиКом ВС-027-04	1500	718	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0864-103	Тумба ДиКом ВС-030-04	1300	1024	600	-
13.0764-103	Тумба ДиКом ВС-035-04	1300	1024	600	1xh300, 4xh100
13.0774-103	Тумба ДиКом ВС-037-04	1500	1024	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0874-103	Тумба ДиКом ВС-077-04	1500	718	750	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0884-103	Тумба ДиКом ВС-087-04	1500	1024	750	4xh75, 2xh150, 1xh300

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 — антрацитово-серый RAL 7016.
 Укомплектованы столешницей и экраном, а также подставками.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0855-103	Тумба ДиКом ВС-020-05	1395	718	600	-
13.0745-103	Тумба ДиКом ВС-025-05	1395	718	600	1xh300, 4xh100
13.0755-103	Тумба ДиКом ВС-027-05	1595	718	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0865-103	Тумба ДиКом ВС-030-05	1395	1024	600	-
13.0765-103	Тумба ДиКом ВС-035-05	1395	1024	600	1xh300, 4xh100
13.0775-103	Тумба ДиКом ВС-037-05	1595	1024	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0875-103	Тумба ДиКом ВС-077-05	1595	718	750	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0885-103	Тумба ДиКом ВС-087-05	1595	1024	750	4xh75, 2xh150, 1xh300

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 — антрацитово-серый RAL 7016.
 Укомплектованы столешницей, экраном с кронштейном и светодиодным светильником, а также электропанелью и подставками с цоколем.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0856-103	Тумба ДиКом ВС-020-06	1395	718	600	-
13.0746-103	Тумба ДиКом ВС-025-06	1395	718	600	1xh300, 4xh100
13.0756-103	Тумба ДиКом ВС-027-06	1595	718	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0866-103	Тумба ДиКом ВС-030-06	1395	1024	600	-
13.0766-103	Тумба ДиКом ВС-035-06	1395	1024	600	1xh300, 4xh100
13.0776-103	Тумба ДиКом ВС-037-06	1595	1024	600	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0876-103	Тумба ДиКом ВС-077-06	1595	718	750	4xh75, 2xh150, 1xh300
13.0886-103	Тумба ДиКом ВС-087-06	1595	1024	750	4xh75, 2xh150, 1xh300



Тумбы-верстаки ДиКом ВС

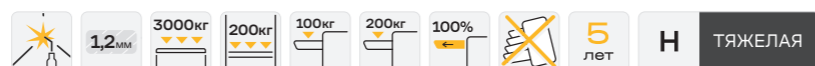
Тумба-верстак ДиКом ВС-11



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 — антрацитово-серый RAL 7016. Сверху установлена общая столешница.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0801-103	Тумба-верстак ДиКом ВС-11	824	1130	600	1х300, 4х100

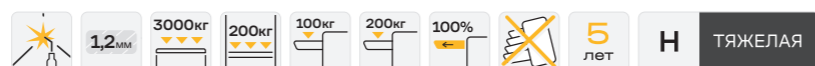
Тумба-верстак ДиКом ВС-12



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 — антрацитово-серый RAL 7016. Сверху установлена общая столешница и экран.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0802-103	Тумба-верстак ДиКом ВС-12	1300	1130	600	1х300, 4х100

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Сверху установлена общая столешница и экран, тумбы стоят на подставках.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0803-103	Тумба-верстак ДиКом ВС-13	1395	1130	600	1х300, 4х100



Коврик в ящик

Рекомендуем дополнить ящики тумб противоскользящим ковриком из маслобензостойкой резины.

Подробнее на стр. 262.

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Сверху установлена общая столешница, экран с кронштейном и светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0804-103	Тумба-верстак ДиКом ВС-14	1395	1130	600	1х300, 4х100

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Сверху установлена общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0805-103	Тумба-верстак ДиКом ВС-15	2050	1130	600	1х300, 4х100

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 — антрацитово-серый RAL 7016. Сверху установлена общая столешница, высокий экран со светодиодным светильником, а также электропанель. Тумбы стоят на подставках с цоколями.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Ящики
13.0806-103	Тумба-верстак ДиКом ВС-16	2145	1130	600	1х300, 4х100

Тумбы инструментальные ДиКом ВС

1
ЭКРАН

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

2
ЛОТОК

- Металлический лоток с резиновым ковриком, отбортовки с 4 сторон.

3
СТОЛЕШНИЦА Ф

- Изготовлена из фанеры 24 мм.

4
РУЧКА

- Ручка боковая.
- Ручка на Лоток передняя.

5
ТУМБЫ ВС

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

6
ПОДСТАВКА

- Для перемещения тумб рохлей или погрузчиком.

7
ЦОКОЛЬ

- Устанавливается между подставками.

8
ВС КОМПЛЕКТ КОЛЕС

- Максимальная динам. нагрузка — 1000 кг.
- Максимальная статич. нагрузка — 2000 кг.

9
ПОДСТАВКА ПОД
КОРПУС ДЛЯ МОНИТОРА

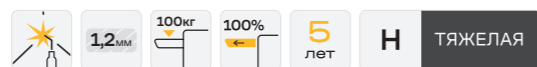
- Устанавливается на Столешницу Ф.

10
КОРПУС ДЛЯ МОНИТОРА

- Устанавливается на Столешницу Ф или Подставку под Корпус для монитора.

Тумбы инструментальные ДиКом ВС

Тумба ДиКом ВС-003



Инструментальная тумба с 3 ящиками: h100, h100, h100. Используется как подвесной элемент к верстаку ВС. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При использовании тумбы как подвесного элемента — 50 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0036-103	ВС-003 Тумба инстр.	400	412	600	39,7

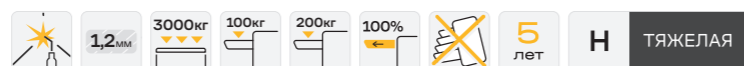
Тумба ДиКом ВС-014/064



Инструментальная тумба с 4 ящиками: h100, h100, h100, h200. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0039-103	ВС-014 Тумба инстр.	600	565	600	64,2
13.0055-103	ВС-064 Тумба инстр.	600	565	750	72,5

Тумба ДиКом ВС-015/065



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. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0040-103	ВС-015 Тумба инстр.	800	565	600	80,85
13.0056-103	ВС-065 Тумба инстр.	800	565	750	89,5

Тумба ДиКом ВС-017/067



Инструментальная тумба с 7 ящиками: 4xh75, 2xh150, 1xh300. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0041-103	ВС-017 Тумба инстр.	1000	565	600	100,7
13.0057-103	ВС-067 Тумба инстр.	1000	565	750	109,5

Тумба ДиКом ВС-024/074



Инструментальная тумба с 4 ящиками: h100, h100, h100, h200. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0044-103	ВС-024 Тумба инстр.	600	718	600	62
13.0061-103	ВС-074 Тумба инстр.	600	718	750	72

Тумба ДиКом ВС-025/075

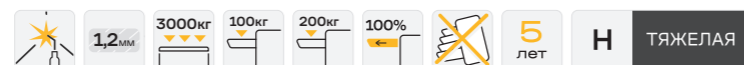


Инструментальная тумба с 5 ящиками: h100, h100, h100, h100, h300. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0045-103	ВС-025 Тумба инстр.	800	718	600	76
13.0062-103	ВС-075 Тумба инстр.	800	718	750	89

Тумбы инструментальные ДиКом ВС

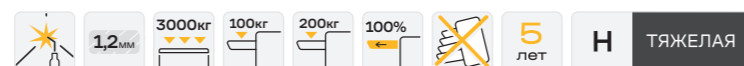
Тумба ДиКом ВС-027/077



Инструментальная тумба с 7 ящиками: 4хh75, 2хh150, 1хh300. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0046-103	ВС-027 Тумба INSTR.	1000	718	600	120,5
13.0063-103	ВС-077 Тумба INSTR.	1000	718	750	137,8

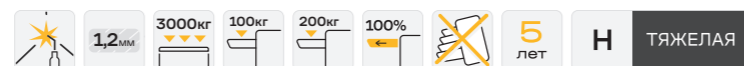
Тумба ДиКом ВС-073



Инструментальная тумба с 3 ящиками: h300, h300, h300. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0060-103	ВС-073 Тумба INSTR.	1000	718	750	93

Тумба ДиКом ВС-033/083



Инструментальная тумба с 3 ящиками: h300, h300, h300. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0049-103	ВС-033 Тумба INSTR.	1000	1024	600	111,2
13.0066-103	ВС-083 Тумба INSTR.	1000	1024	750	117,5

Тумба ДиКом ВС-034/084



Инструментальная тумба с 4 ящиками: h100, h100, h100, h200. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0050-103	ВС-034 Тумба INSTR.	600	1024	600	94,2
13.0067-103	ВС-084 Тумба INSTR.	600	1024	750	97,5

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. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0051-103	ВС-035 Тумба INSTR.	800	1024	600	116,1
13.0068-103	ВС-085 Тумба INSTR.	800	1024	750	119,5

Тумба ДиКом ВС-037/087



Инструментальная тумба с 7 ящиками: 4хh75, 2хh150, 1хh300. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0052-103	ВС-037 Тумба INSTR.	1000	1024	600	145,6
13.0069-103	ВС-087 Тумба INSTR.	1000	1024	750	155,5

Тумбы инструментальные ДиКом ВС

Тумба ДиКом ВС-093



Инструментальная тумба с 3 ящиками: h300, h300, h300. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0070-103	ВС-093 Тумба INSTR.	1000	1200	750	133

Тумба ДиКом ВС-096



Инструментальная тумба с 6 ящиками: h150, h150, h150, h150, h150, h150. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0071-103	ВС-096 Тумба INSTR.	1000	1200	750	160

Тумба ДиКом ВС-097



Инструментальная тумба с 7 ящиками: 4xh75, 2xh150, 1xh300. Сварной корпус и ящики. Максимальная нагрузка на ящик — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0072-103	ВС-097 Тумба INSTR.	1000	1200	750	210

Тумба ДиКом ВС-010/060



Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0037-103	ВС-010 Тумба INSTR.	800	565	600	48,1
13.0053-103	ВС-060 Тумба INSTR.	800	565	750	53,5



Тумба ДиКом ВС-011/061

Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0038-103	ВС-011 Тумба INSTR.	1000	565	600	55,7
13.0054-103	ВС-061 Тумба INSTR.	1000	565	750	59,5



Тумба ДиКом ВС-020/070

Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0042-103	ВС-020 Тумба INSTR.	800	718	600	50
13.0058-103	ВС-070 Тумба INSTR.	800	718	750	62

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. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0043-103	BC-021 Тумба INSTR.	1000	718	600	61,5
13.0059-103	BC-071 Тумба INSTR.	1000	718	750	71

Тумба ДиКом ВС-030/080



Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0047-103	BC-030 Тумба INSTR.	800	1024	600	66
13.0064-103	BC-080 Тумба INSTR.	800	1024	750	75,5

Тумба ДиКом ВС-031/081



Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг. Надежный ключевой замок. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0048-103	BC-031 Тумба INSTR.	1000	1024	600	76
13.0065-103	BC-081 Тумба INSTR.	1000	1024	750	85

BC Корпус тумбы



Сварной корпус тумбы BC без ящиков. Установлена система антипрокидывания. Максимальная нагрузка на корпус — 3000 кг. Окрашен порошковой краской. Ящики приобретаются отдельно. Для расчета количества ящиков нужно узнать высоту проема: это высота тумбы минус 100 мм.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0073-011	BC Корпус тумбы w27d27h800	800	565	600	34
13.0074-011	BC Корпус тумбы w27d27h1000	1000	565	600	38
13.0075-011	BC Корпус тумбы w54d27h800	800	1024	600	45
13.0076-011	BC Корпус тумбы w54d27h1000	1000	1024	600	51

BC Ящик



Сварной ящик для установки в тумбы BC. Максимальная нагрузка — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих — 200 кг. Для расчета количества ящиков нужно узнать высоту проема: это высота тумбы минус 100 мм.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0080-103	BC Ящик w27d27h75	55	450	450	4,7
13.0081-103	BC Ящик w27d27h100	80	450	450	5,3
13.0082-103	BC Ящик w27d27h150	130	450	450	6,5
13.0084-103	BC Ящик w27d27h300	280	450	450	10,3
13.0085-103	BC Ящик w54d27h75	55	918	450	12,7
13.0086-103	BC Ящик w54d27h100	80	918	450	13,6
13.0087-103	BC Ящик w54d27h150	130	918	450	15,7
13.0089-103	BC Ящик w54d27h300	280	918	450	23,1

Тумбы инструментальные ДиКом ВС

ВС-** Полка



Приобретается дополнительно. Максимальная нагрузка — 200 кг. Окрашена порошковой краской. Цвет — серый RAL 7038

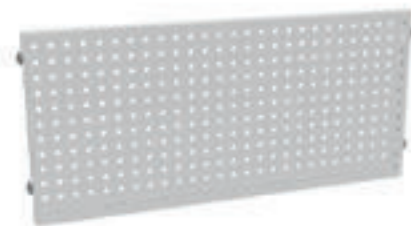


Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0021-011	ВС-01 Полка	39,5	500	566	4,2
13.0022-011	ВС-02 Полка	39,5	653	566	5,1
13.0023-011	ВС-03 Полка	39,5	959	566	7,3
13.0024-011	ВС-06 Полка	39,5	500	716	5,0
13.0025-011	ВС-07 Полка	39,5	653	716	6,2
13.0026-011	ВС-08 Полка	39,5	959	716	8,7

ВС-** Экран в тумбу



Приобретается дополнительно. На перфорацию можно установить аксессуары. Окрашен порошковой краской. Цвет — серый RAL 7038



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0027-011	ВС-01/06 Экран в тумбу	449	501	35	3,3
13.0028-011	ВС-02/07 Экран в тумбу	449	654	35	4,6
13.0029-011	ВС-03/05/08 Экран в тумбу	449	960	35	5,2

ВС-** Комплект направляющих



Телескопические направляющие полного выдвижения. Второй комплект можно установить на ящики от h150. Максимальная нагрузка на ящик при этом увеличивается до 200 кг. 50 000 циклов открытия / закрытия.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0032-000	ВС-01/02/03 Комплект направляющих	53	550	23	3,35
13.0033-000	ВС-06/07/08/09 Комплект направляющих	53	700	23	4,3

ВС-** Комплект колес

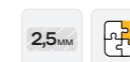


Максимальная динамическая нагрузка на ВС Комплект колес — 1000 кг, статическая — 2000 кг.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0030-310	ВС-01/02/03 Комплект колес	155	85	530	10,8
13.0031-310	ВС-06/07/08/09 Комплект колес	155	85	680	11

Подставка-**



Металлические подставки для перемещения тумбы погрузчиком. Окрашена порошковой краской. Цвет — черный RAL 9005.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0051-017	Подставка-01/02/03	95	85	570	6,9
10.0052-017	Подставка-06/07/08/09	95	85	720	8,25

Цоколь-**



Металлический цоколь устанавливается на магнитах между подставками. Окрашен порошковой краской. Цвет — черный RAL 9005.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0151-017	Цоколь-01/06	92	565	55	0,8
10.0152-017	Цоколь-02/07	92	718	55	0,9
10.0153-017	Цоколь-03/08	92	1024	55	1,3
10.0155-017	Цоколь-09	92	1194	55	1,5

Тумбы инструментальные ДиКом ВС

Столешница-*** Ф



Изготовлена из фанеры 24 мм, покрыта бесцветным лаком на основе воска.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0061-301	Столешница-01 Ф	25	565	600	6,4
10.0062-301	Столешница-02 Ф	25	718	600	8,2
10.0063-301	Столешница-03 Ф	25	1024	600	11,8
10.0066-301	Столешница-06 Ф	25	565	750	8,1
10.0067-301	Столешница-07 Ф	25	718	750	9,1
10.0068-301	Столешница-08 Ф	25	1024	750	14,75
10.0069-301	Столешница-09 Ф	25	1194	750	17,1
10.0070-301	Столешница-01 x 2 Ф	25	1130	600	12,3

Лоток-***

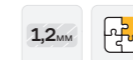


Металлический лоток, укомплектован ковриком из маслобензостойкой резины. Лоток окрашен в черный цвет RAL 9005.



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0031-017	Лоток-01	35	565	600	5,2
10.0033-017	Лоток-02	35	718	600	5,4
10.0035-017	Лоток-03	35	1024	600	7,4
10.0037-017	Лоток-06	35	565	750	5,4
10.0039-017	Лоток-07	35	718	750	7,65
10.0041-017	Лоток-08	35	1024	750	9,2
10.0043-017	Лоток-09	35	1194	750	10,6

Экран на лоток-***



Перфорированный экран может устанавливаться на лоток тумбы. На экран на зацепах крепятся аксессуары. Окрашен в серый RAL 7038.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0045-011	Экран на лоток-01/06	476	560	73	3,9
10.0046-011	Экран на лоток-02/07	476	713	73	4,9
10.0047-011	Экран на лоток-03/08	476	1019	73	6,65
10.0048-011	Экран на лоток-09	476	1189	73	8
10.0049-011	Экран на лоток 01x2	476	1125	73	7,7

Ручка боковая-***



Устанавливается на боковую стенку тумбы. Изготовлена из алюминиевой трубы. Крепится на пластиковые ручки.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0053-000	Ручка боковая-01/02/03	38	430	76	0,4
10.0054-000	Ручка боковая-06/07/08/09	38	530	76	0,5

Ручка на Лоток-***



Устанавливается на переднюю часть Лотка. Изготовлена из алюминиевой трубы. Крепится на пластиковые ручки.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0055-000	Ручка на Лоток-01/06	58	580	150	0,5
10.0056-000	Ручка на Лоток-02/07	58	733	150	0,6
10.0057-000	Ручка на Лоток-03/08	58	1039	150	0,7

Тумбы инструментальные ДиКом ВС



Корпус для монитора



Устанавливается на Столешницу Ф или Подставку под Корпус для монитора.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
18.0001-103	Корпус для монитора	600	718	300	10,5

Подставка под Корпус для монитора



Устанавливается на Столешницу Ф.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
18.0002-301	Подставка под Корпус для монитора	125	718	600	10,5

Комплект для соединения тумб



Позволяет надежно соединить тумбы одного типоразмера вертикально.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0104-000	Комплект для соединения тумб	100	50	50	0,2



ВС Комплект опор регулируемых



Резьбовая опора регулируемая М12х43. Позволяет выровнять изделие на неровных полах. 4 шт. в комплекте.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0035-000	ВС Комплект опор регулируемых	79	60	60	1 кг (комплект)

Пластина регулировочная



Пластина регулировочная для выравнивания мебели при неровных полах. Толщина 1,2 мм.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0101-100	Пластина регулировочная (10 шт.)	1,2	80	60	0,04



Компьютерное рабочее место

Подробнее об организации удобного рабочего места с компьютером см. в разделе «Доп. оснащение рабочих мест», со стр. 248.

Верстаки слесарные ДиКом ВС



Верстаки слесарные тяжелого класса
в соответствии с ГОСТ 58863-2020

3000 кг

МАКС. НАГРУЗКА
на верстак

200 кг

МАКС. НАГРУЗКА
на экранную конструкцию

100/200 кг 200 кг

МАКС. НАГРУЗКА
на ящик тумбы

МАКС. НАГРУЗКА
на полку



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.



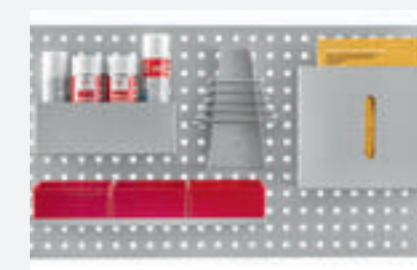
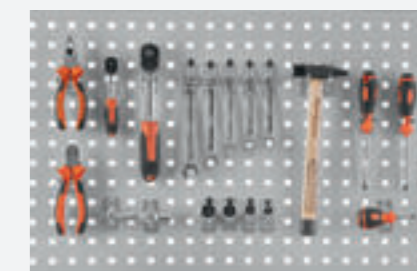
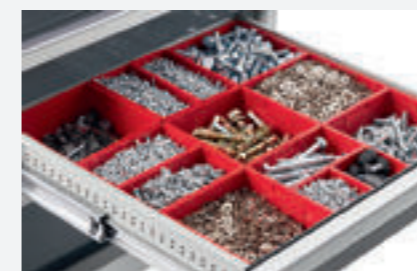
СВАРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

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 М10. Все гайки самоконтрящиеся. Крепление к столешнице через резьбовые втулки.



УДОБСТВО, ПОРЯДОК, ЭРГНОМИКА

Надежное хранение и быстрый доступ к инструменту и оснастке — благодаря продуманному наполнению для ящиков и аксессуарам на экран. Подробнее см. раздел «Хранение и аксессуары» на стр. 252.

Верстаки слесарные ДиКом ВС



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, коробка коммуникаций, полки, навесные ящики и антресоли.



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

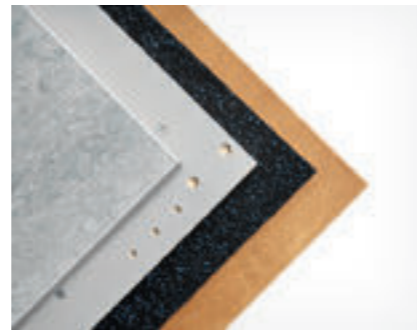


РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

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, 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 — 1,5 мм. Крепеж — не менее M10. Это «хребет» всей конструкции.



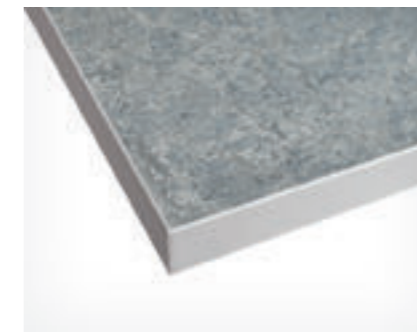
Тумбы ДиКом ВС
Тумбы с ящиками или дверцами. Сварные корпуса и ящики. Макс. нагрузка на ящик — 100/200 кг. На полку — 200 кг. На тумбу — 3000 кг.

Серия тяжелая ДиКом ВС



ФАНЕРА (Ф)

Столешница из фанеры 40 мм, покрытая воском в 2 слоя.



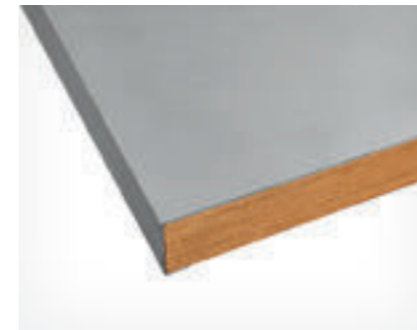
КОМБИНИРОВАННАЯ (К)*

Столешница толщиной 40 мм с покрытием из износостойкого, ударопрочного линолеума.



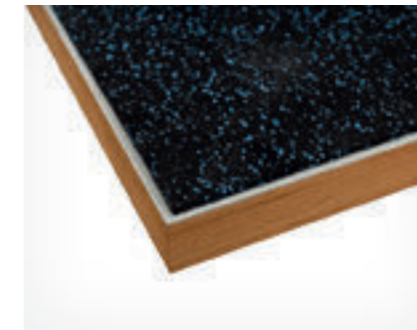
ФАНЕРА+МЕТАЛЛ (МФ)

Столешница из фанеры 40 мм, покрытая окрашенным стальным листом 3 мм.



ФАНЕРА+ЦИНК (ЦФ)

Столешница из фанеры 40 мм, покрытая 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
1000 мм	2000 кг	—	—	—
1500 мм	2000 кг	3000 кг	2000 кг	3000 кг
2000 мм	2000 кг	3000 кг	2000 кг	3000 кг

* Только по спецзаказу.

Верстаки слесарные 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
**.*-305	К — столешница 40 мм с покрытием из износостойкого, ударопрочного линолеума*.

Вид столешницы указывается на месте звездочек в артикуле.

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

Верстак ДиКом ВС-100/150/200-01



Верстак слесарный на двух опорах.



Артикул	ВхШхГ, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
13.0401-***	840	1000	700	2000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305
13.0411-***	840	1500	700	2000	
13.0421-***	840	2000	700	2000	

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	ВхШхГ, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
13.0402-***	840	1000	700	2000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305
13.0412-***	840	1500	700	3000	
13.0422-***	840	2000	700	3000	

Резиновый коврик для самостоятельного оснащения



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм		Вес, кг
10.0105-000	Резиновый коврик	6	2000 700	9,8

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	ВхШхГ, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
13.0413-***	840	1500	700	2000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305
13.0423-***	840	2000	700	2000	

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	ВхШхГ, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
13.0414-***	840	1500	700	2000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305
13.0424-***	840	2000	700	2000	

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	ВхШхГ, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
13.0415-***	840	1500	700	3000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305
13.0425-***	840	2000	700	3000	

ВС-** Полка



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



Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм		Вес, кг
13.0021-011	ВС-01 Полка	39,5	500 566	4,2

Верстаки слесарные 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	ВхШхГ, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
13.0416-****	840	1500	700	3000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305
13.0426-****	840	2000	700	3000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305

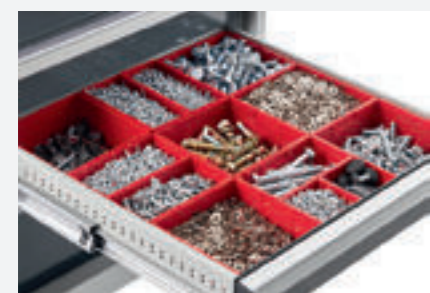
Верстак ДиКом ВС-150/200-07



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.

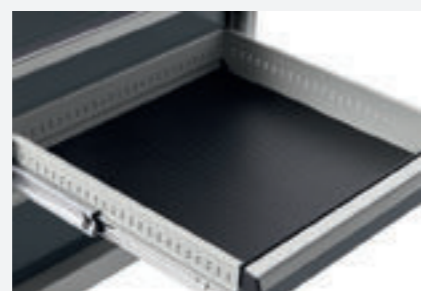


Артикул	ВхШхГ, мм			Максимальная нагрузка, кг	Варианты столешниц
13.0417-****	840	1500	700	3000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305
13.0427-****	840	2000	700	3000	Ф -301, ЦФ -302, МФ -303, К -305



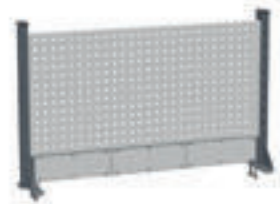
Не забудьте про наполнение ящиков

Различные лотки, перегородки, коврики вы найдете в разделе «Наполнение для ящиков», стр. 258.



Верстаки слесарные 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	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0451-103	Экран ДиКом ВС-100-Э1	640	1036	75	12,45
13.0461-103	Экран ДиКом ВС-150-Э1	640	1536	75	18,75
13.0471-103	Экран ДиКом ВС-200-Э1	640	2036	75	23,15

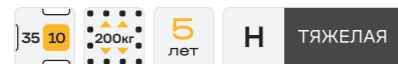
Экран ДиКом ВС-100/150/200-Э2



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	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0452-103	Экран ДиКом ВС-100-Э2	1225	1036	75	17,75
13.0462-103	Экран ДиКом ВС-150-Э2	1225	1536	75	26,55
13.0472-103	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	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0453-103	Экран ДиКом ВС-100-Э3	1225	1036	75	22,95
13.0463-103	Экран ДиКом ВС-150-Э3	1225	1536	75	34,55
13.0473-103	Экран ДиКом ВС-200-Э3	1225	2036	75	41,85

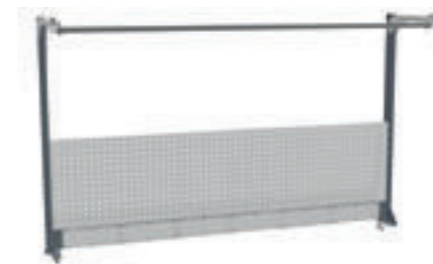
Экран ДиКом ВС-150/200-Э4



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

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0464-103	Экран ДиКом ВС-150-Э4	640	1536	75	19,35
13.0474-103	Экран ДиКом ВС-200-Э4	640	2036	75	21,5

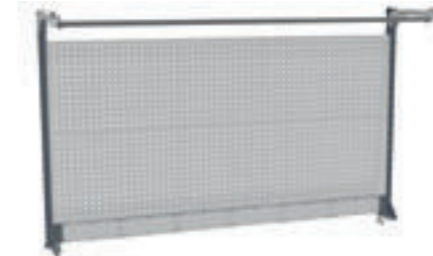
Экран ДиКом ВС-150/200-Э5



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

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0465-103	Экран ДиКом ВС-150-Э5	1225	1536	75	23,15
13.0475-103	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	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0466-103	Экран ДиКом ВС-150-Э6	1225	1536	75	31,35
13.0476-103	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. 254.

Верстаки слесарные ДиКом ВС

1 ВС СТОЙКА ЭКРАНОВ ЦЕНТРАЛЬНАЯ

- Устанавливается посередине столешницы или между спаренными столешницами.

2 ВС СТОЙКИ ЭКРАНОВ БОКОВЫЕ

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

3 ВС ЭКРАН

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

4 ВС ПОЛКА НА ЭКРАН

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

5 ВС СТОЛЕШНИЦА

- Основа — фанера 40 мм или массив.
- Много вариантов: Ф, МФ, ЦФ, К.
- Предустановлены резьбовые втулки М10 для соединения элементов.

6 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.

7 УСТАНОВКА В ЛИНИЮ

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



7 ВС ТУМБА

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

8 КОНСОЛЬ

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

9 ПЕРЕКЛАДИНА-НАПРАВЛЯЮЩАЯ

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

10 СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ДИКОМ

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

11 ВС ЯЩИК ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

- Навесной ящик с перфорированными стенками для закрытого хранения инструмента.

12 ВС КОРОБ ДЛЯ КОММУНИКАЦИЙ

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

13 СТЯЖКА

- «Хребет» верстака, объединяющий все элементы.
- Изготовлена из стали 1,5 мм.

14 ПОЛКА НИЖНЯЯ Ф

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

Верстаки слесарные ДиКом ВС

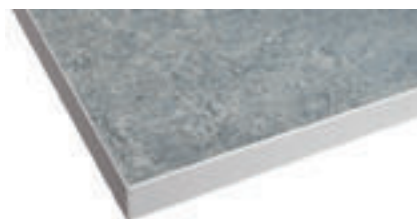
ВС-100/150/200-Ф Столешница



Столешница из влагостойкой качественной фанеры 40 мм. Покрыта лаком на основе воска в два слоя.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0001-301	ВС-100-Ф Столешница	40	1000	700	20
13.0002-301	ВС-150-Ф Столешница	40	1500	700	31,3
13.0003-301	ВС-200-Ф Столешница	40	2000	700	38

ВС-100/150/200-К Комбинированная*



Столешница 40 мм с покрытием из износостойкого, ударопрочного линолеума.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0001-305	ВС-100-К Столешница	40	1000	700	17
13.0002-305	ВС-150-К Столешница	40	1500	700	28
13.0003-305	ВС-200-К Столешница	40	2000	700	35

ВС-100/150/200-МФ Столешница



Столешница из влагостойкой качественной фанеры 40 мм. Сверху установлен окрашенный металлический лист толщиной 3 мм.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0001-303	ВС-100-МФ Столешница	40	1000	700	39,00
13.0002-303	ВС-150-МФ Столешница	40	1500	700	55,50
13.0003-303	ВС-200-МФ Столешница	40	2000	700	72,30

Серия тяжелая ДиКом ВС

ВС-100/150/200-ЦФ Столешница



Столешница из влагостойкой качественной фанеры 40 мм. Покрыта оцинкованным листовым металлом.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0001-302	ВС-100-ЦФ Столешница	40	1000	700	26,70
13.0002-302	ВС-150-ЦФ Столешница	40	1500	700	38,50
13.0003-302	ВС-200-ЦФ Столешница	40	2000	700	47,00

Резиновый коврик для самостоятельного оснащения



Вы можете отрезать фрагмент коврика необходимого размера.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0105-000	Резиновый коврик	6	2000	700	1,5

Тиски слесарные



Тиски слесарные Т-160см предназначены для закрепления деталей при проведении слесарных работ. Сменные губки шириной 160 мм. Могут устанавливаться на верстаки ДиКом — вращаются и фиксируются в любом положении. Метизы для крепления к столешнице в комплект не входят.

Артикул	ВхШхГ, мм			Ширина губок, мм	Вес, кг
19.0130-000	220	235	458	160	27

Верстаки слесарные ДиКом ВС



Опора



Цельносварная опора из металла толщиной 2 мм. Окрашена порошковой краской. Цвет серый RAL 7038.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0001-011	Опора	800	160	600	11



Опора регулируемая



Сварная опора из металла толщиной 2 мм. Регулируемая высота от 700 мм до 1050 мм с шагом 50 мм. Окрашена порошковой краской. Цвет серый RAL 7038.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0003-011	Опора регулируемая	700-1050	160	600	13,5



Опора на колесах



Цельносварная опора из металла толщиной 2 мм. Окрашена порошковой краской. Цвет серый RAL 7038.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0002-011	Опора на колесах	800	160	600	12

Стяжка



Изготовлена из металла толщиной 1,5 мм. Окрашена порошковой краской. Цвет серый RAL 7038. В комплект входят металлические соединители.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0011-011	Стяжка 100, комплект	150	1010	85	6
10.0012-011	Стяжка 150, комплект	150	1510	85	10
10.0013-011	Стяжка 200, комплект	150	2010	85	12,5



Тумба ДиКом ВС-003



Инструментальная тумба с 3 ящиками: h100, h100, h100. Используется как подвесной элемент к верстаку ВС. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0036-103	ВС-003 Тумба инстр.	400	412	600	39,7

Тумба ДиКом ВС-010



Инструментальная тумба с распашными дверцами. Укомплектована боковыми перфорированными экранами. Полки приобретаются отдельно. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0037-103	ВС-010 Тумба инстр.	800	565	600	48,1

Тумба ДиКом ВС-015



Инструментальная тумба с 5 ящиками: h100, h100, h100, h100, h300. Сварной корпус и ящики. Окрашена порошковой краской. Корпус — RAL 7038, ящики — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0040-103	ВС-015 Тумба инстр.	800	565	600	80,85

Полка нижняя 100/150/200-Ф



Изготовлена из влагостойкой качественной фанеры 24 мм. Максимальная нагрузка — 100 кг. Устанавливается на бестумбовые и однетумбовые верстаки.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0021-301	Полка нижняя 100-Ф	25	860	480	8,85
10.0022-301	Полка нижняя 150-Ф	25	1360	480	12,45
10.0023-301	Полка нижняя 200-Ф	25	1860	480	17,00

Верстаки слесарные ДиКом ВС



ВС Стойки экранов боковые



Экраны крепятся на вертикальные стойки. Для ширины верстака до 1000 мм — 2 боковые стойки, более 1000 мм — две боковые, одна центральная стойка. Окрашены порошковой краской, цвет антрацит-во-серый RAL 7016.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг	Комплект
13.0251-016	640	75	75	3,55	2 шт.
13.0261-016	1225	75	75	5,65	2 шт.

ВС Стойка экранов центральная



Экраны крепятся на вертикальные стойки. Для ширины верстака до 1000 мм — 2 боковые стойки, более 1000 мм — две боковые, одна центральная стойка. Окрашены порошковой краской, цвет антрацит-во-серый RAL 7016.

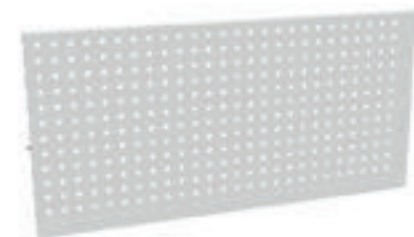
Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0250-016	640	100	75	1,8
13.0260-016	1225	100	75	2,9

ВС Экран



Экран из металла толщиной 1,2 мм. Квадратная перфорация 10x10 с шагом 35 мм. Максимальная нагрузка — 200 кг. Окрашен порошковой краской. Цвет серый RAL 7038.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0291-011	ВС Экран 075	476	716	35	4,0
13.0292-011	ВС Экран 100	476	966	35	5,2
13.0293-011	ВС Экран 150	476	1466	35	8,2
13.0294-011	ВС Экран 200	476	1966	35	10,7



Серия тяжелая 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	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0270-103	ВС Короб для коммуникаций 075	105	716	52	2,7
13.0271-103	ВС Короб для коммуникаций 100	105	966	52	3,7
13.0272-103	ВС Короб для коммуникаций 150	105	1466	52	5,5
13.0273-103	ВС Короб для коммуникаций 200	105	1966	52	7,25

Ячейки короба для коммуникаций заполняются выбранными вставками.

Изображение	Артикул	Вставка в ячейку короба
	13.0304-011	Вставка с сетевым фильтром под 8 розеток
	13.0300-011	Вставка с 2 пневматическими БРС и цанговыми фитингами (шланг 10)
	13.0303-011	Вставка с кабелепроходом

Изображение	Артикул	Вставка в ячейку короба
	13.0305-011	Вставка под 2 розетки
	13.0333-000	Розетка ATLASDESIGN с заземлением 16А механизм грифель (ATN000743)
	13.0334-000	Розетка ATLASDESIGN с заземлением со шторками с крышкой 16А IP20 механизм грифель (ATN000746)
	13.0337-000	Розетка ATLASDESIGN двойная компьютерная RJ45+RJ45 категория 5Е механизм грифель (ATN000785)
	13.0320-000	Рамка однопостовая ATLASDESIGN грифель (ATN000701)

Верстаки слесарные ДиКом ВС

Консоль



На консоли крепится перекладина-направляющая для установки освещения и дополнительного оборудования. На экран шириной 1000 мм — 2 консоли, шире 1000 мм — 3 консоли. Максимальная нагрузка — 15 кг.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Комплект	Вес, кг
10.0082-011	Консоль, 2 шт.	105	39	472	2 шт.	1,7
10.0083-011	Консоль, 3 шт.	105	39	472	3 шт.	2,5

Перекладина-направляющая



Для крепления светильника и дополнительного подвешенного оборудования. На консоль можно установить две перекладины, если необходимо подвесить и светильник, и оборудование.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0087-100	Перекладина-направляющая 100	25	1000	25	1,5
10.0088-100	Перекладина-направляющая 150	25	1500	25	2,1
10.0089-100	Перекладина-направляющая 200	25	2000	25	2,6

Светильник светодиодный ДиКом 30.01.700/60.01.1300



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	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0091-000	Светильник светодиод. 30.01.700	77	750	94	3,4
10.0092-000	Светильник светодиод. 60.01.1300	77	1350	94	5,1

Бегунок



Для крепления подвешенного оборудования на перекладину-направляющую.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
19.0001-100	50	75	20	0,5

ВС Полка на Экран



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

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0274-103	ВС Полка на экран 075	30	750	300	3,9
13.0275-103	ВС Полка на экран 075/40	30	750	400	4,8
13.0276-103	ВС Полка на экран 100	30	1000	300	4,9
13.0277-103	ВС Полка на экран 100/40	30	1000	400	5,9
13.0278-103	ВС Полка на экран 150	30	1500	300	8
13.0279-103	ВС Полка на экран 150/40	30	1500	400	8,2
13.0280-103	ВС Полка на экран 200	30	2000	300	10,7
13.0281-103	ВС Полка на экран 200/40	30	2000	400	11,5

ВС Полка на Экран Регулируемая



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

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0282-103	ВС Полка на экран 075/50 Регулируемая	30	750	500	5,2
13.0283-103	ВС Полка на экран 100/50 Регулируемая	30	1000	500	6,2

Верстаки слесарные ДиКом ВС

ВС Шина для ящиков



Н ТЯЖЕЛАЯ



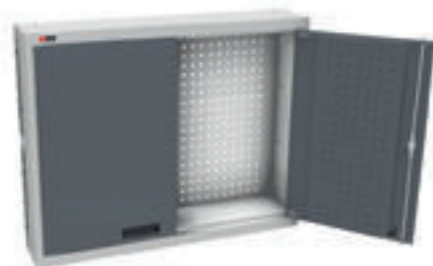
Для удобного хранения пластиковых ящиков. Окрашена антистатической краской, RAL 7035 ESD.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0323-030	ВС Шина для ящиков 075	90	749	46	2,3
13.0324-030	ВС Шина для ящиков 100	90	999	46	3

ВС Ящик перф. на экран



Н ТЯЖЕЛАЯ



Навесной ящик с перфорированной задней стенкой для закрытого хранения инструмента. Устанавливается на стойки экрана. Максимальная нагрузка — 40 кг.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0321-103	ВС Ящик перф. на экран 075	794	750	217	17
13.0322-103	ВС Ящик перф. на экран 100	794	1000	217	21,5

ВС Антресоль



Н ТЯЖЕЛАЯ



Устанавливается на верхнюю часть стоек экрана. Максимальная нагрузка — 25 кг. Выдвижные двери убираются внутрь изделия. Окрашена порошковой краской. Цвет корпуса — серый RAL 7038, цвет дверей — антрацитово-серый RAL 7016. Под антресоль можно установить светильник.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0331-103	ВС Антресоль 075	450	745	350	16
13.0332-103	ВС Антресоль 100	450	995	350	20

Поворотный кронштейн на ВС стойку



Крепится на стойку экрана. Окрашен антистатической краской, RAL 7035 ESD. Состоит из двух частей — вы можете собрать более короткий или удлиненный вариант.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0106-030	95	45	600	3,5



Кронштейн под монитор, клавиатуру и мышь на пов. кронштейн



Для создания удобного компьютеризированного рабочего места. Окрашен антистатической краской, RAL 7035 ESD.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0109-030	Кронштейн под монитор, клавиатуру и мышь на пов. кр.	419	608	484	6,4
10.0111-030	Кронштейн под монитор на пов. кр.	140	140	140	1,3

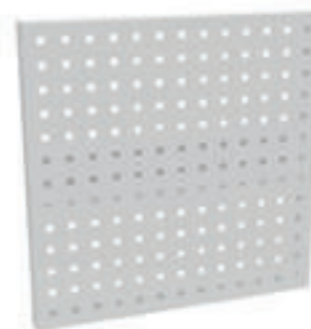


Экран на поворотный кронштейн



Перфорированный экран для навесных аксессуаров. Окрашен антистатической краской, RAL 7035 ESD.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0108-030	475	475	85	3,8



Полка на поворотный кронштейн



Благодаря установке на поворотный кронштейн, может поворачиваться под удобным для работы углом. Окрашена антистатической краской, RAL 7035 ESD.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0107-030	63	450	450	5,8



Шкафы инструментальные ДиКом ВС

Серия тяжелая ДиКом ВС



НАГРУЗКА ДО 1500 КГ

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



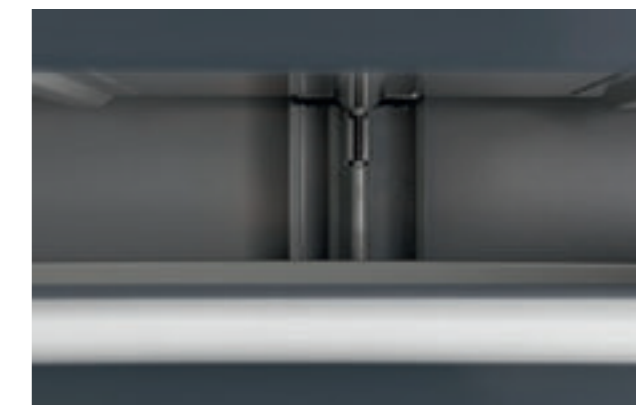
МОДУЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

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



ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА

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



СИСТЕМА АНТИПРОКИДЫВАНИЯ

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

Шкафы инструментальные тяжелого класса в соответствии с ГОСТ 58864-2020

1500 кг

МАКС. НАГРУЗКА на шкаф

200 кг

МАКС. НАГРУЗКА на полку/выкатную платформу

100/200 кг

МАКС. НАГРУЗКА на ящик

▪ Система антипрокидывания



УДОБСТВО, ПОРЯДОК, ЭРГНОМИКА

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



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

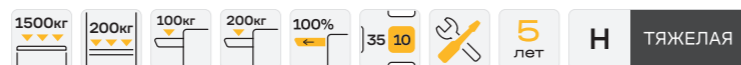
Шкаф ДиКом ВС-053-01



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 2 полками. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0501-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-01 с глухими дверьми	1400	1050	625	102
13.0502-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-01 с дверьми с окнами	1400	1050	625	100

Шкаф ДиКом ВС-053-02



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован полкой, экраном, системой антипрокидывания и 4 ящиками h75, h75, h150, h300. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0503-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-02 с глухими дверьми	1400	1050	625	165
13.0504-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-02 с дверьми с окнами	1400	1050	625	163

Шкаф ДиКом ВС-053-03



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 3 выкатными платформами и системой антипрокидывания. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0505-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-03 с глухими дверьми	1400	1050	625	163
13.0506-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-053-03 с дверьми с окнами	1400	1050	625	161

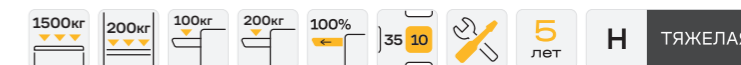
Шкаф ДиКом ВС-055-01



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 4 полками. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0507-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-01 с глухими дверьми	2000	1050	625	140
13.0508-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-01 с дверьми с окнами	2000	1050	625	137

Шкаф ДиКом ВС-055-02



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 2 полками, 2 экранами, системой антипрокидывания и 4 ящиками h75, h75, h150, h300. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0509-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-02 с глухими дверьми	2000	1050	625	188
13.0510-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-02 с дверьми с окнами	2000	1050	625	185

Шкаф ДиКом ВС-055-03



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, укомплектован 4 выкатными платформами и системой антипрокидывания. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0511-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-03 с глухими дверьми	2000	1050	625	211
13.0512-103	Шкаф инструментальный ДиКом ВС-055-03 с дверьми с окнами	2000	1050	625	208

Шкафы инструментальные ДиКом ВС



Шкаф ДиКом ВС-055-11



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, в комплект входят 9 салазок-ОЗ, установленных под углом. Держатели инструмента приобретаются отдельно. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм		
13.0513-103	BC-055-11 Шкаф инструментальный с глухими дверьми	2000	1050	625
13.0514-103	BC-055-11 Шкаф инструментальный с дверьми с окнами	2000	1050	625



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 2 оцинкованные полки. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм		
13.0515-103	BC-055-12 Шкаф инструментальный с глухими дверьми	2000	1050	625
13.0516-103	BC-055-12 Шкаф инструментальный с дверьми с окнами	2000	1050	625

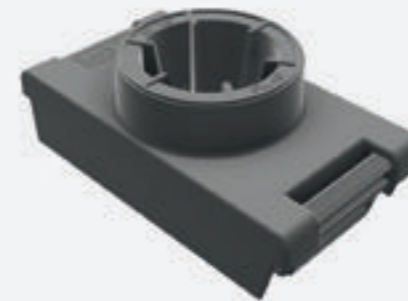


Шкаф ДиКом ВС-055-13



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 h75, h75, h150, h300. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм		
13.0517-103	BC-055-13 Шкаф инструментальный с глухими дверьми	2000	1050	625
13.0518-103	BC-055-13 Шкаф инструментальный с дверьми с окнами	2000	1050	625



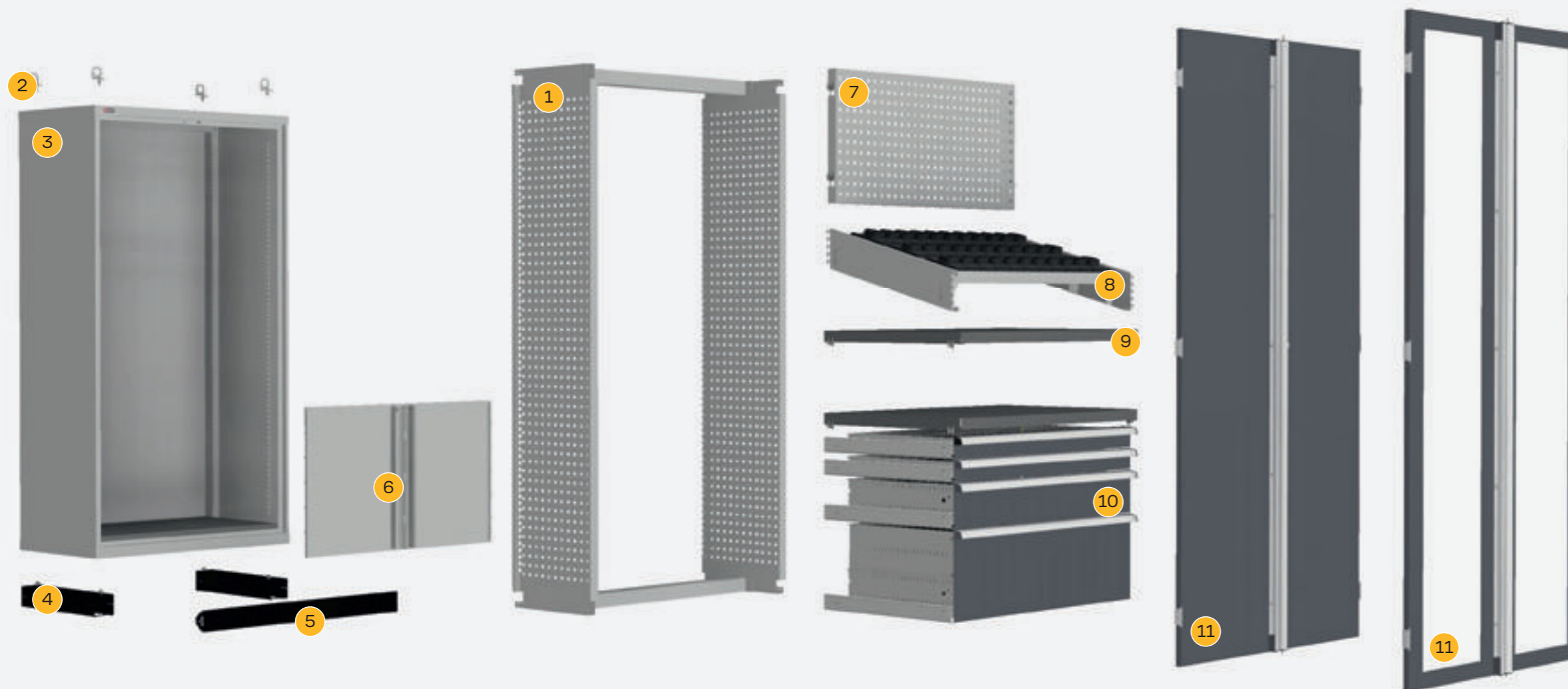
Системное хранение инструмента для станков с ЧПУ

Держатели оправок, оснасток ISO, HSK, Morse, Carpo, VDI различных диаметров. Изготовлены из качественной пластмассы (см. стр. 176).

Устанавливаются в салазки и рамки для тележек ВСТ (стр. 166), шкафов ВС (стр. 152) и тумб ВС (стр. 102). Салазки оснащены ручками для удобного перемещения.

Подробнее о хранении инструмента для станков с ЧПУ см. на стр. 174.

Шкафы инструментальные ДиКом ВС



1 BC-055 КОМПЛЕКТ ЭКРАНОВ БОКОВЫХ

- Устанавливаются в боковые стенки и не мешают установке других элементов шкафа.

2 КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ КРАНОМ

3 BC-055 ШКАФ

- Универсальный корпус, поставляется без дверей и комплектуется по требованиям заказчика
- Шаг установки элементов — 25 мм.
- Изготовлен из металла 1,2 мм. Боковины, дно и крышка имеют сваренные усиления сложного профиля.

4 ПОДСТАВКИ

- Для перемещения шкафа рохлей или погрузчиком.

5 ЦОКОЛЬ

- Устанавливается между подставками в декоративных и защитных целях.

6 СИСТЕМА АНТИПРОКИДЫВАНИЯ

- При выдвигении одного ящика остальные блокируются.

7 BC ЭКРАН В ТУМБУ

- Квадратная перфорация 10x10 мм с шагом 35 мм для навесных аксессуаров.

8 СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ ИНСТРУМЕНТА

- Салазки под держатели инструмента устанавливаются на BC-05 Комплект кронштейнов для салазок под углом 15°.
- Рамы под держатели устанавливаются в BC ящики.
- Предусмотрена возможность крепить Салазки и Рамы на перфорацию боковых экранов.

9 BC ПОЛКА

- Изготовлена из оцинкованного металла 1,2 мм.

10 BC ЯЩИК

- Несколько высот ящиков: h75, h100, h150, h200, h300.
- При установке BC Комплекта направляющих макс. нагрузка увеличивается до 200 кг.
- Широкий ассортимент внутреннего наполнения ящиков.

11 BC-055 ДВЕРИ

- Можно установить сплошные двери или двери с окнами.
- Угол открывания 180°, внутренние петли с металлической осью.
- Ригельно-флажковая система запирания.

Шкафы инструментальные ДиКом ВС



Шкаф ДиКом ВС-053 без дверей



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, без наполнения. Внутренние и внешние модули приобретаются дополнительно. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0130-011	1400	1050	625	80,2

ВС-053 Двери/Двери с окнами



Распашные двери для шкафов ДиКом ВС. Два варианта: сплошные и с окнами из поликарбоната. Окрашены порошковой краской, RAL 7016. Надежные замки.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0133-012	ВС-053 Двери	1400	1050	625	14,5
13.0132-012	ВС-053 Двери с окнами	1400	1050	625	12

ВС-05 Столешница



Изготовлена из фанеры 24 мм, покрыта бесцветным лаком на основе воска. Устанавливается на шкаф ДиКом ВС-053.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0108-301	24	1050	625	11



Шкаф ДиКом ВС-055 без дверей



Шкаф инструментальный, сборно-разборный, без наполнения. Внутренние и внешние модули приобретаются дополнительно. Надежный ключевой замок. Окрашен порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, двери — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0150-011	2000	1050	625	103

ВС-055 Двери/Двери с окнами



Распашные двери для шкафов ДиКом ВС. Два варианта: сплошные и с окнами из поликарбоната. Окрашены порошковой краской, RAL 7016. Качественные замки.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0153-012	ВС-055 Двери	2000	1050	625	21,1
13.0152-012	ВС-055 Двери с окнами	2000	1050	625	19,1



Шкафы инструментальные ДиКом ВС

ВС-05 Полка



Полка из оцинкованного металла. Регулируется по высоте с шагом 25 мм. Максимальная нагрузка — 200 кг.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг	Максимальная нагрузка на изделие, кг
13.0103-100	40	960	590	8	200

ВС Ящик



Ящик полного выдвижения на телескопических направляющих. Максимальная нагрузка — 100 кг. При установке второго комплекта направляющих (на ящик высотой h150/300) максимальная нагрузка — 200 кг. Окрашен порошковой краской. Алюминиевая ручка с этикеткой.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0085-103	ВС Ящик w54d27h75	55	918	450	12,7
13.0086-103	ВС Ящик w54d27h100	80	918	450	13,6
13.0087-103	ВС Ящик w54d27h150	130	918	450	15,7
13.0089-103	ВС Ящик w54d27h300	280	918	450	23,1

ВС Платформа выкатная w54d27h150



Платформа полного выдвижения на телескопических направляющих. Максимальная нагрузка — 200 кг. Окрашена порошковой краской. Дно оцинкованное. Алюминиевая ручка с этикеткой.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг	Максимальная нагрузка на изделие, кг
13.0078-103	125	918	459	28,5	200

ВС-01/02/03 Комплект направляющих d27



Телескопические направляющие полного выдвижения. Максимальная нагрузка — 100 кг. При установке двух комплектов направляющих (на ящики высотой h150/300) максимальная нагрузка увеличивается до 200 кг.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0032-000	53	550	28	3,35

ВС Система антипрокидывания



Блокирует выдвижение более чем одного ящика/платформы, исключая опрокидывание шкафа.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0105-011	ВС Система антипрокидывания h600	610	982	55	10
13.0106-011	ВС Система антипрокидывания h1200	1210	982	55	16
13.0107-011	ВС Система антипрокидывания h1600	1610	982	55	21

ВС-053/055 Комплект экранов боковых

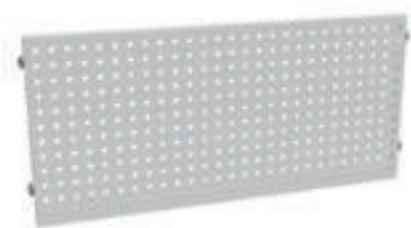


Металлические экраны. Квадратная перфорация 10x10 мм с шагом 35 мм. Окрашены порошковой краской. Цвет серый RAL 7038.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0131-011	ВС-053 Комплект экранов боковых	1393	425	40	18
13.0151-011	ВС-055 Комплект экранов боковых	1993	425	40	24,6

Шкафы инструментальные ДиКом ВС

ВС-03/05/08 Экран



Металлический экран для установки аксессуаров. Квадратная перфорация с шагом 30 мм. Окрашен порошковой краской. Цвет серый RAL 7038 с шагом 35 мм.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0029-011	ВС-03/05/08 Экран	449	960	35	5,2

ВС-05 Подставка



Металлические подставки для перемещения шкафа погрузчиком. Окрашены порошковой краской. Цвет — черный RAL 9005.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0101-017	24	1050	625	7,5

ВС-05 Цоколь



Устанавливается на магнитах между подставками. Окрашен порошковой краской. Цвет — черный RAL 9005.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0102-017	95	1024	2	1,5

Комплект для перемещения краном



Металлические «ушки» устанавливаются на крышу шкафа для перемещения изделия краном. 4 шт. в комплекте. Окрашены порошковой краской. Цвет — серый RAL 7038.

Артикул	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0103-000	60	50	41	0,65



Хранение инструмента для станков с ЧПУ

В шкафы ВС можно установить салазки и рамы для хранения инструмента в оправках. Салазки и рамы заполняются держателями из качественной пластмассы. Подробнее о системе хранения инструментов читайте в разделе «Хранение инструментов для станков с ЧПУ», стр. 174.

Тележки ДиКом ВСТ



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 сваренные усиливающие элементы.



КАЧЕСТВЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Поворотные колеса, два из которых с тормозом. Ручки из алюминия и качественного пластика.

Надежные тележки для бережного хранения и перемещения инструмента и оборудования

1000 кг

МАКС. НАГРУЗКА на тележку

200 кг

МАКС. НАГРУЗКА на полку

- Продуманная система хранения инструмента в оправках.

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 порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0602-103	01	957	569	606	55,4



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 порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0603-103	01	967	569	606	54,2



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 порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — графитовый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0604-103	01	1417	569	606	57,55



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 порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0607-103	01	933	569	606	65,8



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 порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0622-103	03	957	1028	606	71



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 порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0623-103	03	967	1028	606	66,6

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 порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0624-103	03	1417	1028	606	59,2

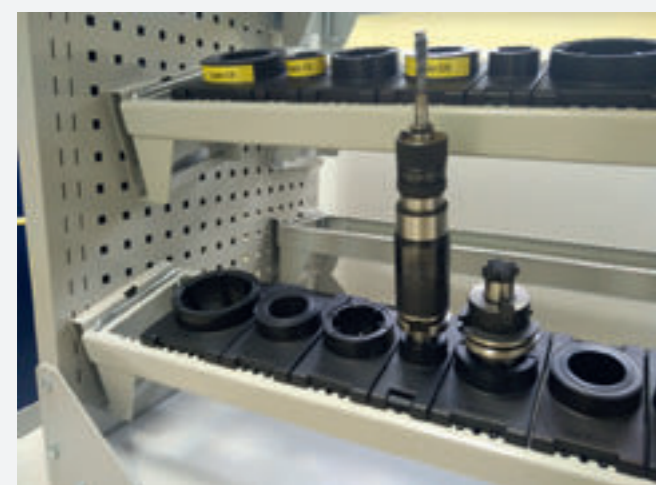


Тележка ДиКом ВСТ-030-07



Максимальная нагрузка — 1000 кг. Укомплектована 4 салазками и 1 рамой под держатели инструмента (держатели приобретаются отдельно), поворотными колесами, боковой ручкой. Тележка окрашена порошковой краской. Корпус, полка — серый RAL 7038, боковые экраны — графитовый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0627-103	03	933	1028	606	91,4



Хранение инструмента в оправках для станков с ЧПУ

Тележки можно укомплектовать салазками и рамами под держатели инструмента распространенных стандартов.

Держатели выполнены из качественной пластмассы. Подробнее см. раздел «Хранение инструмента для станков с ЧПУ».

Подробнее о хранении инструмента для станков с ЧПУ см. на стр. 174.



Тележка ДиКом ВСТ-010-01



Максимальная нагрузка — 1000 кг. Укомплектована поворотными колесами и боковой ручкой. Окрашена порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0601-103	01	933	569	606	44,7



Тележка ДиКом ВСТ-030-01



Максимальная нагрузка — 1000 кг. Укомплектована поворотными колесами и боковой ручкой. Окрашена порошковой краской. Корпус — серый RAL 7038, боковые экраны — антрацитово-серый RAL 7016.

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0621-103	03	933	1028	606	51,9

ВСТ-** Полка



Максимальная нагрузка — 200 кг. Окрашена порошковой краской. Цвет — серый RAL 7038

Артикул	Типоразмер	ВхШхГ, мм			Вес, кг
13.0021-011	01	39,5	500	566	4,2
13.0023-011	03	39,5	959	566	7,3



Тележки ДиКом ВСТ

Столешница-*** Ф



Изготовлена из фанеры 24 мм, покрыта бесцветным лаком на основе воска.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0061-301	Столешница-01 Ф	25	565	600	6,4
10.0063-301	Столешница-03 Ф	25	1024	600	11,8

Лоток-***



Металлический лоток, укомплектован ковриком из маслобензостойкой резины. Лоток окрашен в черный цвет RAL 9005.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0031-017	Лоток-01	35	560	600	5,2
10.0035-017	Лоток-03	35	1024	600	7,4

Экран на лоток-***

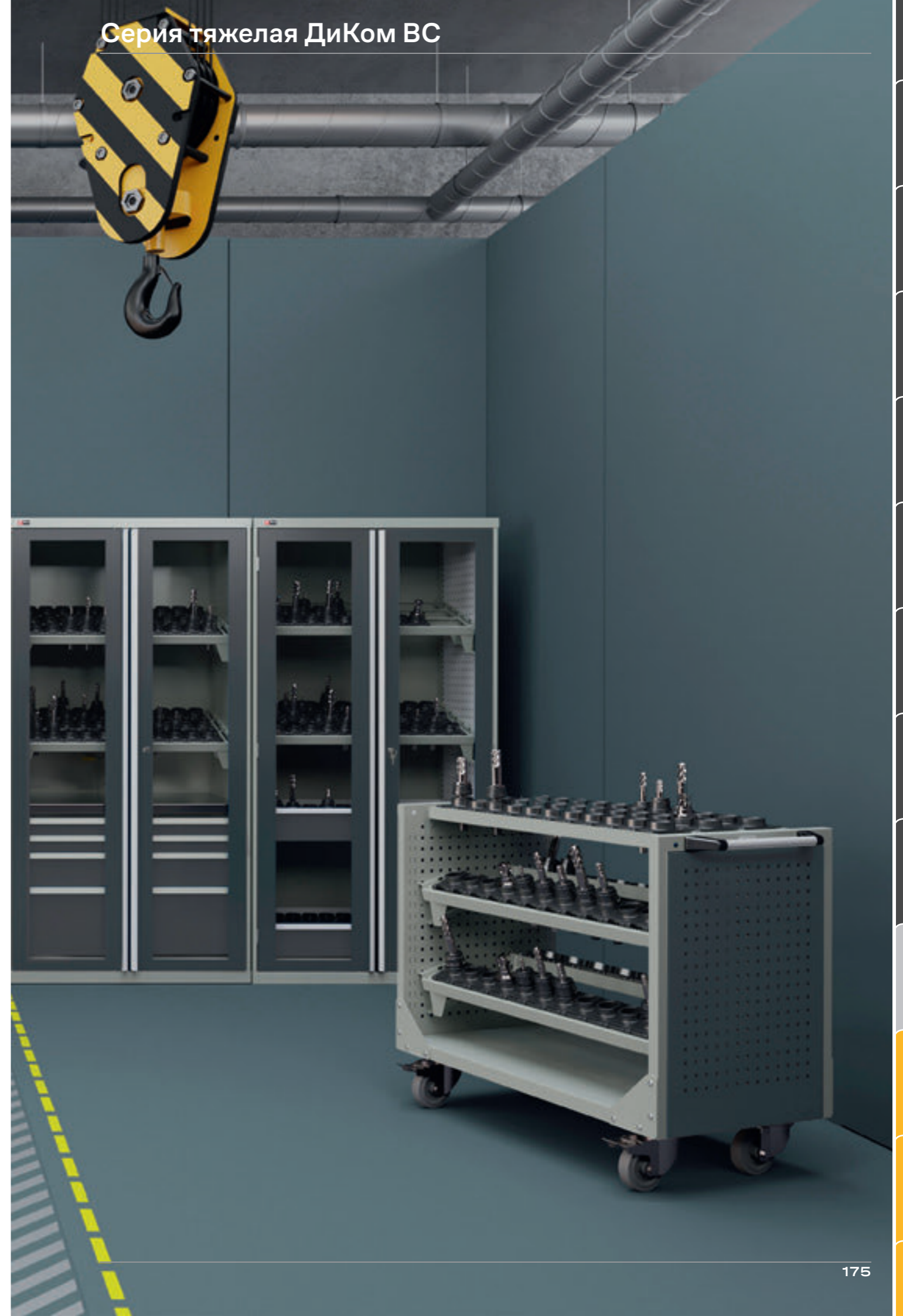
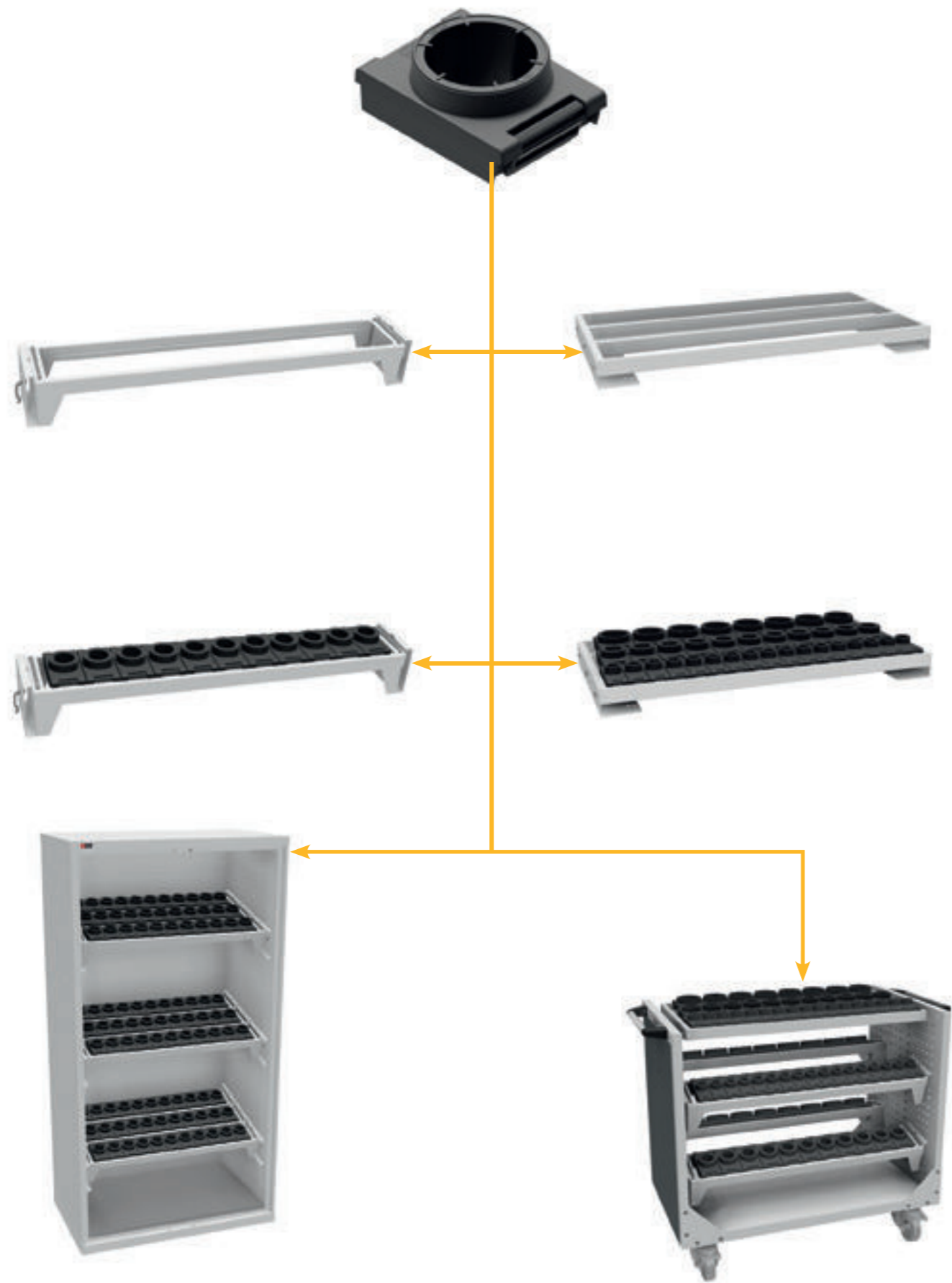


Перфорированный экран может устанавливаться на лоток тумбы. На экран на зацепах крепятся аксессуары. Окрашен в серый RAL 7038.

Артикул	Наименование	ВхШхГ, мм			Вес, кг
10.0045-011	Экран на лоток -01/06	476	560	73	3,9
10.0047-011	Экран на лоток-03/08	476	1019	73	6,65

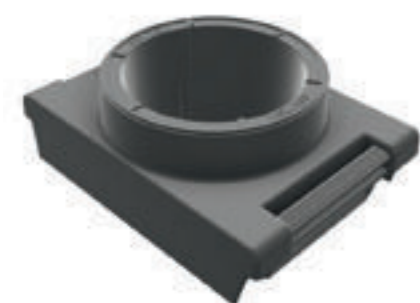


Хранение ЧПУ инструмента



Хранение ЧПУ инструмента

Держатели инструментов



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

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

Количество держателей в салазке

Типоразмер	Ширина держателя 50 мм	Ширина держателя 75 мм	Ширина держателя 100 мм
01	8	5	4
03	17	11	8

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 приобрести ВС-05 Комплект кронштейнов 15° для салазок.

Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм			Внутренние габариты, мм			Вес, кг
		В	Ш	Г	В	Ш	Г	
17.0151-011	Салазка-01	130	460	160	130	411	160	3,7
17.0153-011	Салазка-03	130	961	160	130	870	160	6,5
13.0104-011	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	
17.0101-011	Рама-01	40	445	454	40	411	454	6,3
17.0103-011	Рама-03	40	904	454	40	870	454	8,45
17.0107-011	Рама-07	40	598	607	40	564	607	13,2

Количество держателей в раме

Типоразмер	Ширина держателя 50 мм	Ширина держателя 75 мм	Ширина держателя 100 мм
01	24	15	12
03	51	33	24
07	33	21	15