

**ПРАКТИК**



производство

автосервис

склад

идеальны для

гараж

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МЕБЕЛЬ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ШКАФЫ ■ ВЕРСТАКИ ■ ТЕЛЕЖКИ  
■ СТЕЛЛАЖИ ■ ЛОКЕРЫ ■ КАРТОТЕКИ ДЛЯ КД



**СДЕЛАНО В ТУЛЕ**

## СОДЕРЖАНИЕ

4	<b>Верстаки Profi W</b>
6	Варианты комплектации верстака Profi W
7	Комплекты экранов к верстакам Profi W
8	Комплекующие верстаков серии W
9	Комплекующие верстаков серии W
10	<b>Верстаки Expert WS</b>
12	Варианты комплектации верстаков Expert WS
13	Комплекты экранов к верстакам Expert WS
14	Комплекующие верстаков Expert WS
16	<b>Верстаки Master</b>
18	Комплекты верстаков Master
19	Комплекующие верстаков Master
20	<b>Тележки инструментальные WDS</b>
22	<b>Дополнительные комплекующие для верстаков и тележек</b>
24	<b>Инструментальный шкаф TC 1095</b>
25	Варианты комплектаций шкафов TC 1095
26	<b>Инструментальный шкаф TC 1995</b>
27	Варианты комплектаций шкафов TC 1995
28	<b>Тяжелый инструментальный шкаф AMH TC</b>
29	Варианты комплектаций шкафов AMH TC
30	<b>Тяжелые модульные шкафы HARD</b>
31	Комплекующие шкафа HARD
32	Варианты комплектаций шкафов HARD 1000
33	Варианты комплектаций шкафов HARD 2000
35	<b>Среднегрузовой стеллаж MS Pro</b>
36	Комплекующие элементы MS Pro
37	Варианты комплектаций стеллажей MS Pro
38	<b>Стеллаж с единой и разборной стойкой MS Standart (MS 500)</b>
39	Варианты комплектаций стеллажей
40	<b>Роликовые конвейеры (РОЛЬГАНГИ)</b>
41	<b>Картотечные шкафы больших форматов A1 и A0</b>
42	<b>Шкафы для раздевалок (ЛОКЕРЫ) LS</b>



## О производстве



В состав группы компаний Промет входят три завода, расположенные в Москве, Тульской области Российской Федерации и республике Болгария. Производство оснащено самым современным оборудованием для обработки металлов, которое с одной стороны достаточно эффективное, что позволяет производить продукцию в больших количествах, с другой стороны – гибкое, что в свою очередь дает возможность производить широкую номенклатуру изделий и быстро перестраиваться с одной продукции на другую.

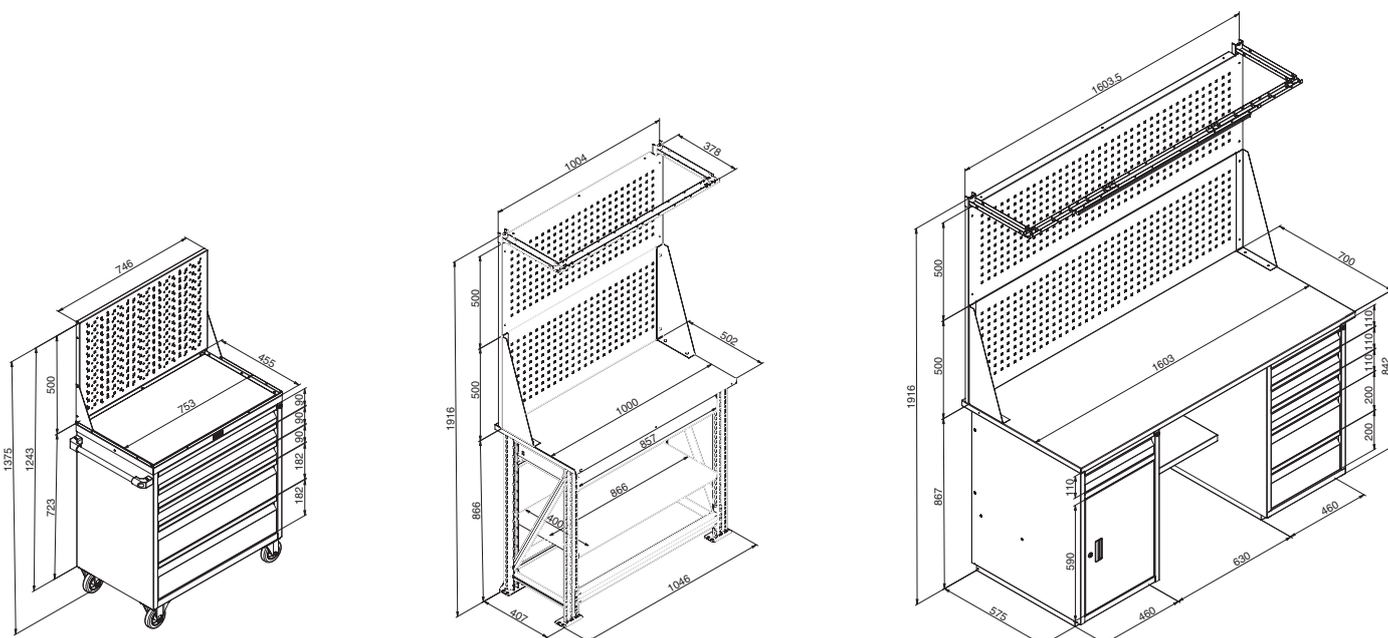


Внедрены передовые инновационные технологии, позволяющие конкурировать с ведущими российскими и мировыми производителями металлической офисной и производственной мебели.



ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ

## Производственная мебель



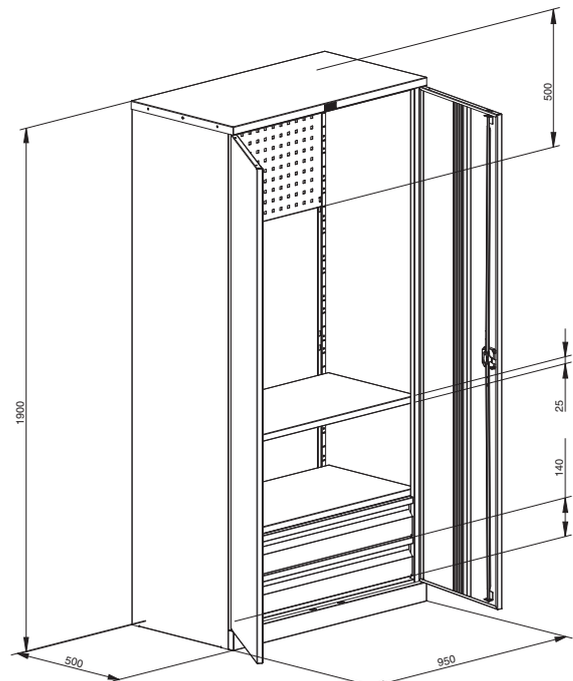
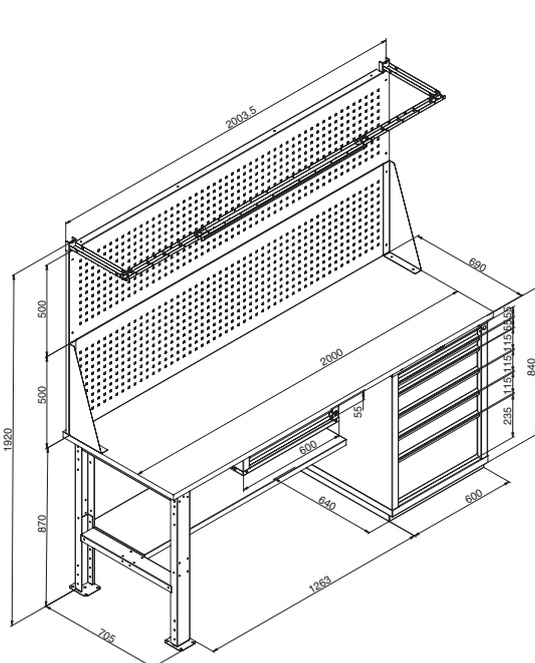


Философия производства базируется на японских принципах управления.



Система менеджмента качества сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001 с сентября 2001 года сертификационным обществом **DNV GL** – одним из самых крупных и авторитетных международных организаций по сертификации.

## Верстаки/ Тележки/ Инструментальные шкафы/ Стеллажи/ Шкафы для одежды / Картотеки



**ПРАКТИК**

ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ

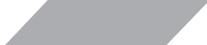
**Profi W**



## ВЕРСТАКИ Profi W



Предназначены для удобной организации рабочего места на производстве, в учебных заведениях, мастерских и гаражах.  
Верстаки можно приобрести как в комплекте, так и собрать из комплектующих.

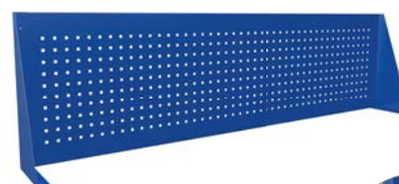
■ Цвета отделки:  RAL 7038  RAL 5002

- 5 базовых моделей столешниц из МДФ 24мм + оцинкованный лист металла 1,5 мм, нагрузка на столешницу до 300 кг.
- 3 вида тумб WD-1(1 дверца), WD-2 (дверца и ящик), WD-5 (5 ящиков), нагрузка на ящик и полку 30 кг.
- Телескопические направляющие выдвижных ящиков.
- Тумбы с дверцами, открываются наружу. Возможность смены стороны открывания двери.
- Ключевой замок.
- Поставляются в разобранном виде.

### ! Из чего собирается комплект верстака

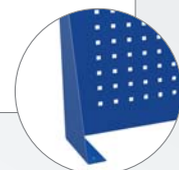


#### Экран WS



Габаритные размеры ВхШ, мм:  
500x1000/1200/1400/1600/1800

Металл 1,2 мм.  
Квадратная перфорация:  
10x10 мм, шаг 38 мм.

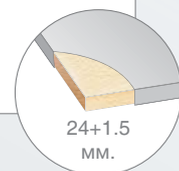


#### Столешница WT

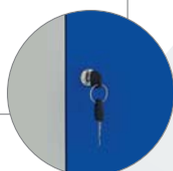


Габаритные размеры ГхШ, мм:  
700x1000/1200/1400/1600/1800

Оцинкованный лист металла  
1,5 мм МДФ 24 мм.



3 ВИДА  
ТУМБ:  
WD-1  
WD-2  
WD-5



**Тумба  
WD**



**Опора  
WF-1**



**Полка и стенка  
Wsh**

## Варианты комплектации верстака Profi W

### ■ ВЕРСТАКИ 1000 ММ



WT 100.F1/F1.000



WT 100.WD1/F1.000



WT 100.WD2/F1



WT 100.WD5/F1.000



WT 100.WD5/WD1.000

### ■ ВЕРСТАКИ 1200 ММ



WT 120.F1/F1.000



WT 120.WD1/F1.000



WT 120.WD2/F1.000



WT 120.WD5/F1.000



WT 120.WD5/WD1.000

### ■ ВЕРСТАКИ 1400 ММ



WT 140.WD1/F1.000



WT 140.WD2/F1.000



WT 140.WD5/F1.000



WT 140.WD5/WD1.000



WT 140.WD2/WD1.000

### ■ ВЕРСТАКИ 1600 ММ



WT 160.WD1/F1.000



WT 160.WD2/F1.000



WT 160.WD5/F1.000



WT 160.WD1/WD2.000



WT 160.WD5/WD5.000

### ■ ВЕРСТАКИ 1800 ММ



WT 180.WD1/WD1.000



WT 180.WD1/WD2.000



WT 180.WD2/WD5.000



WT 180.WD1/WD5.000



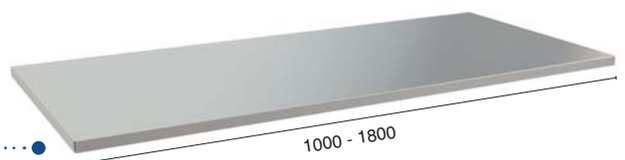
WT 180.WD5/WD5.000

### ■ Варианты столешниц WT

Габаритные размеры ГxШ, мм:  
700x1000/1200/1400/1600/1800



Оцинкованный лист  
металла 1,5 мм  
МДФ 24 мм.



## Комплекты экранов к верстакам Profi W

### ■ ЭКРАНЫ 1000 MM



WS 100.1.0



WS 100.1.1



WS 100.2.0



WS 100.2.1



### ■ ЭКРАНЫ 1200 MM



WS 120.1.0



WS 120.1.1



WS 120.2.0



WS 120.2.1



### ■ ЭКРАНЫ 1400 MM



WS 140.1.0



WS 140.1.1



WS 140.2.0



WS 140.2.1



### ■ ЭКРАНЫ 1600 MM



WS 160.1.0



WS 160.1.1



WS 160.2.0



WS 160.2.1



### ■ ЭКРАНЫ 1800 MM



WS 180.1.0



WS 180.1.1



WS 180.2.0

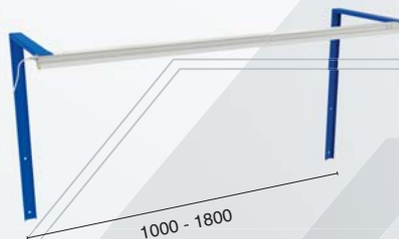


WS 180.2.1



### ■ Комплект освещения W

Светодиодное освещение.  
Мощность 7 Вт; Световой поток -  
650 Лм; Цветовая температура -  
4200 К. Длина - 1000 мм



опция



## Комплектующие верстаков Profi W

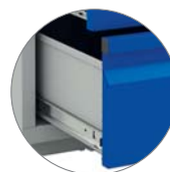
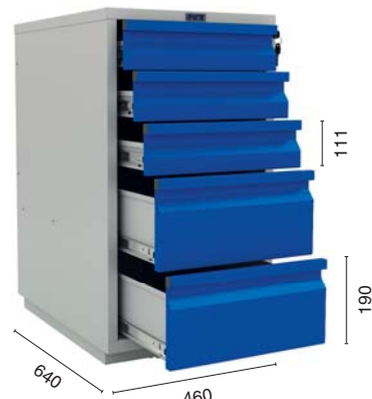
### Тумба WD-1



### Тумба WD-2



### Тумба WD-5



С дверцей, 2 съемные регулируемые полки, шаг 80 мм. Возможность смены стороны открывания.

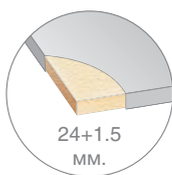
Полезные габариты ВхШхГ, мм:  
ящик малый: 100x380x600

2 съемные регулируемые полки, шаг 80 мм. Возможность смены стороны открывания двери. Выдвижной ящик малый оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком. 100% выдвижение ящиков.

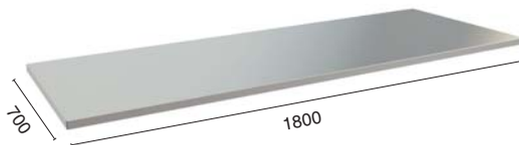
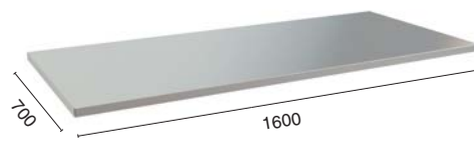
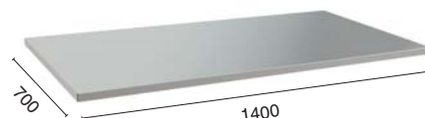
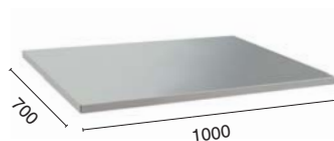
Полезные габариты ВхШхГ, мм:  
ящик малый: 100x380x600  
ящик большой: 190x380x600

Выдвижной ящик малый - 3 шт.,  
Выдвижной ящик большой - 2 шт.  
Телескопические направляющие.  
100% выдвижение ящиков.

### Столешница WT 100/120/140/160/180



МДФ 24мм + оцинкованный лист металла 1,5 мм



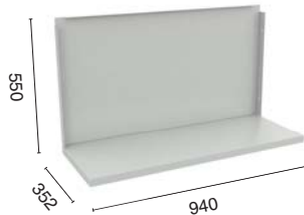
## Комплектующие верстаков Profi W

### Полка и стенка Wsh



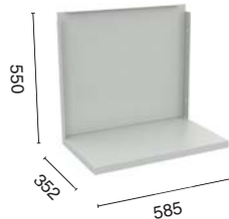
#### 120/0

Для бестумбового верстака со столешницей WT-120 и двумя опорами WF-1.



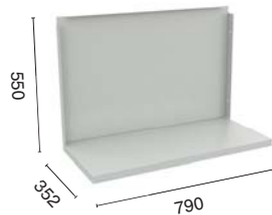
#### 120/1

Для одной тумбы и столешницы WT-120.



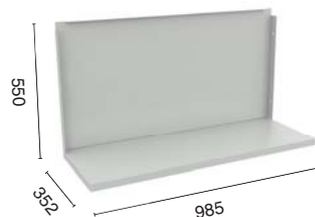
#### 140/1

Для одной тумбы и столешницы WT-140.



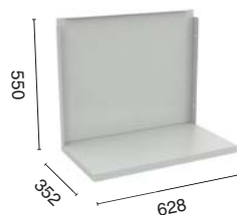
#### 160/1

Для одной тумбы и столешницы WT-160.



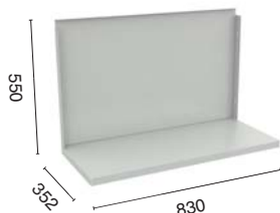
#### 160/2

Для двух тумб и столешницы WT-160.

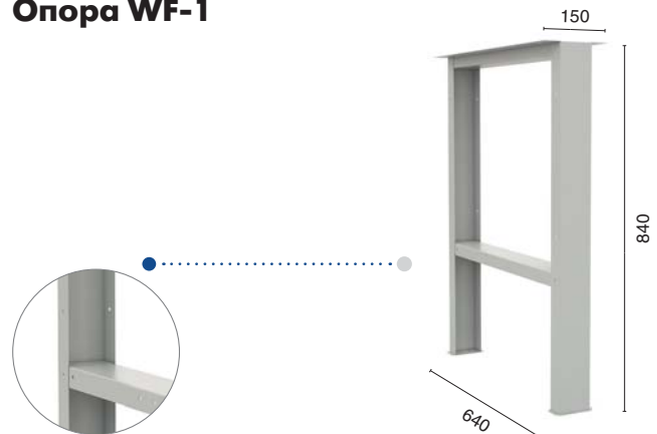


#### 180/2

Для двух тумб и столешницы WT-180.



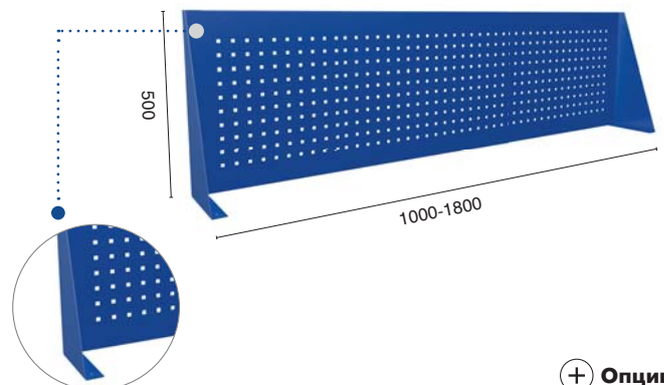
### Опора WF-1



### Экран WS 100/120/140/160/180

Металл 1,2 мм

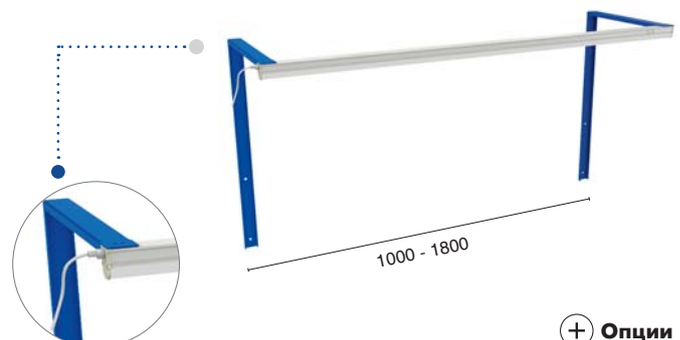
Для столешниц WT-100/120/140/160/180



+ Опции

### Комплект освещения W

Светодиодное освещение.  
Мощность 7 Вт; Световой поток - 650 Лм;  
Цветовая температура - 200 К.



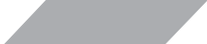
+ Опции



## ВЕРСТАКИ Expert WS



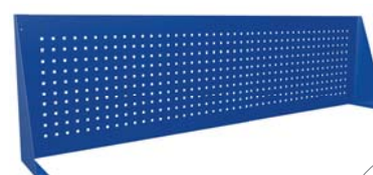
Предназначены для организации рабочего места в мастерских, автосервисах, промышленных предприятиях. Верстаки серии WS отличаются усиленной конструкцией и модульным принципом комбинирования различных комплектаций.

- Цвета отделки:  RAL 7038  RAL 5002
- Возможность создания рабочего места с учетом индивидуальных требований.
- Изготовлены из высококачественной стали.
- Столешница выполнена из фанеры толщиной 30 мм, распределенная нагрузка до 1500 кг.
- Столешницу можно дополнить оцинкованным листом металла 1,5 мм или 3 мм.
- Нагрузка на однотумбовый и двухопорный до 750 кг; двухтумбовый верстак до 1500 кг;
- Поставляются в разобранном виде.

### ! Из чего собирается комплект верстака



#### Экран WS



Габаритные размеры ВхШ, мм:  
500x1200/1600/2000

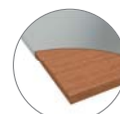
Металл 1,2 мм. Квадратная перфорация: 10x10 мм, шаг 38 мм.

#### Столешницы



##### W

Фанера 30 мм



##### WTS

Фанера 30 мм + оцинк. лист металла 1,5 мм



##### WTH

Фанера 30 мм + лист металла 3 мм.



Габаритные размеры ГхШ, мм:  
700x1200/1600/2000

#### Накладка W 200

Сталь 5 мм



Регулируемая по высоте опора высотой 840 - 1090 мм, с шагом 50 мм.

Опора WF-2



Полка и стенка Wsh



2 ВИДА ТУМБ:  
WS - 1  
WS - 6

Тумба WS

### Варианты комплектаций верстаков Expert WS

#### ■ ВЕРСТАКИ 1200 MM



W120.F2/F2.000



W120.F2/WS1.000



W120.WS6/F2.000



W120.WS1/WS6.000

#### ■ ВЕРСТАКИ 1600 MM



WTS160.F2/F2.000



W160.F2/WS1.000



WTS 160.F2/WS6.000



W 160.WS6/WS1.000

#### ■ ВЕРСТАКИ 2000 MM



W200.F2/F2.000



WTH200.WS1/F2.000



W200.F2/WS6.100



WTS200.WS6/WS1.000



WTH200.WS6/WS6.000

#### ■ Варианты столешниц



**W**

Фанера  
30 мм



**WTS**

Фанера 30 мм  
+ оцинк. лист  
металла 1,5 мм



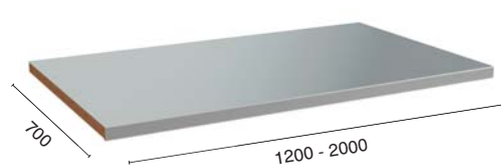
**WTH**

Фанера 30 мм  
+ лист металла  
3 мм.



**Накладка  
W 200**

Сталь 5 мм



Габаритные размеры  
ГхШ, мм:  
700x1200/1600/2000

## Комплекты экранов к верстакам Expert WS

### ■ ЭКРАНЫ 1200 ММ



WS 120.1.0



WS 120.1.1



WS 120.2.0



WS 120.2.1



### ■ ЭКРАНЫ 1600 ММ



WS 160.1.0



WS 160.1.1



WS 160.2.0



WS 160.2.1



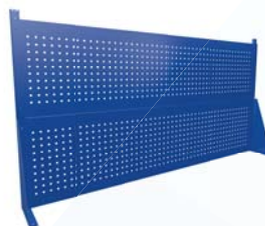
### ■ ЭКРАНЫ 2000 ММ



WS 200.1.0



WS 200.1.1



WS 200.2.0



WS 200.2.1



### ■ Комплект освещения W

Светодиодное освещение.  
Мощность 7 Вт; Световой поток -  
650 Лм; Цветовая температура -  
4200 К. Длина - 1000 мм



1200 - 2000

ОПЦИЯ



## Комплекующие верстаков Expert WS

### Тумба WS-1



С дверцей, 2 съемные регулируемые полки, шаг 80 мм. Возможность смены стороны открывания.



### Тумба WS-6



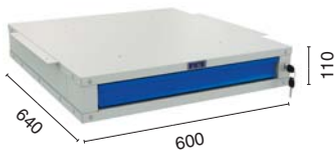
6 выдвижных ящиков, укомплектованы ковриками. Телескопические направляющие. Центральный ключевой замок.



Полезные габариты ВхШхГ, мм:  
45х490х550  
100х490х550  
220х490х550



### Ящик WS-0



Ящик выдвижной, с ковриком. Крепится на верстак или устанавливается на тумбы, образуя модуль.



### Столешницы

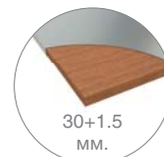
Габаритные размеры:  
Ширина – 1200, 1600, 2000 мм  
Глубина – 700 мм



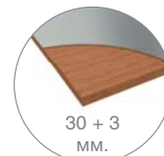
**W** W-120/160/200.  
Фанера 30 мм



**WTS** WTS-120/160/200  
Фанера 30 мм + оцинк. сталь 1,5 мм



**WTH** WTH-120/160/200.  
Фанера 30 мм + сталь 3 мм



### Накладка на W 200

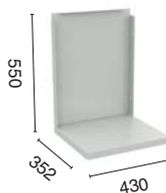
Стальная накладка, 5 мм



### Полка и стенка Wsh

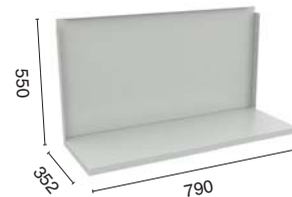


**WSh-120/1 Hard**



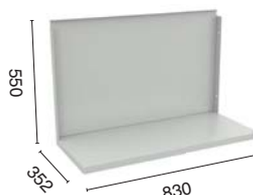
Для однотумбового верстака со столешницей 120 см.

**WSh-140/1**



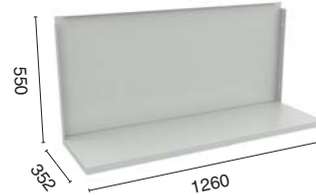
Для двухтумбового верстака серии WS со столешницей 200 см.

**WSh-180/2**



Для однотумбового верстака серии WS со столешницей 160 см.

**WSh-200/1 Hard**



Для однотумбового верстака со столешницей 200 см.

## Комплектующие верстаков Expert WS

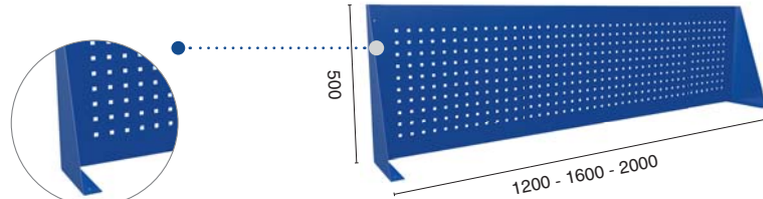
### Опора WF-2

Опора с регулируемой высотой 840-1090 мм, шагом 50 мм



### Экран WS 120/160/200

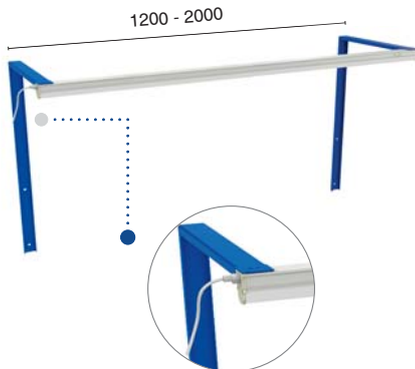
Металл 1,2 мм. Для столешниц WS-120/160/200



+ Опции

### Комплект освещения W

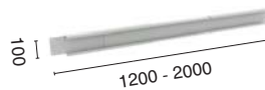
Светодиодное освещение. Мощность 7 Вт; Световой поток - 650 Лм; Цветовая температура - 4200 К. Длина - 1000 мм



+ Опции

### Планка WSh

Металл 3 мм



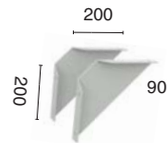
Устанавливается для усиления двухопорного верстака



тыльная сторона

### Косынка на WF-2

Металл 3 мм



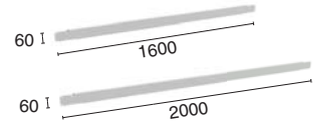
Устанавливается для усиления двухопорного верстака



тыльная сторона

### Усилитель 160/200

Металл 1,5 мм



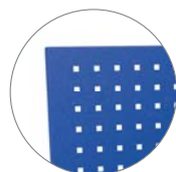
Устанавливается для усиления двухопорного верстака 1600 - 2000 мм



фронтальная сторона

### Дополнительные возможности

Тумбы WS можно дополнить колесами, ручкой и экраном, образуя отдельный мобильный блок



Экран перфорированный

### Тумба WS-6

верх тумбы покрыт резиновым маслостойким ковриком

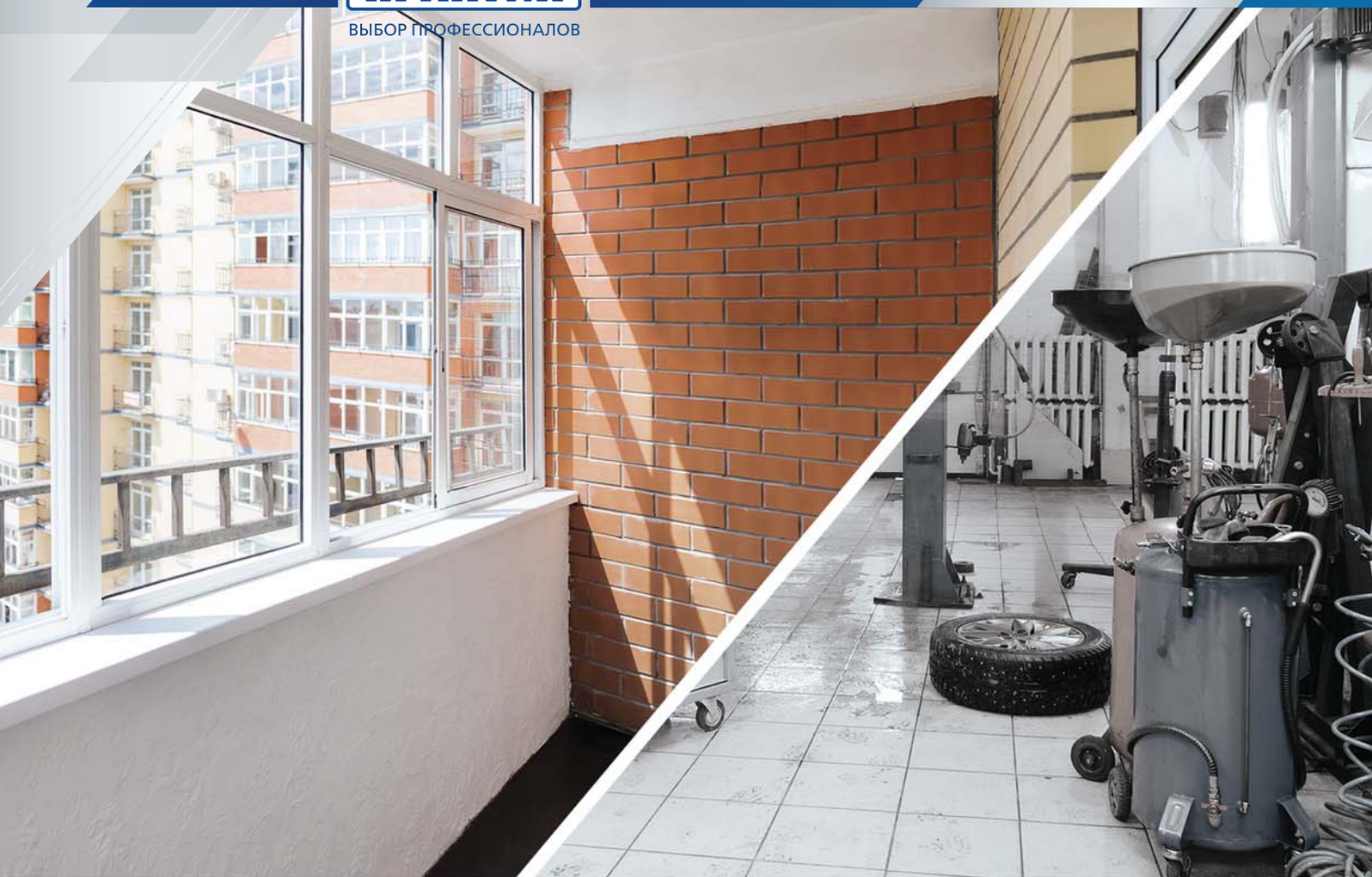


Большегрузные поворотные колеса с износостойкой шиной из полиуретана. Диаметр 100 мм

### Установка колес

+ Опции





## ВЕРСТАКИ Master



Металлические верстаки серии MASTER предназначены для удобной организации рабочего места в гаражах, мастерских, в учебных заведениях, и даже на балконах, за счет компактных размеров.

- **Цвета отделки:**  RAL 7038  RAL 5002
- **Стойкий к повышенной влажности.** Основные элементы верстака (опоры, полка, подпятники, накладка на столешницу) изготовлены из оцинкованной стали.
- **Компактные габариты 1000x500 мм.** Позволяют разместить верстак в местах с ограниченной площадью.
- **Удобное хранение.** Возможность хранения 4-х колес R15 195/65, R16 205/55.
- **Модульность.** За счет единой опоры верстаки можно устанавливать в линии и секции.
- Поставляются в разобранном виде.
- Верстак можно приобрести как в комплекте (в единой таре), так и собрать из комплектующих.

### ! Из чего собирается комплект верстака



#### Столешница М-100



Фанера - 24мм, обработанная бесцветным лаком



#### Столешница МТ-100



Фанера - 24мм + оцинкованный лист металла 1,5 мм



#### Полка М - 100



**Опора MF-1**



**Подпятник стойки MS Pro**

#### Ящик М - 140



#### Балка М 90



**Комплекты верстаков Master**



Верстак со столешницей без накладки



Верстак с полкой



Верстак с двумя полками



Верстак с ящиком



Верстак с двумя ящиками



Верстак с 3 ящиками



Верстак с ящиком и полкой



Верстак с двумя ящиками и полкой



Верстак с двумя полками и ящиком



Два верстака на общей опоре

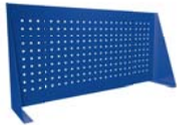


Верстак для хранения автомобильных шин R15 195/65, R16 205/55



## Комплектующие верстаков Master

### Экраны



WS 100.1.0



WS 100.1.1



WS 100.2.0

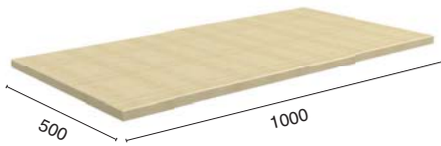


WS 100.2.1

### Столешницы

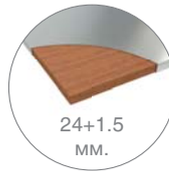
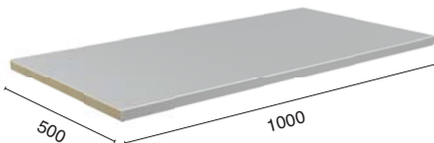
#### М - 100

Фанера - 24мм, обработанная бесцветным лаком



#### МТ - 100

Фанера - 24мм + оцинкованный лист металла 1,5 мм

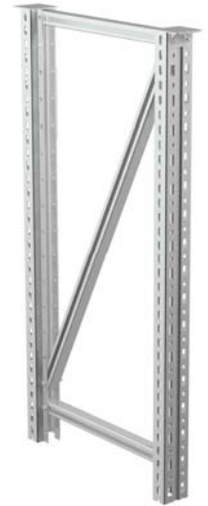


### Опора MF - 1

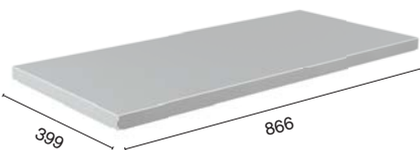
Конструкция опоры разборная. Состоит из двух вертикальных стоек, соединенных между собой горизонтальными и диагональной связью.

Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля 55x30 мм.

Шаг перфорации 50 мм.



### Полка М - 100

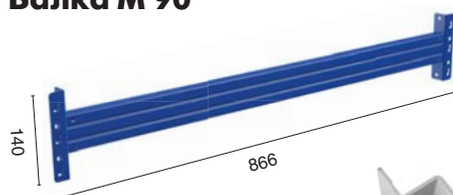


### Подпятник стойки MS Pro



Подпятник с отверстием под анкер. Крепится к стойке двумя болтами М8.

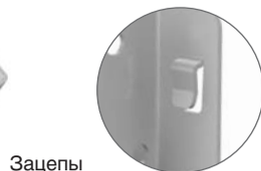
### Балка М 90



Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах.

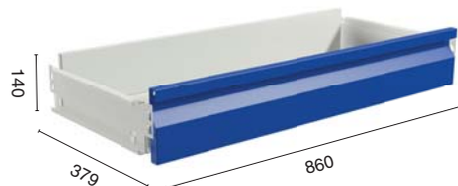


Профиль балки



Зацепы

### Ящик М - 140



телескопические направляющие

## ТЕЛЕЖКИ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ WDS

Тележки инструментальные предназначены для хранения и оперативного перемещения инструмента и оснастки на производственных предприятиях, в автосервисах и ремонтных мастерских. Тележки выпускаются как открытого, так и закрытого типа.

■ Цвета отделки:  RAL 7038  RAL 5002

- Изготовлены из высокопрочной стали.
- Телескопические направляющие выдвижных ящиков.
- Система полного выдвижения ящиков.
- Нагрузка на малый ящик 15 кг, на большой ящик 30 кг, на полку и крышки тележек 40 кг.
- Комплекуются удобными ручками и резиновыми колесами (диаметр 100 мм), 2- неповоротных, 1-поворотное, 1-поворотное с тормозом.
- Верх тележек покрыт резиновым маслостойким ковриком.
- Поставляются в собранном виде (кроме WDS 0).



### Тележка WDS 0

Открытого типа.  
Три полки  
Шаг регулировки  
высоты полки 50 мм



### Тележка WDS 5

Ящик малый – 3 шт.  
Ящик большой – 2 шт.

Полезные габариты  
ВхШхГ, мм:

ящик малый: 75х655х400  
ящик большой: 170х655х400



## ТЕЛЕЖКИ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ WDS

### Тележка WDS 6

Ящик малый – 5 шт.  
Ящик большой – 1 шт.

Полезные габариты  
ВхШхГ, мм:

ящик малый:  
75х655х400  
ящик большой:  
170х655х400



центральный  
ключевой  
замок



### Тележка WDS 7

Ящик малый – 7 шт.

Полезные габариты  
ВхШхГ, мм:

ящик малый:  
75х655х400



центральный  
ключевой  
замок



### Тележка WDS 9

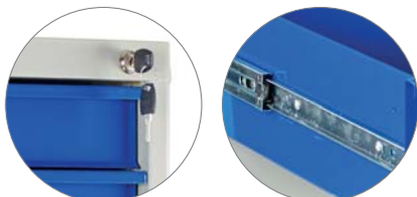
Ящик малый – 6 шт.  
Ящик большой – 3 шт.



\* комплект колес  
приобретается  
отдельно

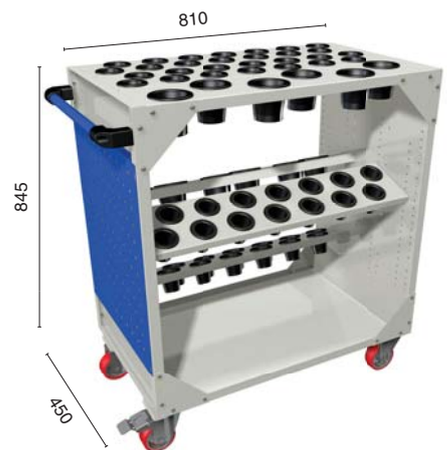


центральный  
ключевой  
замок



### Тележка WDS HARD

4 большегрузные  
поворотные колеса  
(два колеса со  
стопором)  
диаметр - 100 мм



Полки с держателями для инструмента \*

SK 40

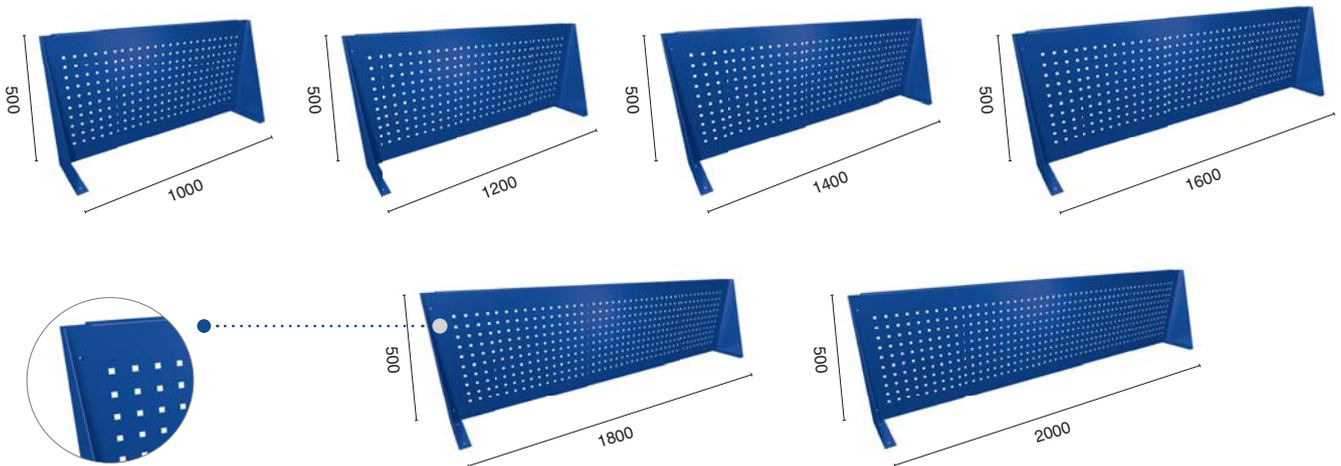
SK 50



\* Полки с держателями  
приобретаются отдельно

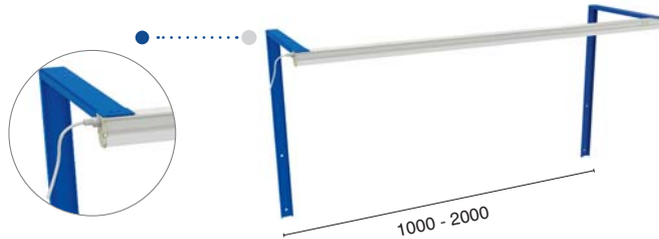
## Дополнительные комплектующие для верстаков и тележек

### Экран WS 100/120/140/160/180/200



### Комплект освещения W

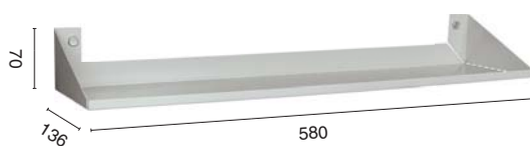
Светодиодное освещение.  
Мощность 7 Вт;  
Световой поток - 650 Лм;  
Цветовая температура - 4200 К.  
Длина лампы 1000 мм.



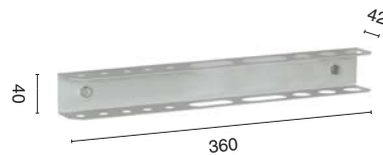
### Блок электророзеток



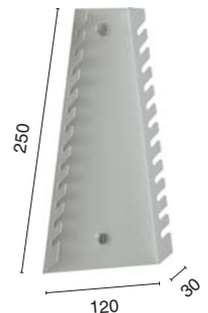
### Опции на экран



**Lsh** Полка большая



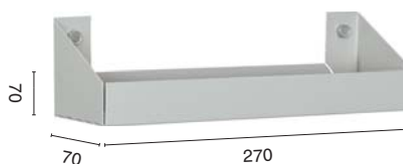
**TH** Держатель инструмента



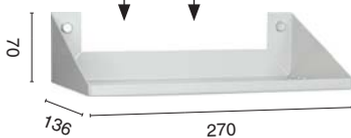
**WH** Держатель ключей



**Ящик малый**



**ScSh**  
Полка для  
баллончиков



**Ssh** Полка малая



**Держатель  
для полотенец**



**Лоток A4**



**Крючок**  
L = 5 см.

## Дополнительные комплектующие для верстаков и тележек

### Пластиковые контейнеры

#### Ящик большой

Предназначен для установки в шкафы ТС



#### Ящик малый

Предназначены для хранения мелких грузов, метизов, запчастей



### Опции для тележек WDS и тумб WS

#### Комплект колес (4 шт.)



#### Ручки



#### Комплект: экран, лоток, маслобензостойкий коврик



### Стулья промышленные

#### Стул с подлокотниками

Полиуретановое сиденье и спинка стула, высота стула регулируется по высоте, спинка стульев регулируется по высоте и углу наклона, опорное кольцо для ног регулируется по высоте. Вес: 15 кг



#### Стул на колесах

Полиуретановое сиденье и спинка стула, высота стула регулируется по высоте, спинка стульев регулируется по углу наклона. Вес: 10 кг



#### Табурет на колесах

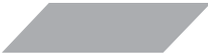
Полиуретановое сиденье, высота табурета регулируется по высоте. Вес: 5 кг



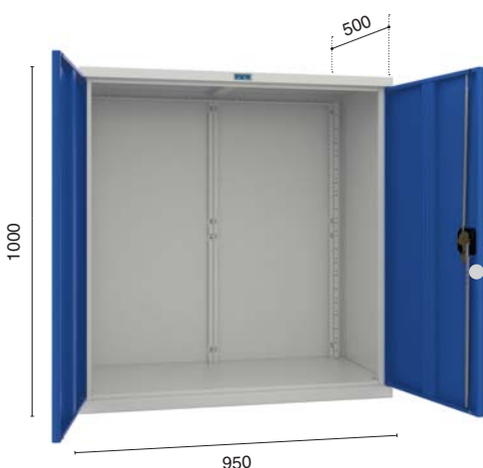
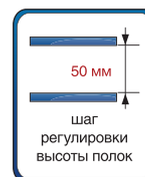
## ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ШКАФ ТС 1095

Предназначен для хранения инструментов и оснастки слесарных приспособлений и других изделий на предприятиях, мастерских, автосервисах.



■ Цвета отделки:  RAL 7038  RAL 5002

- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафу.
- Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.
- Комплекуются удобными ключевыми замками с ручками (Burg GSC813, 2 ключа в комплекте).
- Два типоразмера полок по ширине; два типоразмера ящиков по высоте и ширине; три варианта внутренних перегородок для создания эргономичного пространства в шкафу.
- Поставляются в разобранном виде.



ТС 1095



2000 комбинаций

Полка малая TCSH 43x47

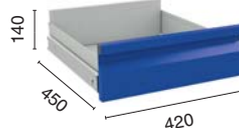


Полка большая TCSH 95x47

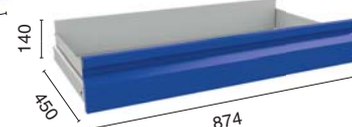


ТСF 43x47 устанавливается при наличии вертикальной перегородки TCD-1800 или TCD-900.

Ящик выдвигной малый TCF 42x45



Ящик выдвигной большой TCF 87x45



ТСF 42x45 устанавливается при наличии вертикальной перегородки TCD-1800, TCD-1800/2 или TCD-900.

Ящик большой

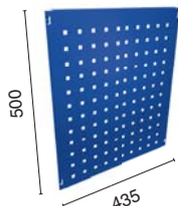
для хранения метизов



+ Опция

Перфорированный экран TCS 50x43

Перфорация: квадратная: 10x10 мм



Перегорodka вертикальная



## Варианты комплектаций шкафов TC 1095



TC 1095-001010



TC 1095-021000



TC 1095-021010



TC 1095-021020



TC 1095-002020



TC 1095-001030



TC 1095-002000



TC 1095-002020



TC 1095-100302



TC 1095-100206



TC 1095-100215



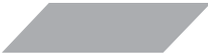
TC 1095-1002010

⚠ Примечание: наполнение изделий в виде инструмента, пластиковых контейнеров, различных предметов, не связанных с металлической мебелью в комплектацию серийных изделий не входит.

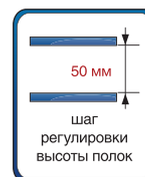
## ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ШКАФ ТС 1995

Предназначен для хранения инструментов и оснастки, слесарных приспособлений и других изделий на предприятиях, мастерских, автосервисах.



■ Цвета отделки:  RAL 7038  RAL 5002

- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафу.
- Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.
- Комплектуются удобными ключевыми замками с ручками (Burg GSC813, 2 ключа в комплекте).
- Два типоразмера полок по ширине; два типоразмера ящиков по высоте и ширине; три варианта внутренних перегородок для создания эргономичного пространства в шкафу.
- Поставляются в разобранном виде.



**ТС 1995**

**Полка малая TCSH 43x47**

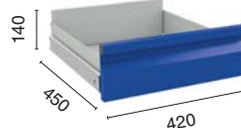


**Полка большая TCSH 95x47**

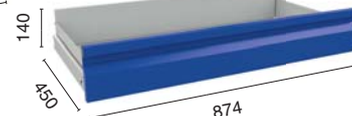


ТСF 43x47 устанавливается при наличии вертикальной перегородки TCD-1800 или TCD-900.

**Ящик выдвижной малый TCF 42x45**



**Ящик выдвижной большой TCF 87x45**



ТСF 42x45 устанавливается при наличии вертикальной перегородки TCD-1800, TCD-1800/2 или TCD-900.

**Ящик большой**

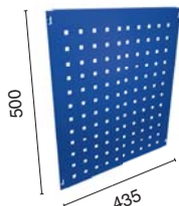
для хранения метизов



+ Опция

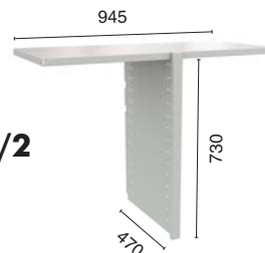
**Перфорированный экран TCS 50x43**

Перфорация: квадратная: 10x10 мм

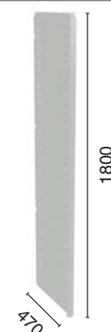


**Перегорodka вертикальная**

**TCD 1800/2**



**TCD 1800**



## Варианты комплектаций шкафов TC 1995



TC 1995-042000



TC 1995-042020



TC 1995-041030



TC 1995-041040



TC 1995-004000



TC 1995-004020



TC 1995-003040



TC 1995-100600



TC 1995-120402



TC 1995-10060.10



TC 1995-121015



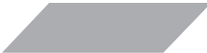
TC 1995-12000.10

⚠ Примечание: наполнение изделий в виде инструмента, пластиковых контейнеров, различных предметов, не связанных с металлической мебелью в комплектацию серийных изделий не входит.

## ТЯЖЕЛЫЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ШКАФ АМН ТС

Предназначен для хранения инструментов, оснастки, тяжелых грузов на производственных площадках.



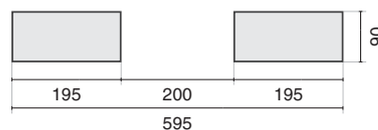
■ Цвета отделки:  RAL 7038  RAL 5002

- Сварной корпус.
- Толщина металла корпуса и дверей - 1,5 мм.
- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафах.
- Два типоразмера выдвижных ящиков различной высоты; комплекты перегородок для ящиков для организации эргономичного пространства; два вида полок для хранения инструмента; оцинкованная полка.
- Цоколь имеет отверстия для перемещения "вилами"
- Комплектуются надежными ключевыми замками Kaba Mauer (Германия), класс А.

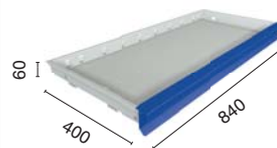


**АМН ТС**

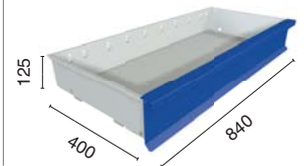
Просвет вил:



**Ящик АМН ТС 60**

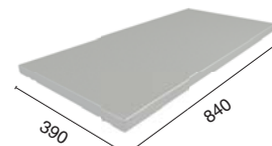


**Ящик АМН ТС 125**



Шаг регулировки высоты ящиков 64 мм.

**Полка АМН ТС**



**Комплект перегородок для ящиков**



Шаг регулировки высоты полок 32 мм.

**Полки АМН ТС SK 40 / АМН ТС SK 50**

Сталь 1.5 мм + фанера 10 мм



**Комплект экран перфорированный АМН ТС**



## Варианты комплектаций шкафов AMH TC



AMH TC-005000



AMH TC-004010



AMH TC-062000



AMH TC-005020



AMH TC-003040



AMH TC-062030



AMH TC-062032



AMH TC-003000

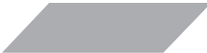


AMH TC-004000

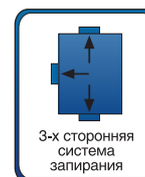
## ТЯЖЕЛЫЕ МОДУЛЬНЫЕ ШКАФЫ **HARD**

Предназначены для хранения инструментов, оснастки, тяжелых грузов и других изделий на производственных площадках, мастерских и автосервисах.



■ Цвета отделки:  RAL 7038  RAL 5002

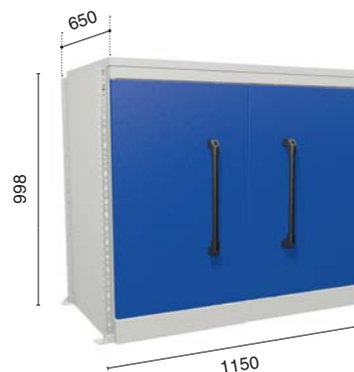
- Конструкция шкафа сборно-разборная. Основу конструкции составляют две рамы (вертикальные стойки MS PRO из оцинкованной стали, диагональные и горизонтальная связи). К рамам крепится корпус (боковые и задние стенки, пол и крыша, навешиваются металлические двери). Толщина дверей - 1 мм.
- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафу.
- Три типоразмера выдвижных ящиков различной высоты; комплекты перегородок для ящиков для организации эргономичного пространства; два вида полок для хранения инструмента; выдвижная полка, полки под ЧПУ инструмент.
- Комплектуются надежным ключевым замком Kaba Mauer (Германия), класс А.
- Поставляются в разобранном виде.



### Конструкция шкафа сборно-разборная\*



### HARD 1000



### HARD 2000



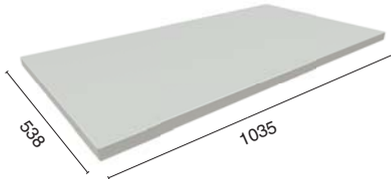
\* При покупке шкафа Hard нужно заказать всего лишь две рамы Hard 1000 или две рамы Hard 2000 и соответствующий корпус. В комплект корпуса входят: боковые и задние стенки, крыша и двери, комплект крепежей.

## Комплекующие шкафа HARD

### Полки

#### Полка HARD

оцинкованная сталь



#### Полка выдвижная HARD

оцинкованная сталь

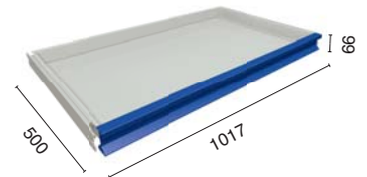


### Выдвижные ящики



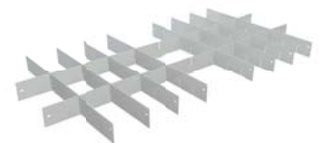
#### Ящик HARD 60

Полезные габариты  
ВхШхГ, мм:  
125x970x460



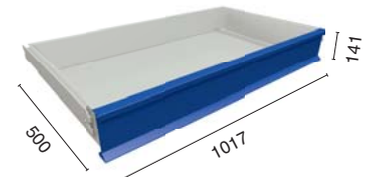
#### Комплект перегородок HARD 60

В комплекте 8 продольных и 2 поперечные перегородки



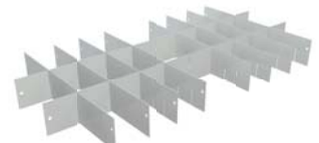
#### Ящик HARD 125

Полезные габариты  
ВхШхГ, мм:  
125x970x460



#### Комплект перегородок HARD 125

В комплекте 8 продольных и 2 поперечные перегородки



#### Ящик HARD 265

Полезные габариты  
ВхШхГ, мм:  
275x970x460



### Полки под ЧПУ инструмент



Габариты ВхШхГ, мм:  
30x1030x17



### Комплект кронштейнов для установки 3-х полок под ЧПУ инструмент



Нагрузка на кронштейны 220 кг



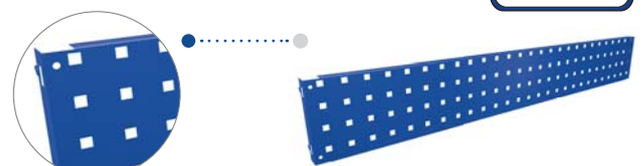
### Столешница к шкафу Hard 1000



Фанера 30 мм

### Экран перфорированный

Нагрузка на экран 20 кг  
Габариты ВхШхГ, мм: 149x1037x26



**Варианты комплектаций шкафов HARD 1000**

Hard 1000 - 000000



Hard 1000 - 002010



Hard 1000 - 001010



Hard 1000 - 021010



Hard 1000 - 021020



Hard 1000 - 021030



Hard 1000 - 002030



Hard 1000 - 021110



Hard 1000 - 000030



Hard 1000 - 020000



Hard 1000 - 021000



Hard 1000 - 031001

## Варианты комплектаций шкафов **HARD 2000**



Hard 2000 - 000000



Hard 2000 - 004001



Hard 2000 - 004011



Hard 2000 - 004012



Hard 2000 - 033001



Hard 2000 - 033011



Hard 2000 - 033012



Hard 2000 - 033013



Hard 2000 - 009011



Hard 2000 - 062012



Hard 2000 - 062000



Hard 2000 - 062011

**ПРАКТИК**

ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ

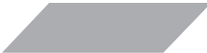
**MS Pro**



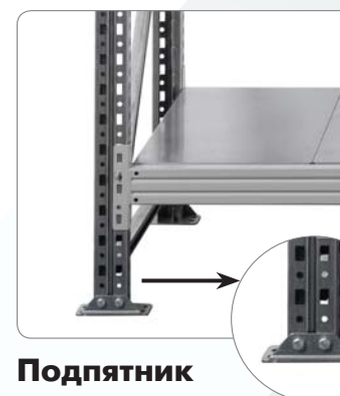
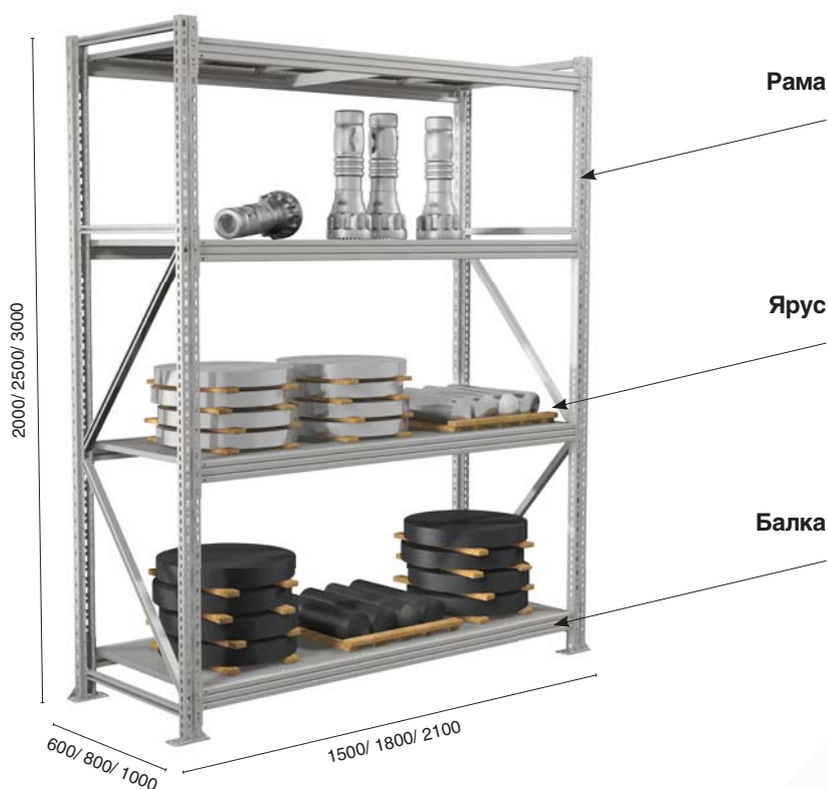
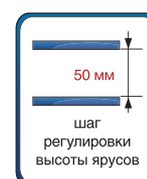
## СРЕДНЕГРУЗОВОЙ СТЕЛЛАЖ MS Pro

Предназначен для использования как на складах и производствах, так и в небольших помещениях – гаражи, торговые точки, кладовые.



■ Цвета отделки:  RAL 7038

- Среднегрузовые полочные стеллажи представляют собой, легко собираемую и разбираемую конструкцию, которая состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и установленных полок.
- Поставляется в разобранном виде.



Подпятник с анкерными отверстиями крепится к нижней части стойки двумя болтами М8.



**Полка**

Полки устанавливаются на балки, образуя ярус. На ярусе могут располагаться от 5 до 7 полок в зависимости от длины балки.



**Безболтовое крепление**

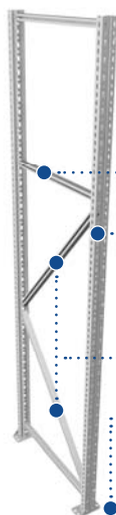
Крепление балки к стойкам безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема. Балки могут переставляться по высоте с шагом 50 мм



**Фиксатор**

## Комплекующие элементы MS Pro

### Рама сборно-разборная (соединение на болтах)



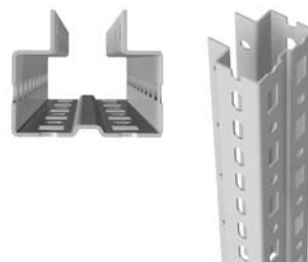
Конструкция рамы разборная. Рама - состоит из двух вертикальных стоек, соединенных между собой горизонтальными и диагональными связями.

- Горизонтальные связи
- Стойка
- Диагональные связи
- Подпятник

#### Стандартные размеры рам, ВxШ, мм

2000 x 600
2000 x 800
2000 x 1000
2500 x 600
2500 x 800
2500 x 1000
3000 x 600
3000 x 800
3000 x 1000

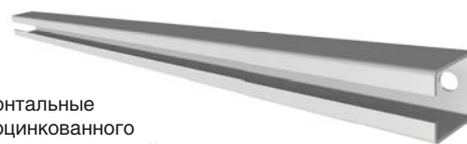
### Стойка



Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля 55x30 мм. Шаг перфорации 50 мм.

Высота, мм: 2000/2500/3000

### Связь горизонтально - диагональная



Диагональные и горизонтальные связи изготовлены из оцинкованного профиля 25x25 мм. Соединяет две стойки при помощи винтов М6x40 и гаек.

Связь горизонтальная, длина, мм: 600/800/1000  
Связь диагональная, длина, мм: 815/960/1120

### Подпятник



Подпятник с отверстием под анкер крепится к стойке двумя болтами М8.

При эксплуатации стеллажей закрепление рам стеллажей анкерными болтами ОБЯЗАТЕЛЬНО

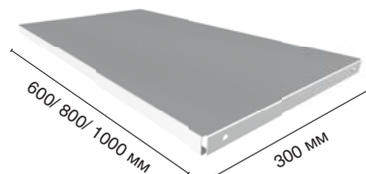
### Стяжка балок



Стяжка балок выполнена из оцинкованного металлического V-образного уголка. Соединяет две балки уровня хранения. Увеличивает несущую способность яруса хранения. При больших нагрузках предотвращает балки от внешнего выворачивания (раскрытия).

Стяжка балок MS Pro 60/80/100. ■ Длина, мм: 577 / 777 / 977 мм.

### Настил яруса с металлическими полками



#### Стандартные ярусы, мм

#### Нагрузка, кг

900x600/800/1000	600 кг.
1200x600/800/1000	600 кг.
1500x600/800/1000	500 кг.
1800x600/800/1000	450 кг.
2100x600/800/1000	- кг.



### Балка стеллажная сварная



Профиль балки



Зацепы

Балка стеллажная сварная, крепится к собранной раме при помощи зацепов. Балки фиксируются на стойках с помощью фиксаторов.

Длина, мм: 900/1200/1500/1800/2100



Фиксатор – фиксирующий элемент балки. Изготовлен из оцинкованного металла. Сложной геометрической формы с тремя гиами и упором.

- Минимальное количество ярусов для стеллажа MS Pro-2500 не менее 3-х.
- Расстояние от пола до верхней плоскости балок нижнего яруса не должно превышать 250 мм.
- Максимальная допустимая нагрузка на секцию стеллажа зависит от расстояния между ярусами стеллажа и от размеров яруса.
- Максимально допустимая нагрузка на ярус стеллажа от 200 до 600 кг, в зависимости от ширины яруса.

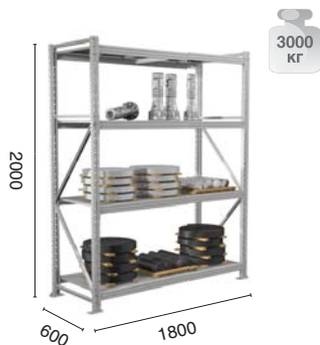
Расстояние между ярусами, мм	Макс. нагрузка на секцию стеллажа, кг.
до 750	2500
от 750 до 1000	2000
от 1000 до 1250	1250
от 1250 до 1500	600

## Варианты комплектаций стеллажей MS Pro

### ■ СТЕЛЛАЖИ MS Pro 2500



MS Pro 200/150x60/4



MS Pro 200/180x60/4

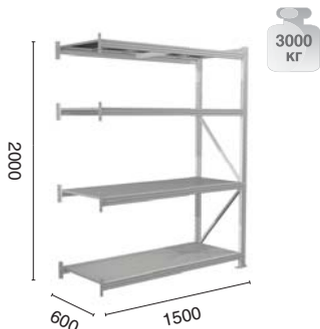


MS Pro 250/150x60/5

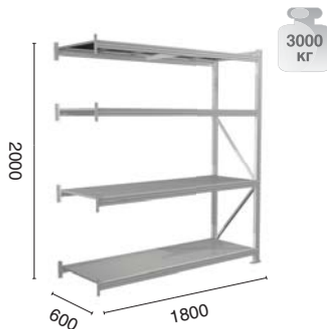


MS Pro 300/150x80/5

### ■ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СЕКЦИИ



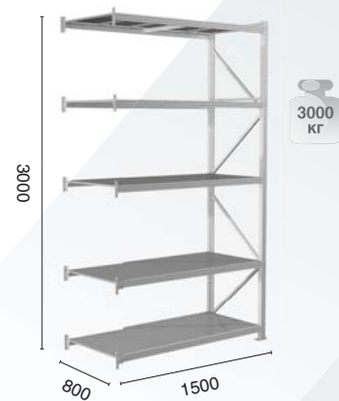
MS Pro 200/150x60/4



MS Pro 200/180x60/4



MS Pro 250/150x60/5



MS Pro 300/150x80/5

### Варианты хранения автомобильных шин и дисков



MS Pro 200/150/300/4



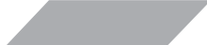
MS Pro 200/150/600/3

! Примечание: наполнение изделий в виде инструмента, пластиковых контейнеров, различных предметов, не связанных с металлической мебелью в комплектацию серийных изделий не входит.

## СТЕЛЛАЖ С ЕДИНОЙ И РАЗБОРНОЙ СТОЙКОЙ MS Standart (MS 500)



Предназначены для хранения документов и различных грузов.

■ Цвета отделки:  RAL 7038

- Сборка стеллажа осуществляется при помощи болтов без гаек.
- Комплектация KD - разборная стойка.
- Т-образный усилитель стойки (для MS Standart).
- Г-образный усилитель стойки (для MS KD).
- Стойки с усиленным угловым профилем сложного сечения 30x30 мм.
- Поставляются в разобранном виде.



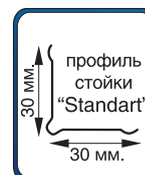
**Стеллаж MS**  
(единая стойка)



**Стеллаж MS KD**  
(разборная стойка)

### Стойка MS Standart

Высота, мм:  
1850/ 2000/ 2200



### Стойка MS KD

Высота, мм:  
1850/ 2000



### Усилители стоек

Т - образный усилитель стойки для MS Standart

Г - образный усилитель стойки для MS KD

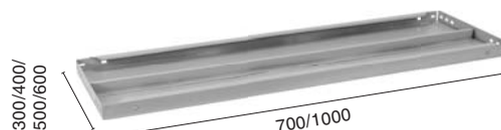


### Пластиковый подпятник



### Полка MS Standart

толщина основания 0,5 мм.



## Варианты комплектаций стеллажей

### ■ СТЕЛЛАЖИ MS STANDART



500  
кг

MS 185/100x30/4



500  
кг

MS 185/100x40/4



500  
кг

MS 185/100x60/4



500  
кг

MS 200/100x40/6



500  
кг

MS 200/100x60/6



500  
кг

MS 220/100x30/6

### ■ СТЕЛЛАЖИ MS KD



500  
кг

MS 185KD/70x30/4



500  
кг

MS 200KD/100x30/4



500  
кг

MS 200/100x40/4

! Примечание: наполнение изделий в виде инструмента, пластиковых контейнеров, различных предметов, не связанных с металлической мебелью в комплектацию серийных изделий не входит.

## РОЛИКОВЫЕ КОНВЕЙЕРЫ (РОЛЬГАНГИ)

Предназначены для перемещения по горизонтали или под небольшим углом наклона штучных грузов.

- Цвета отделки:  RAL 5002
- Диаметр роликов 35, 51 мм.
- Длина роликов 100 - 800 мм.
- Шаг и расположение роликов - любое, под условия заказчиков.
- Материал роликов - сталь.
- Подшипники фирмы NSK (Япония).
- Регулируемые по высоте стойки H=750 - 900 мм.
- Возможность оснастить экранами, коробами для подвода коммуникаций, электричества и установки светильников.



### Роликовый конвейер /1500

Ролик 51 мм



### Роликовый конвейер /2500

Ролик 35 мм или 51 мм



### Стойка для роляганга /2500



### Откидная секция

Ролик 51 мм



### Поворотный стол

Шариковые опоры 28 мм



### Роликовый конвейер, радиусная секция

Ролик 51 мм



## КАРТОТЕЧНЫЕ ШКАФЫ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ A1 и A0

Предназначены для удобного хранения документов формата A1 и A0 (конструкторская документация, планы, чертежи).

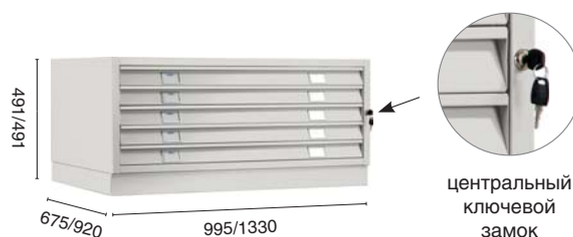
■ Цвета отделки:  RAL 7038

- Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке.
- Система полного выдвижения ящиков.
- Выпускаются модели с пятью ящиками под формат A0 и A1.
- Возможность установки 1-й, 2-х и 3-х секций по 5 ящиков, увеличивая емкость модуля до 10 и 15 ящиков.
- Ящики снабжены прижимной планкой и двумя разделителями под более мелкий формат.
- Центральный ключевой замок на каждой секции.
- Поставляются в собранном виде.



### A1-05/0; A0-05/0

Отдельная секция с крышей и цоколем



### A1-05/1; A0-05/1

Верх. секция с крышей (без цоколя)



### A1-05/2; A0-05/2

Промежуточная секция (без цоколя и крыши)



### A1-05/3; A0-05/3

Нижняя секция (с цоколем без крыши)



### Модуль из 3-х секций

Полезные габариты ящиков, ВхШхГ, мм:

A1-05: 48x900x620

A0-05: 44x1235x868



2 разделителя (в комплекте)



Прижимная планка (в комплекте)

**ПРАКТИК**

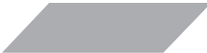
ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ

серия LS

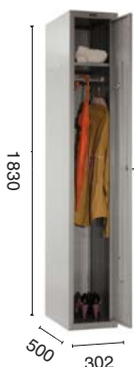


## ШКАФЫ ДЛЯ РАЗДЕВАЛОК (ЛОКЕРЫ) LS

Предназначены для хранения одежды в производственных, спортивных и других помещениях и хоз. инвентаря.

■ Цвета отделки:  RAL 7038

- Два способа сборки: зацепы и саморезы или при помощи заклепок (два вида крепежа в комплекте).
- Ключевой замок «Практик» (2000 комбинаций) с возможностью смены цилиндра + мастер-ключ.
- Вентиляционные отверстия.
- Комплекуются полками, перекладиной и крючками для одежды.
- Габариты позволяют разместить плечики для одежды.
- Конструкция шкафов позволяет скреплять их между собой.
- Возможность установки дверей с односторонним открыванием и с распашным.
- Поставляются в разобранном виде.



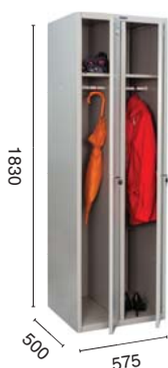
LS 01



LS 11-40D



LS 11-50



LS 21



LS 21-80/LS 21-60



LS 21-80U/LS 21U

### Опции

#### Комплектация замком PL

Вместо ключевого замка устанавливается бесключевой замок Euro-locks A129 с устройством под навесной замок.



#### Полка под обувь



#### Наклонная крыша



#### Подставка под локеры LS (сосна)



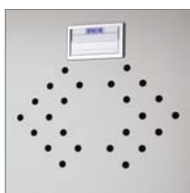
#### Скамья гардеробная (сосна)



Крючки на двери



Ключевой доступ

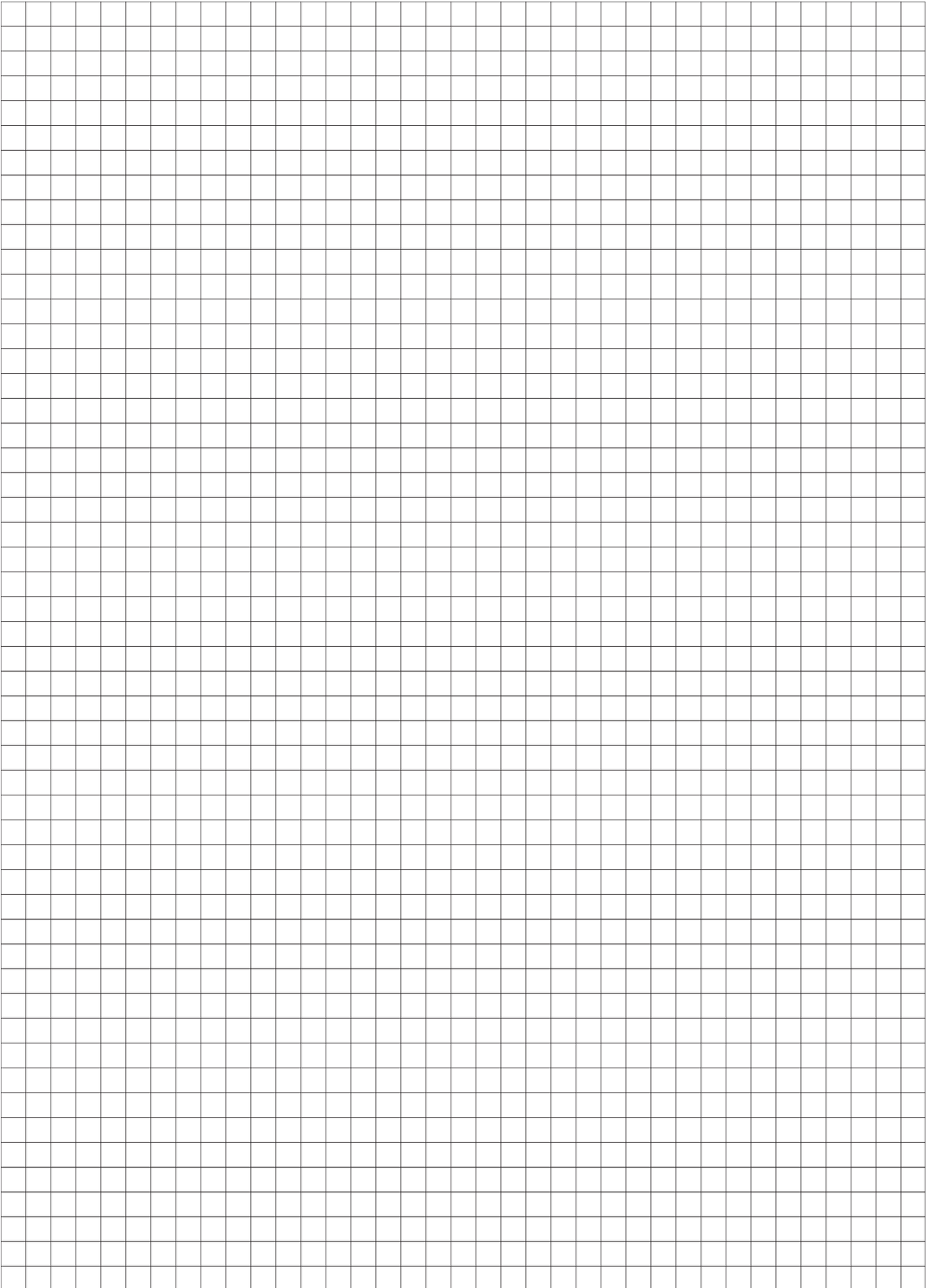


Вентиляционные отверстия



Перекладина, крючки

Для заметок





**СДЕЛАНО В ТУЛЕ**

# ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МЕБЕЛЬ

## СХЕМА НАИМЕНОВАНИЯ ВЕРСТАКОВ



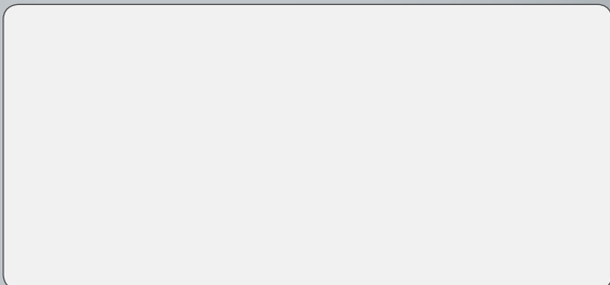
## СХЕМА НАИМЕНОВАНИЯ ШКАФОВ



**ПРАКТИК**

ГАРАНТИЯ 1 ГОД

Сервисное гарантийное и послегарантийное обслуживание и ремонт.



По всем вопросам обращайтесь к нашему представителю