



ПРОМЕТ



сейфы

металлическая мебель

архивные системы

депозитные системы



ПРОМЕТ



сейфы

металлическая мебель

архивные системы

депозитные системы

Металлическая офисная мебель ПРАКТИК

- 84 Архивные шкафы с распашными дверями ПРАКТИК Office серии AM и M
- 85 Архивные шкафы с распашными дверями ПРАКТИК Office серии CB
- 86 Архивные шкафы купейного типа ПРАКТИК Office серии AMT
- 87 Модульная система шкафов индивидуального пользования ПРАКТИК Office серии ML Cube
- 89 Картотечные шкафы для формата А4 ПРАКТИК Office серии А
- 90 Картотечные шкафы ПРАКТИК Office серии AFC
- 92 Картотечные шкафы больших форматов ПРАКТИК Office серии А1 и А0
- 93 Тумбы офисные ПРАКТИК Office серии NP
- 95 Многоящичные шкафы ПРАКТИК Office серии MDC
- 96 Абонентские ячейки ПРАКТИК Office серии AMB
- 97 Почтовые ящики ПРАКТИК Home серии PB
- 99 Модульная система шкафов для раздевалок ПРАКТИК Profi серии ML усиленные
- 100 Шкафы для раздевалок и антресоли ПРАКТИК Profi серии Стандарт LS
- 101 Скамейки и вешалки для раздевалок ПРАКТИК Profi для серий W/CW
- 103 Дополнительные комплектующие для шкафов для раздевалок ПРАКТИК Profi для серий ML
- 103 Дополнительные комплектующие для шкафов для раздевалок ПРАКТИК Profi для серии LS
- 104 Шкафы для раздевалок из ЛДСП ПРАКТИК Profi серии WL

Офисная мебель ЛДСП ПРАКТИК Office

- 108 Офисные шкафы из ЛДСП серии NW
- 109 Офисные шкафы из ЛДСП серии NW/NWT
- 111 Тумбы выкатные и приставные серии NPW
- 112 Столы рабочие, рабочие станции, брифинг-приставки серии NT
- 113 Столы для переговоров, экраны, защитные панели, кабель-каналы серии NT/NTS

Стеллажи ПРАКТИК Profi

- 115 Стеллажи универсальные ПРАКТИК Office серии CombiK
- 116 Стеллажи универсальные на зацепах серии SBL
- 117 Легкий стеллаж на зацепах для дома, дачи и офиса серии ES
- 118 Стеллажи для офиса и склада серии MS Standart (комплекты)
- 119 Стеллажи для офиса и склада серии MS (комплектующие и опции)
- 121 Безболтовой среднегрузовой стеллаж серии SB
- 123 Среднегрузовые стеллажи серии MS Pro
- 125 Мобильные архивы серии MA
- 126 Тяжелое мобильное основание ПРАКТИК Profi серии MTA
- 127 Легкое мобильное основание ПРАКТИК Profi серии МЛА

Производственная мебель ПРАКТИК Profi

- 130 Верстаки усиленные серии Expert T
- 131 Верстаки усиленные серии Profi M
- 133 Универсальные верстаки серии Profi W
- 134 Верстаки – рабочие столы серии Master
- 135 Верстаки – рабочие столы серии Garage и Garage Set
- 136 Тележки инструментальные серии Garage/WDS/WDS D
- 137 Тележки инструментальные серии WDS
- 138 Инструментальный стенд серии Profi
- 139 Мобильный стенд серии Expert
- 140 Дополнительные комплектующие для верстаков и тележек
- 143 Инструментальные шкафы серии TC
- 146 Тяжелые инструментальные шкафы VALBERG серии AMH TC
- 147 Тяжелые модульные шкафы серии HARD
- 149 Шкафы сушильные серии ШС Сахара
- 150 Шкафы сушильные серии ШС Циклон и ШС Ветерок 1940
- 151 Стойка сушильная серии НОРД
- 153 Бытовой сушильный шкаф серии Dryer 1851

Медицинская мебель HILFE

- 156 Медицинские шкафы одностворчатые серии МД1
- 157 Медицинские шкафы двустворчатые серии МД2
- 158 Шкафы и тумбы металлические с фасадами ЛДСП серии МД/МД ТП
- 159 Шкафы хозяйственные (локеры) серии МД ШМ
- 160 Тележки для перевозки больных серии МД ТБ
- 161 Комплект средств для размещения-перемещения пациентов серия АТК/АТП
- 162 Массажный стол серии МТ
- 163 Кушетки, банкетки серии МД
- 164 Столики медицинские серии МД
- 165 Тумбы медицинские подкатные серии МД ТП
- 167 Медицинские кровати с электроприводом серии MB
- 168 Медицинские кровати механические серии MB2
- 170 Медицинские кровати серии MB1
- 171 Опции на кровати
- 173 Шкафы для палат из ЛДСП серии MF LH
- 174 Тумбы и столы палатные из ЛДСП серии MF и MW
- 175 Столы пеленальные для новорожденных серии MF TD
- 176 Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный/Стерилизатор воздушный
- 177 Сейфы-термостаты медицинские полупроводникового типа VALBERG серии TS
- 178 Замки и опции
- 180 Матрица совместимости сейфов и электронных замков



СЕЙФЫ



СЕЙФЫ



СЕЙФЫ



СЕЙФЫ



СЕЙФЫ



ДЕПОЗИТНЫЕ
ЯЧЕЙКИ



МЕБЕЛЬ



МЕБЕЛЬ ЛДСП



СТЕЛЛАЖИ



ПРОМЫШЛЕННАЯ
МЕБЕЛЬ



МЕДИЦИНСКАЯ
МЕБЕЛЬ

География компании



38 ◆ Филиалы в России

Москва	Оренбург
Архангельск	Пермь
Белгород	Петропавловск-Камчатский
Владивосток	Ростов-на-Дону
Владимир	Самара
Волгоград	Санкт-Петербург
Воронеж	Саратов
Екатеринбург	Смоленск
Иркутск	Ставрополь
Казань	Сургут
Калининград	Сыктывкар
Калуга	Томск
Кемерово (Новокузнецк)	Тула
Краснодар	Тюмень
Крым (Симферополь)	Уфа
Красноярск	Хабаровск
Нижний Новгород	Челябинск
Новосибирск	Южно-Сахалинск
Омск	Ярославль

04 ◆ Заводы

Москва
Узловая, Тульская область
Узловая, Тульская область (СЭЗ)
Казанлык, Болгария

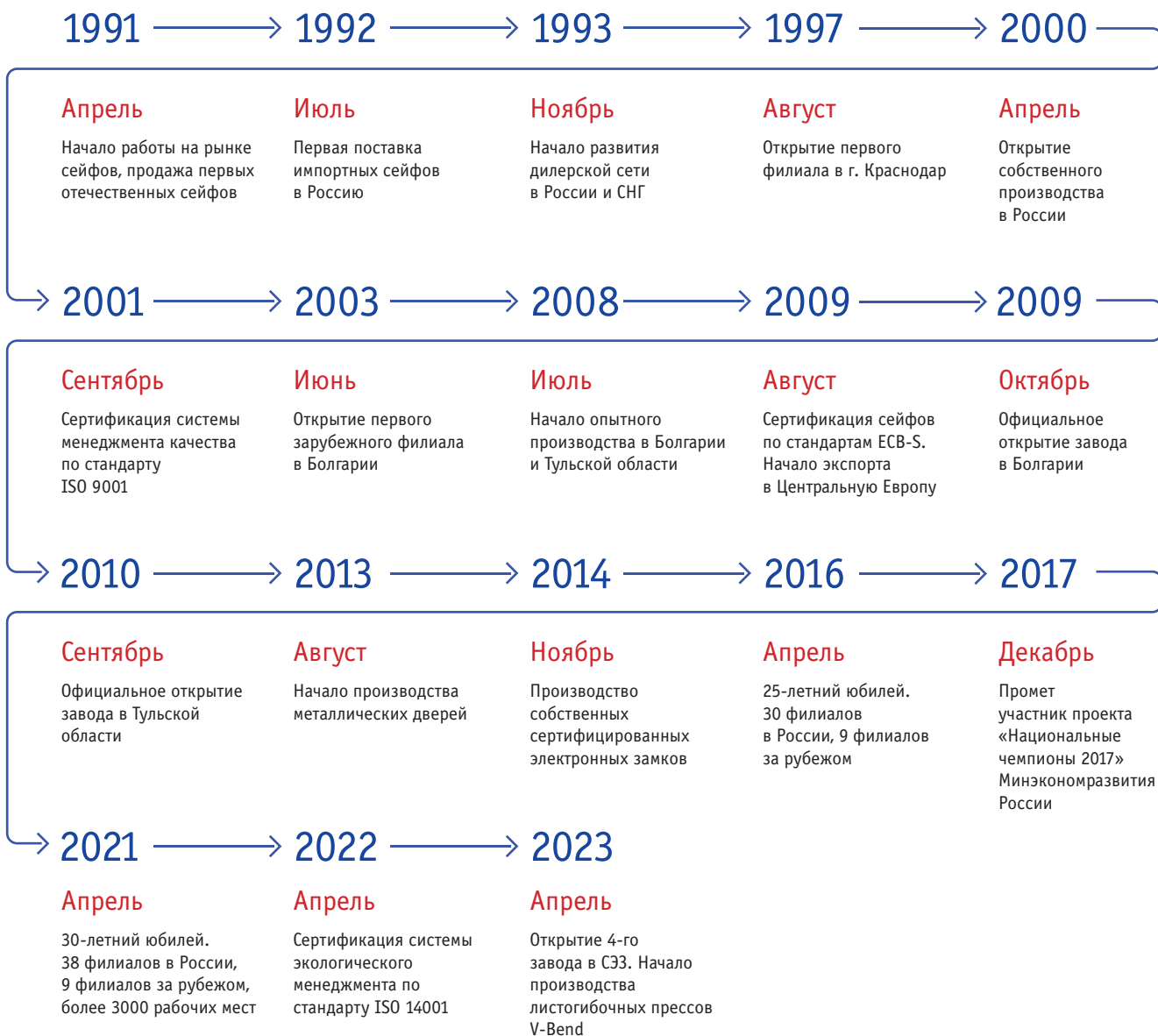
06 ◆ Зарубежные филиалы

Астана, Казахстан
Алматы, Казахстан
Атырау, Казахстан
София, Болгария
Варшава, Польша
Вильнюс, Литва
Белград, Сербия
Манама, Бахрейн
Ташкент, Узбекистан

01 ◆ Представительства

Гуанчжоу, Китай

История компании



Сохраняем ценности и создаём порядок путём предоставления товаров и услуг лучшего качества



Лидерство на рынках России и Таможенного союза. Расширение экспорта – курс на Юго-Восток.



Лидерство в технологии и эффективности.



Наши продукты не только железо, но и идеи.



Производство



В состав группы компаний ПРОМЕТ входят четыре завода по производству сейфов, металлической офисной мебели и металлических дверей, расположенные в Московской и Тульской областях Российской Федерации и республике Болгария.



KAIZEN INSTITUTE Философия производства базируется на японских принципах управления.



Предприятия оснащены самым современным оборудованием для обработки металла, 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. Применяются передовые технологии, позволяющие конкурировать с ведущими мировыми производителями сейфов и металлической мебели.



На предприятиях предусмотрены мероприятия, направленные на рациональное природопользование и исключение вредного воздействия производства на окружающую среду.



Качество



Наш подход к качеству – удовлетворение потребностей в хранении ценностей путем предоставления товаров и услуг лучшего качества.



Система менеджмента качества Промет сертифицирована ISO 9001 с сентября 2001г.

Оборудование



Главным приоритетом заводов является производство качественной продукции, а использование роботизированного оборудования дает возможность конкурировать с мировыми производителями.

Автоматические линии

- ✓ PIVATIC
- ✓ SALVAGNINI
- ✓ DALLAN
- ✓ DIME
- ✓ SWAN

Установки лазерной резки
листовые и трубные

- ✓ BYSTRONIC
- ✓ IPG
- ✓ AMADA
- ✓ GWEIKE

Гибочные станки

- ✓ AMADA
- ✓ PRIMA POWER
- ✓ COASTONE
- ✓ V-BEND
- ✓ DURMA
- ✓ SAFAN

Линии порошковой окраски

- ✓ GEMA
- ✓ EUROIMPIANTI
- ✓ GUVENCELIC

Роботизированные гибочные
комплексы

- ✓ YASKAWA

Роботизированные сварочные
комплексы

- ✓ YASKAWA

Револьверно-пробивные
прессы

- ✓ AMADA
- ✓ PRIMA POWER







Устойчивые к взлому сейфы

Соответствуют действующим государственным стандартам и имеют сертификат соответствия требованиям нормативных документов:

ГОСТ Р 50862 (EN 1143-1:2012)

"Сейфы, сейфовые комнаты и хранилища ценностей.
Требования и методы испытаний на устойчивость к взлому"

Что такое взломостойкость?

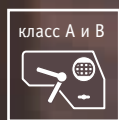


Устойчивость к взлому определяется количеством единиц сопротивления ЕС, получаемых при взломе сейфа с частичным или полным доступом.

Различают следующие классы устойчивости к взлому:



Испытания сейфов проводят специальные лаборатории, которые по результатам испытаний присваивают соответствующий класс.



Взломостойкие сейфы должны быть оборудованы ключевым сувальдным или кодовым замками, обеспечивающими секретность отпирания двери.

Существует четыре класса секретности замков: А, В, С и D. На сейфы устанавливаются замки класса А и В.

Устойчивые к взлому сейфы

VALBERG

серия: Карат и Гранит I



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	кол-во полок	кассовое отделение		
Карат 20	200	260	180	138	212	100	+	-	-	-	21	3
Карат 25	250	360	310	194	312	228	+	-	1	-	44	14
Карат 30	300	440	380	244	392	298	+	+	1	-	65	29
Карат 46	460	440	380	404	392	298	+	+	1	-	90	47
Карат 67Т	670	440	380	484	392	298	+	+	1	135-392-276	126	57/15
Карат 90Т	900	440	380	714	392	298	+	+	1	135-392-276	154	84/15
Гранит I 165Т	1650	600	460	1595	546	341	+	+	3	200-481-313	229	297/30

Предназначены для защиты документов и ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- 3-х сторонняя ригельная система запирания
- Защита ригелей от высверливания и выбивания
- Защита замка от высверливания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка (модели Карат-90, Гранит 1-165)
- Усиленная лицевая панель – 10 мм (лазерная резка)
- Анкерное крепление к полу, для моделей 25, 30, 46 – к полу и стене (анкерный болт в комплекте)
- Опция: дополнительные полки (ASK 46-67)

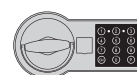
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



Ключевой замок
KABA MAUER,
Класс А

EL



Кодовый электронный замок
PS 310/E01
(Промет, Россия),
Класс В

ЦВЕТ:

эффект молотк. эмали



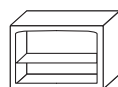
оттенок коричневого



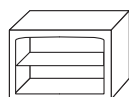
оттенок коричневого



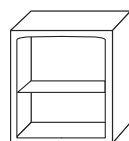
Карат 20



Карат 25



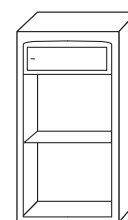
Карат 30



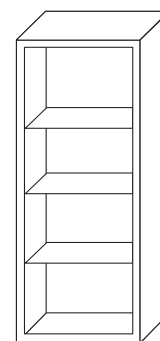
Карат 46



Карат 67 Т



Карат 90 Т



Гранит I 165

Устойчивые к взлому сейфы

серия: Карат ASK new

VALBERG



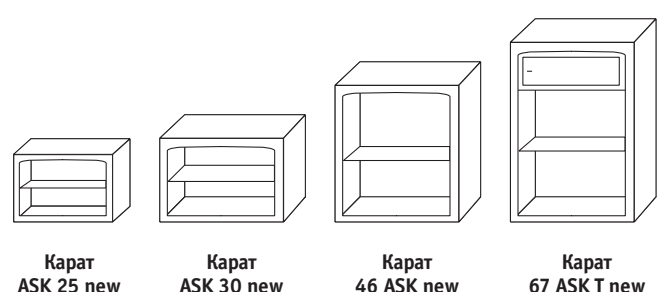
модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	кол-во полок	кассовое отделение		
Карат ASK 25 new	250	360	310	194	312	228	+	-	1	-	44	14
Карат ASK 30 new	300	440	380	244	392	298	+	+	1	-	65	29
Карат ASK 46 new	460	440	380	404	392	298	+	+	1	-	90	47
Карат ASK 67 T new	670	440	380	484	392	298	+	+	1	135-392- 276	126	57/15

Предназначены для защиты документов и ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- 3-х сторонняя ригельная система запираения
- Защита ригелей от высверливания и выбивания
- Защита замка от высверливания
- Усиленная лицевая панель – 10 мм (лазерная резка)
- Анкерное крепление к полу и стене, модель 67 – к полу (анкерный болт в комплекте)
- Опция: дополнительные полки (ASK 46-67).

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК	EL
<p>MADE IN GERMANY Ключевой замок КАВА MAUER, Класс А</p>	<p>Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В</p>
<p>ЦВЕТ:</p>	<p>RAL 8019 темно - коричневый структурированный</p> <p>RAL 1015 бежевый структурированный</p>



Устойчивые к взлому сейфы

серия: Кварцит

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация		кол-во полок	кассовое отделение	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL				
Кварцит 25	250	375	360	172	300	230	+	-	-	-	57	12
Кварцит 30	300	440	430	222	366	304	+	+	1	-	87	25
Кварцит 46	460	440	430	382	366	304	+	+	1	-	113	42
Кварцит 65Т	655	440	430	577	366	304	+	+	1	120-366-276	150	64/13
Кварцит 65 МТ*	655	440	430	532	366	304	+	+	1	130-366-276	140	59/13
Кварцит 75 МТ*	745	440	430	577	366	304	+	+	1	130-366-276	152	64/13
Кварцит 90Т*	930	440	430	812	366	304	+	+	2	120-366-276	195	91/13
Кварцит 90Т/2*	930	440	430	372/372	366	304	+	+	2	120-366-276	199	41+41/13
Кварцит 120/55Т	1200	550	480	1122	476	304	+	+	2	120-476-276	285	162/15
Кварцит 120Т*	1230	440	430	1122	366	304	+	+	2	120-366-276	248	125/13
Кварцит 120Т/2*	1230	440	430	523/523	366	304	+	+	2	120-366-276	250	58+58/13

* высота с «юбкой» (высота «юбки» 30 мм)

Предназначены для защиты документов и ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- При заливке двери и корпуса сейфа используется тяжелый бетон
- Корпус сейфа и дверь заливные, толщина стенок – 38 мм
- 3-х сторонняя ригельная система запирающая с увеличенным ходом горизонтальных ригелей
- Защита замка от высверливания
- Вращающиеся ригели защищены от высверливания и выбивания
- Огнестойкость обеспечивают термоактивные прокладки
- Предусмотрена возможность двух анкерных креплений к полу, для моделей 25, 30 – к полу и стене
- Опция: дополнительные полки

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК

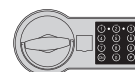


MADE IN GERMANY



Ключевой замок
KABA MAUER,
Класс А

EL



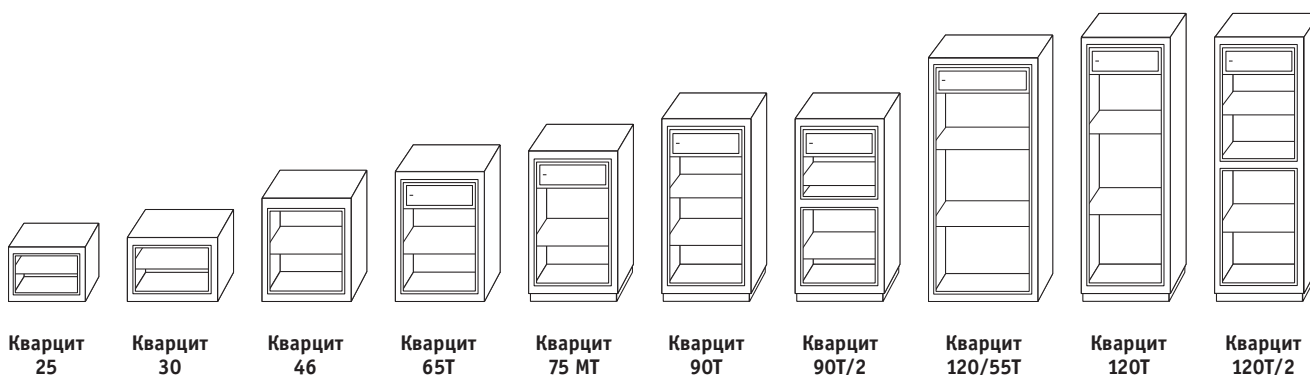
Кодовый электронный замок
PS 310/E01
(Промет, Россия),
Класс В

На сейфы с двумя отделениями эл. замок устанавливается только на верхнюю дверь, на нижней двери - ключевой замок.

ЦВЕТ:



RAL 7024
графит структурированный



Огнестойкие и устойчивые к взлому сейфы



серия: Гранит



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л	
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	кол-во полок	кол-во ригелей			кассовое отделение, мм
Гранит 46	460	440	430	382	364	300	+	+	1	4	–	118	42
Гранит 65Т	655	440	430	577	364	300	+	+	1	6	116-363-276	159	64/12
Гранит 90Т*	930	440	430	822	364	300	+	+	2	6	116-363-276	202	90/12
Гранит 90Т/2*	930	440	430	382/382	364	300	+	+	2	6/6	116-363-276	208	83/12
Гранит 120Т*	1230	440	430	1122	364	300	+	+	2	6	116-363-276	256	122/12
Гранит 120Т/2*	1230	440	430	532/532	364	300	+	+	2	6/6	116-363-276	262	116/12

* высота с «юбкой» (высота «юбки» 30 мм)

Предназначены для защиты документов и ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- При заливке двери и корпуса сейфа используется специальный тяжелый бетон
- Корпус сейфа и дверь - заливные; толщина стенок – 40 мм
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания
- Защита замка и ригелей от высверливания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Огнестойкость обеспечивают термоактивные прокладки
- Наличие анкерного крепления к полу (анкерный болт в комплекте)
- Опция: дополнительные полки

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



MADE IN GERMANY
Ключевой замок
КАВА MAUER,
Класс А

EL



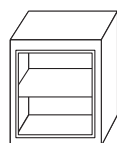
Кодовый электронный замок
PS 610/E36
(Промет, Россия),
Класс В

На сейфы с двумя отделениями эл. замок устанавливается только на верхнюю дверь, на нижней двери - ключевой замок.

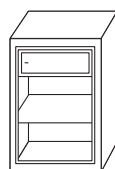
ЦВЕТ:



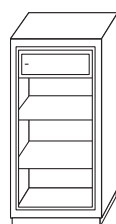
RAL 7024
графит структурированный



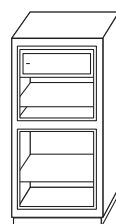
Гранит 46



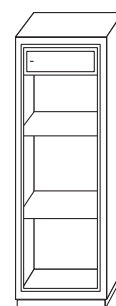
Гранит 65Т



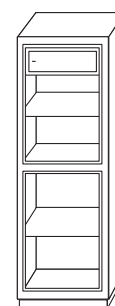
Гранит 90Т



Гранит 90Т/2



Гранит 120Т



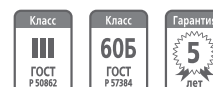
Гранит 120Т/2



Устойчивые к взлому сейфы

серия: Форт

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	KL	EL	кол-во полок	кол-во ригелей		
Форт 50	500	510	510	367	394	352	1 замок	+(без кл.замка)	1	7	123	51
Форт 67	670	510	510	537	394	352	+	+	2	8	145	74
Форт 99	990	510	510	857	394	352	+	+	3	9	199	119
Форт 1268	1200	680	510	1068	547	352	+	+	3	10	300	206
Форт 1368	1320	680	510	1187	547	352	+	+	3	10	310	228
Форт 1668	1660	680	510	1527	547	352	+	+	4	11	400	294
Форт 1685	1660	850	510	1527	717	352	+	+	4	13	450	385
Трейзер 0050	170	348	322	135	319	318					5	13
Трейзер 0068	235	510	322	200	481	318					9	31
Трейзер 0085	235	680	322	200	651	318					11	41

Предназначены для защиты документов, ценностей, а также наркотических средств и психотропных веществ от несанкционированного доступа (взлома).

- При заливке двери и корпуса используется запатентованная система армирования бетона
- Запатентованная многослойная защита стенки и двери сейфа
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запираения
- Защита замков и ригелей от высверливания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Толщина двери – 98 мм, боковых стенок – 58 мм
- Устройство для опечатывания, комплект автономной подсветки
- Анкерное крепление к полу (анкерный болт в комплекте)
- Отверстие в задней стенке для установки сигнализации
- Опции: установка трейзера; дополнительные полки

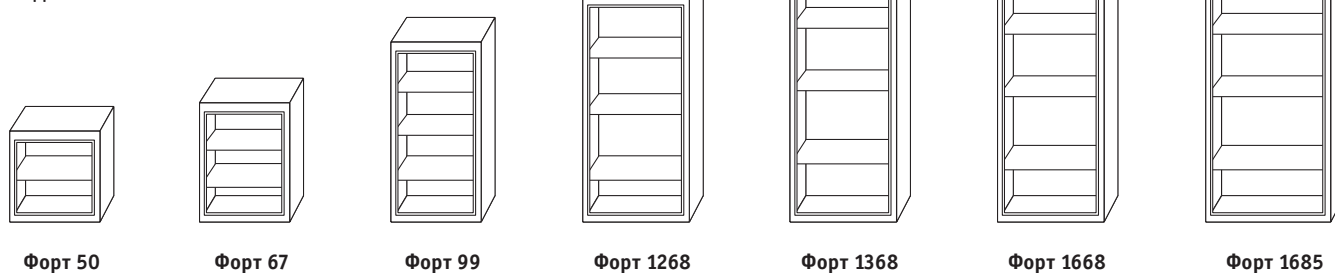
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL	EL
Два ключевых замка КАВА MAUER, Класс А + Класс А	Кодовый электронный замок PS 610/Е36 (Промет, Россия), Класс В + ключевой замок КАВА MAUER, Класс А

ЦВЕТ:



RAL 7024 графит структурированный, эмаль



Устойчивые к взлому сейфы

VALBERG

серия: Гранит III



Гранит III 50

Гранит III 67 KL

Гранит III 99 KL

модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	KL	кол-во полок	кол-во ригелей		
Гранит III 50	500	510	510	367	394	352	+ (1 замок)	1	7	182	51
Гранит III 67 KL	670	510	510	537	394	352	+	1	8	224	74
Гранит III 99 KL	990	510	510	857	394	352	+	2	9	315	119
Гранит III 1268 KL	1200	680	510	1068	547	352	+	2	10	441	206
Гранит III 1368 KL	1320	680	510	1187	547	352	+	2	10	502	235
Гранит III 1668 KL	1660	680	510	1550	564	355	+	4	11	600	310
Трейзер 0050	170	348	322	135	319	318				5	13
Трейзер 0068	235	510	322	200	481	318				9	31
Трейзер 0085	235	680	322	200	651	318				11	41

Предназначены для защиты документов, ценностей, а так же наркотических средств и психотропных веществ от несанкционированного доступа (взлома).

- При заливке двери и корпуса сейфа используется специальный тяжелый бетон
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирающая
- Защита замков и ригелей от высверливания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Общая толщина двери – 98 мм, боковых стенок – 56 мм
- Устройство для опечатывания, комплект автономной подсветки
- Наличие анкерного крепления к полу (анкерный болт в комплекте)
- Опции: установка трейзера; дополнительные полки

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL

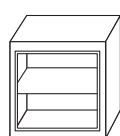


Два ключевых замка
КАВА MAUER,
Класс А + Класс А

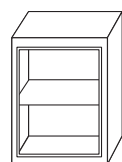
ЦВЕТ:



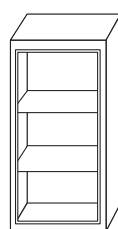
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



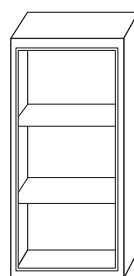
Гранит III 50



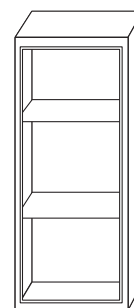
Гранит III 67 KL



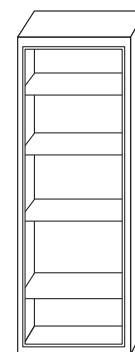
Гранит III 99 KL



Гранит III 1268 KL



Гранит III 1368 KL



Гранит III 1668 KL

Устойчивые к взлому сейфы

серия: Рубеж





модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	KL	EL	количество полок	количество ригелей		
Рубеж 67	670	510	510	537	394	333	+	+	1	8	215	71
Рубеж 99	990	510	510	857	394	333	+	+	2	9	290	112
Рубеж 1368	1320	680	510	1187	547	333	+	+	3	10	420	216
Рубеж 1668	1660	680	510	1550	547	333	+	+	4	11	520	283
Рубеж 1685	1660	850	510	1550	734	333	+	+	4	13	595	379
Трейзер 0050	170	348	322	135	319	311					5	13
Трейзер 0068	235	510	322	200	481	311					9	31
Трейзер 0085	235	680	322	200	651	311					11	41

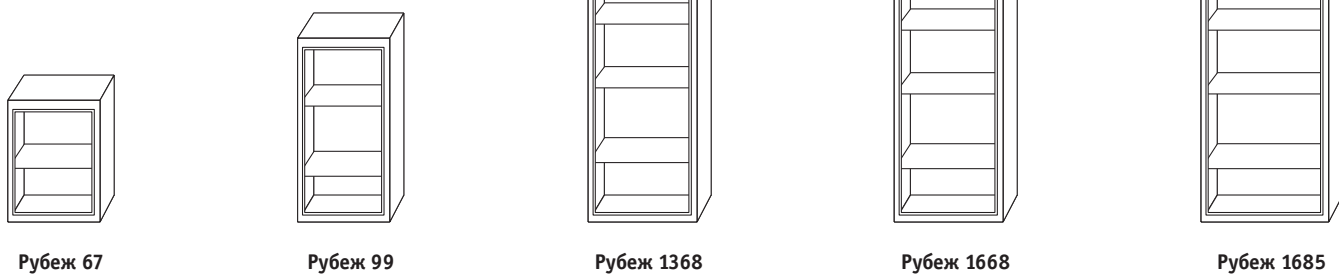
Предназначены для защиты документов, ценностей, а также наркотических средств и психотропных веществ от несанкционированного доступа (взлома).

- При заливке двери и корпуса используется запатентованная система армирования бетона
- Запатентованная многослойная защита стенки и двери сейфа (сэндвич с композиционными материалами)
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания
- Защита ригельного механизма каленым стеклом
- Защита замков и ригелей от высверливания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Толщина двери – 127 мм, боковых стенок – 58 мм
- Устройство для опечатывания. Счетчик открывания. Комплект автономной подсветки
- Отверстие в задней стенке для установки сигнализации
- Анкерное крепление к полу (анкерный болт в комплекте)
- Опции: установка трейзера; дополнительные полки

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL  Два ключевых замка КАВА MAUER, Класс А + Класс А	EL  Кодовый электронный замок PS 610/Е36 (Промет, Россия), Класс В + ключевой замок КАВА MAUER, Класс А
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ЦВЕТ:  RAL 7024 графит структурированный, эмаль





Устойчивые к взлому сейфы

серия: Алмаз

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	KL	EL	количество полок	количество ригелей		
Алмаз 67	670	510	510	556	391	333	+	+	1	8	215	71
Алмаз 99	990	510	510	876	391	333	+	+	2	9	290	112
Алмаз 1368	1320	680	510	1206	561	333	+	+	3	10	420	216
Алмаз 1668	1660	680	510	1555	561	333	+	+	4	10	520	282
Алмаз 1685	1660	850	510	1555	741	333	+	+	4	13	595	379
Трейзер 0050	170	348	322	135	219	318					5	13
Трейзер 0068	235	510	322	200	481	318					9	31
Трейзер 0085	235	680	322	200	651	318					11	41

Предназначены для защиты документов, ценностей, а также наркотических средств и психотропных веществ от несанкционированного доступа (взлома).

- При заливке двери и корпуса используется запатентованная система армирования бетона
- Запатентованная многослойная защита стенки и двери сейфа (сэндвич с композиционными материалами)
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания
- Защита ригельного механизма каленым стеклом
- Защита замков и ригелей от высверливания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Толщина двери – 127 мм, боковых стенок – 58 мм
- Устройство для опечатывания. Счетчик открывания. Комплект автономной подсветки
- Отверстие в задней стенке для установки сигнализации
- Наличие анкерного крепления к полу (анкерный болт в комплекте)
- Опции: установка трейзера; дополнительные полки

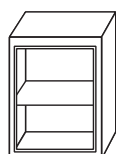
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL ДВА КЛЮЧЕВЫХ ЗАМКА КАВА МАУЕР, Класс А + Класс А	EL Кодовый электронный замок PS 610/E36 (Промет, Россия), Класс В + ключевой замок КАВА МАУЕР, Класс А
----------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

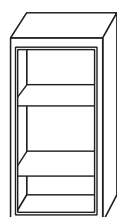
ЦВЕТ:



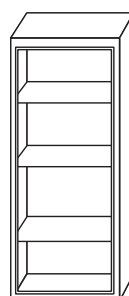
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



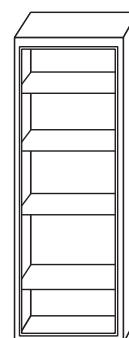
Алмаз 67



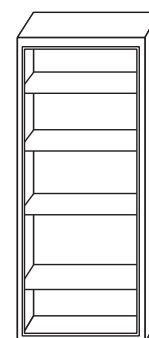
Алмаз 99



Алмаз 1368



Алмаз 1668



Алмаз 1685





Европейские сейфы MDTB

Немецкое качество

Конструкция сейфов MDTB разработана на базе сейфов М - серии для немецкого рынка. Требования к качеству и спецификация продукции определены сотрудниками компании MITTELDEUTSCHE TRESORBAU GmbH.

Сейфы производятся на двух европейских заводах и успешно продаются: в Голландии (Nauta Security), в Великобритании (Burton Safes), в Австрии (Rottner). Теперь и в России!

Европейская сертификация



Сейфы сертифицированы в европейской системе сертификации ECB-S, Германия.



Устойчивые к взлому сейфы

серия: **ЕК**



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО –
ЕВРОПЕЙСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			класс устойчивости к взлому	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	Е	количество полок/трейзер (ВхШхГ)	кол-во ригелей			
ЕК 22 Е	220	350	310	160	302	230	+	1	4	1	41	11
ЕК 28 Е	280	400	310	220	352	230	+	1	4	1	54	18
ЕК 35 Е	350	440	380	302	392	296	+	1	7	1	76	35
ЕК 46 Е	460	440	380	412	392	296	+	1	8	1	85	41
ЕК 67 Т Е	670	440	380	622	392	296	+	1 / 134-392-276	8	1	123	72/12

Предназначены для защиты документов и ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- Классическая линия сейфов ЕК – это качество и безопасность
- Сейфы ЕК46Е и ЕК67Е сертифицированы по стандарту EN1143 класс 1 (ECB-S) в Германии. Для продажи в РФ вся линейка сертифицирована по ГОСТ Р 50862, класс 1
- Усиленное исполнение корпуса обеспечивают надежность конструкции
- Массивная дверь со специальной защитой замка от высверливания
- 3-х сторонняя ригельная система запирания
- Система блокировки ригелей, защита ригелей от выбивания
- Наличие анкерного крепления к полу и стене (анкерные болты в комплекте)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

Е		К
Для 22 и 28 модели		Для 35-67 модели
PS310/E31, Класс В		PS610/E31, Класс В
		 Ключевой замок КАВА MAUER (под заказ), Класс А

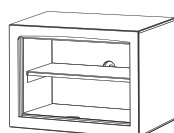
ЦВЕТ:



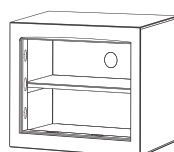
темно-синий, муар



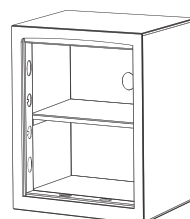
ЕК 22 Е



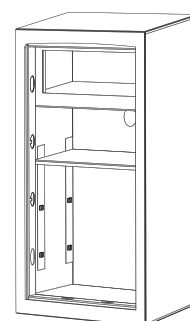
ЕК 28 Е



ЕК 35 Е



ЕК 46 Т Е



ЕК 67 Т Е

Устойчивые к взлому сейфы

серия: ES



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО –
ЕВРОПЕЙСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ



СЕЙФЫ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	Е	кассовое отделение, мм	кол-во полок		
ES 30 E	300	440	354	294	434	303	+	–	1	27	39
ES 46 E	460	440	354	454	434	303	+	–	1	35	60
ES 63 T E	630	440	354	494	434	303	+	130-434-241	1	46	65/14
ES 90 T E	900	440	354	764	434	303	+	130-434-241	1	60	100/14

Предназначены для хранения документов и ценностей дома и в офисе.

- Устойчивые к взлому сейфы серии ES, класс S2 (ГОСТ Р), соответствуют требованиям EN 14450, класс S2
- Защита замка от высверливания
- Толщина металла защитного слоя двери 5 мм
- Толщина боковых стенок 3 мм
- Наличие анкерного крепления к полу и стене (анкерные болты в комплекте)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

Е

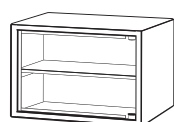


Кодовый электронный замок
PS 310/E31, Класс B

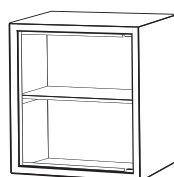
ЦВЕТ:



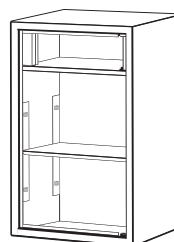
темно-синий, муар



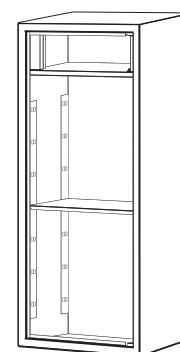
ES 30 E



ES 46 E



ES 63 T E



ES 90 T E



Встраиваемые в стену сейфы

серия: **VEGA**



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО –
ЕВРОПЕЙСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ



СЕЙФЫ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	Е	ЕК	кол-во полок	кол-во ригелей		
VEGA 33 E	338	410	183	232	294	96	+	-	-	6	29	6
VEGA 39 E	398	470	235	292	354	161	+	-	1	6	39	17
VEGA 44 E	448	470	378	342	354	301	+	-	1	6	48	36
VEGA 45 E	448	530	378	342	414	301	+	-	1	6	53	43
VEGA 63 EK	636	530	378	530	414	301	-	+	2	8	75	66
VEGA 104 EK	1036	530	378	930	414	301	-	+	2	8	116	116

Предназначены для хранения документов и ценностей дома и в офисе.

- Устойчивые к взлому сейфы серии Vega класс I (ГОСТ Р), соответствуют требованиям EN1143:1, класс 1
- Усиленные внутренние петли с углом открывания двери на 90 градусов
- 3-х сторонняя ригельная система запираения
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Защита замка от высверливания
- Толщина защитного слоя двери 14 мм

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

Е



Кодовый электронный замок PS 610/E31, Класс В

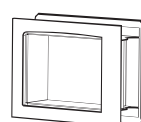
ЕК



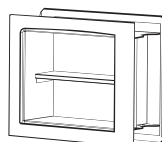
Кодовый электронный замок PS 610/E31, Класс В + ключевой замок KABA MAUER, Класс А (мастер-ключ)

ЦВЕТ:

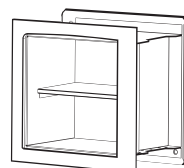
RAL 7038 светло-серый, структурированный



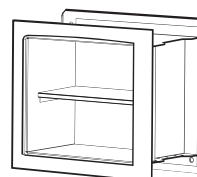
VEGA 33 E



VEGA 39 E



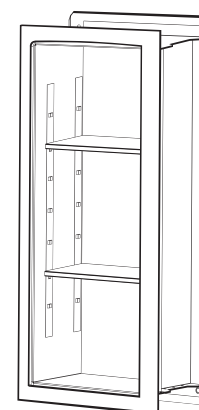
VEGA 44 E



VEGA 45 E



VEGA 63 EK



VEGA 104 EK



Устойчивые к взлому сейфы

серия: Bastion M



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО –
ЕВРОПЕЙСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ



СЕЙФЫ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	2К	ЕК	количество полок	количество ригелей		
Bastion M 46	460	470	470	370	380	333	+ (один замок)	+ (без кл. замка)	1	8	179	46
Bastion M 67	670	510	510	580	420	373	+	+	1	8	259	90
Bastion M 99	990	510	510	900	420	373	+	+	2	9	350	140
Bastion M 1368	1320	680	510	1230	589	373	+	+	2	10	530	270
Bastion M 1585	1510	850	600	1400	740	453	+	+	3	12	823	469

Предназначены для защиты документов, ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- Устойчивые к взлому сейфы серии Bastion M, II класса (ECB-S), сертифицированы по стандарту EN 1143:1 в Германии
- При заливке двери и корпуса используется запатентованная система высокопрочного армированного бетона
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания
- Сплошной пассивный ригель
- Защита замков и ригелей от высверливания, выжигания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Толщина защитного слоя двери – 40 мм, общая толщина двери – 92 мм; толщина боковых стенок – 45 мм (модели 1368 и 1585 – 55 мм)
- Наличие анкерного крепления к полу (анкерный болт в комплекте)

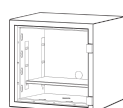
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

2К	ЕК
 Два ключевых замка КАВА MAUER, Класс А + Класс В	 Кодовый электронный замок PS 610/E36, Класс В + ключевой замок КАВА MAUER, Класс А

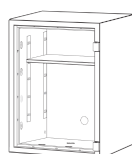
ЦВЕТ:



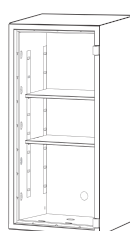
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



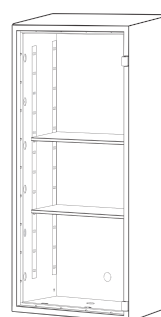
Bastion M 46



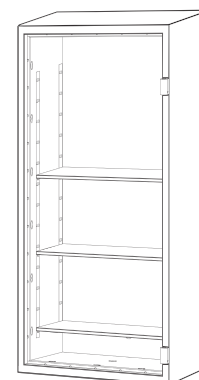
Bastion M 67



Bastion M 99



Bastion M 1368



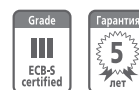
Bastion M 1585

Устойчивые к взлому сейфы

серия: Fort M



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО –
ЕВРОПЕЙСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	2K	EK	количество полок	количество ригелей		
Fort M 50	500	510	510	410	420	340	+	+	1	8	219	59
Fort M 67	670	510	510	580	420	340	+	+	1	8	270	83
Fort M 99	990	510	510	900	420	340	+	+	2	9	366	129
Fort M 1368	1320	680	510	1230	589	340	+	+	2	10	559	247
Fort M 1668	1660	680	510	1550	570	330	+	+	4	11	747	292

Предназначены для защиты документов, ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- Устойчивые к взлому сейфы серии Fort M, класс III (ECB-S), сертифицированы по стандарту EN 1143:1 в Германии
- При заливке двери и корпуса используется запатентованная система высокопрочного армированного бетона
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания
- Сплошной пассивный ригель, залитый бетоном
- Защита замков и ригелей от высверливания, выжигания и выбивания
- Защита ригельного механизма каленым стеклом
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Толщина защитного слоя двери – 40 мм, общая толщина двери – 124 мм; толщина боковых стенок – 45 мм (модели 1368 и 1668 – 55 мм)
- Наличие анкерного крепления к полу (анкерный болт в комплекте)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

2K



MADE IN GERMANY

Два ключевых замка
КАВА MAUER, Класс В
+ Класс А

EK

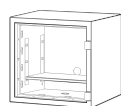


Кодовый электронный замок
PS 610/E36, Класс В + ключевой
замок КАВА MAUER, Класс А

ЦВЕТ:



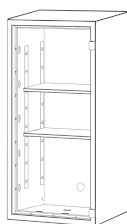
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



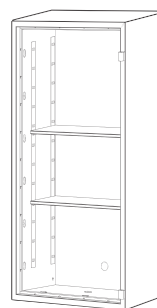
Fort M 50



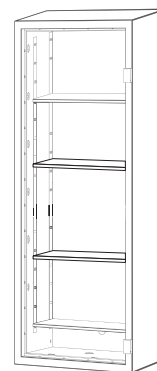
Fort M 67



Fort M 99



Fort M 1368



Fort M 1668

Устойчивые к взлому сейфы

серия: **Banker M**



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО –
ЕВРОПЕЙСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ



СЕЙФЫ



Banker M 55 2K

Banker M 67 EK

Banker M 1055 EK

модель*	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	2К	ЕК	количество полок	количество ригелей		
Banker M 55	550	550	520	460	460	350	+	+	1	12	287	74
Banker M 67	670	550	520	580	460	350	+	+	1	12	334	93
Banker M 1055	1010	550	520	920	460	350	+	+	2	14	455	148
Banker M 1255	1200	550	520	1110	460	350	+	+	2	14	533	179
Banker M 1368	1320	680	550	1210	570	370	+	+	3	14	650	255

* под заказ

Предназначены для защиты документов, ценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- Устойчивые к взлому сейфы серии Banker M, класс IV (ECB-S), сертифицированы по стандарту EN 1143:1 в Германии
- При заливке двери и корпуса используется запатентованная система высокопрочного армированного бетона
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания
- Сплошной пассивный ригель, залитый бетоном
- Защита замков и ригелей от высверливания, выжигания и выбивания
- Защита ригельного механизма каленым стеклом
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Защита двери от выжигания и выбивания замка; защита от выдавливания двери гидравлическим инструментом
- Толщина защитного слоя двери – 44 мм, общая толщина двери – 126 мм; толщина боковых стенок – 45 мм (у 1255, 1368 – 55 мм)
- Наличие анкерного крепления к полу (анкерный болт в комплекте)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

2К



Два ключевых замка
КАВА MAUER,
Класс В

ЕК

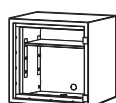


Кодовый электронный замок
PS 610/E36, Класс В + ключевой
замок КАВА MAUER, Класс В

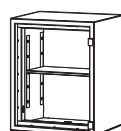
ЦВЕТ:



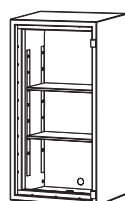
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



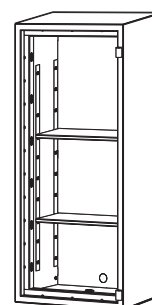
Banker M 55



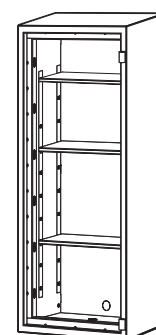
Banker M 67



Banker M 1055



Banker M 1255



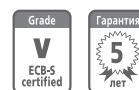
Banker M 1368

Устойчивые к взлому сейфы

серия: Bargas



НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО –
ЕВРОПЕЙСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ



модель*	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	2К	ЕК	количество полок	количество ригелей		
Bargas 67	680	680	630	540	540	382	+	+	1	12	555	111
Bargas 1068	1010	680	680	870	540	432	+	+	2	12	820	203
Bargas 1368	1320	680	680	1180	540	432	+	+	3	14	1025	275

* под заказ

Предназначены для защиты документов и ценностей от несанкционированного доступа (взлома). Максимальная защита содержимого. Соответствуют самым жестким требованиям обеспечения безопасности.

- Устойчивые к взлому сейфы серии Bargas, класс V (ECB-S) сертифицированы по стандарту EN 1143:1 в Германии
- При заливке двери и корпуса используется запатентованная система высокопрочного армированного бетона
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания (диаметр ригеля 38 мм) с дополнительным комплектом блокировок
- Сплошной пассивный ригель, залитый бетоном
- Защита замков и ригелей от высверливания, выжигания и выбивания
- Защита ригельного механизма каленым стеклом
- Защита ригелей и ригельных тяг от кислородного копья (профессиональный инструмент)
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Защита от выдавливания двери гидравлич. инструментом
- Защита двери от выжигания, выбивания и демонтажа замка

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

2К



Два ключевых замка
КАВА MAUER,
Класс В

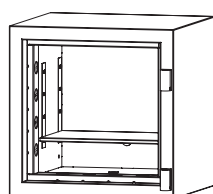


Кодовый электронный замок
PS 610/E36, Класс В + ключевой
замок КАВА MAUER, Класс В

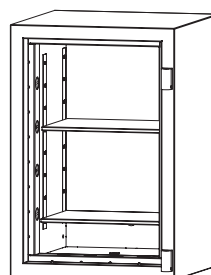
ЦВЕТ:



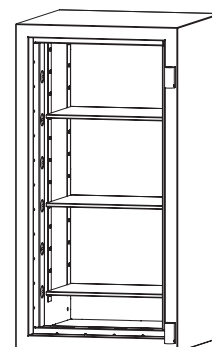
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



BURGAS 67



BURGAS 1068



BURGAS 1368

Оружейные сейфы

серия: ASG/WS

MDTB



СЕЙФЫ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация						вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	Кл.замок	EL	Кол-во ружей	Ко-во полок	Патронное отделение	Макс. высота ружья		
ASG/WS3	1345	310	375	1240	205	244	+	+	3	1	–	1230	110	62/-
ASG/WS5	1515	400	385	1400	285	232	+	+	5	1 (опция)	125/285/213	1265	165	92/8
ASG/WS6	1650	460	450	1536	340	297	+	+	6	1 (опция)	198/340/278	1328	219	155/20
ASG/WS8	1650	570	450	1536	450	297	+	+	8	1 (опция)	198/450/278	1328	251	192/24
ASG/WS14	1650	880	450	1536	760	297	+	+	14	1 (опция)	198/760/278	1328	341	346/41
ASG/Combi	1650	850	450	1536	730	297	+	+	5	3	198/730/278	1328	335	333/40

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ № 814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и п. 166 приказа МВД РФ №288 от 12 апреля 1999 года
- Устойчивость к взлому – класс 1 по стандарту EN 1143-1, огнестойкость – LFS 30P по стандарту EN 15659
- Двустенная конструкция двери и корпуса залита огнестойким бетоном
- Толщина двери – 100 мм, толщина корпуса – 60 мм (кроме ASG/WS3)
- 3-х сторонняя ригельная система запирания
- Оборудованы съемным патронным отделением, запирающимся на ключ; ложементами для ружей
- Анкерные отверстия для крепления к полу и стене

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL

EL



Ключевой замок
КАВА MAUER,
Класс B

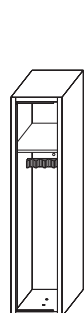


Кодовый электронный замок
PS 610/E36, Класс B

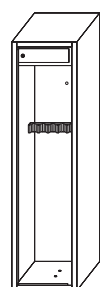
ЦВЕТ:



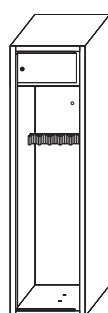
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



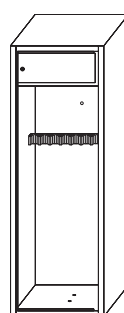
ASG/WS3



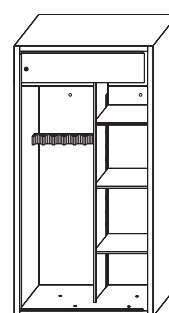
ASG/WS5



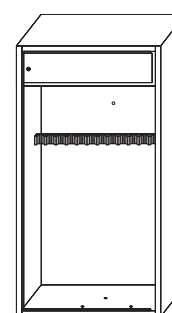
ASG/WS6



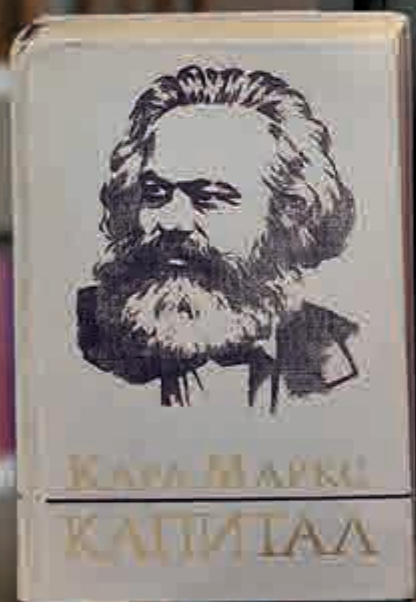
ASG/WS8



ASG/Combi



ASG/WS14





Огнестойкие сейфы

*Соответствуют действующим
государственным стандартам и имеют
сертификат соответствия требованиям
нормативных документов:*

ГОСТ Р 57384

"Устройства для безопасного хранения. Сейфы и картотечные шкафы огнестойкие.
Классификация и методы испытаний на огнестойкость"

Что такое огнестойкость?

Огнестойкость сейфа определяется временем от начала испытания при заданных температурных режимах до наступления одного из нормируемых предельных состояний.

Огнестойкость сейфа зависит не только от времени теплового воздействия, но и от объекта хранения, поэтому различают 6 критериев огнестойкости:

30
60
90
120
Б

для хранения денежных купюр, бумажных документов



<math>< 170\text{ C}^\circ</math>

температура
внутри сейфа
согласно
ГОСТ Р 57384
при внешней
температуре
1010 C°

ДИС
60
120

для хранения денежных купюр, документов, ценных бумаг, магнитных дисков, лент, кино- и фотопленок



<math>< 50\text{ C}^\circ</math>

Огнестойкие сейфы

серия: FRS

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	KL	CL	EL	кассовое отделение	количество полок		
FRS 30	300	405	355	190	305	219	+	+	+	-	лоток	28	13
FRS 32	315	430	430	205	330	295	+	+	+	-	лоток	37	20
FRS 36	360	480	430	250	380	295	+	+	+	-	лоток	48	28
FRS 49	490	350	430	380	250	295	+	+	+	-	1 + лоток	48	28
FRS 51	490	430	430	380	330	295	+	+	+	-	1 + лоток	50	37

* высота указана с установленными ножками

Предназначены для защиты документов и ценностей от пожара.

- Единственные серийно выпускаемые в России сейфы, защищающие документы и ценности от пожара
- При заливке двери и корпуса сейфа используется запатентованный состав огнестойкого бетона
- Модели от FRS 30 до FRS 51 изготовлены с помощью специального инструмента – штампа
- Тепловой замок, усиленный огнестойким уплотнителем

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ ДЛЯ FRS 30 - FRS 51

KL

Ключевой замок



EL

Кодовый электронный замок + ключевой замок



Кодовый электронный замок + открывание по отпечатку пальца



НОВИНКА 2024

CL

Кодовый механический замок + ключевой замок



ЦВЕТ:



RAL 7024
графит структурированный, эмаль для 127T, 140T, 175T

ЦВЕТ:

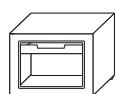
эффект молотк. эмали



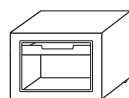
оттенок коричневого



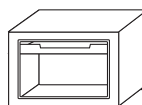
оттенок коричневого



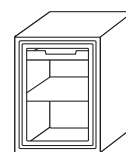
FRS 30



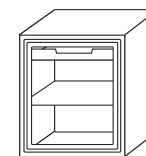
FRS 32



FRS 36



FRS 49



FRS 51

Огнестойкие сейфы

серия: FRS

VALBERG

Класс
605
ГОСТ
P 57384

Гарантия
5
лет



FRS 80 T CL

FRS 99 T KL

FRS 140 T EL

СЕЙФЫ

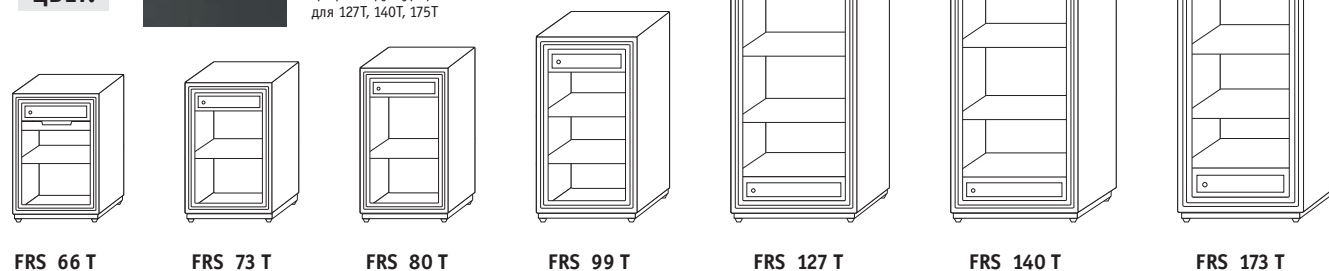


модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					вес, кг	объем, л
	В*	Ш	Г	В	Ш	Г	KL	CL	EL	кассовое отделение	количество полок		
FRS 66 T	672	485	430	467	346	301	+	+	+	85-343-267	1	79	48/8
FRS 73 T	732	485	430	527	346	301	+	+	+	85-343-267	1	86	49/8
FRS 80 T	811	485	451	607	346	301	+	+	+	85-343-267	1	109	64/8
FRS 99 T	991	565	451	786	426	301	+	+	+	85-423-267	2	145	98/10
FRS 127 T*	1200	711	581	1034	546	418	-	+	+	135-515-372	2	291	236/26
FRS 140 T*	1336	711	581	1170	546	418	-	+	+	135-515-372	2	310	267/26
FRS 173 T*	1653	711	581	1487	546	418	-	+	+	135-515-372	3	370	340/26

* высота указана с установленными колёсами

- Оборудованы пластиковыми ножками (до FRS-51) или колесами (от FRS-66)
- Предусмотрено анкерное крепление к полу
- Опция: дополнительные полки

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ ДЛЯ FRS 66 - FRS 173



FRS 66 T

FRS 73 T

FRS 80 T

FRS 99 T

FRS 127 T

FRS 140 T

FRS 173 T





Огнестойкие и устойчивые к взлому сейфы

СЕЙФЫ



Соответствуют действующим государственным стандартам и имеют сертификат соответствия требованиям нормативных документов:

ГОСТ Р 50862 (EN 1143-1:2012)

"Сейфы, сейфовые комнаты и хранилища ценностей.
Требования и методы испытаний на устойчивость к взлому"

ГОСТ Р 57384

"Устройства для безопасного хранения. Сейфы и картотечные шкафы огнестойкие.
Классификация и методы испытаний на огнестойкость"

Как выбрать сейф?



Определите, какая опасность (взлом или пожар) в наибольшей степени потенциально угрожает ценностям, учитывая степень защищенности помещения, в котором предполагается установка сейфа (наличие или отсутствие сигнализации, охраны).



Оцените примерный объем и количество подлежащих хранению в сейфе предметов не только на день приобретения сейфа, но и на перспективу.

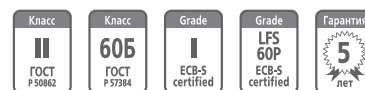


Выберите тип замка, который в наибольшей степени будет удовлетворять потребностям покупателя (ключевой, кодовый механический или кодовый электронный).

Огнестойкие и устойчивые к взлому сейфы

VALBERG

серия: Гарант Евро



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л	
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	количество полок	кассовое отделение			количество ригелей
Гарант Евро 46	491	480	460	349	332	299	+	+	1	–	8	101	33
Гарант Евро 67 T	671	480	460	529	332	299	+	+	1	136-332-275	8	131	50/12
Гарант Евро 95 T	980	545	460	839	397	299	+	+	1	136-397-275	9	191	93/12
Гарант Евро 120 T	1200	701	636	1007	526	387	+	+	2	200-481-328	10	350	205/32
Гарант Евро 133 T	1335	701	636	1142	526	387	+	+	2	200-481-328	10	390	233/32
Гарант Евро 165 T	1652	701	636	1458	526	387	+	+	3	200-481-328	11	490	297/32

Предназначен для защиты документов и ценностей одновременно от взлома и пожара.

- Сертифицированы в Германии. Европейское качество
- При заливке двери и корпуса сейфа используется запатентованная система армирования бетона
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запираения
- Защита замка и ригелей от высверливания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Надёжные замки, сертифицированные по ГОСТ Р и ECB-S
- Тепловой замок, усиленный огнестойким уплотнителем
- Анкерное крепление к полу (анкерный болт в комплекте)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК



Ключевой замок
KABA MAUER,
Класс А

EL



Кодовый электронный
замок PS 610/E36
(Промет, Россия),
Класс В

опция

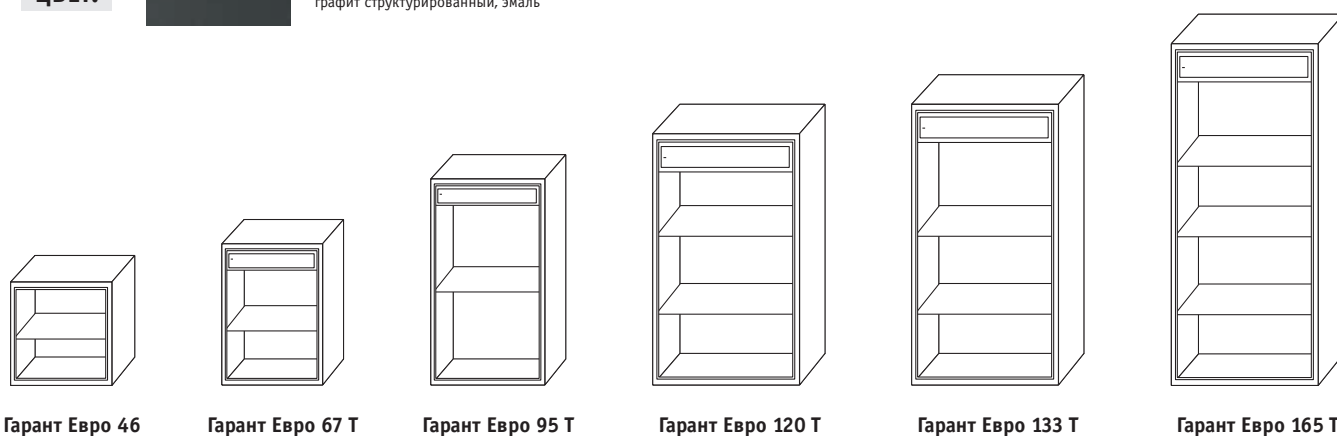


Кодовый электронный
замок PS 610/E36 FD
(Промет, Россия),
Класс В

ЦВЕТ:



RAL 7024
графит структурированный, эмаль



Огнестойкие и устойчивые к взлому сейфы

VALBERG

серия: Гарант



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	количество полок	кассовое отделение	количество ригелей		
Гарант 32	315	440	440	204	330	290	+	+	1	-	4	45	20
Гарант 46	460	440	440	350	330	290	+	+	1	-	4	72	34
Гарант 49	490	360	440	380	250	290	+	+	1	-	4	68	28
Гарант 67Т	670	440	440	420	330	290	+	+	1	136-330-275	4	99	40/12
Гарант 95Т	950	505	440	700	395	290	+	+	1	136-395-275	5	138	80/15

Предназначен для защиты документов и ценностей одновременно от взлома и пожара.

- При заливке двери и корпуса сейфа используется запатентованный состав огнестойкого бетона
- 3-х сторонняя ригельная система запирания
- Защита замка и ригелей от высверливания и выбивания
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Тепловой замок, усиленный огнестойким уплотнителем
- Два анкерных отверстия для крепления к полу (анкерные болты в комплекте)

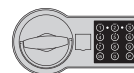
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК



Ключевой замок
КАВА MAUER,
Класс А

EL



Кодовый электронный
замок PS 310/E01, Класс В
(Промет, Россия)

опция

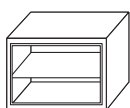


Кодовый электронный
замок PS 610/E36 FD, Класс В
(Промет, Россия)

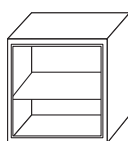
ЦВЕТ:



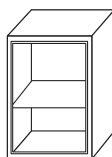
RAL 7024
графит структурированный, эмаль



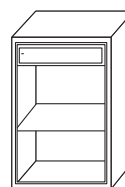
Гарант 32



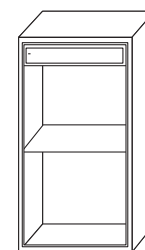
Гарант 46



Гарант 49



Гарант 67Т



Гарант 95Т

СЕЙФЫ







Сейфы для дома и офиса

*Соответствуют действующим государственным
стандартам и имеют сертификат соответствия
требованиям нормативных документов:*

ГОСТ Р 55148 (ЕН 14450:2005)
"Средства надежного хранения. Шкафы сейфовые.
Требования, классификация и методы испытаний на устойчивость к взлому"

Что важно при покупке сейфов?



Наличие сертификата соответствия ГОСТ Р 50862
или 55148 с указанием класса защиты.



Услуги гарантийного и послегарантийного сервисного
обслуживания после покупки.

Мебельные и офисные сейфы

серия: ASM

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	CL	кол-во полок	кассовое отделение		
ASM 25	250	340	280	246	336	226	+	+	+	1	-	13	19
ASM 28	280	390	280	276	386	226	+	-	-	1	-	15	24
ASM 30	300	440	355	296	436	301	+	+	+	1	-	21	39
ASM 46	460	440	355	456	436	301	+	+	-	1	-	27	60
ASM 63 T	630	440	355	500	436	301	+	+	+	1	100 – 436 – 293	38	66/13
ASM 90 T	900	440	355	770	436	301	+	+	-	1	100 – 436 – 293	50	101/13
ASM 90/2	900	440	355	415/476	436	301	+	-	-	1x2	-	49	55/63
ASM 120 T	1200	550	390	1194	544	336	+	+	+	2	125 – 544 – 313	93	195/21
ASM 120T/2	1200	550	390	385/550	544	336	+	-	-	1	125 – 544 – 313	96	70+101/21
ASM 165 T	1650	600	460	1390	594	398	+	+	-	3	219 – 594 – 356	157	312/46

Предназначены для хранения документов и ценностей дома и в офисе.

- Самые популярные сейфы в России. Каждый второй сейф этого класса, проданный в России – это сейф VALBERG серии ASM
- Толщина лицевой панели – 5 мм; толщина боковых стенок – 2 мм (для моделей 120-165 – 3 мм)
- Защита замка от высверливания
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене (анкерный болт в комплекте на 120-165 модели)

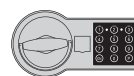
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК



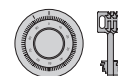
Ключевой замок KABA MAUER, Класс А

EL



Кодовый электронный замок PS 310/E01, Класс В (Промет, Россия)

CL



Кодовый механический замок (без смены кода) + ключ. замок

ЦВЕТ 1:

эффект молотк. эмали



оттенок коричневого



оттенок коричневого

ЦВЕТ 2:

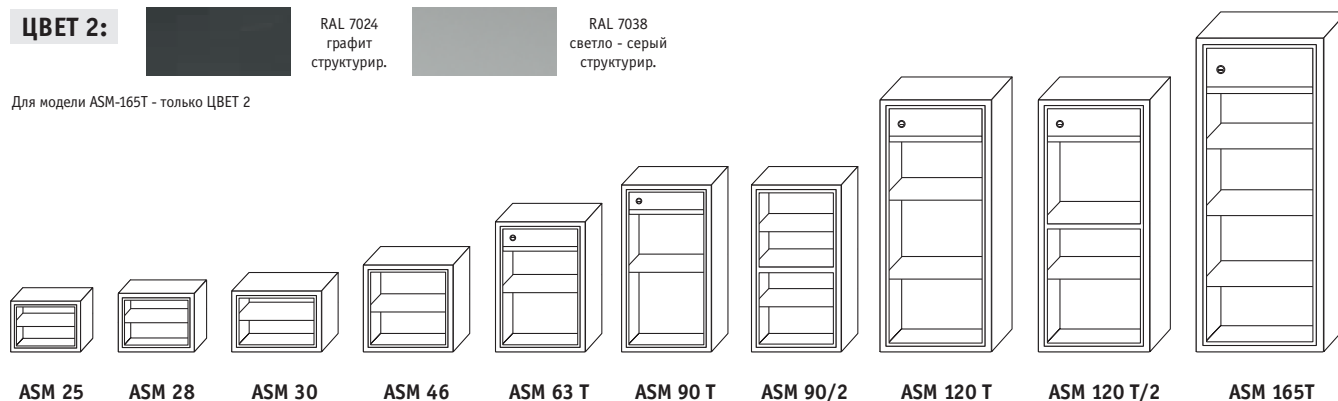


RAL 7024 графит структурир.



RAL 7038 светло - серый структурир.

Для модели ASM-165T - только ЦВЕТ 2



Мебельные и офисные сейфы

серия: ТМ

АИКО



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	кол-во полок	кассовое отделение		
ТМ 25	250	340	280	246	336	226	+	+	1	-	10	19
ТМ 30	300	440	355	296	436	301	+	+	1	-	16	39
ТМ 46	460	440	355	456	436	301	+	-	1	-	21	60
ТМ 63Т	630	440	355	490	436	301	+	+	1	100 – 436 – 293	30	64/13
ТМ 90Т	900	440	355	760	436	301	+	+	1	100 – 436 – 293	39	101/13
ТМ 120Т	1200	440	355	1060	436	301	+	+	2	100 – 436 – 293	52	139/13
ТМ 120 Т/2	1200	440	355	449/612	436/436	301	+	+	1	100 – 436 – 293	51	58 + 80/13

СЕЙФЫ



Предназначены для хранения документов и ценностей дома и в офисе.

- Толщина лицевой панели – 4 мм
- Надежные замки
- Защита замка от высверливания
- Ригельная система запираения, вращающиеся ригеля
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене (анкерный болт в комплект не входит)

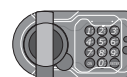
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК

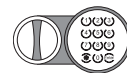


Ключевой замок Border

EL



Кодовый электронный замок PLS 3.3 (Промет, Россия) 1 млн. комбинаций, аварийный мастер-ключ, кнопка сброса кода (для ТМ 25, 30)



Кодовый электронный замок PLS-1 + аварийный мастер-ключ (Промет, Россия), для моделей от ТМ 46 до ТМ 120Т

ОПЦИЯ



Кодовый электронный замок PLS 2.4 FD (Промет, Россия) + аварийный мастер-ключ

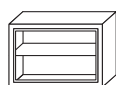
ЦВЕТ:



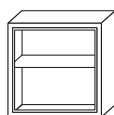
оттенок коричневого, структурированный



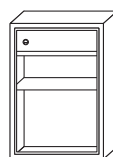
ТМ 25



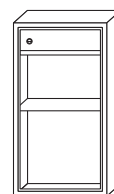
ТМ 30



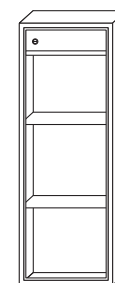
ТМ 46



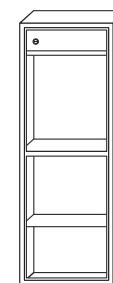
ТМ 63 Т



ТМ 90 Т



ТМ 120 Т



ТМ 120 Т/2

Мебельные и офисные сейфы

серия: TSN

AIKO



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	количество полок	Кассовое отделение		
TSN 30	300	435	360	296	430	300	+	+	1	–	15	37
TSN 37	370	435	360	366	430	300	+	+	1	–	17	47
TSN 50	500	435	360	496	430	300	+	+	1	–	20	66
TSN 65T	650	435	360	468	430	300	+	+	1	174–430–270	28	60/20
TSN 90T	900	435	360	718	430	300	+	+	1	174–430–270	35	92/20

Предназначены для хранения документов и ценностей дома и в офисе.

- Массивная дверь толщиной 59 мм, усложняет доступ злоумышленников и скрывает механизм запирающего устройства
- Защита замка от высверливания
- Вращающиеся ригеля
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене (анкерный болт в комплект не входит)
- Опция: дополнительные полки на модели 65 и 90; установка электронного замка

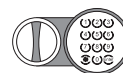
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК



Ключевой замок Border

EL



Кодовый электронный замок PLS-1 + аварийный мастер-ключ (Промет, Россия)

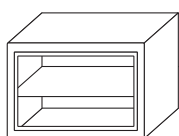


опция
Кодовый электронный замок PLS 2.4 FD (Промет, Россия)

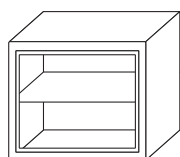
ЦВЕТ:



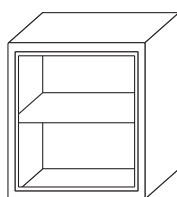
RAL 7024
графит структурированный



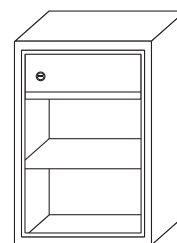
TSN 30



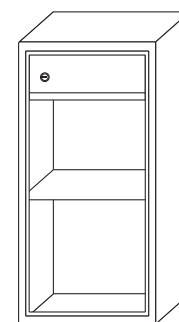
TSN 37



TSN 50



TSN 65 T



TSN 90 T

Гостиничные сейфы

серия: SH

AIKO



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация		вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	количество полок		
SH 20 EL	200	430	420	196	426	347	+	–	12	29
SH 23 EL	230	300	277	226	296	217	+	–	6	15
SH 28 EL	280	340	317	276	336	257	+	1	8	24
SH 30 EL	300	440	355	296	436	295	+	1	18	38


СЕЙФЫ



Предназначены для хранения документов и небольшого количества ценностей гостиничных номерах, дома и в офисе.

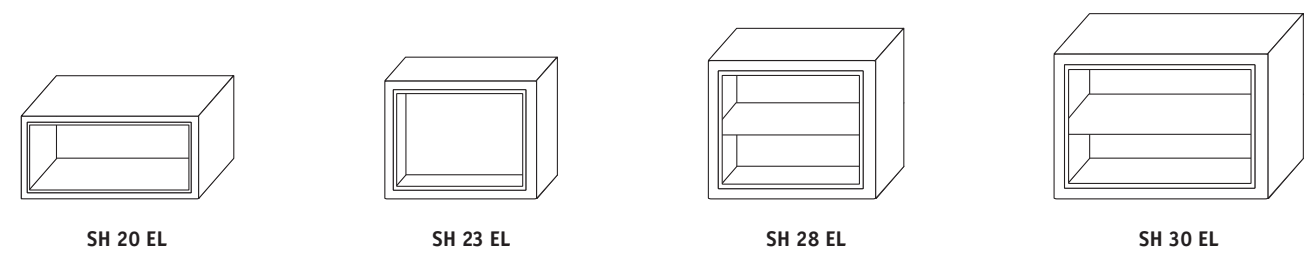
- Толщина лицевой панели – 4 мм, толщина боковых стенок – 2 мм (у SH-20; 30)
- Толщина лицевой панели – 2,8 мм толщина боковых стенок – 1,2 мм (у SH-23; 28)
- Замок оснащен звуковыми и световыми индикаторами
- Предусмотрено анкерное крепление к полу и стене

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ

EL  Электронный отельный замок, (PLS-2.2/ES26) с возможностью смены кода + аварийный мастер-ключ (Промет, Россия). Работает от одной батарейки 9 V, программируемый администратором шифр.

PLS-2.5 – с функцией аудита событий.

ЦВЕТ:  RAL 9005
черный муар



Мебельные и офисные сейфы

АИКО

серия: Т



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	ключевой замок	количество полок		
Т 17	171	260	230	168	257	175	+	+	-	4	7
Т 23	230	300	255	227	297	200	+	+	1	6	13
Т 28	280	340	295	277	337	240	+	+	1	8	22
Т 40	401	400	356	398	397	301	+	+	1	19	47
Т 140	140	195	140	138	193	107	+	+	-	2	2.5
Т 170	170	260	230	168	258	185	+	+	-	4	8
Т 200	200	310	200	198	308	167	+	+	-	5	10
Т 230	230	310	250	228	308	217	+	+	-	6	14
Т 250	250	350	250	248	348	217	+	+	1	6	18
Т 280	280	350	300	278	348	267	+	+	1	8	25

Предназначены для хранения незначительных ценностей, документов и личного огнестрельного оружия в домашних условиях.

серия Т (Т 17 - Т 40)

- Сварная конструкция
- Толщина лицевой панели – 2,8 мм
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене

серия Т (Т 140 - Т 280)

- Высокое качество при минимальной цене
- Изготавливаются на штампах
- Толщина лицевой панели – 2,8 мм
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к стене

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК



Ключевой сувальдный замок

EL



Кодовый электронный замок PLS-1 + аварийный мастер-ключ (Промет, Россия)

ЦВЕТ:



RAL 7038 светло-серый структурированный

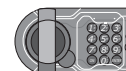
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК



Ключевой сувальдный замок

EL



Кодовый электронный замок PLS-3.3 (1 млн. комбинаций, аварийный мастер-ключ, кнопка сброса кода); Промет, Россия

ОПЦИЯ

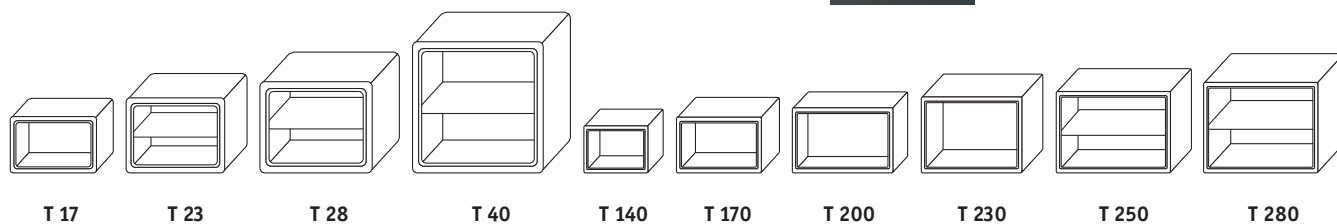
Кодовый электронный замок PLS 2.4 FD (Промет, Россия)



ЦВЕТ:



RAL 7024 графит структурированный



Мебельные и офисные сейфы

серия: АМН

АИКО



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	количество полок / трейзер		
АМН 36	360	450	400	255	340	260	+	-	-	77	22
АМН 65Т	645	450	400	540	340	260	+	-	1/ (136-340-235)	132	47/11
АМН 75Т	745	500	445	640	390	306	+	-	1/ (136-390-235)	170	76/15
АМН 95Т	945	500	445	840	390	306	+	-	1/ (136-390-280)	206	100/15
АМН 125/2Т	1258	450	400	540x2	340x2	260x2	+	-	2/ (136-340-235)	239	47/47/11

Предназначены для хранения документов и ценностей дома и в офисе.

- Сварная конструкция, состоящая из наружного и внутреннего корпусов. Пространство между ними заполнено специальным бетоном
- Мощная дверь, толщина защитного слоя двери – 30 мм; общая толщина двери – 85 мм
- Для удобства открывания установлена ручка (кроме модели АМН 36)
- Ригельная система запираения, диаметр ригеля 26 мм
- Комплекуются переставными полками и кассовым отделением, запирающимся на ключевой замок (кроме АМН 36)
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу или стене

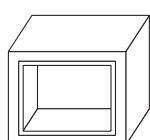
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

 Ключевой замок Border

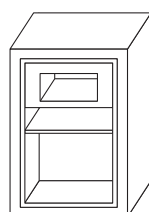
ЦВЕТ:



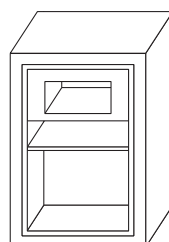
RAL 7024
графит структурированный



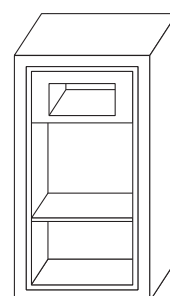
АМН 36



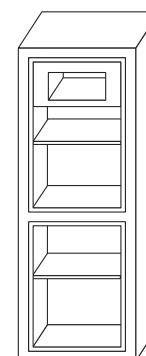
АМН 65Т



АМН 75Т



АМН 95Т



АМН 125/2Т

СЕЙФЫ





Бухгалтерские шкафы

серия: SL

AIKO



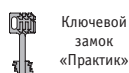
модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	кассовое отделение	кол-во полок	кол-во отделений	
SL 32/SL 32 T	320	420	350	317/183	417	326	+	-	- / 133-457-268	1/-	1	10/11
SL 65T	630	460	340	460	457	297	+	+	145-437-285	1	1	17
SL 87T	870	460	340	700	457	297	+	+	145-437-285	1	1	21
SL 125T	1252	460	340	1082	457	297	+	+	145-437-285	2	1	28
SL 125/2T	1252	460	340	470+620	457	297	+	+	145-437-285	2	2	31
SL 150T	1490	460	340	1325	457	297	+	+	145-437-285	3	1	32
SL 150/2T	1490	460	340	465+ 859	457	297	+	+	145-437-285	3	2	36
SL 150/3T	1490	460	340	338+ 492+492	457	297	+	+	145-437-285	2	3	37
SL 185	1800	460	340	1800	457	297	+	-	-	3	1	45
SL 185/2	1800	920	340	1770+1770	457x2	297	+	-	-	6	2	85
SL 185/4	1800	460	340	336+3x458	457x4	297x4	+	-	-	-	4	37

Предназначены для хранения документов в офисе.

- Сварная металлическая конструкция
- Закрытая внутренняя панель двери
- Оборудованы встроенным отделением, запирающимся на ключевой замок
- Комплекуются переставными полками. Шаг перфорации от 90 до 120 мм в зависимости от модели
- Поставляются в собранном виде
- Опция: дополнительные полки

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ

КЛ.ЗАМОК



EL

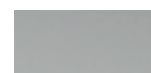


Кодовый электронный замок PLS-1 (Промет, Россия) + ключевой замок (на модели с одной дверью устанавливается электронный замок; на модели, где две или три двери электронный замок устанавливается только на верхнюю дверь, на остальные – ключевой замок)

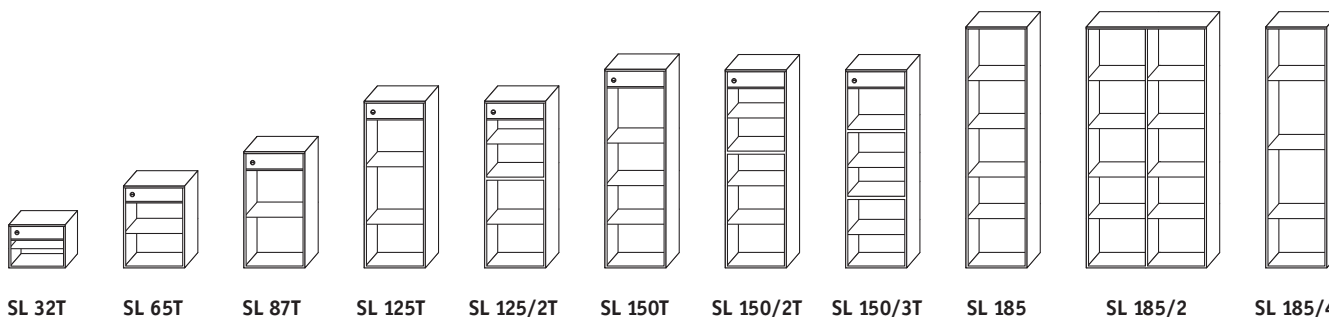
ЦВЕТ:



RAL 7024
графит
структурир.



RAL 7038
светло-серый
структурир.



СЕЙФЫ



Огнестойкие шкафы, архивные шкафы

VALBERG

серия: АМН и ВМ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	KL	EL	количество полок		
АМН 1891	1830	921	460	1800	900	440	1	-	4	108	713
BrandMauer BM 1260	1220	600	520	1079	506	420	2	+	2	72	229
BrandMauer BM 1993	1950	930	520	1800	814	420	2	+	4	129	615
BrandMauer BM 1993 KL Hard	1950	930	520	1800	814	420	2	-	4	129	615

Шкафы серии АМН предназначены для хранения документов в офисе.

- Сварная металлическая конструкция
- 3-х сторонняя ригельная система запирания (диаметр ригеля 15 мм)
- 5 уровней хранения. Оборудуются одной стационарной и тремя переставными полками
- Усиленные внутр. петли с углом открывания двери на 90°
- Поставляются в собранном виде

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ.ЗАМОК



MADE IN GERMANY

Ключевой замок КАВА MAUER, Класс А

ЦВЕТ:



RAL 7038 светло-серый структурированный

Шкафы серии ВМ (BRANDMAUER) предназначены для хранения и защиты от пожара архивных документов.

- Пространство между внешним и внутренним корпусами заполнено теплоизоляционным наполнителем, обеспечивающим защиту от огня
- Двойная дверь, общая толщина двери 60 мм
- Петли наружного типа, позволяющие открывать двери на 180 градусов
- 3-х сторонняя ригельная система запирания, 5 ригелей, (диаметр ригеля 20 мм)
- Шаг регулирования высоты полок 20 мм. Нагрузка 80 кг
- Поставляются в собранном виде

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

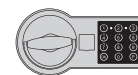
KL



MADE IN GERMANY

Два ключевых замка КАВА MAUER, Класс А + Класс А

EL



Кодовый электронный замок PS 310/E01, Класс В (Промет, Россия)

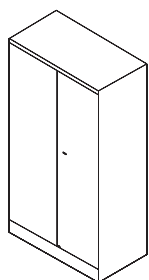
ЦВЕТ:



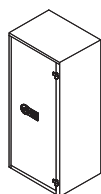
RAL 7024 графит структурир.



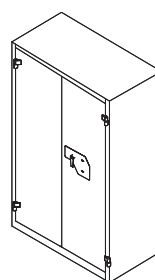
RAL 7038 светло-серый структурир.



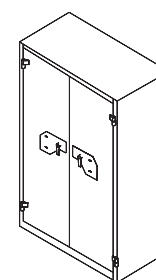
АМН 1891



ВМ 1260 EL



ВМ 1993 KL

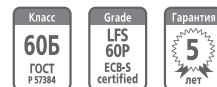


ВМ 1993 KL Hard

Огнестойкие картотеки

серия: FC и VFC

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			кол-во ящиков	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г		
FC 4K-KK	1500	545	653	250	390	500	4	210
FC 4E-KK	1500	545	653	250	390	500	4	210
VFC 2 X-XX	810	545	653	260	388	510	2	160
VFC 3 X-XX	1160	545	653	260	388	510	3	230
VFC 4 X-XX	1510	545	653	260	388	510	4	370

Предназначены для защиты документов от пожара.

Картотеки FC

- Нагрузка на ящик – 40 кг (подтверждено промышленными испытаниями)
- Предназначены для хранения папок формата Foolscap и A4
- Комплекуются центральным ключевым push lock* или электронным push lock* замком высокой степени защиты
- Дополнительно ящики комплектуется индивидуальными ключевыми замками
- Антипрокидывающее устройство, не позволяющее одновременно выдвигать более чем один ящик
- Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков
- Прорезиненные ручки и информационные рамки soft touch установлены на каждом ящике
- Специальные защелки на каждом ящике позволяют оставить один или несколько ящиков открытыми в то время как центральный замок заблокирован
- Поставляются в собранном виде

* pushlock – кнопочный замок, закрывает все ящики нажатием.

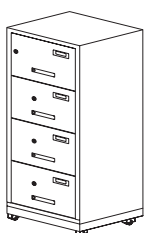
Картотеки VFC

- Нагрузка на ящик – до 120кг
- Предназначены для хранения папок Foolscap и A4
- Комплекуются центральным ключевым или электронным замком высокой степени защиты
- Дополнительно ящики могут комплектоваться индивидуальным ключевым, электронным или механическим замком
- Антипрокидывающее устройство, не позволяющее выдвигать более чем один ящик
- Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход
- Каждый ящик запирается 4 ригелями: 2 снизу и 2 сверху
- Прорезиненные ручки и информационные рамки установлены на каждом ящике
- Специальные защелки на каждом ящике позволяют оставить один или несколько ящиков открытыми в то время как центральный замок заблокирован
- Поставляются в собранном виде

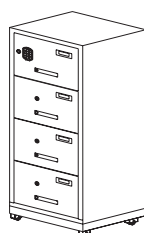
ЦВЕТ: эффект молотк. эмали

оттенок коричневого

оттенок коричневого



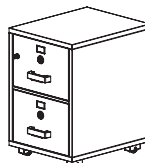
FC 4K-KK



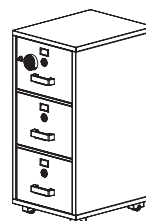
FC 4E-KK

ЦВЕТ: RAL 7035 светло-серый

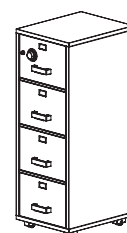
RAL 7024 графит структурир.



VFC 2K



VFC 3E-K



VFC 4C-K

СЕЙФЫ



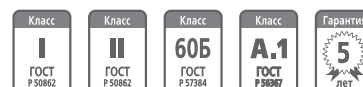


Эксклюзивные сейфы

серия: Gold

Сейф для самых прекрасных вещей в вашей жизни

VALBERG GOLD



Карат 67 T EL Gold

Гарант Евро 67 T EL Gold

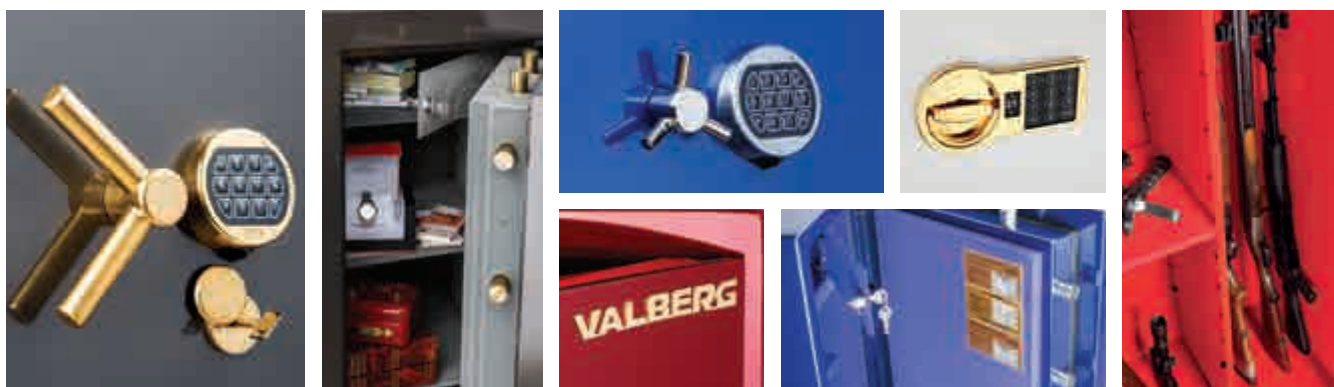
Сафари EL Gold

модель	EL		класс по ГОСТ Р
	электр. замок PS 310 (класс B)	электр. замок PS 610 (класс B)	
Серия Карат Gold	+	-	I
Серия Гарант Gold	+	-	I + 60B
Серия Гарант Евро Gold	-	+	II + 60B
Серия Форт Gold	-	+ (с кл. замком)	III
Серия Рубеж Gold	-	+ (с кл. замком)	IV
Оружейные сейфы САПСАН Gold	+	-	A.1
Оружейные сейфы САФАРИ Gold	+	-	A.1
Оружейные сейфы АРСЕНАЛ Gold	+	-	A.1

* стандартная внутренняя комплектация серии Gold соответствует любому сейфу, выбранному из номенклатуры Промет

Серия Gold – это кабинетные и оружейные сейфы, сочетающие в себе максимум надежности и эффектный дизайн. Сейфы легко вписываются в интерьер и эстетически, и функционально. Предназначены для надежной защиты документов, ценных бумаг, денег и драгоценностей от несанкционированного проникновения (взлома).

- В отделке используются глянцевые лаки, декорирование, эксклюзивная покраска и покрытие 24-каратным золотом электронных замков производства Промет (Gold). Внутренняя отделка – флок
- Оружейные сейфы снабжены ложементами для ружей и различными полками и отделениями для хранения охотничьей амуниции и патронов



СЕЙФЫ



Эксклюзивные кабинетные сейфы

Ателье эксклюзивных сейфов Valberg Lux

VALBERG LUX

серия: Рубеж LUX



Рубеж 67 EL LUX (с аэрографией***)

Рубеж 67 EL LUX (с аэрографией***)

Рубеж 1368 EL LUX

модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	кол-во полок	кол-во ящиков**	внешняя отделка/внутренняя отделка	
Рубеж 67 EL LUX	670	510	510	537	394	333	1	2	лаковое покрытие/эко-кожа	215
Рубеж 99 EL LUX	990	510	510	857	394	333	2*	2	лаковое покрытие/эко-кожа	290
Рубеж 1368 EL LUX	1320	680	510	1187	547	333	2	3	лаковое покрытие/эко-кожа	420

* в базовой комплектации сейфа Рубеж-99 EL GOLD нижняя полка – стеклянная.

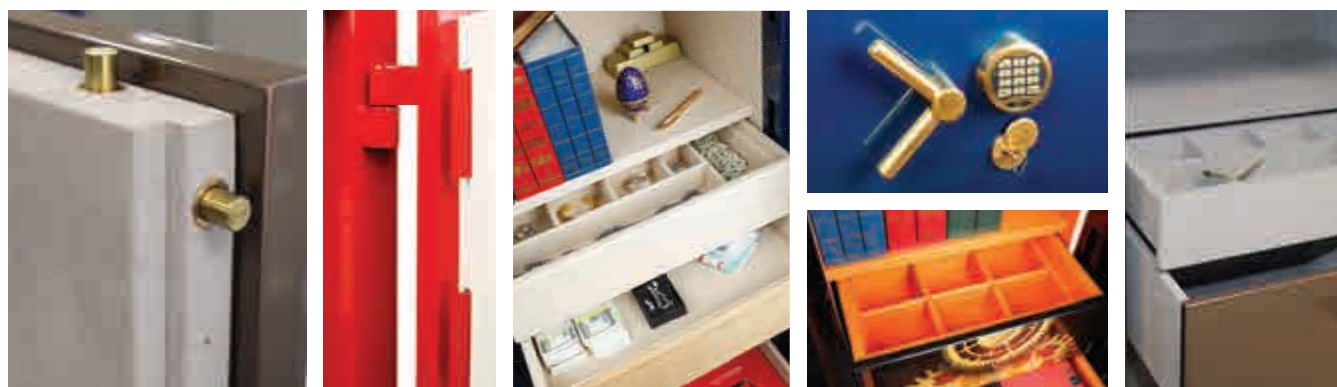
** в базовой комплектации один ящик с единым пространством и один – с разделителями для хранения ювелирных изделий и часов.

*** аэрография выполняется под заказ.

Ателье Valberg Lux – это элитные сейфы, созданные на базе серийной продукции.

На базе сейфов III - IV классов соединяем максимум надежности и уникальный дизайн. Внешняя и внутренняя отделки, цветовое решение и декоративные элементы подбираются индивидуально. Базовое исполнение может быть изменено в соответствии с пожеланиями заказчика.

- Уровень надежности сейфа соответствует IV классу
- Кодовые электронные замки PS 610/E36 (Промет, Россия) класса В, покрыты 24-каратным золотом
- Запатентованная многослойная защита стенки и двери сейфа
- 3-х сторонняя ригельная система запирания
- Защита ригельного механизма каленым стеклом
- Система блокировки ригельного механизма при выбивании замка
- Защита замка и ригелей от высверливания и выбивания
- По желанию заказчика на корпус сейфа может быть нанесен трафаретный рисунок или аэрография
- Выдвижные ящики, полки из стекла или массива дерева
- Ящики можно дополнить разделителями для хранения ювелирных изделий, часов и денег
- Светодиодная подсветка с автономным питанием (от элемента типа «Крона») или с питанием от сети
- Анкерное крепление к полу, анкерный болт в комплекте



Эксклюзивные сейфы

Ателье эксклюзивных сейфов Valberg Lux

VALBERG LUX

серия: JÄGER



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				цвет корпуса/внутренняя отделка	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	Эл. замок	кол-во полок	макс. кол-во ружей	макс. высота ружей		
Jäger 1670	1652	701	580	1454	501	375	+	4	8	1420	черный / бежевая алькантара	490
Jäger 1660	1652	620	580	1454	420	375	+	4	10	1420	черный / бежевая алькантара	440

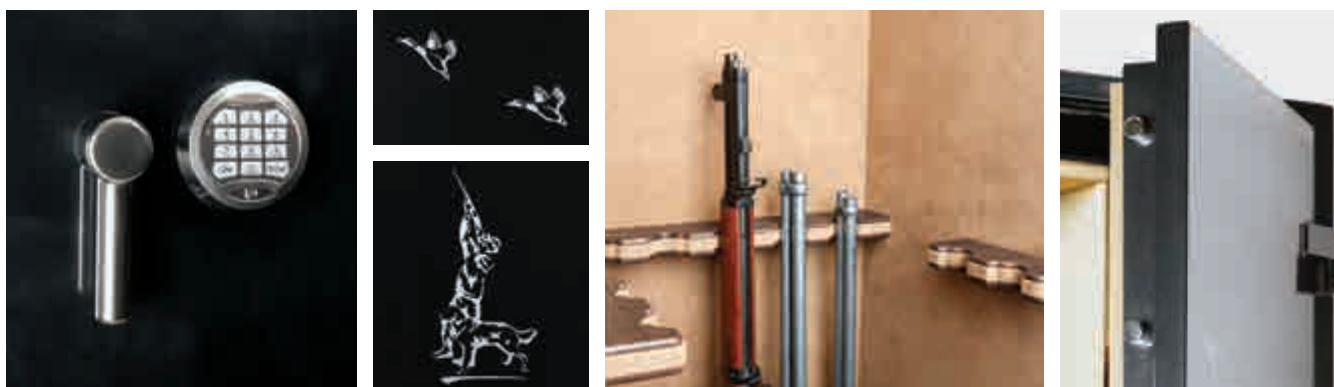
СЕЙФЫ



Каждый сейф уникален – в ателье по желанию заказчика сейф может быть окрашен цветным глянцевым лаком или матовой краской, украшен рисунком или аэрографией, на замки будет нанесено 24-каратное золочение.

Сейфы серии Jäger создаются на базе серийной серии Гарант Евро и могут быть изготовлены как в исполнении для хранения оружия, так и для хранения документов, ценных вещей и многого другого. Внутреннее оснащение, цвет корпуса, рисунок определяются покупателем. Сейф сохранит содержимое от огня и взлома.

- Jäger 1660 – универсальный сейф для оружия и/или документов.
- 3-х сторонняя ригельная система запирания
- Защита замка и ригелей от высверливания и выбивания
- Уникальная конструкция ложементов, защищающая стволы от механического повреждения
- Хромированная ручка и кодовый электронный замок PS 610/E36 (Промет, Россия), класс B
- Внешняя отделка: лаковое покрытие
- Внутренняя отделка: алькантара (искусственная замша) или эко-кожа
- Выбор цвета корпуса, цвета и материала внутренней отделки – на усмотрение заказчика из палитры производителя
- По желанию заказчика на корпус сейфа может быть нанесен трафаретный рисунок или аэрография
- Анкерное крепление к полу, анкерный болт в комплекте



Эксклюзивные сейфы

серия: Д

VALBERG



Д Карат 30EL шпон

Д Карат 67 Т EL

Д Карат 90Т EL

модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			класс по ГОСТ Р	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	количество полок / стволов	патронное отделение (трейзер)			
Д Карат 30	470	515	425	244	392	298	+	1	–	1	65	29
Д Карат 46	622	530	435	394	392	298	+	1	–	1	101	46
Д Карат 67Т	850	550	420	484	392	298	+	2	135-392-276	1	140	56/15
Д Карат 90Т	1060	530	435	714	392	298	+	2	135-392-276	1	161	83/15

Предназначены для надёжной защиты документов, оружия, ценных бумаг, денег и драгоценностей от несанкционированного доступа (взлома).

- Комплектация: электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В, в стандартном исполнении или покрытый 24-каратным золотом (Gold)
- Защита замка от высверливания специальной твердосплавной пластиной
- 3-х сторонняя ригельная система запираения
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу. Оружейные сейфы имеют дополнительное анкерное отверстие для крепления к стене
- Варианты внешней отделки: натуральное дерево – массив дуба (возможность тонировки по образцу мебели); МДФ в пленке, шпон дуба покрытый лаком, эмалью или маслом
- Внутренняя отделка: флок, ткань, эко-кожа, искусственная замша

Варианты флока для внутренней отделки



A-8714

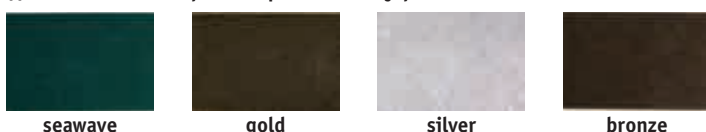
B-8210

C-8110

E-8120

F-8310

Дополнительные варианты флока для внутренней отделки

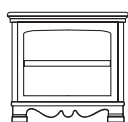


seawave

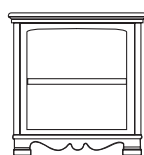
gold

silver

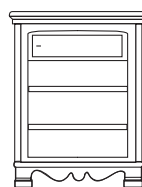
bronze



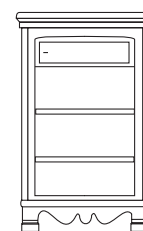
Д Карат 30 EL



Д Карат 46 EL



Д Карат 67Т



Д Карат 90Т EL

Эксклюзивные оружейные сейфы

VALBERG

серия: Д



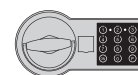
модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			класс по ГОСТ Р	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	количество полок / стволов	патронное отделение (трейзер)			
Д Заслон EL	1472	492	332	1396	394	240	+	3 ствола	242-155-181	A.1	116	123/7
Д Арсенал EL	1470	425	375	1230	344	280	+	5 стволов	141-348-273	A.1	122	125/13
Д Сафари EL	1568	542	382	1495	290	287	+	4 ствола + 3 полки	238-153-194	A.1	161	125/7

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ № 814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и п.166 приказа МВД РФ № 288 от 12 апреля 1999 года
- Соответствуют классу оружейных сейфов А.1 по ГОСТ Р 56367
- Комплектация: электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия) в стандартном исполнении или покрытый 24-каратным золотом (Gold)
- Наличие анкерных отверстий для крепления сейфа к полу и стене
- 3-х сторонняя ригельная система запирающая
- Варианты внешней отделки: натуральное дерево – массив дуба (возможность тонировки по образцу мебели); шпон дуба покрытый лаком, эмалью или маслом
- Внутренняя отделка: флок, ткань, эко-кожа, искусственная замша

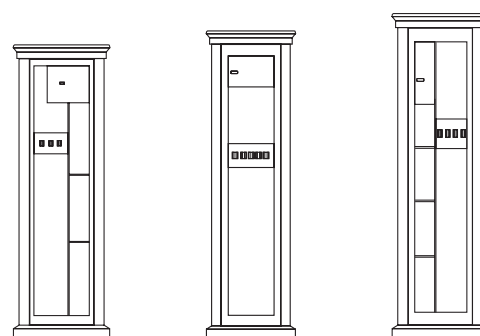
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

EL



Кодовый электронный замок PS 310/E01, Класс В (Промет, Россия)

Варианты тонировки дерева



Д Заслон EL

Д Арсенал EL

Д Сафари EL



Оружейные сейфы по ГОСТ Р 56367

VALBERG

серия: Арсенал



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					вес, кг	объем, л	
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключ. замок	EL	кол-во ружей	кол-во полок	патронное отделение			макс. высота ружья
Арсенал 25 Т	250	340	280	127	334	227	+	+	–	–	115/334/181	–	18	10/7
Арсенал 100 Т	1000	263	183	838	257	125	+	+	1	–	99/257/82	828	34	27/2
Арсенал 130 Т	1300	263	250	1293	257	191	+	+	2	–	225/128/132*	1283	48	60/4
Арсенал 130/2	1300	263	250	993	257	191	+	+	2	1	298/257/191	983	50	49/15
Арсенал 148 Т	1480	300	300	1270	294	242	+	+	4	4	201/294/185	1260	65	90/11
Арсенал 148/2	1480	300	300	1173	294	242	+	+	4	5	298/294/242	1163	67	83/21
Арсенал 161 Т	1610	300	300	1400	294	242	+	+	4	4	201/294/185	1390	70	99/11
Арсенал 161/2	1610	300	300	1303	294	242	+	+	4	5	298/294/242	1293	72	92/21

* усеченный трейзер (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ № 814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и приказу МВД РФ №288 от 12 апреля 1999 года
- Устойчивость к взлому соответствует классу оружейных сейфов А.1 по ГОСТ Р 56367-2015
- Толщина металла корпуса – 3 мм; толщина металла двери – 5 мм
- 3-х сторонняя ригельная система запираения (диаметр ригеля 18 мм)
- Съёмный полочный блок позволяет увеличить количество хранимых ружей
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ, полками и ложементами для ружей, ковриком
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к полу и стене
- Опция: ложементы на магните (стр. 63)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



Ключевой замок
KABA MAUER,
Класс А

Для сейфов
с двумя
отделениями



Два ключевых замка KABA MAUER,
Класс А + Класс А

EL



Кодовый электронный замок
PS310/E31 (Промет, Россия),
Класс В

Для сейфов
с двумя
отделениями

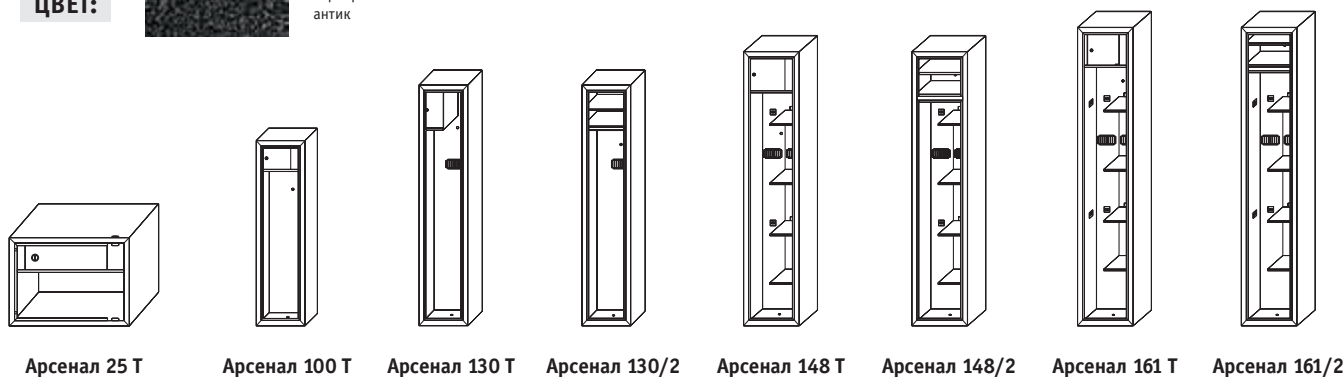


Два кодовых электронных замка PS310/E31
(Промет, Россия), Класс В

ЦВЕТ:



Серебристый
антик



СЕЙФЫ



Оружейные сейфы

серия: Arsenal

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация						вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключ. замок	EL	кол-во ружей	кол-во полок	патронное отделение	макс. высота ружья		
Arsenal 1253T	1250	550	350	1244	544	300	+	+	6	2	239/200/250	1240	60	215
Arsenal 1423T	1450	210	280	1300	204	329	+	+	3	–	147/204/200	1290	46	67
Arsenal 1433T	1450	260	350	1300	254	300	+	+	5	–	147/254/267	1290	57	109
Arsenal 1443T	1450	380	350	1300	374	300	+	+	7	–	147/374/267	1290	69	160
Arsenal 1454T	1450	550	400	1444	544	340	+	+	5	3	200/544/135	1440	103	281
Arsenal 1470T	1450	700	350	1244	694	300	+	+	8	3	200/450/250	1230	110	279
Arsenal 1480T	140	800	400	1444	873	340	+	+	10	3	212/873/135	1440	143	453

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст.59 Постановления правительства РФ №814 от 21 июля 1998 года « О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и приказу МВД РФ №288 от 12 апреля 1999 года
- Устойчивость к взлому – класс S1 по стандарту EN 14450
- Толщина металла корпуса и двери – 3 мм
- Ригельная система запираения
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ, полками и ложементами для ружей, коврик
- Анкерные отверстия для крепления к стене

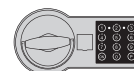
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



Ключевой замок КАВА MAUER, Класс А

EL

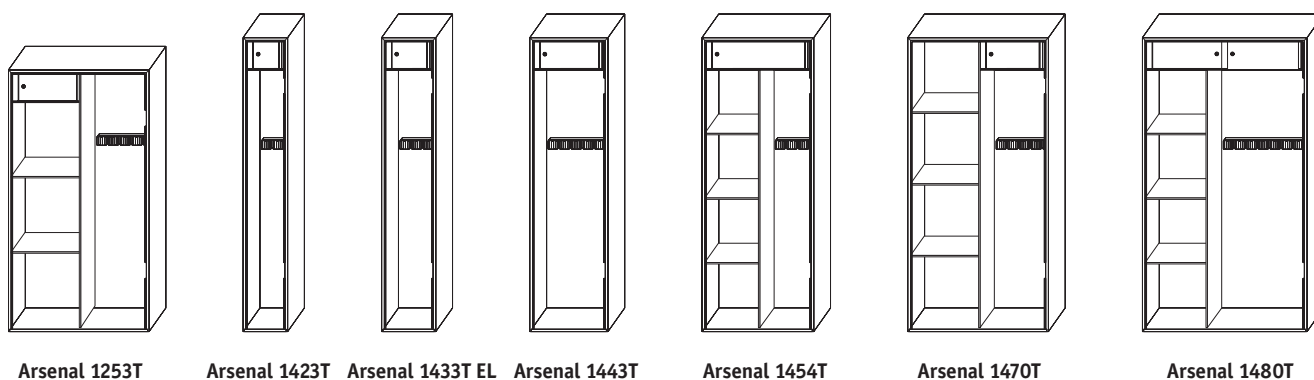


Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В

ЦВЕТ:



RAL 7038 светло-серый структурированный



Оружейные сейфы по ГОСТ Р 56367

VALBERG

серия: Оружейные сейфы



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					вес, кг	объем, л	
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	кол-во ружей	кол-во полок	патронное отделение			максимальная высота ружья
Арсенал	1404	354	350	1398	348	287	+	+	5	-	141/348/173*	1385	70	128/8
Заслон	1404	400	300	1398	394	240	+ (2 кл.замка)	+	3	3	242/155/181	1388	76	123/7
Сафари	1500	450	350	1495	290	287	+	+	4	3	238/153/194	1485	88	125/7
Сапсан	1650	600	460	1390	594	398	+	+	4	3	219/594/376	1380	165	329/49

* усеченный трейзер (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ №814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и приказу МВД РФ №288 от 12 апреля 1999 года
- 3-х сторонняя ригельная система запираения
- Толщина металла лицевой панели – 5 мм, корпуса – 3 мм
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ и ложементами для ружей, коврик
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к полу и стене
- Опция: ложементы на магните (стр. 63)
- Под заказ возможно нанесение на дверь индивидуально подобранного изображения методом прямой фотопечати

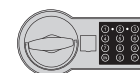
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



Ключевой замок KABA MAUER, Класс А + Класс А

EL



Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В

ЦВЕТ:

эффект молотк. эмали



оттенок коричневого



оттенок коричневого

ЦВЕТ:

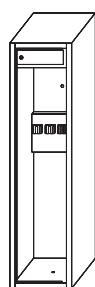
серия Сапсан



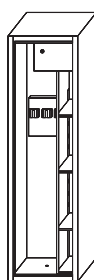
RAL 7024 графит структурир.



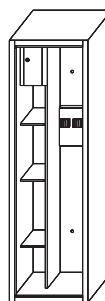
RAL 7038 светло-серый структурир.



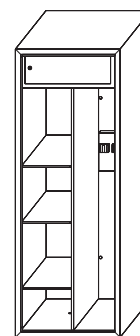
Арсенал



Заслон



Сафари



Сапсан



Оружейные сейфы по ГОСТ Р 56367

VALBERG

серия: Tiger



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация		максимальная высота ружья, мм	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	кол-во полок	максимальное кол-во ружей		
Tiger 60	1500	620	510	1425	545	410	3	12	1410	190
Tiger 70	1500	710	510	1425	635	410	4	24	1410	207

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ № 814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и приказу МВД РФ №288 от 12 апреля 1999 года
- 3-х сторонняя ригельная система запирания (диаметр ригеля 38 мм)
- Защита замка и ригелей от высверливания и выбивания
- Толщина двери 80 мм
- 5-и лучевой штурвал
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу
- Внутренняя отделка: ковролин (искусственное износостойкое покрытие)

■ Опции под заказ:

- замена ковролина на эко-кожу или алькантару
- изменение внешнего покрытия на исполнение «GOLD» (лаковое покрытие с широкой цветовой палитрой)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

EL

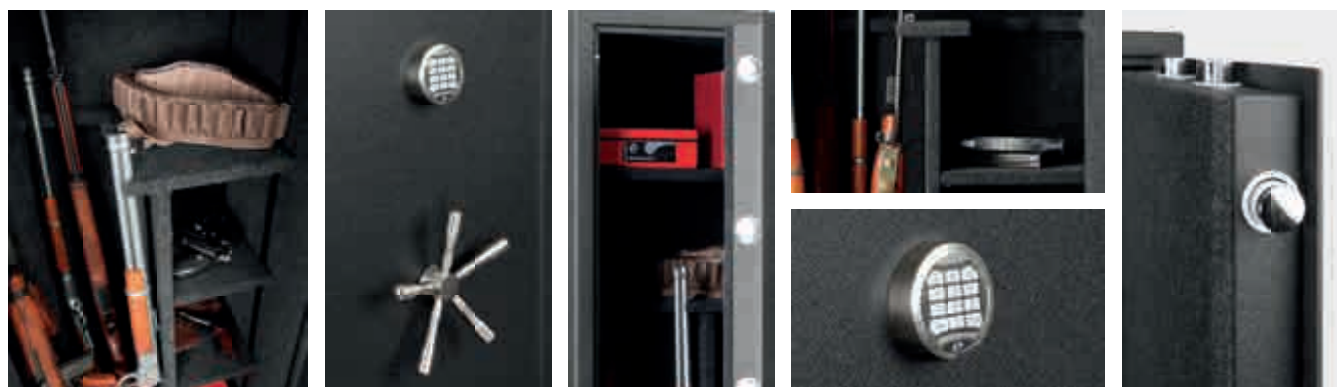


Кодовый электронный замок PS610/E36 (Промет, Россия), Класс В

ЦВЕТ:



Черный шёлк



Оружейные сейфы по ГОСТ Р 56367

серия: Ирбис

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация						вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	кодový замок EL	количество ружей	количество полок	Патронное отделение	Мах.высота ружья, мм		
Ирбис 5	1500	450	350	1445	390	265	+	+	5	3	138/328/115	1435	178	149/5
Ирбис 8	1500	450	410	1445	390	325	+	+	8	3	138/328/165	1435	192	183/7

* усеченный трейзер (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ №814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и приказу МВД РФ №288 от 12 апреля 1999 года
- 3-х сторонняя ригельная система запираения
- Толщина лицевой панели – 10 мм, двустенная конструкция корпуса с наполнением
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ и ложементами для ружей, коврик
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к полу и стене
- Опция: ложементы на магните

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



MADE IN GERMANY
Ключевой замок
KABA MAUER,
Класс А

EL



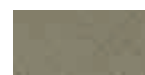
Кодовый электронный замок
PS 310/E31 (Промет, Россия),
Класс В

ЦВЕТ:

эффект молотк. эмали



оттенок коричневого



оттенок коричневого

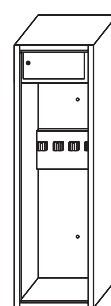
Ложементы для оружейных сейфов (опция):



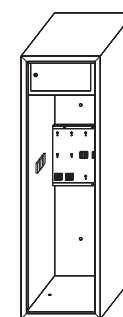
Ложементы на магните



Ложемент на магните
VALBERG



Ирбис 5



Ирбис 8



Оружейные сейфы

серия: Филин

АИКО



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					макс высота ружья, мм	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	ключ. замок	кол-во ружей	кол-во полок	патронное отделение			
Филин 32	1400	360	320	1394	352	230	+	+	2	3	222/178/187	1384	64	101/7
Филин 33	1400	430	320	1394	422	230	+	+	3	3	222/178/187	1384	71	125/7
Филин 34	1400	510	320	1394	502	230	+	+	4	3	222/178/187	1384	78	148/7
Филин 35	1700	430	320	1390	424	219	+	+	5	1	300/424/250	1380	80	130/32
Филин 1023	1000	210	280	994	204	230	-	+	3	-	-	980	28	47
Филин 1323	1300	210	280	1294	204	230	-	+	3	-	-	1280	35	61
Филин 1433	1450	260	350	1444	254	300	-	+	5	-	147/254/150*	1430	52	99/6
Филин 1443	1450	380	350	1444	374	300	-	+	7	-	147/374/150*	1430	64	145/8

* укороченный трейзер (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ № 814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ»
- Толщина металла корпуса и двери 3 мм
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ, полками и ложементами для ружей, коврик
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к стене
- Опция: ложементы на магните (стр. 63)

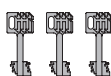
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL



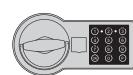
Два сувальдных ключевых замка

Для сейфов с двумя отделениями



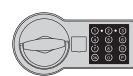
Три сувальдных ключевых замка

EL



Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В + сувальдный ключевой замок

Для сейфов с двумя отделениями

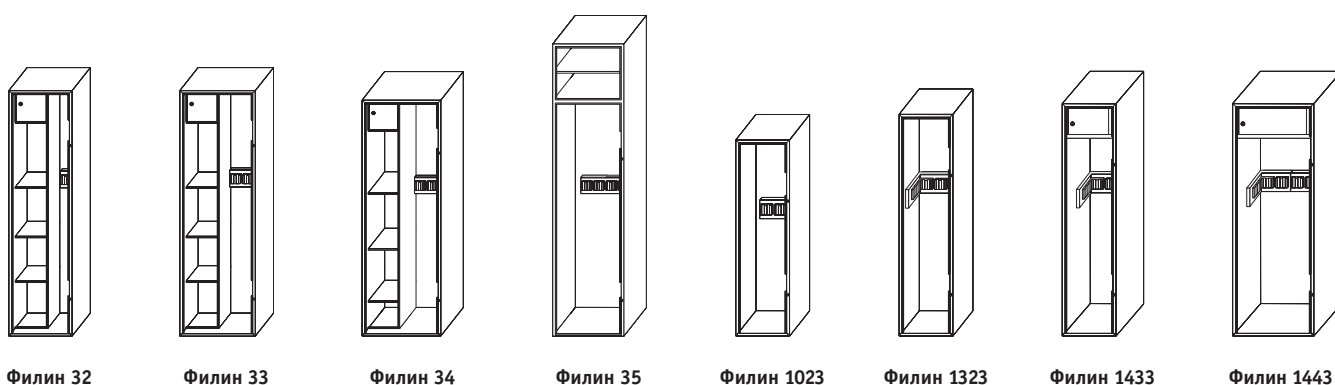


Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В + два сувальдных ключевых замка

ЦВЕТ:



RAL 7024
графит структурированный



Пистолетные сейфы

серия: ТТ и Арсенал

VALBERG AIKO



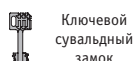
модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключ. замок	EL	патронное отделение, мм	кол-во полок		
Сварная конструкция												
ТТ-23Т	230	300	250	227	297	195	+	+	112x297x195	–	7	13/6
ТТ-28Т	280	340	295	277	337	240	+	+	138x337x240	–	8,5	22/11
Сейфы, изготовленные на штампах												
ТТ-170	170	260	230	168	258	185	+	+	–	–	4	8
ТТ-200	200	310	200	198	308	167	+	+	–	–	4,5	10
Сейф Класс А.1 по ГОСТ Р 56367-2015												
Арсенал 25Т*	250	340	280	127	334	227	+	+	115x334x181	–	18	10/7

Предназначены для хранения короткоствольного и травматического оружия, пистолетов, холодного оружия (охотничьи ножи) в домашних условиях.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ №814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ» и приказу МВД РФ №288 от 12 апреля 1999 года
- Толщина лицевой панели – 2,8 мм; толщина боковых стенок – 1,2 мм (для серии ТТ)
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ (трейзер)
- Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене
- Опции: подставка под пистолеты ПМ и ПЯ

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



Ключевой сувальдный замок

EL



Кодовый электронный замок PS 3.3 (Промет, Россия), 1 млн. комбинаций, аварийный мастер-ключ, кнопка сброса кода



Серия Арсенал
Кодовый электронный замок PS 310/Е31 (Промет, Россия), Класс В

Опции:



Подставка универсальная под пистолет калибра 9 мм ПЯ (16 патронов, 2 магазина)



Подставка универсальная под пистолет калибра 9 мм ПМ, ПЯ (36 патронов, 2 магазина)

ЦВЕТ:



RAL 7024 графит

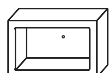


Серебристый антик (для Арсенал 25)

* Пистолетный сейф Арсенал 25 Т соответствует техническим характеристикам оружейных сейфов серии Арсенал



ТТ 170



ТТ 200



ТТ 23



ТТ 28



Арсенал 25 Т



Оружейные сейфы

серия: Беркут

АИКО



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				макс высота ружья, мм	вес, кг	объем, л	
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	ключ. замок	кол-во ружей	кол-во полок				патронное отделение
Беркут 1**	1000	250	250	830/798*	246	205	+	+	2	–	199/147-246-173/90	820	19	40/6
Беркут 12	1000	300	200	978/606*	296	155	–	+	2	–	220/170/108	970	20	40/4
Беркут 2**	1330	250	250	1161/1109*	246	205	+	+	2	–	199/147-246-173/90	1150	24	57/6
Беркут 3**	1500	250	250	1330/1278*	246	205	+	+	3	–	199/147-246-173/90	1320	27	65/6
Беркут 3У	1500	365	365	1496/1208*	361	140	–	+	3	3	288/361/86	1480	37	180/9
Беркут 142	1400	360	280	1378/1077*	356	234	–	+	2	3	300/178/190	1370	37	104/10
Беркут 125	1230	400	300	1208/906*	396	254	–	+	2	3	300/177/178	1200	36	121/9

* линейный размер от поверхности дна до патронного отделения

** специальная конструкция трейзера (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ № 814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ»
- Толщина металла корпуса и двери 2 мм
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ, полками и ложементами для ружей, коврик
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к стене
- Опция: ложементы на магните (стр. 63)

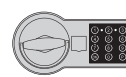
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL



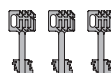
Два ключевых сувальдных замка

EL



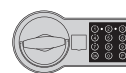
Кодовый электронный замок PLS 3.3 (Промет, Россия), + ключевой сувальдный замок

Для сейфов с двумя отделениями



Три ключевых сувальдных замка

Для сейфов с двумя отделениями

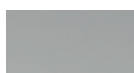


Кодовый электронный замок PLS 3.3 (Промет, Россия), + два ключевых сувальдных замка

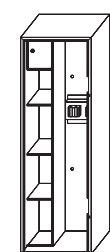
ЦВЕТ:



RAL 7024
графит структурированный



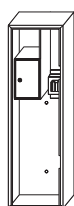
RAL 7038
светло-серый, структурированный



Беркут 125



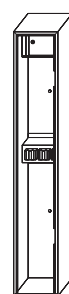
Беркут 1



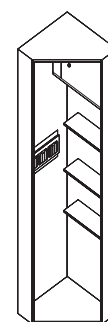
Беркут 12



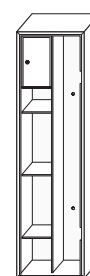
Беркут 2



Беркут 3



Беркут 3У
(угловой)



Беркут 142

Оружейные сейфы

серия: Беркут

АИКО



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация					тах высота ружья, мм	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	ключ. замок	кол-во ружей	кол-во полок	патронное отделение			
Беркут 143**	1400	360	280	1378/1178*	356	234	-	+	4	-	199/356/118	1370	34	105/8
Беркут 144	1400	430	280	1378/1076*	426	234	-	+	4	3	300/177/178	1370	41	129/9
Беркут 145	1400	510	280	1378/1077*	506	234	-	+	4	3	300/178/190	1370	45	153/10
Беркут 146	1400	620	280	1378/1077*	616	234	-	+	5	3	300/253/188	1370	55	184/14
Беркут 150**	1480	300	300	1258*	296	254	+	+	4	4 полки	199/256/140	1250	37	96/8
Беркут 150/2	1480	300	300	1227*	296	254	+	+	4	4 полки+1	230/296/254	1220	40	92/17
Беркут 165	1630	300	300	1408*	296	254	+	+	4	4 полки	199/296/140	1400	35	105/8
Беркут 165/2	1630	300	300	1377*	296	254	+	+	4	4 полки+1	230/296/254	1370	41	103/17

* линейный размер от поверхности дна до патронного отделения

** специальная конструкция трейзера (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ № 814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ»
- Толщина металла корпуса и двери 2 мм
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ, полками и ложементами для ружей, коврик
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к стене
- Опция: ложементы на магните (стр. 63)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL



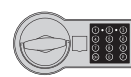
Два ключевых сувальдных замка

Для сейфов с двумя отделениями



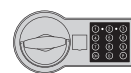
Три ключевых сувальдных замка

EL



Кодовый электронный замок PLS 3.3 (Промет, Россия), + ключевой сувальдный замок

Для сейфов с двумя отделениями



Кодовый электронный замок PLS 3.3 (Промет, Россия), + два ключевых сувальдных замка

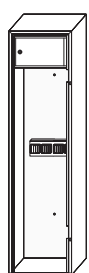
ЦВЕТ:



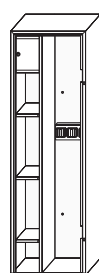
RAL 7024 графит структурированный



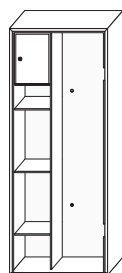
RAL 7038 светло-серый, структурированный



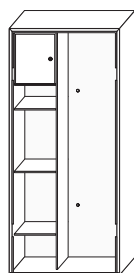
Беркут 143



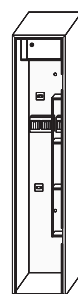
Беркут 144



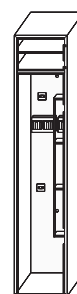
Беркут 145



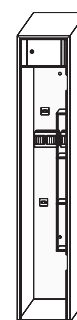
Беркут 146



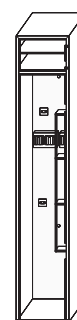
Беркут 150



Беркут 150/2



Беркут 165



Беркут 165/2

Оружейные сейфы

серия: Чирок

АИКО



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				макс. высота ружья, мм	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	ключ. замок	кол-во ружей/полок	патронное отделение			
Чирок 1015	1000	213	153	998/863*	209	131	-	+	1/1	-	970	6	33
Чирок 1018	1000	263	183	984/837*	259	162	+	+	1/-	146/259/152	830	9	41/5
Чирок 1020	1000	300	200	978	298	165	-	+	2/-	220/170/105	970	14	48/4
Чирок 1025	1000	200	250	978	198	215	-	+	2/1	220/198/105**	970	13	42/4
Чирок 1312	1330	200	120	1308	198	85	-	+	2/2	-	1300	11	42
Чирок 1320	1330	300	200	1308	298	165	-	+	3/-	220/170/105	1300	18	64/4
Чирок 1325	1330	200	250	1308	198	215	-	+	2/1	220/198/105**	1300	16	54/4

* линейный размер от поверхности дна до патронного отделения ** специальная конструкция трейзера (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ №814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ»
- Толщина металла корпуса и двери 1.5 мм
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ, ковриком, ложементами
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к стене
- Опция: ложементы на магните (стр. 63)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



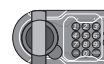
Для сейфа 1520 с двумя отделениями



Для сейфа 1520 с двумя отделениями

EL

На модели 1018, 1328, 1318, 1528



Кодовый электронный замок PLS 3.3 (Промет, Россия). + ключевой сувальдный замок

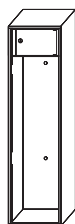
ЦВЕТ:



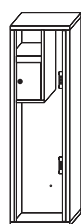
RAL 7024 графит структурированный



Чирок 1015



Чирок 1018



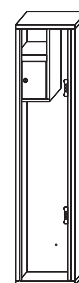
Чирок 1020



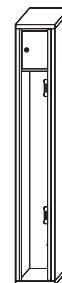
Чирок 1025



Чирок 1312



Чирок 1320



Чирок 1325

Оружейные сейфы

серия: Чирок

АИКО



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				макс. высота ружья, мм	вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	EL	ключ. замок	кол-во ружей/полок	патронное отделение			
Чирок 1318	1300	263	183	1284/1084*	259	162	+	+	1/-	200/259/152	1070	11	53/5
Чирок 1328	1385	300	285	1368/1345*	297	265	+	+	4/-	200/297/147**	1355	23	107/9
Чирок 1436	1400	360	280	1379	358	259	-	+	2	300/178/181	1370	24	124/9
Чирок 1443	1400	430	280	1379	428	259	-	+	3	300/178/181	1370	26	149/9
Чирок 1462	1400	620	280	1380	617	260	-	+	5/3	400/238/225	1370	38	238/24
Чирок 1409	1400	360	90	1380	357	70	-	+	1/3	-	1370	14	34
Чирок 1520	1530	300	200	1308	298	165	-	+	4/1	198/298/165	1300	20	63/10
Чирок 1528	1500	300	285	1484/1460*	297	265	+	+	4/-	200/297/147**	1470	24	116/9

* линейный размер от поверхности дна до патронного отделения ** специальная конструкция трейзера (ружье помещается за трейзером)

Предназначены для хранения огнестрельного оружия и патронов к нему.

- Сейфы соответствуют требованиям ст. 59 Постановления правительства РФ №814 от 21 июля 1998 года «О мерах по регулированию гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ»
- Толщина металла корпуса и двери 1.5 мм
- Оборудованы патронным отделением, запирающимся на ключ, ковриком, ложементами
- Анкерные отверстия для крепления сейфа к стене
- Опция: ложементы на магните (стр. 63)

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



Два ключевых сувальдных замка

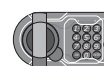
Для сейфа 1520 с двумя отделениями



Три ключевых сувальдных замка

EL

На модели 1018, 1328, 1318, 1528

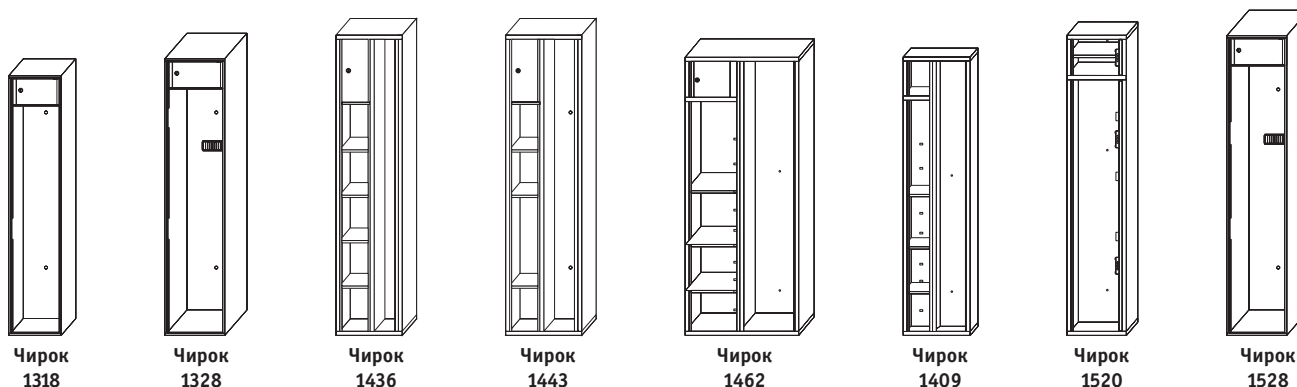


Кодовый электронный замок PLS 3.3 (Промет, Россия), + ключевой сувальдный замок

ЦВЕТ:



RAL 7024 графит структурированный

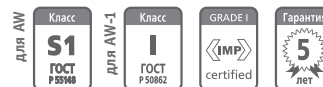




Встраиваемые в стену сейфы

серия: AW и AW-1

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация			вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключевой замок	EL	количество полок		
Устойчивость к взлому, класс S1 по ГОСТ Р 55148											
AW 1814	180	280	145	142	244	96	+	-	1	7	3
AW 2714	270	330	145	232	294	96	+	-	1	10	6
AW 3321	330	390	210	292	354	161	+	-	1	15	17
Устойчивость к взлому, класс 1 по ГОСТ Р 50862											
AW-1 2715	270	330	151	232	294	96	+	-	1	13	7
AW-1 3322	330	390	216	292	354	161	+	+	1	19	17
AW-1 3329	330	390	286	292	354	231	+	+	1	21	24
AW-1 3829	380	450	286	342	414	231	+	+	1	27	33
AW-1 3836	380	450	356	342	414	301	+	+	1	29	43

Предназначены для хранения документов и ценностей дома или в офисе.

- Лазерная резка лицевой панели
- Минимальная глубина встраиваемых сейфов – 145 мм, дает возможность монтировать их даже в стены панельных домов
- 3-х сторонняя ригельная система запираения у серии AW-1
- Защита замка от высверливания
- Усиленные внутренние петли с углом открывания двери на 90 градусов
- Устройство для армирования в стену

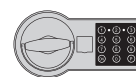
ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК



Ключевой замок KABA MAUER, Класс А (для серии AW-1), BORDER (для серии AW)

EL

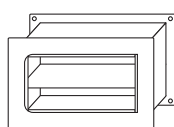


Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В

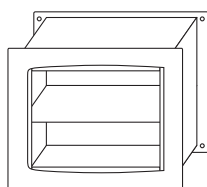
ЦВЕТ:



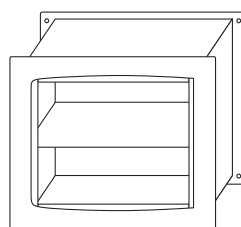
RAL 7038 светло-серый структурированный



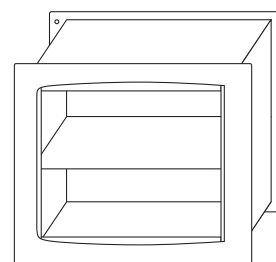
СЕРИЯ 18



СЕРИЯ 27



СЕРИЯ 33



СЕРИЯ 38

СЕЙФЫ







Депозитные сейфы, системы безопасности и ячейки

Соответствуют действующим государственным стандартам и имеют сертификат соответствия требованиям нормативных документов:

ГОСТ Р 55148 (ЕН 14450:2005)

"Средства надежного хранения. Шкафы сейфовые.

Требования, классификация и методы испытаний на устойчивость к взлому"



Депозитные ячейки

серия: DB

VALBERG

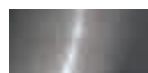


модель	размеры внешние, мм			размеры ячеек, мм			количество ячеек	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г		
Депозитные ячейки (блочного типа)								
DB 24	920	635	430	72	260	390	24	126 /132
DB 12	920	635	430	146	260	390	12	98/103
DB 8	920	635	430	220	260	390	8	88/94
DB-6	920	635	430	294	260	390	6	84/88
DB 6/3	920	635	430	146/220/516	260	390	2/2/2	84/88
DB 4	920	635	430	442	260	390	4	73/78
DB 2	920	635	430	886	260	390	2	68/73

Предназначены для оборудования хранилищ в банках и камер хранения в гостиницах.

- Толщина лицевой панели ячейки – 3 мм
- Наборные пластиковые 4-значные номера ячеек
- Порядок нумерации ячеек указывается при размещении заказа
- Опция: комплектация ячеек металлическими кассетами с устройством для опечатывания
- Поставляются под заказ

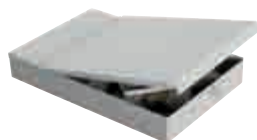
ЦВЕТ:



DBxxS
нержавеющая
сталь



DBxx
под
алюминий



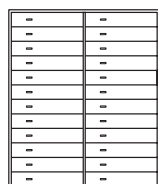
Н 50



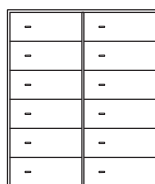
Н 140



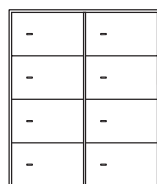
Н 200



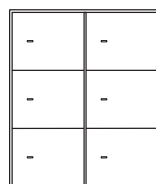
DB 24



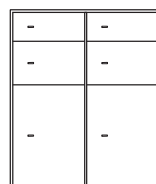
DB 12



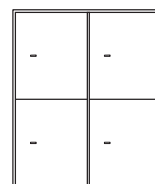
DB 8



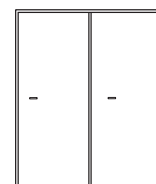
DB 6



DB 6/3



DB 4



DB 2

Депозитные ячейки

серия: DB

VALBERG



аксессуары	размеры внешние, мм			материал
	В	Ш	Г	
Цоколь DB-P	–	–	–	сталь
Фриз лицевой DB-F	100	635	430	сталь
Выдвижной столик DB-T	52	635	430	сталь
Кассета депозитная Н-50 (к DB-24)	50	210	355	сталь
Кассета депозитная Н-140 (к DB-12)	140	210	355	сталь
Кассета депозитная Н-200 (к DB-8)	200	210	325	сталь
Депозитный бокс DB-65 (к DB-24)	65	255	375	пластик
Депозитный бокс DB-135 (к DB-12)	135	255	375	пластик
Депозитный бокс DB-210 (к DB-8)	210	255	375	пластик

ДЕПОЗИТНЫЕ
ЯЧЕЙКИ



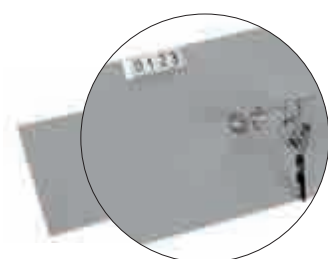
Варианты комплектации:

DBxx – двери ячеек окрашены под алюминий с двухключевыми замками (банк + клиент) с одной скважиной KABA MAUER (Германия), с перенастраиваемым замком банка

DBxx S – двери ячеек из нержавеющей стали (1 скважина)

DBxx S.DGL – двери ячеек из нержавеющей стали с двухключевыми замками (2 скважины, банк + клиент), с перенастраиваемым замком банка

DBxx DGL – двери ячеек окрашены под алюминий с двухключевыми замками (2 скважины)



Дверь ячейки с наборным номером



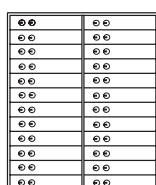
DB 65



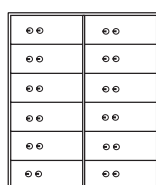
DB 135



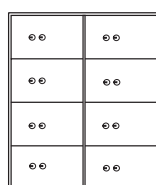
DB 210



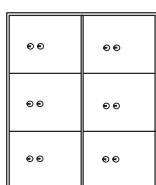
DB 24 DGL



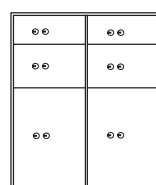
DB 12 DGL



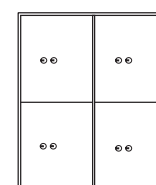
DB 8 DGL



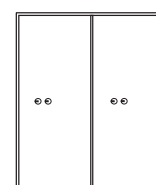
DB 6 DGL



DB 6/3 DGL



DB 4 DGL



DB 2 DGL

Депозитные ячейки индивидуального хранения

VALBERG

серия: DBI



модель	размеры внешние, мм			внутренний размеры ячеек, мм		количество ячеек	вес, кг
	В	Ш	Г	Ш	Г		
DBI-12	476	430	124	160	100	12	18
DBI-24	920	430	124	160	100	24	33
DBI-36	1364	430	124	160	100	36	48

Предназначены для надежного депозитного и абонентского хранения личных ценностей, мобильных телефонов и документов, на время нахождения в режимных объектах. Оставляя телефон или ценности в индивидуальной ячейке с надежным ключевым замком, клиент будет уверен в его сохранности.

- Сварная металлическая конструкция
- Толщина лицевой панели ячейки – 2 мм; толщина боковых стенок 1.5 мм
- Конструкция позволяет наращивать секции до нужного количества ячеек, вешать на стену или устанавливать на пол
- Каждая ячейка оборудована надежным ключевым замком EURO-LOCKS с секретностью 10 000 комбинаций
- Порядок нумерации ячеек указывается при размещении заказа
- Поставляются под заказ

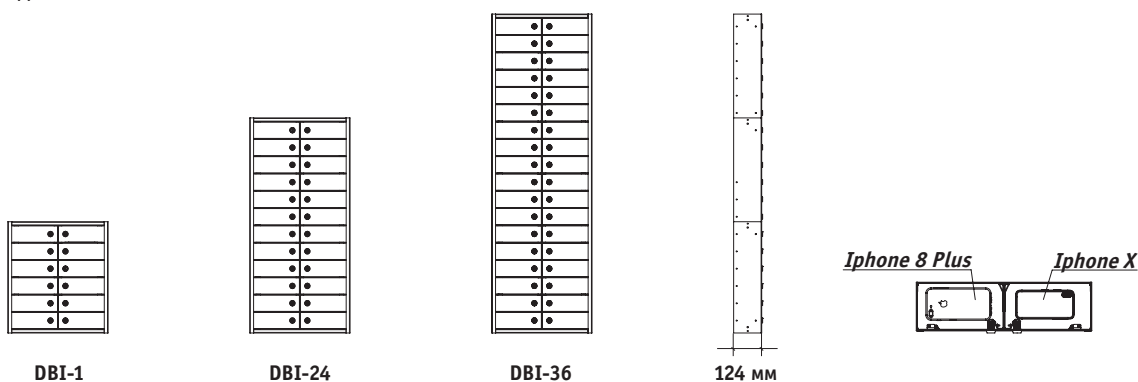
ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый, гладкое порошковое покрытие



под
алюминий



Депозитные стойки

серия: DT

VALBERG



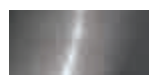
модель	Габарит стойки, ВxШxГ, мм	Внутренний размер, ШxГ, мм	Кол-во ячеек, шт.	Высота ячеек, мм / количество ячеек по высоте, шт.										Вес, кг*	
				50	75	100	125	150	175	200	300	450	600		Г
DT-1x04 DGL/DT-1x04 M	2030x310x442	288x400	8	-	-	2	-	-	-	3	2	1	-	100.5	
DT-1x07 DGL/DT-1x07 M			7	-	-	2	-	3	-	-	-	-	2	98.5	
DT-1x08 DGL/DT-1x08 M			7	-	-	2	-	2	-	-	-	1	1	1	98.5
DT-1x12 DGL/DT-1x12 M			25	18	3	-	2	-	1	-	1	-	-	-	132
DT-1x13 DGL/DT-1x13 M			21	7	7	5	-	-	1	-	1	-	-	-	124
DT-1x14 DGL/DT-1x14 M			19	1	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	120
DT-1x15 DGL/DT-1x15 M			7	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	98.5
DT-1x17 DGL/DT-1x17 M			22	-	20	-	-	-	2	-	-	-	-	-	126.5
DT-1x20 DGL/DT-1x20 M			21	10	7	-	-	-	3	-	1	-	-	-	124

* допустимое отклонение +/-10 % от указанного в таблице веса изделия

Предназначены для оборудования хранилищ в банках и камер хранения в гостиницах, домах отдыха и прочих учреждениях, где существует необходимость в сохранности ценных вещей. Благодаря модульной системе с помощью стоек DT по мере расширения клиентуры, можно оборудовать хранилища любой площади, наращивая боковые стенки с ячейками к существующей конструкции.

- Система хранения ценностей серии DT представляет собой набор депозитных колонок, укомплектованных ячейками разных размеров, в зависимости от потребности клиента
 - Каркас колонок изготовлен из высококачественной стали
 - Толщина лицевой панели ячейки – 5 мм
 - Порядок нумерации ячеек указывается при размещении заказа
 - Опция: комплектация ячеек металлическими кейсами и с устройством для опечатывания
 - Поставляются под заказ
- Варианты комплектации:
 - комплектация DT: двухключевые замки (банк + клиентский) с одной скважиной; замок KABA MAUER (Германия) с перенастраиваемым замком банка;
 - комплектация DT/DGL: двухключевые замки (банк + клиентский) – две скважины с перенастраиваемым замком банка.

ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ:

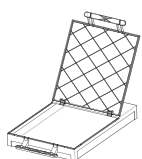


DTxS
нержавеющая
сталь

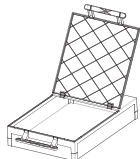
или



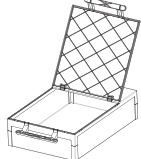
DTx
под
алюминий



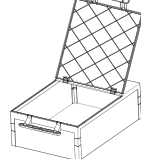
Кейс для ячейки 50



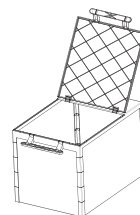
Кейс для ячейки 75



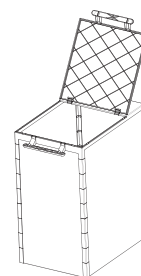
Кейс для ячейки 100



Кейс для ячейки 150



Кейс для ячейки 200



Кейс для ячейки 400

ДЕПОЗИТНЫЕ ЯЧЕЙКИ



Депозитные сейфы

серия: ASD и TD

VALBERG AIKO



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			комплектация				вес, кг	объем, л
	В	Ш	Г	В	Ш	Г	ключ. замок	EL	ЕК	трейзер		
ASD 19	489	342	381	464	330	317	+	+	+	–	35	50
ASD 32	812	419	427	796	407	336	+	+	–	361-407-312	70	109/46
TD 23	230	300	250	227	297	195	+	+	–	–	13	5

Предназначены для закладки наличных денег в сейф: в магазинах, пунктах обмена, кафе и ресторанах, торговых точках, автозаправках, везде, где необходимо ограничить доступ к наличности, как от злоумышленников, так и от кассира или обслуживающего персонала.

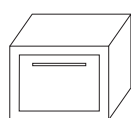
- В конструкции каждого изделия имеется устройство для закладывания денег внутрь сейфа, при этом не открывая сам сейф
- Сейфы серии ASD оборудованы поворотным люком
- Сейфы серии TD имеют депозитное отверстие в двери
- Все устройства для закладывания денег обеспечивают защиту от попыток «выудить» содержимое (антифишинговое устройство). Клиент может выбрать подходящий сейф, исходя из потребностей
- Анкерные крепления сейфов к полу. Это исключает хищения ценностей вместе с сейфом

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ (СЕРИЯ ASD)

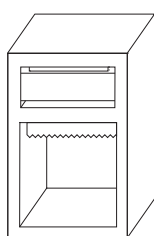
КЛ. ЗАМОК	EL	ЕК
<p>Ключевой замок KABA MAUER, Класс А</p>	<p>Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия), Класс В</p>	<p>Кодовый электронный замок PS 310/E01 (Промет, Россия) с программируемой задержкой открывания, Класс В + ключевой замок KABA MAUER, Класс А</p>

СЕРИЯ TD

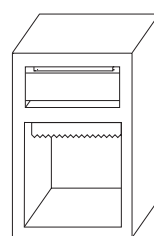
EL	<p>Кодовый электр. замок PLS-3.3 (Промет, Россия) Один миллион комбинаций, аварийный мастер-ключ, кнопка сброса кода</p>
КЛ. ЗАМОК	<p>Ключевой сувальдный замок</p>



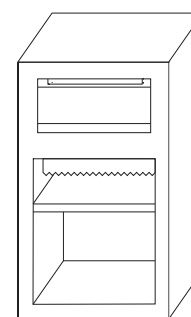
TD 23 EL



ASD 19



ASD 19 EK



ASD 32 EL

Темпокассы

серия: TCS

VALBERG



модель	размеры внешние, мм			количество ящиков	временная задержка, мин.	количество секций для депонирования	вес, кг
	В	Ш	Г				
TCS 108	602	500	434	3	до 30	5	52
TCS 110	602	500	525	3	до 30	5	68
TCS 110 A* (с аккумулятором)	602	500	525	3	до 30	5	70

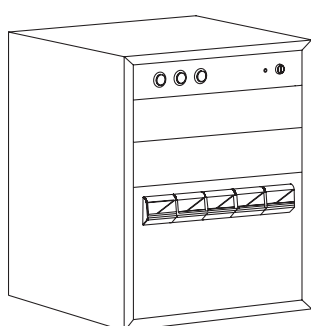
* под заказ

Предназначены для безопасного хранения банкнот, монет, пластиковых карт, чеков и прочих документов в течение рабочего дня.

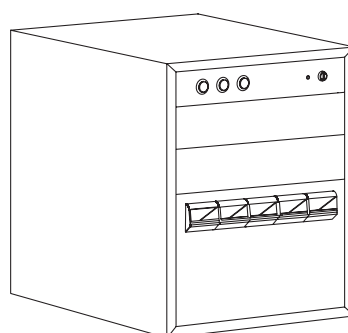
- Легкое размещение под рабочим столом кассира или оператора
- Открытие ящиков нажатием соответствующей кнопки на панели управления
- Конструкция исключает возможность доступа к депонируемым банкнотам при открытом верхнем ящике, благодаря наличию защитной стальной пластины
- Депонируемые банкноты хранятся в нижнем ящике в специальной 5-секционной кассете отдельно по номиналам.
- Съёмная кассета для депонирования оснащена ручкой и ключевым замком с возможностью печатывания
- Возможно подключение к системе охранной сигнализации. При срабатывании сигнализации все ящики блокируются на 30 минут
- Анкерное крепление к полу (анкерный болт в комплекте)
- Питание от сети 220 В
- Опция: комплектация аккумулятором для автономной работы в течение 8 часов

ЦВЕТ:

RAL 7038
светло-серый структурированный



TCS 108



TCS 110/TCS 110 A

ДЕПОЗИТНЫЕ ЯЧЕЙКИ



Автоматическая система хранения ключей

VALBERG

серия: KMS



модель	количество ключей, шт.	размеры внешние, мм			вес, кг
		высота	ширина	глубина	
Комплект KMS 20	20	510	555/735*	170	27
Комплект KMS 30	30	605	555/735*	170	29
Комплект KMS 50	50	790	555/735*	170	37
Комплект KMS 100	100	976	735/915*	170	57

* ширина с установленным терминалом

Автоматическая система хранения ключей позволяет организовать автономное хранение, а также прием/выдачу ключей без участия оператора в режиме 24/7 в двух решениях:

- Готовое к использованию решение для хранения ключей. Не требуется дополнительного сервера или проведения кабельных работ
- В зависимости от комплектации, конфигурирование и обслуживание возможно как с встроенного в конструкцию системы хранения ключей терминала так и с компьютера или планшета, подключенного к сети (Ethernet и Wi-Fi)
- В зависимости от комплектации, мониторинг и управление системой хранения ключей доступны с компьютера на котором установлено специализированное ПО или из любого современного веб-браузера
- Простая интеграция с любыми информационными системами благодаря наличию AP1
- Стальной корпус, дверца из оргстекла, 6 мм
- Терминал Virdi для идентификации пользователя при помощи отпечатков пальцев, PIN-кода и RFID карт
- Контроллер управления слотами с выходом Ethernet
- Брелоки из нержавеющей стали AISI 304 со встроенными RFID метками (количество брелоков и колец совпадает с количеством слотов системы KMS)
- Питание от сети 220 В, встроенный резервный аккумулятор обеспечивает до 8 часов работы изделия в условиях отсутствия внешнего электропитания
- Варианты монтажа: крепление к вертикальной поверхности; крепление к полу на вертикальных опорах; установка дополнительных секций прямо и под углом 90 градусов
- Производятся под заказ

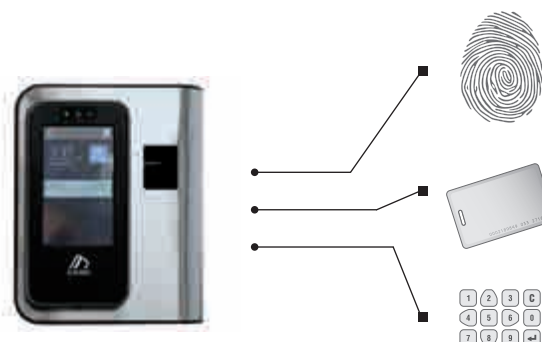
ЦВЕТ:
гладкое порошковое покрытие



RAL 7038
светло-серый
структурир.



RAL 9005
черный
муар



Возможности организации доступа

Ключницы

серия: Key

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			комплектация		вес, кг
	В	Ш	Г	ключ. замок	кол-во крючков для ключей	
Ключница KEY-20	300	185	59	+	20	2
Ключница KEY-40	300	355	59	+	40	3
Ключница KEY-80	500	355	59	+	80	4
Ключница KEY-100	600	355	59	+	100	5
Ключница KEY-300	600	355	130	+	300	12
Ключница KEY-600	600	710	130	+	600	25
Ключница KEY-20G	302	350	40	+	20	2
Ключница KEY-50G	602	350	40	+	50	4
Ключница KEY-1 FIRE	175	162	40	+	1	

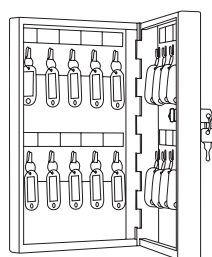
Ключницы серии KEY предназначены для упорядоченного размещения и защиты от несанкционированного использования ключей.

- Размещаются стационарно на стене, в корпусе предусмотрены отверстия для крепления
- Корпус и двери изготовлены из стали 0,9 мм. Ключницы с индексом «G» оборудованы прозрачной дверцей
- Надежные ключевые замки
- Оснащены металлическими крючками для навешивания ключей
- В комплект ключниц входят пластиковые цветные брелоки, рассчитанные на количество ключей, самоклеящиеся номерки и крепежная арматура
- Широкий диапазон ключниц различного размера и количества крючков для ключей
- Еще больше моделей, в том числе с электронными замками PLS-3.3, на нашем сайте www.safe.ru
- Поставляются в собранном виде

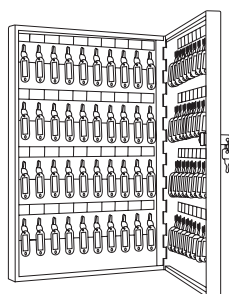
ЦВЕТ:



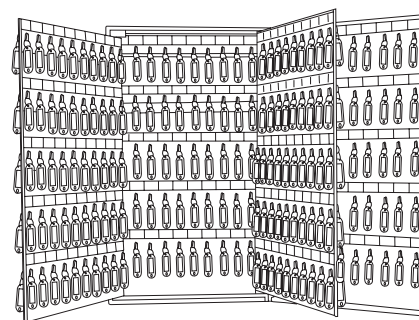
RAL 7038
светло-серый, гладкое порошковое покрытие



Key 20



Key 80



Key 300

ДЕПОЗИТНЫЕ ЯЧЕЙКИ

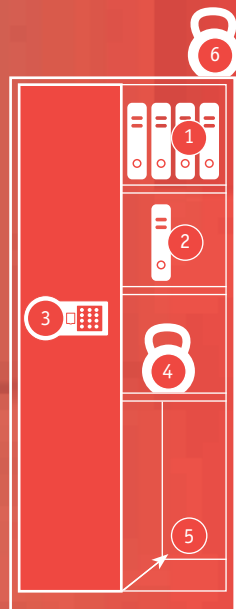






Металлическая офисная мебель Практик

*Что важно учитывать при покупке
офисных шкафов?*



1. Емкость хранения – сколько рядов папок можно установить в шкафу (количество полок + 1 ряд) и сколько папок помещается на 1 полку.
2. Стоимость хранения одной папки.
3. Секретность замка (количество комбинаций) и надежность замка (производитель).
4. Максимально допустимую нагрузку на полку.
5. Глубину шкафа (важно при ограниченных площадях).
6. Допустимую нагрузку на верхнюю крышку шкафа, если вы собираетесь устанавливать антресоль (толщина стали).



Архивные шкафы с распашными дверями

серия: АМ и М

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			количество полок	вместимость, папки (75 мм), шт	вес, кг
	В	Ш	Г			
М 08	832	915	370	1	24	22
М 18	1830	915	370	4	60	42
Полка ВВМ	25	910	300	1	–	1.7
АМ 0891	832	915	458	1	24	24
АМ 1891	1830	915	458	4	60	47
АМ 2091	1996	915	458	4	60	49
АМ 1845	1830	472	458	4	30	30
АМ 1845/4	1830	472	458	4 отделения	24	29
Полка ВВБ	25	910	390	1	–	2.2

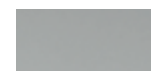
Предназначены для хранения большого объема документов.

- Самые вместительные архивные шкафы в России. Вместимость 5 рядов по 12 папок «Корона» шириной 75 мм
- Шаг переустановки полок 25 мм
- Угол открывания двери 180 градусов
- Шкаф М 18 глубиной 37 см, позволяет экономно использовать офисное пространство
- Ригеля из оцинкованной стали (защита от коррозии) и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запираение шкафа
- 5 уровней хранения (4 полки в комплекте, к высоким шкафам)
- Максимальная нагрузка на полку – 60 кг (в АМ 1845 – 40 кг, в АМ 1845/4 – 50 кг на отделение)
- Поставляются в разобранном виде
- Стандартная сборка с использованием болтов



Ключевой замок Euro-locks, 2000 комбинаций (2 ключа в комплекте)

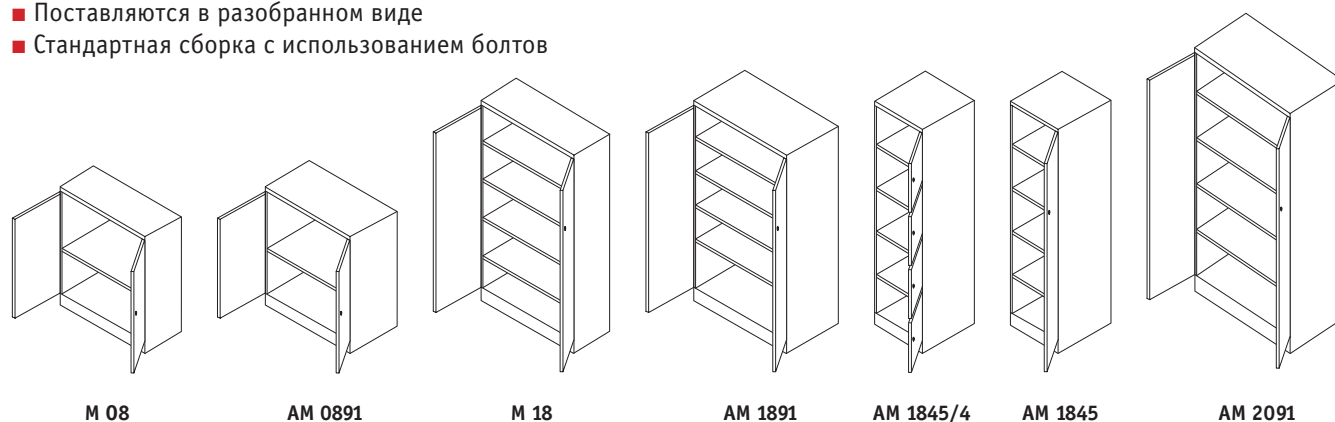
ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый, гладкое порошковое покрытие

опция:

окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



Архивные шкафы с распашными дверями

серия: СВ

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			количество полок	вместимость, папки (75 мм), шт	вес, кг
	В	Ш	Г			
СВ 11	930	850	400	1	22	21
СВ 12	1860	850	400	4	55	38
СВ 13	930	850	500	1	22	22
СВ 14	1860	850	500	4	55	43
СВ 15	2000	850	500	4	55	44
СВ 21	1000	1000	500	1	26	28
СВ 22	1900	1000	500	4	65	52
Полка СВ 12/14						
Полка СВ 21/22						

Предназначены для хранения большого объема документов.

- Максимальная вместимость: 5 уровней хранения, 4 полки в комплекте, 11 папок в ряд (высокие шкафы)
- Шаг переустановки полок 25 мм
- Угол открывания дверей 180 градусов
- Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запираение шкафа
- Максимальная нагрузка на полку – 60 кг
- Комплекуются ключевыми замками с ручками (2 ключа в комплекте)
- Стандартная сборка с использованием болтов
- Поставляются в разобранном виде



Cyber Lock 556 , 2000 комбинаций (2 ключа в комплекте)

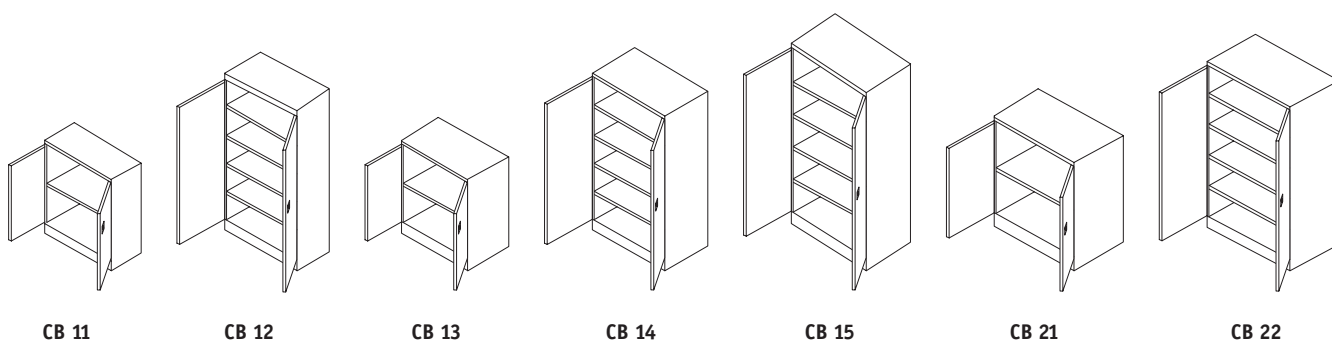
ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый, гладкое порошковое покрытие

опция:

окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



МЕБЕЛЬ



Архивные шкафы купейного типа

серия: АМТ

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			количество полок	вместимость, папки (75 мм), шт	вес, кг
	В	Ш	Г			
АМТ 0891 (двери купейного типа)	832	915	458	1	24	26
АМТ 1891 (двери купейного типа)	1830	915	458	4	48	50
АМТ 0812 (двери купейного типа)	832	1215	458	1	30	34
АМТ 1812 (двери купейного типа)	1830	1215	458	4	75	67
Полка ВВТ-120	25	1204	362	1	–	2
Полка ВВТ	25	904	362	1	–	3.4

Предназначены для хранения большого объемов документов. Отличный выбор для помещений с ограниченной площадью.

- Жесткая конструкция. Основание шкафов усилено двумя ребрами жесткости (комплект раскосов). Кроме того, у шкафов АМТ 1891 и АМТ 1812 каркас усилен сварной П-образной рамой, что придает дополнительную прочность конструкции
- Вместимость 5 рядов по 12 папок «Корона» шириной 75 мм. Шкафы шириной 1215 мм вмещают 5 рядов по 15 папок
- Роликовый механизм обеспечивает надежность, тихий и плавный ход дверей. Механизм установлен на верхнюю часть дверей, что предотвращает засорение роликов
- Максимальная нагрузка на полку – 60 кг
- Комплекуются надежными ключевыми замками Royalox R 1100
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:

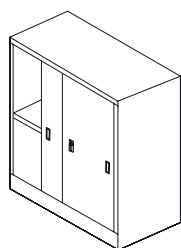
гладкое порошковое покрытие



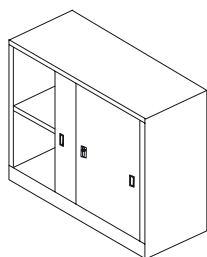
RAL 7038
светло-серый

опция:

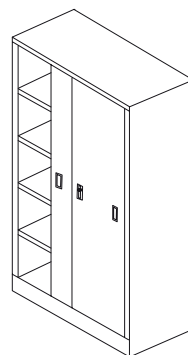
окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



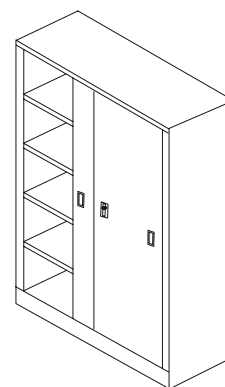
АМТ 0891



АМТ 0812



АМТ 1891



АМТ 1812

Шкафы индивидуального пользования

серия: ML Cube

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм ± 2 мм			размеры ячейки, мм ± 2 мм			ключевой замок	количество полок	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г			
ML Cube 365	365	400	400	310	398	360	+	–	5
ML Cube 520	520	400	400	465	398	360	+	1	8
ML Cube 665	665	400	400	610	398	360	+	1	9
ML Cube 1265	1265	400	400	1210	398	360	+	3	16

Серия ML Cube предназначены для хранения документов, канцелярских принадлежностей, офисных и личных вещей. Собранные в различные модули шкафы удачно впишутся в интерьер любого помещения, добавят функциональности системе хранения.

- Жесткий корпус, усилен сварной каркасной рамой
- Модульная система. Возможность установки шкафов друг на друга при помощи металлических соединителей. Или собрать в линию рядом стоящие шкафы через отверстия в боковых стенках с помощью винтов, создавая уникальную композицию
- Быстрая, простая сборка, применяется минимальное количество саморезов
- Возможность установки дверей с левой или правой стороны открывания
- Металлические оси для установки дверей
- Шкафы комплектуются надежным ключевым замком «Практик» (2000 комбинаций)
- Предусмотрены отверстия для крепления к стене
- Шкаф можно установить на стальные опоры высотой 70 мм (труба сечением 25x25 мм)
- Поставляются в разобранном виде
- Опция: ригельная система запирающая; электронный замок PL-10; замок с устройством под навесной замок PL

ЦВЕТ: стандартный

RAL 7038 светло-серый

ЦВЕТ: (опция)

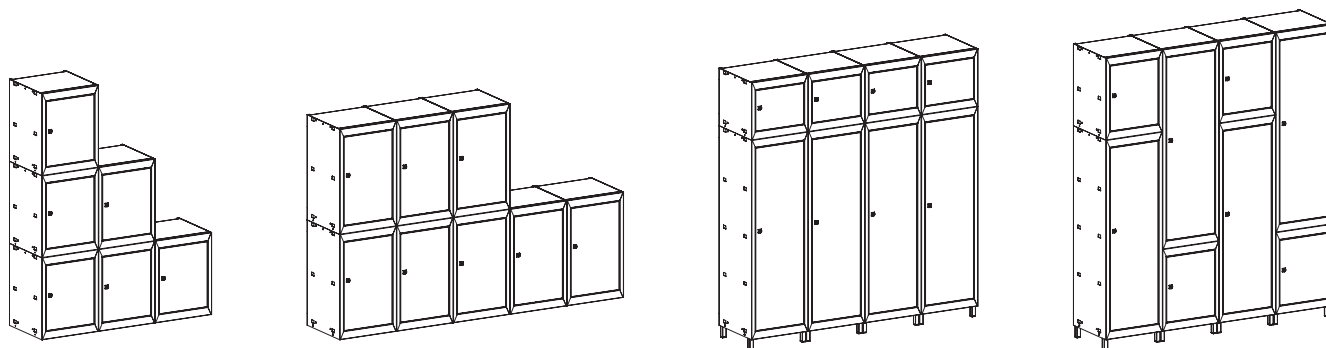
RAL 7016

RAL 5015

RAL 5002

RAL 3000

RAL 7035



На опорах

МЕБЕЛЬ





Картотечные шкафы для формата А4

серия: А

ПРАКТИК OFFICE



А 43



Хранение папок формата А4



Хранение папок типа «Корона»

модель	формат папок	размеры внешние, мм			внутренние размеры ящиков, мм			количество ящиков/ вместимость, папок	вес, кг
		В	Ш	Г	В	Ш	Г		
А 42	А4 и «Корона»	685	408	485	255	327	424	2/84	21
А 43	А4 и «Корона»	995	408	485	255	327	424	3/126	29
А 44	А4 и «Корона»	1305	408	485	255	327	424	4/168	38

Предназначены для удобного хранения документов, офисных и личных вещей. Идеальны для бухгалтерии.

- Экономят внутреннее пространство в офисе
- Самые надежные в России и Восточной Европе: не менее 50000 открываний при нагрузке 20 кг на ящик (подтверждено промышленными испытаниями)
- Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100 процентов пространства
- Антипрокидывающее устройство, не позволяющее одновременно выдвигать более чем один ящик
- Центральный ключевой замок «Практик» (2000 комбинаций)
- Хранение подвесных папок формата А4 или папок «Корона»
- Опция: подвесные папки для хранения документов А4, пластиковые держатели
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:

гладкое порошковое покрытие



RAL 7038
светло-серый



Индекс «С»
RAL 7035
серый муар

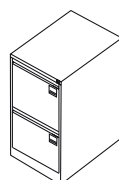
ОПЦИЯ:

окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)

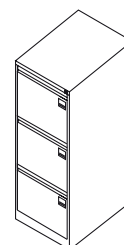
Опция:



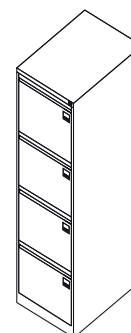
Пластиковый держатель для папок А4



А 42



А 43



А 44

МЕБЕЛЬ



Картотечные шкафы (картотеки)

серия: AFC (сборные)

ПРАКТИК OFFICE



модель	формат папок	размеры внешние, мм			внутренние размеры ящиков, мм			количество ящиков/вместимость, папок	вес, кг
		В	Ш	Г	В	Ш	Г		
AFC 02	Foolscap или A4	713	470	630	267	391	560	2/100	28
AFC 03	Foolscap или A4	1020	470	630	267	391	560	3/150	39
AFC 04	Foolscap или A4	1330	470	630	267	391	560	4/200	50
AFC 05	Foolscap или A4	1634	470	630	267	391	560	5/250	61
AFC 06	A5 и A6	1327	553	631	195	476	581	6	62
AFC 07	A5	1327	515	631	168	433	581	7	71

Предназначены для удобного хранения документов.

- Самые надежные в России и Восточной Европе: не менее 50000 открываний при нагрузке 30 кг (для AFC 02-05) и 20 кг (для AFC 06-07) на ящик, подтверждено промышленными испытаниями
 - Полностью закрытые боковые стенки у ящиков
 - Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100 процентов пространства
 - Антипрокидывающее устройство, не позволяющее одновременно выдвигать более чем один ящик
 - Центральный ключевой замок «Практик» (2000 комбинаций)
 - Опция: подвесные папки для хранения документов формата Foolscap или A4 (для AFC 02-05); разделители и пластины (для AFC-06)
 - Поставляются в разобранном виде
- В комплект поставки входит:**
 AFC 02-05 – держатель A4;
 AFC 06 – разделители и пластины – опция;
 AFC 07 – 7 разделителей, 14 компрессионных пластин

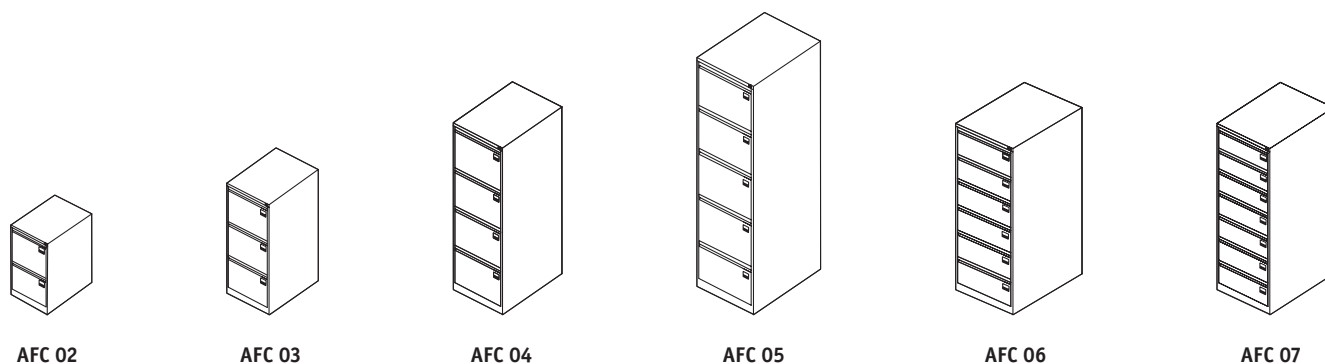
ЦВЕТ:

гладкое порошковое покрытие



RAL 7038
светло-серый

опция:
окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



Картотечные шкафы (картотеки)

серия: AFC (сварные)

ПРАКТИК OFFICE



AFC 06C



Размещение разделителей и пластин формата A5 в AFC 07



Размещение разделителей и пластин формата A6 в AFC 09

модель	формат папок	размеры внешние, мм			внутренние размеры ящиков, мм			количество ящичков	вес, кг
		В	Ш	Г	В	Ш	Г		
AFC 06C	A5 и A6	1327	553	631	195	476	581	6	62
AFC 07C	A5	1327	515	631	168	433	581	7	71
AFC 09C	A6	1327	470	631	128	393	581	9	75

Предназначены для удобного хранения документов, трудовых книжек, паспортов, DVD - дисков и документов формата A5 и A6.

- Самые надежные в России и Восточной Европе: не менее 50000 открываний при нагрузке 30 кг (для AFC 04) и 20 кг (для AFC 06-09) на ящик подтверждено промышленными испытаниями
- Технические характеристики и особенности полностью соответствуют описанию картотек серии AFC (стр. 90)
- Картотеки AFC 06 – для формата A5 и A6, CD, DVD – дисков; AFC 07 предназначены для хранения формата A5; AFC 09 – для формата A6;

В комплект поставки входит:

- AFC 07 – 7 разделителей, 14 компрессионных пластин;
- AFC 09 – 9 разделителей, 18 компрессионных пластин

- Опция: AFC 06 – разделители и пластины

Преимущества сварной мебели:

- Повышенная прочность, износостойкость и долговечность использования
- Заводская сборка и контроль установки и работы всех элементов
- В процессе эксплуатации и множественных перемещений нет риска, что места соединений расшатываются и выйдут из строя
- Отсутствие необходимости самостоятельной сборки
- Исключает вероятность возникновения механических повреждений антикоррозийной поверхности при небрежном монтаже и демонтаже

ЦВЕТ:



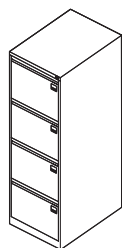
RAL 7038 (для модели «04» и «06») светло-серый, гладкое порошковое покрытие



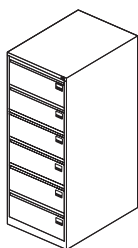
RAL 7038 (для модели «07» и «09») светло-серый, шагрень

ОПЦИЯ:

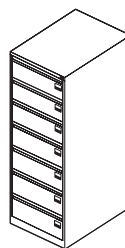
окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



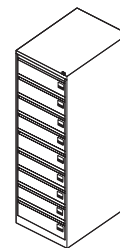
AFC 04 C



AFC 06 C



AFC 07 C



AFC 09 C

МЕБЕЛЬ



Картотечные шкафы больших форматов

серия: A1 и A0

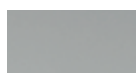


модель	формат папок	размеры внешние, мм			внутренние размеры ящиков, мм			количество ящиков	вес, кг
		В	Ш	Г	В	Ш	Г		
A1 05/0	A1-A4	491	1010	691	48	908	660	5	70
A1 05/1	A1-A4	415	1010	691	48	908	660	5	65
A1 05/2	A1-A4	390	1010	691	48	908	660	5	60
A1 05/3	A1-A4	465	1010	691	48	908	660	5	64
A0 05/0	A0-A4	491	1359	927	44	1280	910	5	124
A0 05/1	A0-A4	415	1359	927	44	1280	910	5	118
A0 05/2	A0-A4	390	1359	927	44	1280	910	5	105
A0 05/3	A0-A4	465	1359	927	44	1280	910	5	110

Предназначены для удобного хранения документов формата A1 и A0 (геологоразведочные карты, планы и конструкторские чертежи, различные коллекции).

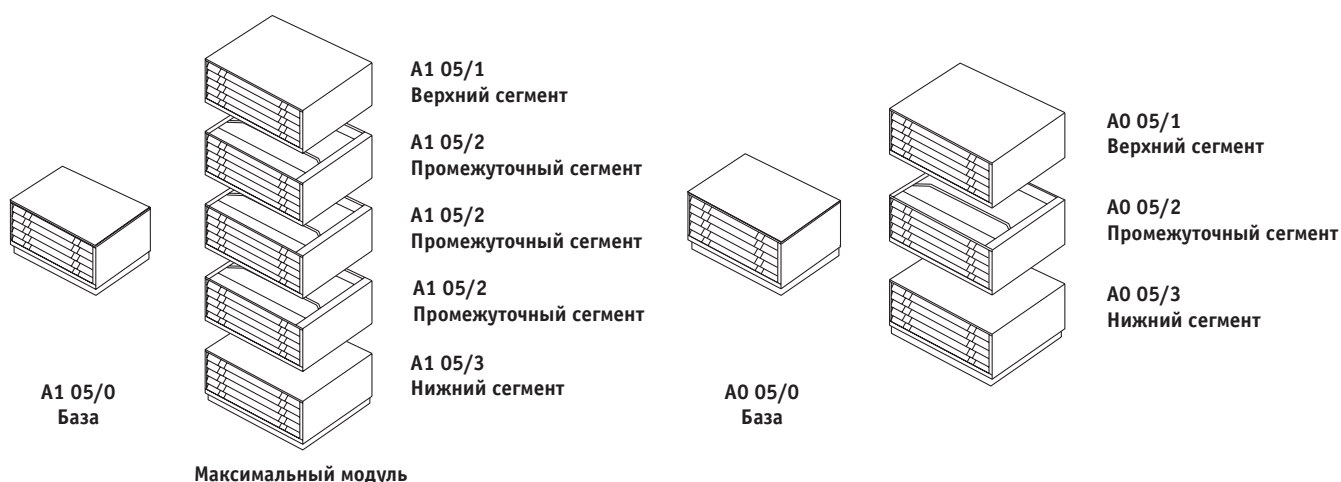
- Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке
- Система полного выдвижения ящиков
- Выпускаются модели с пятью ящиками под формат A0 и A1
- Возможность установки промежуточной секции из 5 ящиков, увеличивающей емкость модуля до 25 ящиков
- Ящики снабжены прижимной планкой и двумя разделителями под более мелкий формат
- Нагрузка на ящик до 20 кг
- Центральный ключевой замок «Практик» (2000 комбинаций)
- Поставляются в собранном виде

ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый, гладкое
порошковое покрытие

опция:
окраска в другой цвет из палитры
производителя (стр. 103)



Тумбы офисные

серия: NP

ПРАКТИК OFFICE



NP-406 F2 (стандартный цвет)

NP-405 FL2 (серый антрацит+белый муар)

NP-404 L (черный муар)

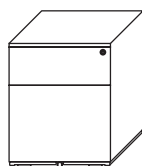
модель	размеры внешние, мм			количество ящиков	внутренние размеры ящиков, мм			ключевой замок	вес, кг
	В*	Ш	Г		В	Ш	Г		
Тумба офисная NP-404 FL	484/499/509	420	565	1 канцелярский + 1 файловый	148/286	332/332	472/472	+	18
Тумба офисная NP-404 L3	484/499/509	420	565	3 канцелярских	148	332	472	+	18
Тумба офисная NP-405 FL2	556/571/581	420	565	2 канцелярских уменьшенных + 1 файловый	109/286	332/332	472/472	+	21
Тумба офисная NP-406 F2	634/649/659	420	565	2 файловых	286	332	472	+	22
Тумба офисная NP-406 FL2	634/649/659	420	565	2 канцелярских + 1 файловый	148/286	332/332	472/472	+	22

* Высота тумбы/высота на опорах/высота на колесах

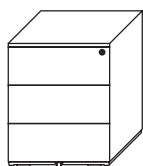
Предназначены для систематизации и удобного хранения документации и канцелярских принадлежностей. Идеально подходят к офисным столам для организации рабочего пространства.

- Жесткий сварной корпус П-образной формы
- Три типа выдвижных ящиков
- Файловые ящики оборудованы телескопическими направляющими, обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100% пространства
- Антипрокидывающее устройство, не позволяющее одновременно выдвигать более чем один ящик
- Канцелярские ящики имеют роликовые направляющие, не полное выдвижение
- Центральный ключевой замок «Практик» (2000 комбинаций)
- Нагрузка на ящики для канцелярских принадлежностей – 10 кг, на нижние файловые – 25 кг
- Тумбы отлично подходят для хранения подвесных папок формата А4 и формата foolscap или папок «Корона»
- Возможность установки на выравнивающие опоры или колеса (четыре колеса под основание и одно колесо под нижний файловый ящик)
- Возможность изготовления тумб NP шириной 300 мм
- Поставляются под заказ от 30 шт. в собранном виде
- Опции: пластиковые лотки и металлический ящик для канцелярских принадлежностей и других предметов. Возможность комбинирования цветов: корпус + лицевые панели ящиков и топов
- Возможность поставки готовых каркасов тумб без топа и лицевых панелей

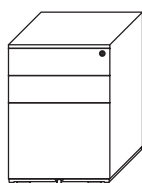
ЦВЕТ: гладкое порошковое покрытие		RAL 7035 светло-серый	ОПЦИЯ: окраска в другой цвет из палитры производителя	ЦВЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ: от 50 шт.		RAL 9016 Белый муар		RAL 9006 серый металл муар
						RAL 9005 черный муар		RAL 7016 темно-серый антрацит



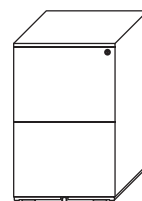
NP-404 FL



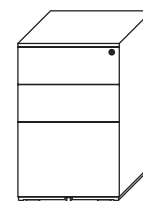
NP-404 L3



NP-405 FL2



NP-406 F2



NP-406 FL2

МЕБЕЛЬ





Многоящичные шкафы

серия: MDC

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			размеры ящика, мм			ключевой замок	количество ящиков	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г			
MDC-A4/315/5 (формат А4)	315	277	405	50	239	367	+	5	8
MDC-A4/650/10 (формат А4)	650	277	405	50	239	367	+	10	17
MDC-A4/910/15 (формат А4)	910	277	405	50	239	367	+	15	26

Предназначен для систематизации и удобного хранения документов формата А4 и А3, канцелярских принадлежностей и мелких предметов.

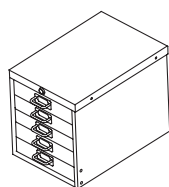
- Сварной корпус придает изделию повышенную прочность и долговечность в использовании
- Полное выдвижение ящиков даже при полной загрузке
- Центральный ключевой замок
- Каждый ящик комплектуется информационной табличкой и ручкой
- Поставляются в собранном виде

ЦВЕТ:

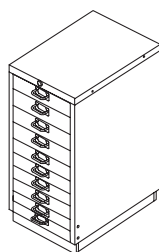


RAL 7038
светло-серый, гладкое
порошковое покрытие

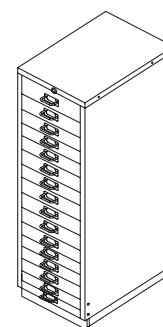
ОПЦИЯ:
окраска в другой цвет из палитры
производителя (стр. 103)



MDC
A4/315/5



MDC
A4/650/10



MDC
A4/910/15



Абонентские ячейки

серия: AMB

ПРАКТИК OFFICE



Модель	Размеры внешние, мм			Размеры ячейки, мм			Количество отделений	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г		
AMB 140/10 (абонентские ячейки)	1400	300	220	118	295	185	10	16
AMB 180/60 (абонентские ячейки)	1800	600	373	54	297	370	60	102
AMB 180/60D (абонентские ячейки)	1803	600	408	54	297	370	60	112

Абонентские ячейки (шкафы) AMB предназначены для хранения корреспонденции в отделениях банков, почтовых отделениях, на крупных предприятиях, в крупных офисных центрах и частных компаниях, в расчетно-кассовых центрах, а также в подъездах элитных многоквартирных домов.

- Сварной корпус придает изделию повышенную прочность и долговечность в использовании
- Максимальная нагрузка на ячейку – 5 кг
- Каждая ячейка комплектуется индивидуальным ключевым замком
- Модель AMB/60D оснащена общей сервисной дверью с ключевым замком «Практик»
- Поставляются в собранном виде

ЦВЕТ:

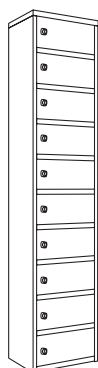
гладкое порошковое покрытие



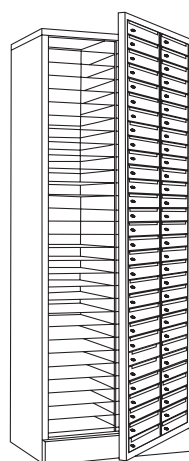
RAL 7035
светло-серый

Опция:

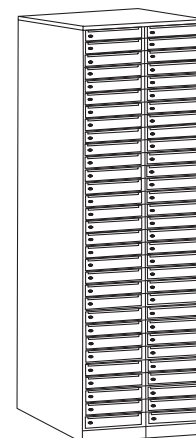
окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



AMB 140/10



AMB 180/60D



AMB 180/60

Почтовые ящики

серия: **PB**



модель	размеры внешние, мм			количество секций	вес, кг
	В	Ш	Г		
Почтовый ящик PB-4C.KL RB	542	383	186	4	5
Почтовый ящик PB-5C.KL RB	642	383	186	5	6
Почтовый ящик PB-6C.KL RB	742	383	186	6	7
Почтовый ящик PB-7C.KL RB	842	383	186	7	8
Почтовый ящик PB-8C.KL RB	942	383	186	8	9
Почтовый ящик PB-10C.KL RB	1142	383	186	10	11

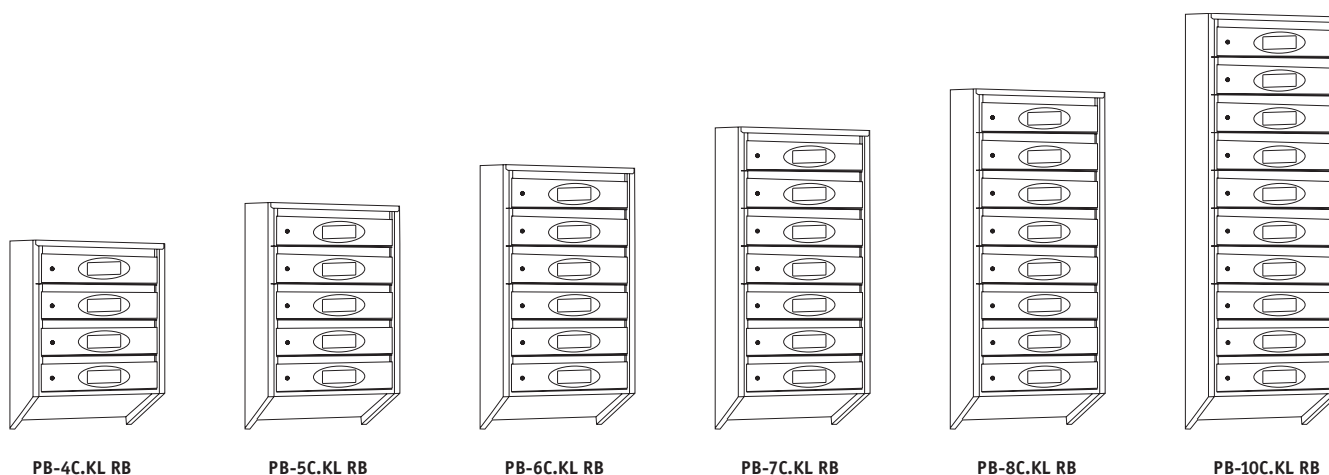
Почтовые ящики серии PB предназначены для приема и временного хранения корреспонденции. Устанавливаются в подъездах многоквартирных жилых домов.

- Многосекционная конструкция изготовлена из стали 0.7 мм
- Каждая секция имеет дверцу, запирающуюся индивидуальным ключевым замком (2 ключа в комплекте)
- В базовом варианте поставляется без задней стенки
- Под заказ возможно исполнение с задней стенкой
- Дополнительно возможно исполнение с пластиковым окошком под номер квартиры
- Современный внешний вид, удобны в монтаже и эксплуатации
- Конструкция позволяет с легкостью произвести замену или ремонт отдельной дверцы
- Поставляются в собранном виде

ЦВЕТ:



RAL 7035
светло-серый



SPORT IS LIFE



Модульная система шкафов для раздевалок

ПРАКТИК PROF

серия: **ML усиленные**



модель		размеры внешние, мм ± 2 мм			количество запираемых секций	вес, кг	комплектация
		В	Ш	Г			
Ширина вертикального модуля 300 мм							
ML 11-30 (LS-01)	Базовый модуль.	1830	300	500	1	16	Полка верхняя, перекладина, крючки для одежды
ML 01-30 (LS-001)	Доп. модуль	1830	300	500	1	13	Полка верхняя, перекладина, крючки
ML 01-30У	Доп. модуль с полками	1830	300	500	1	-	4 полки
ML 12-30 (LS-02)	Базовый модуль	1830	300	500	2	16	Перекладина, крючки для одежды
ML 02-30	Доп. модуль	1830	300	500	2	14	Перекладина, крючки для одежды
Ширина вертикального модуля 400 мм							
ML 11-40 D	Базовый модуль	1830	400	500	1	24	Вертикальная перегородки, 2 полки, перекладина, крючки
ML 11-40 (LS 01-40)	Базовый модуль	1830	400	500	1	18	Полка, перекладина, крючки для одежды
ML 01-40 (LS 001-40)	Доп. модуль	1830	400	500	1	15	Полка, перекладина, крючки для одежды
Ширина вертикального модуля 500 мм							
ML 11-50	Базовый модуль (*Доп. модуль под заказ)	1830	500	500	1	26.5	Вертикальная перегородка для разделения чистой и грязной одежды. 2 Полки, перекладина, крючки для одежды
Ширина 300 мм (сумочницы)							
ML 13-30	Базовый модуль	1830	300	500	3	16	-
ML 14-30	Базовый модуль	1830	300	500	4	17	-
ML 04-30	Доп модуль	1830	300	500	4	14	-
ML 15-30	Базовый модуль	1830	300	500	5	19	-
ML 16-30	Базовый модуль	1830	300	500	6	20	-

МЕБЕЛЬ

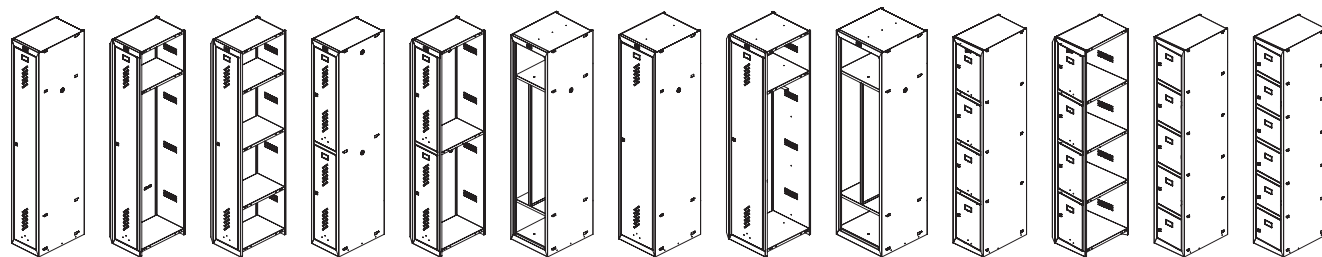


Предназначены для хранения одежды в производственных, спортивных и других помещениях, хозяйственного инвентаря, а также для организации камер хранения.

- Жесткий корпус, усиленный сварной рамой
- Быстрая вертикальная сборка при помощи зацепов и минимального количества саморезов
- Улучшенная вентиляция. Вентиляционные отверстия в дверях и задней стенке
- Модульная система. Возможность за счет дополнительных модулей собрать в ряд неограниченное количество шкафов
- Возможность установки дверей с левой или правой стороны открывания
- Ключевой замок «Практик» (2000 комбинаций)
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ: гладкое порошковое покрытие  RAL 7038 светло-серый

ОПЦИЯ: окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



ML 11-30 (LS-01) ML 01-30 (LS-001) ML 01-30У (LS-02) ML 12-30 (LS-02) ML 02-30 ML 11-40 D ML 11-40 (LS 01-40) ML 01-40 (LS 001-40) ML 11-50 ML-14-30 ML-04-30 ML-15-30 ML-16-30

Шкафы для раздевалок и антресоли

серия: Стандарт LS

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			количество секций	вес, кг	комплектация
	В	Ш	Г			
Стандарт LS-21-50	1830	500	500	2	25	Полки, перекладина, крючки
Стандарт LS-21	1830	600	500	2	29	Полки, перекладина, крючки
Стандарт LS-21-600	1860	600	500	2	30	Полки, перекладина, крючки
Стандарт LS-21 (1500)	1500	600	500	2	27	Полки, перекладина, крючки
Стандарт LS-21-80	1830	800	500	2	35/38	Полки, перекладина, крючки
Стандарт LS-21-80 (1500)	1500	800	500	2	24	Полки, перекладина, крючки
Стандарт LS-22	1830	600	500	4	29	Перекладина, крючки
Стандарт LS-41	1830	1170	500	4	52	Полки, перекладина, крючки
Антресоли						
Антресоль LS-21-60	500	600	500	2	10	–
Антресоль LS-21-80	500	800	500	2	12	–
Шкафы для инвентаря						
Стандарт LS 11-50	1830	500	500	1	29	Сварная рама. Отделение для одежды/отделение для инвентаря: перекладина, крючки для одежды и держатель швабры. 3 переставные полки, регулируемые ножки
Шкафы для хранения личных вещей и сумок						
Стандарт LS 24	1830	575	500	8	33	–

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

- Способ сборки: зацепы и саморезы
- Конструкция шкафов позволяет скреплять их между собой
- Вентиляционные отверстия на двери
- Возможность установки дверей с левой или правой стороны открывания
- Ключевой замок «Практик» (2000 комбинаций)
- Поставляются в разобранном виде
- Опции: замок PL с устройством под навесной замок; скоба под навесной замок; наклонная крыша; полка под обувь; регулируемые ножки; прорезиненный коврик-поддон

ЦВЕТ:

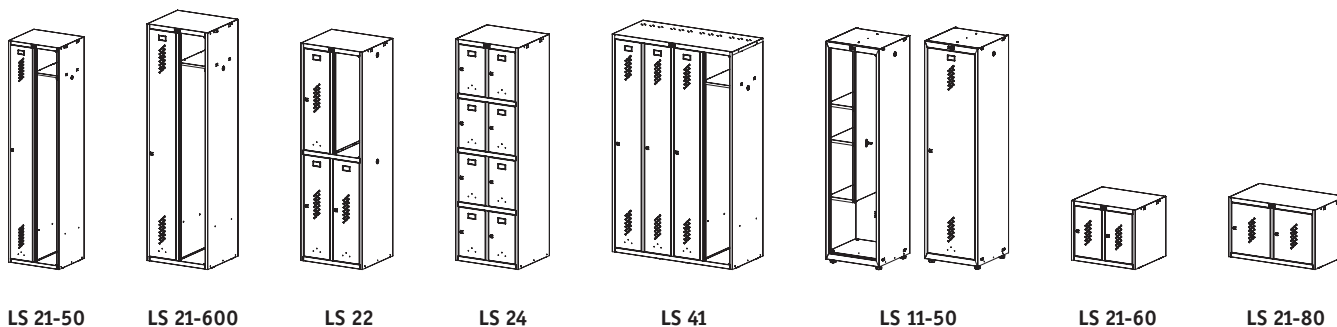
гладкое порошковое покрытие



RAL 7038
светло-серый

ОПЦИЯ:

окраска в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



Скамейки и вешалки для раздевалок

серия: W/CW

ПРАКТИК PROF

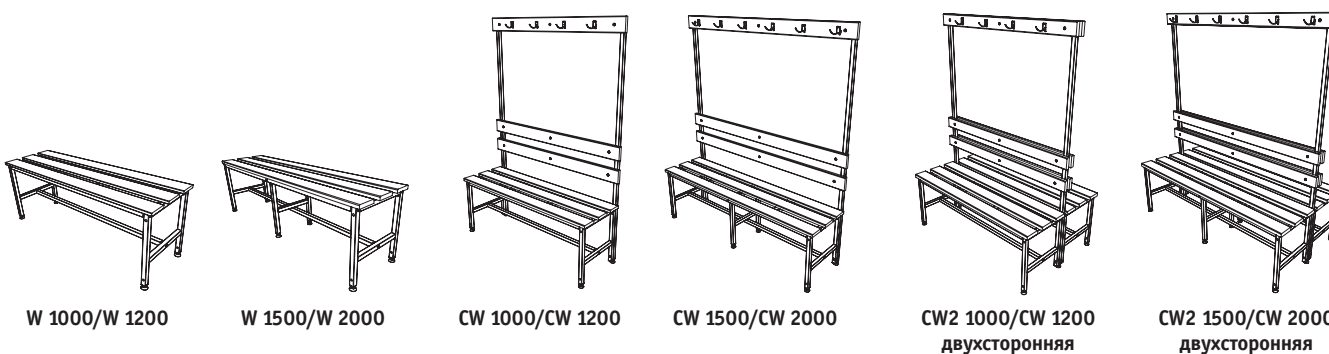


модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	В	Ш	Г	
Скамья для раздевалок W-1 000 / W-1200 / W-1500 / W-2000	455	1000/1200/1500/2000	375	8/9/11/14
Вешалка для раздевалок* CW-1 000 / CW- 1200 / CW-1500 / CW-2000	1660	1000/1200/1500/2000	400	15/17/21/26
Вешалка для раздевалок двухсторонняя* CW2-1000 / CW2-1200 / CW2-1500 / CW2-2000	1660	1000/1200/1500/2000	775	25/28/36/44

* Под заказ от 12 шт.

Предназначены для использования в гардеробных на предприятиях, в оздоровительных, спортивных, школьных и дошкольных учреждениях, в бассейнах и фитнес-центрах.

- Материал сидений: шлифованная сосна (три доски на сиденье), с покрытием для защиты древесины от пагубного воздействия влаги, щелочных и солевых растворов
- Под заказ изготовление скамеек с сиденьем из полимерного пластика
- Металлический каркас скамьи изготовлен из профильной трубы сечением 25x25 мм
- Пластиковые декоративные заглушки черного цвета с резьбой для установки Винтов Strong MS регулировочных (приобретаются дополнительно)
- Поставляются в разобранном виде



Дополнительные комплектующие ML

ПРАКТИК
PROFI

Устанавливается вертикально между верхней и нижней полкой для разделения чистой и рабочей одежды.



Вертикальная перегородка
ML 1200



Устанавливается вертикально между верхней полкой и дном локера для разделения чистой и рабочей одежды.



Вертикальная перегородка
ML 1500



Скамьи откидные ML ОСК



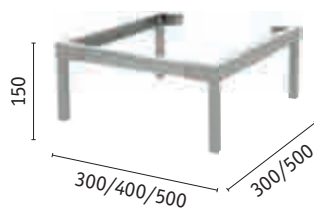
416

298/398

модель	глубина, мм	ширина, мм
ML 300 ОСК	460/890*	298
ML 400 ОСК	460/890*	398

* габарит в разложенном положении скамьи

Опоры базовых и дополнительных модулей шкафов серии ML



Опора ML под базовую модель



Опора ML
под дополнительную секцию



модель	ширина, мм
Опора ML-300 базового модуля	300
Опора ML-300 доп. модуля	300
Опора ML-400 базового модуля	400
Опора ML-400 доп. модуля	400
Опора ML-500 базового модуля	500

Дополнительные комплектующие LS

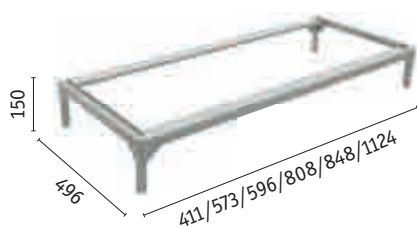
ПРАКТИК PROF

Дополнительные возможности LS

- Каркас подставок и скамеек изготовлен из металла и профильной трубы сечением 20x20 мм
- Пластиковые декоративные заглушки черного цвета с резьбой для установки Винтов Strong MS регулировочных (приобретаются дополнительно)
- Сетчатая полка под обувь
- Порошковое покрытие RAL 7038



Подставка под шкафы серии LS



модель	ширина, мм
Подставка LS 01-40/11-40D	411
Подставка LS 21/22/24	573
Подставка LS 21-60	596

модель	ширина, мм
Подставка LS 21-80	808
Подставка LS 31/34	848
Подставка LS 41	1124



Подставка с выдвижной скамьей для шкафов серии LS



модель	ширина, мм
Подставка с выдвижной скамьей LS-11-40 D	750
Подставка с выдвижной скамьей LS-21	750
Подставка с выдвижной скамьей LS-21-50/60/80	750

Опции для локеров ML/LS/MLH



Замок PL с устройством под навесной замок



Наклонная крыша



Поддон ML/LS 400



Поддон ML/LS 300



Замок PL с устройством под навесной замок

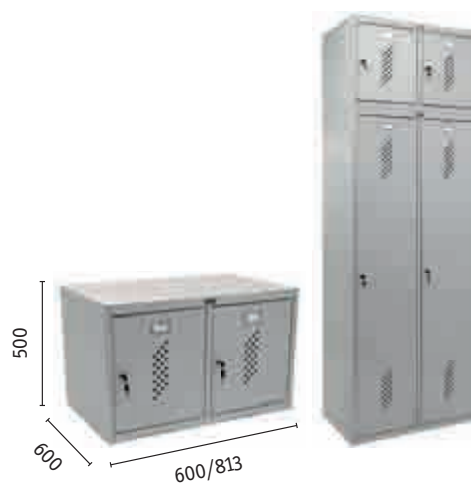


Регулируемые ножки



Дополнительная полка, внизу шкафа, под обувь

Антресоли



LS 21-60/LS 21-80

Дополнительный цвет под заказ

RAL 9010 Белый	RAL 7047 Серый	RAL 2000 Оранжевый	Солнечный свет	Зелёный лайм	Тёмный синий	RAL 7433 Малиновый	RAL 3016 Красный	RAL 7043 Антрацит	RAL 9004 Чёрный
-------------------	-------------------	-----------------------	----------------	--------------	--------------	-----------------------	---------------------	----------------------	--------------------

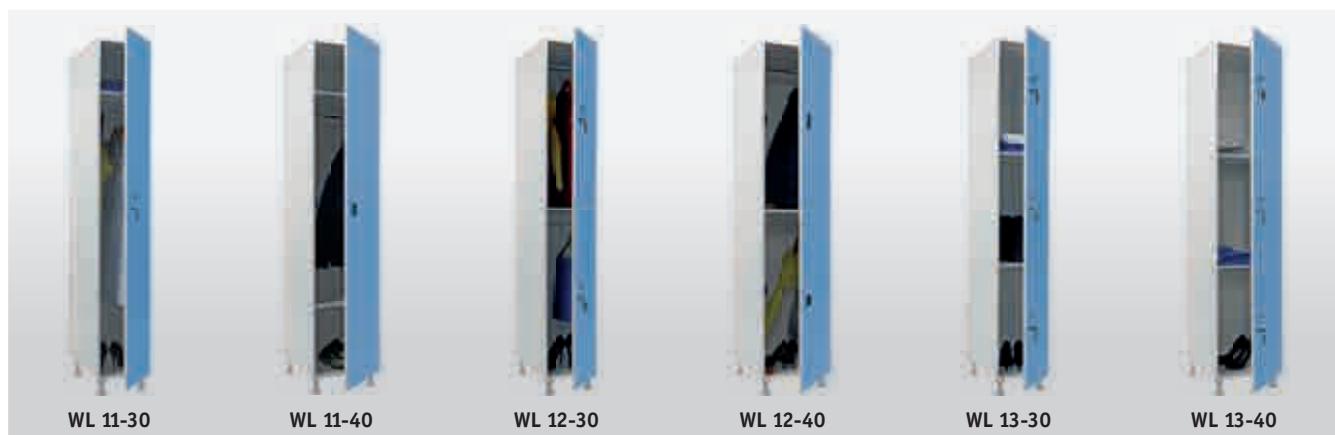
МЕБЕЛЬ



Шкафы для раздевалок из ЛДСП

серия: WL

ПРАКТИК PROF



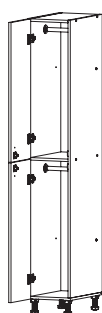
модель	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
Шкаф WL 11-30	1 900	300	500	Одна колонна, одна дверь. Полка под головные уборы. Перекладина для плечиков. Металлическая ручка-кнопка	31
Шкаф WL 12-30	1 900	300	500	Одна колонна, две двери. Перекладина для плечиков 2 шт. Металлическая ручка-кнопка 2 шт.	33
Шкаф WL 13-30	1 900	300	500	Одна колонна, три двери. Металлическая ручка-кнопка 3 шт.	33
Шкаф WL 14-30	1 900	300	500	Одна колонна, четыре двери. Металлическая ручка-кнопка 4 шт.	34
Шкаф WL 11-40	1 900	400	500	Одна колонна, одна дверь. Полка под головные уборы. Полка под обувь съемная. Перекладина для плечиков. Электронный замок с браслетом	42
Шкаф WL 12-40	1 900	400	500	Одна колонна, две двери. Перекладина для плечиков 2 шт. Электронный замок с браслетом 2 шт.	41
Шкаф WL 13-40	1 900	400	500	Одна колонна, три двери. Металлическая ручка-кнопка 3 шт.	42
Шкаф WL 14-40	1 900	400	500	Одна колонна, четыре двери. Металлическая ручка-кнопка 4 шт.	44

Шкаф-локер – это отличный вариант для оборудования раздевалок и камер хранения в производственных и общественных помещениях: общежития, школы, гипермаркеты, медицинские учреждения и фитнес-центры. Простая и надежная конструкция обеспечит быструю установку и долговечную службу.

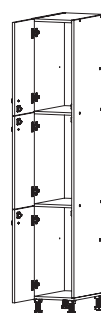
- Каркас шкафов выполнен из ламинированной ДСП, толщина 16 мм
- Фасады ЛДСП 16 мм с лазерной кромкой ABS толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем, который обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов из ЛДСП
- Задняя стенка ХДФ толщиной 3 мм у покеров шириной 300 мм и ЛДСП 16 мм у покеров шириной 400 мм. Установка дверей с левой и правой стороны открывания
- Модульная система. Возможность соединять шкафы между собой с помощью межсекционной стяжки, образуя единую стенку
- Антивандальная фурнитура. Петли Hettich Intermat с углом открывания 110°



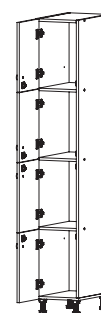
WL 11-30



WL 12-30



WL 13-30



WL 14-30

Шкафы для раздевалок из ЛДСП

серия: WL/WLZ

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
Шкаф WLZ 21-40	1 900	400	500	Одна колонна, две двери. Перекладина для плечиков 2 шт. Две полки. Электронный замок с браслетом	49
Шкаф WL 21-60	1900	600	500	Две колонны, две двери. Полка под головные уборы, перекладина для плечиков, металлическая ручка-кнопка 2 шт.	52
Шкаф WL 22-60	1900	600	500	Две колонны, четыре двери. Полка под головные уборы 4 шт., перекладина для плечиков 4 шт., металлическая ручка-кнопка 4 шт.	53
Шкаф WL 31-90	1900	900	500	Три колонны, три двери. Полка под головные уборы 3 шт., перекладина для плечиков 3 шт., металлическая ручка-кнопка 3 шт.	73
Шкаф WL 32-90	1900	900	500	Три колонны, шесть дверей. Полка под головные уборы 6 шт., перекладина для плечиков 6 шт., металлическая ручка-кнопка 6 шт.	74

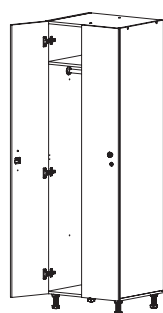
- Ключевой замок Практик (2000 комбинаций) или электромеханический замок с браслетом
- Пластиковые опоры высотой 100 мм с регулировкой по высоте
- Распределенная нагрузка на полку 20 кг, на штангу 120 кг
- Опции: номерки на дверь; крючки для одежды; зеркала на внутреннюю сторону двери или на боковую стенку;
- замок ключевой Euro-Locks (Германия), ключевой замок (Китай), электронный замок с браслетом
- Изготовление под заказ по параметрам заказчика (замена цвета, формы и количества дверей и пр.) от 50 изделий
- Поставляются в разобранном виде



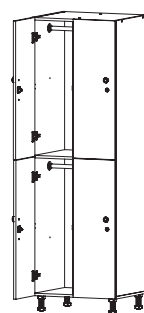
Электронный замок с браслетом, модель VEM001



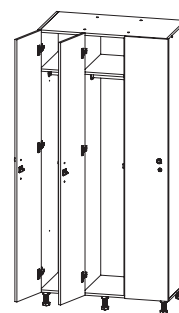
WLZ 21-40



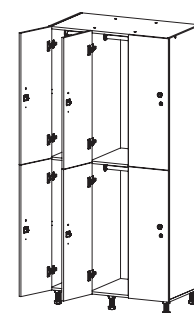
WL 21-60



WL 22-60



WL 31-90



WL 32-90

МЕБЕЛЬ

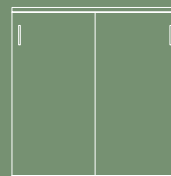






Офисная мебель ЛДСП

ПРАКТИК OFFICE



МЕБЕЛЬ
ЛДСП



Произведена из экологически чистой ламинированной ЛДСП.



Широкий ассортимент изделий, позволяет эффективно компоновать персональные и коллективные рабочие места, расширяя возможности рабочей зоны.



Удобна и надежна в эксплуатации.



Создает комфортный и гармоничный интерьер.

Офисные шкафы из ЛДСП

серия: NW

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
	Ш	Г	В		
Шкаф NW 0880 закрытый	800	420	830	Шкаф низкий закрытый, 1 полка	54
Шкаф NW 0880S открытый	800	420	830	Стеллаж низкий, 1 полка	35
Шкаф NW 2080/2G со стеклом	800	420	2030	Шкаф высокий со стеклянными дверцами, 4 полки	103
Шкаф NW 2080/2 полузакрытый	800	420	2030	Шкаф высокий полузакрытый, 4 полки	91
Шкаф NW 2080 закрытый	800	420	2030	Шкаф высокий закрытый, 4 полки	113
Шкаф NW 2080L для одежды	800	420	2030	Шкаф высокий для одежды, гардеробная полка с выдвигающей вешалкой, полка для обуви	104
Шкаф NW 2080/4 закрытый	800	420	2030	Шкаф высокий закрытый 4 двери, 4 полки	115
Шкаф NW 2080S открытый	800	420	2030	Стеллаж высокий 4 полки	72

Шкафы офисные серии NW и NWT предназначены для самого широкого использования при обустройстве офисов. Удобны и надежны в эксплуатации.

- Каркас и задняя стенка шкафов выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм и соединяются эксцентриковыми стяжками, что обеспечивает высокую жесткость конструкции
- Фасады шкафов выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм, лазерная кромка толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем (Германия), которая обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов фасада
- Топы из ЛДСП толщиной 25 мм, лазерная кромка толщиной 2 мм
- Эргономичные металлические ручки дверей
- Двери с углом открывания 110 градусов, с доводчиками. Петли европейского производства прошли испытание, не менее 80 000 циклов открываний
- Полки толщиной 18 мм, полкодержатели с зажимным эксцентриком обеспечивают повышенную надежность
- Пластиковые опоры черного цвета диаметром 50 мм, высота 30 мм, с регулировкой по высоте
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ

каркаса:



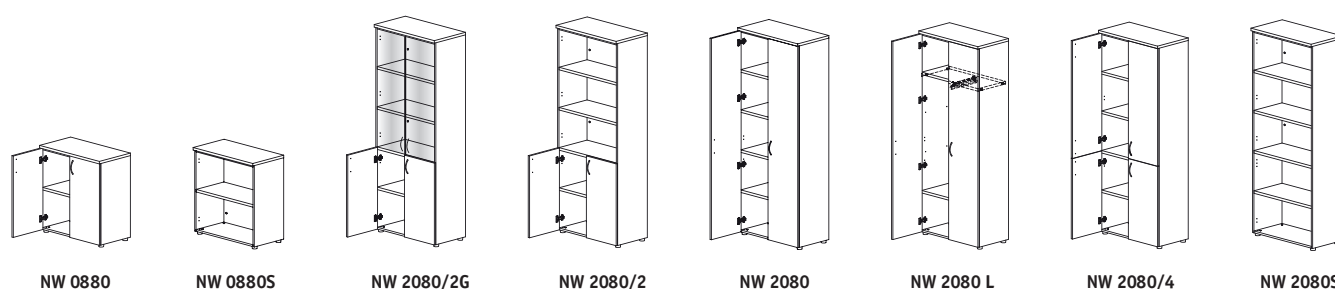
Бежевый



Серый



Антрацит



Офисные шкафы из ЛДСП

серия: NW/NWT

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
	Ш	Г	В		
Шкаф NW 1280/2G со стеклом	800	420	1230	Шкаф средний со стеклянными дверцами, 2 полки	78
Шкаф NW 1280/2 полузакрытый	800	420	1230	Шкаф средний полузакрытый, 2 полки	66
Шкаф NW 1280 закрытый	800	420	1230	Шкаф средний закрытый, 2 полки	70
Шкаф NW 1280S открытый	800	420	1230	Стеллаж средний, 2 полки	47
Шкаф-купе NWT 07xx	1240/1440/1640	420	750	1 полка	49/56/63
Шкаф-купе NWT 12xx	1240/1440/1640	420	1230	2 полки	73/83/93

Шкафы-купе – неотъемлемый элемент в офисном пространстве. Удобно пользоваться в офисах с большим документооборотом. Открытые двери шкафа-купе не мешают проходу людей в небольших и узких помещениях.

- Низкие шкафы-купе (высота 750 мм) можно приставлять к рабочим станциям, увеличивая тем самым рабочую поверхность
- Средние шкафы с распашными дверями и шкафы-купе (высота 1230 мм) можно установить в единую шкафную группу
- Поставляются в разобранном виде

ВАРИАНТЫ дверей



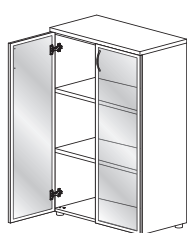
Вяз натуральный благородный



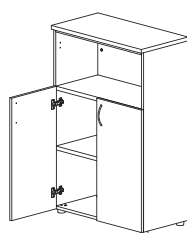
Темный орех



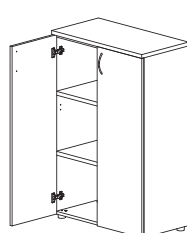
Скандинавское белое дерево



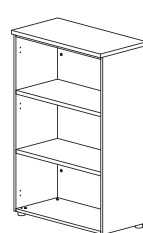
NW 1280/2G



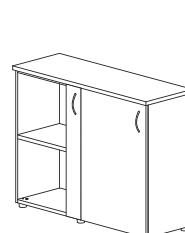
NW 1280/2



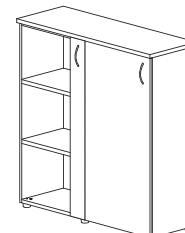
NW 1280



NW 1280S



NWT 07



NWT 12

МЕБЕЛЬ ЛДСП

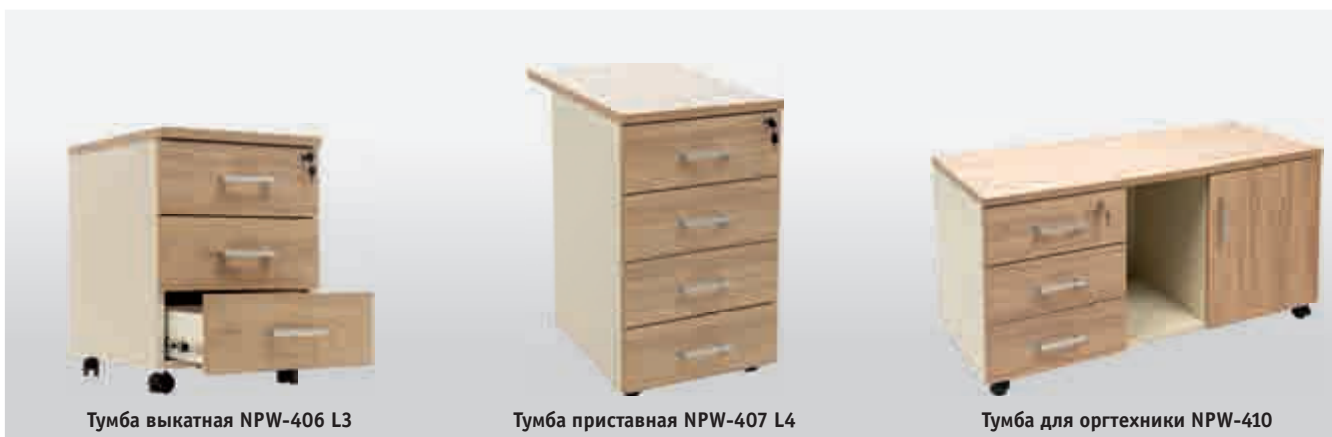




Тумбы выкатные и приставные

серия: NPW

ПРАКТИК OFFICE



Тумба выкатная NPW-406 L3

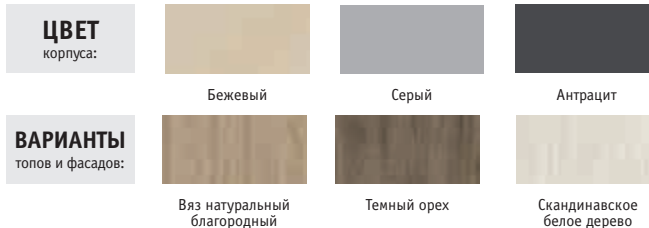
Тумба приставная NPW-407 L4

Тумба для оргтехники NPW-410

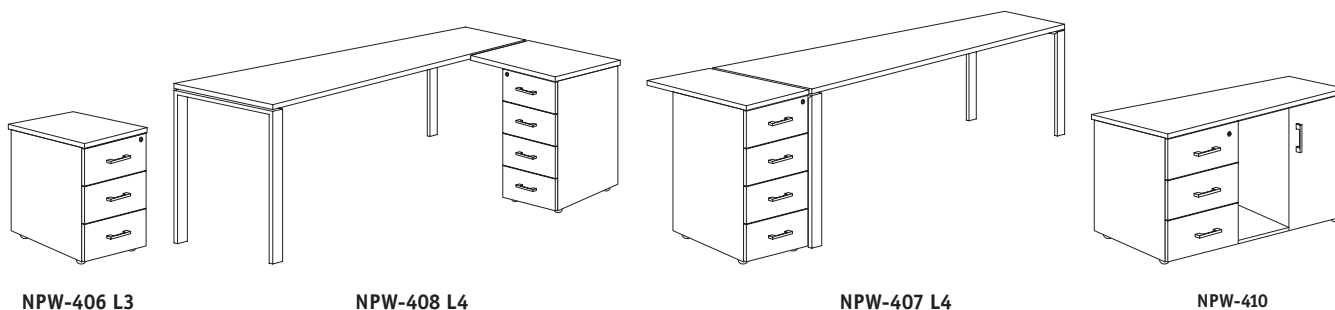
модель	размеры внешние, мм			кол-во ящиков, шт	вес, кг
	Ш	Г	В		
Тумба выкатная NPW-406 L3	429	580	505	3	25
Тумба приставная NPW-407 L4	429	600/700/800	750	4	30/31/32
Тумба приставная NPW-408 L4	800	400	750	4	28
Тумба для оргтехники NPW-409	853	500	600	3+дверь	41
Тумба для оргтехники NPW-410	1153	500	600	3+ниша+дверь	50

Тумбы – классический атрибут рабочего места. Предназначены для систематизации и удобного хранения документов, канцелярских принадлежностей и личных вещей сотрудника. Тумбы NPW входят в серию корпусной мебели ПРАКТИК Office, включающую в себя офисные шкафы NW/NWT, столы NT/NTO.

- Корпус тумбы изготовлен из ЛДСП толщиной 18 мм
- Фасады тумбы выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм, с лазерной ABS кромкой толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем (Германия), которая обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов фасада
- Топ из ЛДСП толщиной 25 мм, лазерная ABS кромка толщиной 2 мм
- Ящики выполнены из ЛДСП и оснащены шариковыми направляющими полного выдвижения, обеспечивают мягкий ход движения ящиков вне зависимости от нагрузки
- Нагрузка на ящик 10 кг
- Эргономичные металлические ручки ящиков
- Выкатные и приставные тумбы снабжены центральным замком и оснащены пластмассовым лотком для канцелярских принадлежностей в верхнем ящике
- Колесные опоры со стопором блокируют тумбу в неподвижном состоянии во время эксплуатации
- Приставные 4-ящичные тумбы с удлиненной столешницей увеличивают рабочую площадь основного стола



МЕБЕЛЬ ЛДСП



NPW-406 L3

NPW-408 L4

NPW-407 L4

NPW-410

Столы рабочие, рабочие станции, брифинг-приставки

серия: NT

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	Ш	Г	В	
Стол NT 120x60*/70/80*	1200	600/700/800	750	24/27/30
Стол NT 140x60*/70/80*	1400	600/700/800	750	27/30/33
Стол NT 160x60*/70/80*	1600	600/700/800	750	30/33/36
Стол NTO 120x70 NEW	1200	700	750	29
Стол NTO 140x70 NEW	1400	700	750	32
Стол NTO 160x70 NEW	1600	700	750	35
Рабочая станция NTS 1200/1400/1600	1200/1400/1600	1440	750	62/67/73
Рабочая станция NTS 2400/2800/3200	2400/2800/3200	1440	750	116/128/140
Брифинг-приставка NT	800/1200	600	750	16/20

* под заказ от 50 штук

Столы офисные на металлокаркасе предназначены для самого широкого использования дома, на работе, обустройстве офисов, аудиторий, переговорных. Удобны и надежны в эксплуатации.

- Визуально «парящая» столешница
- Жесткость конструкции обеспечивает система крепления элементов металлокаркаса, собственная разработка
- Столешница – ламинированная плита ЛДСП 25 мм с лазерной кромкой АВС толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов из ЛДСП
- Опоры металлические – П-образные и О-образные из труб сечением 60x30 мм
- Две металлические траверсы
- Соединение деталей металлокаркаса при помощи винтов
- Порошковое покрытие – муар
- Опоры со скрытой регулировкой по высоте
- Возможность установки настольных экранов и защитных панелей (в комплект стола не входят)
- Поставляется в разобранном виде



Столы для переговоров, экраны, защитные панели, кабель-каналы

серия: NT/NTS

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	Ш	Г	В	
Стол для переговоров NT 1200/1400/1600	1800/2000/2200	1000	750	47/51/55
Стол для переговоров NT 1800/2000/2200	1200/1400/1600	1440	750	62/67/73
Стол для переговоров NT 2400/2800/3200	2400/2800/3200	1440	750	116/128/140
Панель защитная NT/ NTS	1040/1240/1440	–	400	5/6/7 – ЛДСП; 3/4/5 – металл
Кабель-канал NT(G)/NT(S)	970	106	64/40	1/2

- Система зонирования представлена настольными экранами из ЛДСП толщиной 16 мм в цвет фасадов мебели
- Конструкция универсальная, подходит как для зонирования рабочих мест, так и в качестве защитной панели в нижней части стола
- Дополнительно для обеспечения эстетичности и аккуратного вида помещения на столы в качестве защитной панели в нижней части стола можно установить металлические защитные панели, окрашенные в цвет металлокаркаса
- Крепление к столам при помощи металлических кронштейнов уникальной конструкции собственной разработки
- Для аккуратного размещения проводов и сетевых фильтров под столом, дополнительно возможно установить кабель-каналы в виде лотков
- Выполняются в двух вариантах: из сварной сетки – **NT(G)** и листового металла в цвет металлокаркаса – **NT(S)**

ВАРИАНТЫ столешницы:



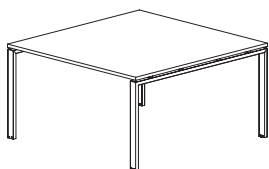
Вяз натуральный благородный



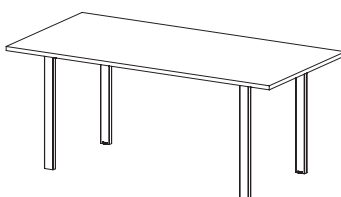
Темный орех



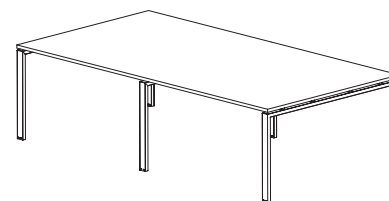
Скандинавское белое дерево



Стол для переговоров NT 1400/1440



Стол для переговоров NT 1800/1000



Стол для переговоров NT 2400/1000

МЕБЕЛЬ ЛДСП





Стеллажи универсальные

серия: CombiK

ПРАКТИК OFFICE



модель	размеры внешние, мм			количество полок	назначение	вес, кг
	В	Ш	Г			
Стеллаж CombiK M 80/3	668	800	200	3	Настенный	10
Стеллаж CombiK L 80/4	905	800	200	4	Настенный	13
Стеллаж CombiK S 100/2	550	1000	320	2	Напольный	13
Стеллаж CombiK L 100/3	905	1000	320	3	Напольный	21
Стеллаж CombiK XL 100/4	1503	1000	320	4	Напольный	29
Стеллаж CombiK XXL 100/6	2213	1000	320	6	Напольный	41

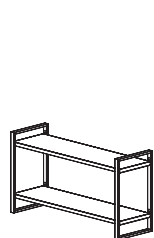
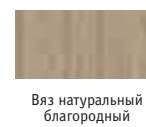
Система открытых стеллажей CombiK сочетает в себе гибкую функциональность и современный дизайн, которые определенно добавляют нотку элегантности и подчеркнут любое помещение: такие как кухни, ванные комнаты, гостиные, прихожую или офис.

- Возможность разместить на полу или повесить на стену, а за счёт различных высот создавать разные комбинации, придав помещению индивидуальный внешний вид
- Комплект состоит из металлической сварной рамы (стального профиля 30x15 мм) толщиной 1.2 мм и полок из ЛДСП с древесной структурой толщиной 25 мм, с лазерной ABS кромкой толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем (Германия), которая обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость
- Высокая устойчивость к царапинам, благодаря использованию в отделке поверхности рамы стойкого порошкового покрытия, является реальным преимуществом для пользователя
- Быстро и легко собираются и не требуют никаких специальных инструментов
- Поставляется в разобранном виде

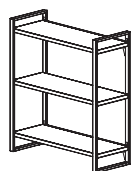
ЦВЕТ
метеллокаркаса:



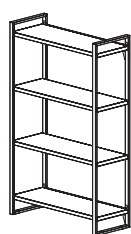
ЦВЕТ
полок:



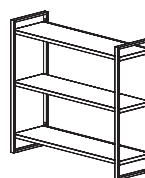
CombiK S 100/2



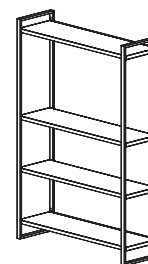
CombiK M 80/3



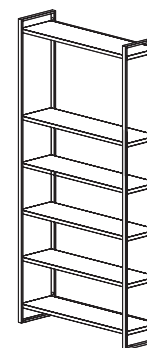
CombiK L 80/4



CombiK L 100/3



CombiK XL 100/4



CombiK XL 100/6

СТЕЛЛАЖИ



Универсальный стеллаж на зацепах

серия: SBL

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			количество ярусов, шт.	комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г			
Стеллаж SBL 180KD/75x35/5	1803	751	351	5	Стойка SBL - 8 шт. Соединитель стоек SBL - 4 шт. Балка продольная SBL - 10 шт. Балка поперечная SBL - 10 шт. Стяжка балок SBL - 5 шт. Настил ДВП - 5 шт. Подпятник пластиковый - 8 шт.	17
Стеллаж SBL 180KD/90x40/5	1803	901	401	5		20,9
Стеллаж SBL 180KD/90x45/5	1803	901	451	5		22,4
Стеллаж SBL 180KD/120x40/5	1803	1201	401	5		25,9
Стеллаж SBL 180KD/120x45/5	1803	1201	451	5		27,9

Предназначены для различного использования в офисе, дома, гараже или на складе.

- Стеллажи представляют собой легко собираемую и разбираемую конструкцию, которая состоит из вертикальных стоек, поперечных/продольных балок и настила яруса из ДВП
- Пять регулируемых по высоте ярусов
- Быстрая и лёгкая сборка. Конструкция стеллажа безболтовая, позволяет собрать стеллаж без применения отверток и ключей
- Сборно-разборная стойка. Соединение при помощи зацепов, без использования болтов
- Балка крепится к стойке на зацепах. Зацеп уже выштампован в стойке и установка балок занимает минимальное время
- Удобная установка и перестановка полок на необходимой высоте с шагом 25 мм
- Возможность собрать различные варианты стеллажа (в высоту или в ширину)
- Компактная упаковка, помещается в багажник автомобиля
- Поставляются в разобранном виде

ВАРИАНТЫ
цвета стойки
и балки:



RAL 7016
муар



оцинкованная
сталь

Настил яруса ДВП



Разборная стойка



Подпятник



Легкий стеллаж на зацепах

серия: ES

ПРАКТИК PROF



модель	размеры, мм			комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
Стеллаж ES 75KD/75x30/3 (оцинкованный)	725	750	300	Стойка ES 75 – 4 шт.; Полки ES 75x30 – 3 шт.; Пластиковые подпятники – 4 шт.; Комплект крепежа	4,0
Стеллаж ES 150KD/75x30/4 (оцинкованный или серый)	1450	750	300	Стойка ES 75 – 8 шт.; Полки ES 75x30 – 4 шт.; Пластиковые подпятники – 4 шт.; Усилитель стойки – 8 шт.; Комплект крепежа	5,4

Предназначен для хранения различных грузов дома, в офисах, гаражах, подсобках, а также на небольших складах.

- Изготовлен из оцинкованной стали, что позволяет использовать в помещениях с повышенной влажностью
- Быстрая, легкая сборка. Соединения стойки и полки при помощи болтов и гаек
- Стойки с усиленным угловым профилем 30x30 мм
- Завальцованные ребро полки и края стойки обеспечивают травмобезопасность, улучшают несущие способности полки и стеллажа
- Максимальная нагрузка на полку до 30 кг
- Максимальная нагрузка на стеллаж – 120 кг
- Шаг регулирования высоты полок – 25 мм
- Комплектуются подпятниками, предохраняющими пол от повреждений
- Компактная упаковка комплекта стеллажа за счет сборной вертикальной стойки
- Низкая цена
- Поставляется в разобранном виде
- Стеллаж высотой 1450 мм выпускается в двух вариантах: оцинкованный и металлический, окрашенный в серый цвет

ЦВЕТ:

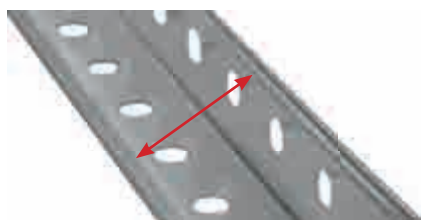


Оцинкованная сталь



RAL 7038

Безопасные ребра полки и стойки



Усилители стойки



Разборная стойка



Пластиковые подпятники



Стеллажи на болтах для офиса и склада

ПРАКТИК PROFIT

серия: MS Standart (комплекты)



модель	размеры, мм		
	В	Ш	Г
Стеллажи с единой стойкой (болтовое соединение с гайками)			
Стеллаж MS 185/100x30/40/60/4 (4 полки)	1850	1000	300/400/600
Стеллаж MS 200/100x30/40/60/6 (6 полок)	2000	1000	300/400/600
Стеллаж MS 220/100x30/40/60/6 (6 полок)	2200	1000	300/400/600
Стеллажи с разборной стойкой (болтовое соединение с гайками)			
Стеллаж MS 150KD/75x40/4 (4 полки)	1450	750	400
Стеллаж MS 160KD/70x30/4 (4 полки)	1550	700	300
Стеллаж MS 185KD/70x30/4 (4 полки)	1800	700	300
Стеллаж MS 200KD/100x30/40/50/60/4 (4 полки)	1950	1000	300/400/500/600

Предназначены для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве.

- Стандартная комплектация стеллажей MS: стойки – 4 шт., полки 4 – 6 шт., крепёж (метизы, Г-образный усилитель стойки – 16 шт., 4 пластиковых подпятника)
- Два вида стоек: MS Standart и разборная стойка MS KD с усиленным угловым профилем 30x30 мм (с обнижением)
- Сборка с использованием резьбового крепежа – болты без гаек (опция)
- Шаг регулирования высоты полок 25 мм
- Полки стеллажа усилены ребром жесткости, что обеспечивает их прочность
- Распределенная нагрузка на полку – до 100 кг
- Максимальная нагрузка на стеллаж – 500 кг
- Стеллажи комплектуются пластиковыми подпятниками

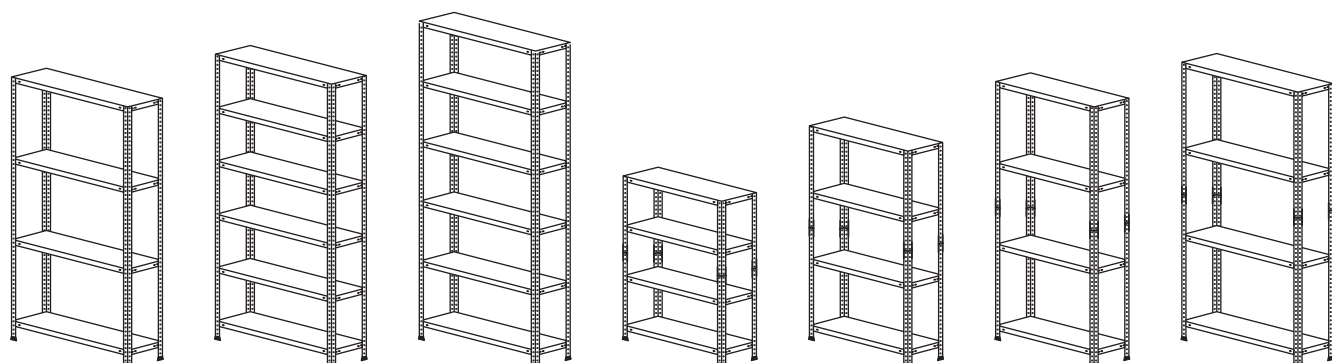
ЦВЕТ:

гладкое порошковое покрытие



RAL 7038
светло-серый

ОПЦИЯ: окраска стеллажей в другой цвет из палитры производителя (стр. 105)



MS 185/100x30

MS 200/100x30

MS 220/100x30

MS 150KD/75x40/4

MS 160KD/70x30/4

MS 185KD/70x30/4

MS 200KD/100x30/4

Стеллажи для офиса и склада

серия: MS (комплектующие и опции)

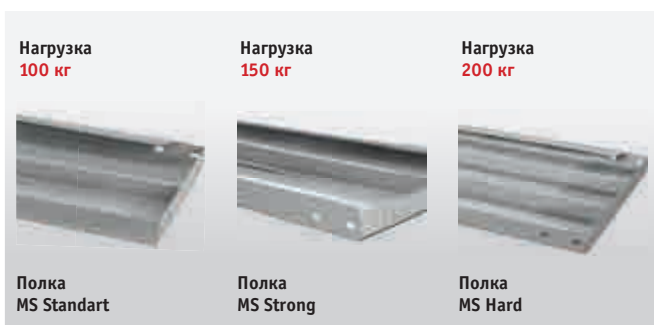
ПРАКТИК PROF



MS Strong



MS Hard

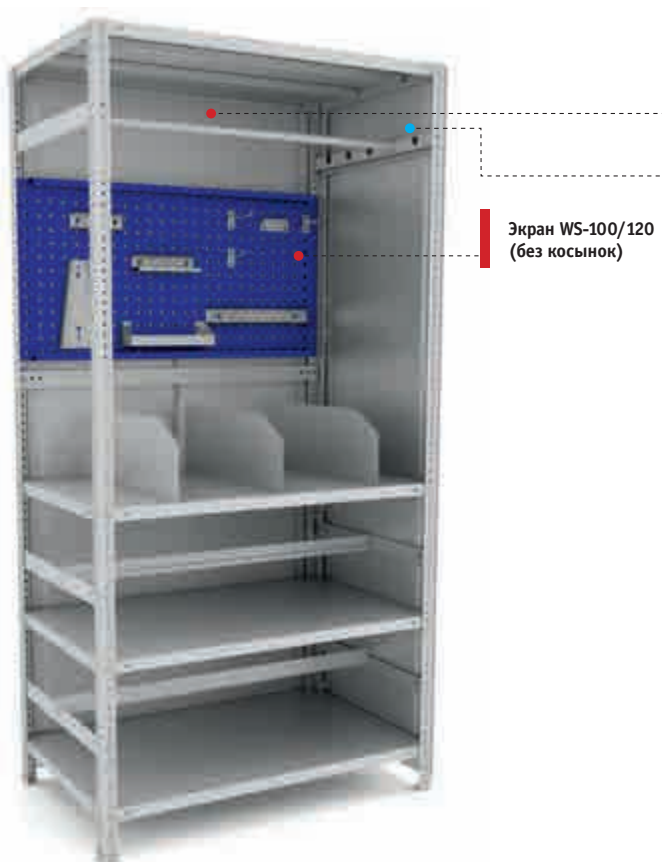


модель	высота, мм
Стойка MS Standart 160/185/200/220/255	1600/1850/2000/2200/2550
Стойка MS Strong 160/185/200/220/235/255/275/310	1600/1850/2000/2200/2350/2550/2750/3100
Стойка MS Hard 185/200/220/250/300	1850/2000/2200/2500/3000

модель	ширина, мм	глубина, мм
Полка MS Standart - 70x30/40/50/60	700	298/398/498/598
Полка MS Standart - 100x25/30/40/50/60	1000	248/298/398/498/598
Полка MS Strong - 70x30/40/50/60/70/80	700	298/398/498/598/698/798
Полка MS Strong - 100x30/40/50/60/70/80	1000	298/398/498/598/698/798
Полка MS Strong - 120x30/40/50/60/70/80	1200	298/398/498/598/698/798
Полка MS Strong - 150x30/40/50/60	1500	298/398/498/598
Полка MS Hard - 100x30/40/50/60	1000	298/398/498/598



модель	ширина, мм	глубина, мм
Разделитель MS 30/40/50/60	-	300/400/500/600
Комплект разделителей MS CR 70x60/ MS CR 100x60/ MS CR 120x60/ MS CR 150x60	700/1000/1200/1500	600
Планка ограничительная MS 25/30/40/50/60/70/100/120	-	250/300/400/500/600/700/1000/1200
Разделитель продольный MSP 70/2 /MSP 100/2	720/1020	50/50
Усилитель ребра полки MS 70/100/120	700/1000/1200	-



модель	ширина, мм	высота, мм
Задняя стенка MS 50x70/100/120	700/1000/1200	500
Задняя стенка MS 200x70/100/120	700/1000/1200	2000
Боковая стенка MS 50x25/30/40/50/60	250/300/400/500/600	500
Боковая стенка MS 200x25/30/40/50/60	250/300/400/500/600	2000



Подпятник MS Standart Подпятник MS Strong Подпятник MS Hard



Комплект T-образных усилителей стойки (опция) Комплект Г-образных усилителей стойки Подпятник металл. + винт регулировочный для стоек MS Strong и MS Hard (опция)



Усилитель ребра полки MS (2 шт. на полку)

СТЕЛЛАЖИ



Безболтовой среднегрузовой стеллаж

серия: SB

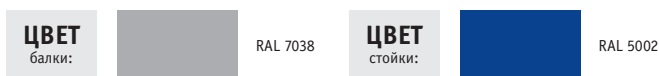
ПРАКТИК PROF



модель	размеры, мм			материал	вес, кг
	В	Ш	Г		
Стойка SB 200/250/300	2000/2500/3000	–	–	металл, RAL 5002	1.9/2.3/2.8
Балка поперечная SB 51/61/76/91	–	–	506/608/761/914	металл, RAL 7038	0.6/0.7/0.9/1
Балка продольная SB 152/183	–	1526/1831	–	металл, RAL 7038	1.7/2.1
Стяжка балок SB 51/61/76/91	–	–	515/618/770/922	металл	0.34/0.41/0.5/0.6
Настил яруса SB (фанера) 152x51x61x76x91	–	1525	506/608/761/913	фанера	5/6/8/9
Настил яруса SB (фанера) 183x51x61x76x91	–	1830	506/608/761/913	фанера	6/7/9/11
Полка яруса SB 51/61/76/91x15	30	150	506/608/761/913	металл, оцинкованный	0.44/0.53/0.66/0.79

Предназначены для хранения тяжелых грузов и объемных товаров. Используются для оборудования складских помещений, торговых залов, производственных цехов, в автосервисах, мастерских и личных гаражах.

- Среднегрузовые стеллажи представляют собой легко собираемую и разбираемую конструкцию, которая состоит из вертикальных стоек, поперечных/продольных балок и настила яруса
- С учетом нагрузки могут быть обустроены разными настилами – фанера или наборный уровень из оцинкованного металла
- Безболтовое соединение, легкая сборка без использования специальных инструментов
- Быстрая установка и перестановка полок на необходимой высоте. Шаг перфорации 50 мм
- Нагрузка на секцию стеллажа до 2100 кг
- Нагрузка на ярус до 300 кг с настилом из фанеры и до 500 кг с настилом из оцинкованного металла
- Сложный геометрический профиль стойки 40x40мм
- Балка крепится к стойке на зацепах. Зацеп уже выштампован в стойке и установка балок занимает минимальное время
- Пластиковый подпятник предохраняет пол от повреждений и царапин
- Поставляются в разобранном виде



Балка SB



Балка поперечная
Балка SB 51 Балка SB 76
Балка SB 61 Балка SB 91
Балка продольная
Балка SB 152
Балка SB 183

Стойка SB



Стойка SB 200
Стойка SB 250
Стойка SB 300

Настил яруса фанера



Настил SB 152x51/61/76/91
Настил SB 183x51/61/76/91

Полка яруса SB



Полка яруса SB 51x15 оцинк.
Полка яруса SB 61x15 оцинк.
Полка яруса SB 76x15 оцинк.
Полка яруса SB 91x15 оцинк.

Стяжка балок SB *



Стяжка балок SB 51
Стяжка балок SB 61
Стяжка балок SB 76
Стяжка балок SB 91

Опция

* При установке настилов из фанеры применение стяжек обязательно. Для металлических полок яруса при нагрузке свыше 1500 кг или на ярус свыше 250 кг, установка балок обязательна.





Среднегрузовые стеллажи

серия: MS Pro

ПРАКТИК PROFi



модель	высота, мм	длина, мм	глубина, мм	комплектация
Рама Profi MS 200/250/300x40/50/60/80/100 (Толщина металла стойки 1,2 мм)	2000/2500/3000		400/500/600/800/1000	Рама разборная. Укомплектована подпятником (с комплектом крепежа), горизонтальными и диагональными связями. Без анкеров.
Рама Expert MS Pro 200/250/300x40/50/60/80/100 (Толщина металла стойки 1,5 мм)	2000/2500/3000		400/500/600/800/1000	
Балка MS Pro Z* 90/120/150/180/210/240/270	80	895/1195/1495/1795/2095/2395/2695		Фиксаторы в комплекте из расчета 2 шт. на одну балку.
Балка MS Pro b* 90/120/150/180/210 NEW	75	895/1195/1495/1795/2095		
Полка яруса MS Pro Z 40/50/60/80/100x15		550/750/950	149	
Сетчатая полка MS Pro Z		645/845/1046	300	
Дополнительные элементы				
Накладка для шин MS Pro Z 150/180/210		1490/1790/2090		
Стяжка балок MS Pro b 40/50/60/80/100		366/466/566/766/966		
Стяжка балок MS Pro Z 40/50/60/80/100		384/484/584/784/984		
Анкер клиновой 10x100				

* Размер без учёта кронштейна

- Полочные среднегрузовые стеллажи представляют собой легко собираемую и разбираемую конструкцию, которая состоит из вертикальных рам, закрепленных на них горизонтальных балок и разборных полок
- Нагрузка на секцию стеллажа до 4000 кг (Expert) и до 2500 кг (Profi)
- Нагрузка на полку яруса до 500 кг. При установке балок длиной 2400 и 2700 мм нагрузка на ярус до 400 кг
- Стойки изготовлены из оцинкованного металлического профиля 56x47 мм. Шаг перфорации 50 мм
- Крепление балки к стойкам – безболтовое. Балка крепится к стойке на зацепах и закрепляется фиксатором, предохраняющим балку от случайного подъема
- Конструкция балок позволяет использовать два вида настила: наборные полки из оцинкованного металла и сетчатые металлические полки
- За счет общей стойки возможно наращивать секции в линию
- Поставляются в разобранном виде

Балка стеллажная сварная MS PRO Z



Балка стеллажная сварная MS Pro b **NEW**



СТЕЛЛАЖИ





Мобильный архив

(система мобильных и стационарных стеллажей)

ПРАКТИК PROF



модель Основной/Дополнительный	размеры, мм			количество полок**
	В*	Ш	Г	
Мобильный двухсторонний стеллаж				
Основной / Дополнительный	2015	700/1000/1200	400/500/600/800	6 полок (5+1)
Основной / Дополнительный	2395	700/1000/1200	400/500/600/800	7 полок (6+1)
Основной / Дополнительный	2730	700/1000/1200	400/500/600/800	8 полок (7+1)
Основной / Дополнительный	3150	700/1000/1200	400/500/600/800	9 полок (8+1)
Стационарный двухсторонний стеллаж				
Основной / Дополнительный	2015	700/1000/1200	400/500/600/800	6 полок (5+1)
Основной / Дополнительный	2395	700/1000/1200	400/500/600/800	7 полок (6+1)
Основной / Дополнительный	2730	700/1000/1200	400/500/600/800	8 полок (7+1)
Основной / Дополнительный	3150	700/1000/1200	400/500/600/800	9 полок (8+1)
Стационарный односторонний стеллаж				
Основной / Дополнительный	2015	700/1000/1200	200/250/300/400	6 полок (5+1)
Основной / Дополнительный	2395	700/1000/1200	200/250/300/400	7 полок (6+1)
Основной / Дополнительный	2730	700/1000/1200	200/250/300/400	8 полок (7+1)
Основной / Дополнительный	3150	700/1000/1200	200/250/300/400	9 полок (8+1)
Рельсы и дополнительные комплектующие				
Рельс для стеллажа с фальшполом / без фальшпола / Плинтус для фальшпола	2000			
Панель фальшпола 597x655/955/1155		597	655/955/1155	
Разделитель MS-30/40/60			300/400/600	
Задняя стенка/ Межполочная стенка/ Межполочный разделитель	350	700/1000/1200		
Комплект дверей	2395/2015	700/1000/1200		

* указана максимальная высота с учетом высоты рельсов и мобильного основания

** указано стандартное количество полок для максимального заполнения стеллажа папками типа «Корона»

Предназначен для оборудования архива компактного хранения документов в офисе и создания крупных архивов и книгохранилищ.

- Увеличение вместимости архива вдвое при сохранении площади или уменьшение площади архива вдвое при сохранении вместимости
- Конструкция мобильного стеллажа – двухсторонняя, стационарного стеллажа – 1-сторонняя или 2-сторонняя
- Шаг регулирования высоты полок 20 мм
- Полки крепятся к стойкам с помощью быстросъемных клипов
- Крестовые стяжки для увеличения жесткости стеллажа
- Конструкция мобильного стеллажа устанавливается на колесную базу и рельсовую систему
- Передвижение от эргономичного штурвала со складной ручкой (МА и МАЭ) или с помощью электронного управления (МАЭП) (опция)
- Каждая секция стеллажа оснащена стопором и анти-опрокидывающим устройством
- Распределенная нагрузка на полку – 80 кг, на секцию двухстороннего стеллажа – 900 кг
- Опции: установка замка для одновременной блокировки доступа к архиву, межполочная и задняя стенка, двери, фальшпол
- Изготовление мобильного архива эконом-серии, используя стеллажи серии MS Standart. Стеллажи устанавливаются на мобильную базу

ЦВЕТ:

гладкое порошковое покрытие

RAL 7038
светло-серый

опция:

окраска передних панелей в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



Тяжелое мобильное основание

серия: МТА

ПРАКТИК PROF



МТА со стеллажами MS Pro

МТА с архивными шкафами

МТА с картотеками А1

модель	размеры , мм		
	В	Ш	Г
Мобильная база (МТА)	В зависимости от установленной продукции	от 1400 до 10 000 с шагом 100 мм	600/700/800/ 900/1000/1200

Предназначен для компактного хранения документов в офисе, создания крупных архивов и книгохранилищ.

- Универсальная база, возможность установки в качестве надстройки любой мебели, выпускаемой Промет: картотеки, инструментальные шкафы, среднегрузовые стеллажи, архивные шкафы, выдвижные ящики различных размеров
- Грузоподъемность до 2 тонн на погонный метр
- Максимальная высота надстройки с архивными стеллажами 3 м, максимальная высота надстройки из среднегрузовых стеллажей MS Pro – 4,5 м
- Оцинкованное основание мобильного архива
- Лёгкость вращения штурвала при максимальной загрузке секции
- Максимальная длина секции – 10 м
- Возможность сборки полностью оцинкованной передвижной станции
- Возможность изготовления цельнопрокатного рельса длиной – 10 м
- Защита от схода с рельсов
- Передвижение от трехлучевого пластикового штурвала с вращающимися эргономичными рукоятками
- Опция: штурвал мягкий прорезиненный с откидной эргономичной ручкой; штурвал однолучевой с металлической складной ручкой
- Поставляется в разобранном виде

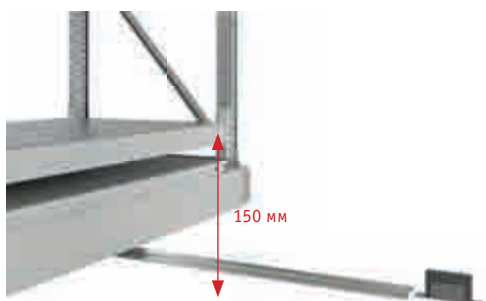
ЦВЕТ:

гладкое порошковое покрытие

RAL 7038
светло-серый

опция:

окраска передних панелей в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)



Высота от пола до первого уровня хранения 150 мм, соответствует требованиям ПРИКАЗА МИНКУЛЬТУРЫ РФ от 31 марта 2015 г. № 526



Трехлучевой пластиковый с вращающимися эргономичными рукоятками (базовый)

опция



Штурвал мягкий прорезиненный с откидной эргономичной ручкой

опция



Штурвал однолучевой с металлической складной ручкой (опция)



Рельс Ω-образной формы, самоочищающийся, травмобезопасный

Легкое мобильное основание

серия: МЛА

ПРАКТИК PROF



Система МЛА 2000, 6 секций


Система МЛА 2000, 2 секции

Штурвал мягкий-прорезиненный с откидной эргономичной ручкой

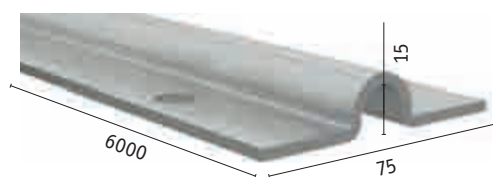
модель	размеры , мм			
	Высота стеллажа, включая высоту базы и рельс, мм	Ширина стеллажа, мм	Глубина полки (глубина уровня хранения), мм	Ширина полки в секции стеллажа, мм
Мобильная база (МЛА)	2100/2450/2800/3150	По проекту (до 6000)	200/250/300/400	700/1000/1200

Система стеллажей на легком мобильном основании (МЛА) предназначена для компактного хранения документов в офисах, архивах, на складах, в библиотеках и в других учреждениях.

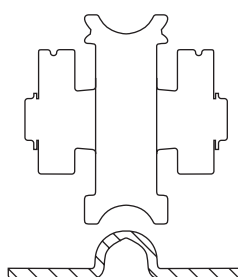
- Основа конструкции – мобильное основание с рельсовой системой (МЛА)
- Максимальная ширина базы мобильного основания до 6 метров
- Возможность изготовления цельнопрокатного рельса длиной 10 м
- Передвижение от эргономичного прорезиненного штурвала со складной ручкой. Лёгкость вращения штурвала при максимальной загрузке секции
- Конструкция мобильного или стационарного стеллажа – односторонняя или двухсторонняя
- Конструкция мобильного стеллажа устанавливается на колесную базу и рельсовую систему
- Каждая секция стеллажа оснащена стопором с замком для одновременной блокировки доступа к архиву и имеет антипрокидывающий рельс
- Защита от схода с рельсов благодаря рельсам антипрокидывателя
- Распределенная нагрузка на полку — 80 кг, на секцию двухстороннего стеллажа — 900 кг;
- Опции: разделители, межполочная и задняя стенка, фальшпол, двери, штурвал трехлучевой и однолучевой с металлической складной ручкой

ЦВЕТ: гладкое порошковое покрытие  RAL 7038 светло-серый **опция:** окраска передних панелей в другой цвет из палитры производителя (стр. 103)

Рельс изготовлен из высокопрочной стали, имеет стойкое антикоррозийное покрытие. Центральная часть рельсы выпуклая, предназначена для качения колеса с вогнутой наружной поверхностью. Лёгкий и плавный ход, полностью отсутствует перекося даже у самых длинных мобильных оснований.



Рельс Ω-образной формы, самоочищающийся, травмобезопасный



Новый ролик из полимерного композита, диаметр 75мм







Производственная мебель ПРАКТИК

Схема наименования верстаков



Схема наименования шкафов



Верстаки усиленные

серия: Expert T

ПРАКТИК
PROFI



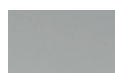
модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	Ш	В	Г	
Столешница W-120/150/160/200 (фанера 30 мм)	1200/1500/1600/2000	30	750	24/30/32/40
Столешница WTS 120/150/160/200 (фанера 30 мм + 1,5 мм оцинкованный металл)	1200/1500/1600/2000	30+1,5	750	35/43/46/58
Столешница WTH 120/150/160/200 (фанера 30 мм + 3 мм металл)	1200/1500/1600/2000	30+3	750	46/57/61/77
Накладка W200 (5 мм сталь)	2000	30+5	745	58
Тумба T-1 (с дверцей)	600	800	650	46
Тумба T-6 (6 ящиков)	600	800	650	78
Экран Profi M-120/150/160/200 (без козынок)	1200/1500/1600/2000	500	40	9/11/13
Комплект козынок для крепления экранов Profi M	200	500	40	3
Комплект освещения Profi M	1200/1500/1600/2000	1100	588	10

* на ширину 2000 мм используется полка и стенка Profi WSh-140/1

Металлический слесарный (столярный) верстак серии Т – новый верстак повышенной устойчивости к нагрузкам. Предназначен для удобной организации рабочего места в мастерских, автосервисах, на производстве или в учебных заведениях. Одной из важных особенностей сверхтяжелых верстаков серии Т являются модульный принцип комбинирования в различных комплектациях.

- Изготавливается в четырех типоразмерах по ширине столешницы 1200, 1500, 1600 и 2000 мм, глубиной 750 мм. Столешницы из фанеры 30 мм с накладками из окрашенного листа стали 3 мм или оцинкованного металла 1,5 мм. Допустимая распределенная нагрузка до 3 тонн
- **2 вида тумб:**
 - Тумба Expert T-1 – 1 дверца, открываются наружу и имеют возможность смены стороны открывания двери, комплектуются двумя съемными регулируемыми полками, нагрузка на полку – 240 кг
 - Тумба Expert T-6 – 6 выдвижных ящиков укомплектованы ковриками, нагрузка на ящик до 120 кг. Телескопические направляющие выдвижных ящиков обеспечивают свободный и плавный ход даже при полной загрузке
- Центральный ключевой замок работает совместно с системой антипрокидывания, не позволяющей одновременно выдвигать более чем один ящик
- Каждый ящик оснащен алюминиевой ручкой с возможностью подписи ящика
- Дополнительно верстак можно укомплектовать перфорированным экраном соответствующего размера, регулируемым по глубине над рабочей зоной светодиодным освещением и аксессуарами для инструментов (стр. 140)
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:

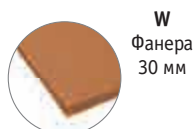
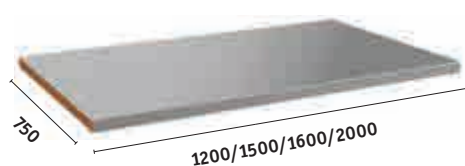


RAL 7038
светло-серый,
структурированный



RAL 7024
графит
структурированный

Варианты столешниц



W

Фанера
30 мм



WTH

Фанера 30
мм + лист
крашеного
металла
3 мм



WTS

Фанера 30
мм + оцинк.
лист метал-
ла 1,5 мм



Накладка W 200

Сталь 5 мм,
RAL 7038
ОПЦИЯ

Верстаки усиленные

серия: Profi M

ПРАКТИК PROFi



МТН 160.М4/М.011

МТS 200.М5/М4.021

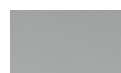
МТН 200.М5/М1.021

модель	размеры внешние, мм			внутренние размеры ящиков ВхШхГ, мм	вес, кг
	Ш	В	Г		
Тумба Profi M-1 (с дверцей)	606	838	642	718x440x580	33,6
Тумба Profi M-4 (4 ящика)	606	838	642	122x410x565/190x410x565	52
Тумба Profi M-5 (5 ящиков)	606	838	642	122x410x565	54
Столешница МТS	1600/2000	24	704		23/29
Столешница МТН	1600/2000	27	704		36/46
Опора Profi M	60	838	608		11
Полка и Стенка Profi M-160/1; Profi M-160/2	920/496	390/388	25/20		6/4
Полка и Стенка Profi M-200/1; Profi M-200/2	1320/896	390/388	25/20		3/6
Экран Profi M-160; 200	1600/2000	500	40		8/11
Комплект косынок для крепления экранов Profi M	180	500	40		3
Комплект освещения Profi M	2005	1100	588		11

Металлические слесарные (столярные) верстаки серии Profi M – это серия верстаков повышенной устойчивости к нагрузкам. Предназначены для удобной организации рабочего места на производстве, в учебных заведениях, мастерских и гаражах.

- 2 базовые модели столешниц шириной 1600 и 2000 мм: фанера 24мм + накладка из окрашенного листа стали 3 мм или оцинкованный металл 1,5 мм. Допустимая распределенная нагрузка до 1,5 тонн
- 3 вида тумб: Profi M-1 (1 дверца, 2 полки, нагрузка 120 кг), Profi M-4 (4 ящика), Profi M-5 (5 ящиков), нагрузка на ящик 90 кг
- Телескопические направляющие выдвижных ящиков, обеспечивают свободный и плавный ход даже при полной нагрузке
- Центральный ключевой замок работает совместно с системой антипрокидывания, не позволяющей одновременно выдвигать более чем один ящик
- Каждый ящик оснащен биркодержателем, в комплекте набор пиктограмм для обозначения хранимого инструмента
- Опора нерегулируемая с дополнительным перфорированным экраном
- Полка и стенка устанавливается как задняя стенка в два уровня, либо как полка и стенка в стандартном исполнении
- Боковые бампера (прорезиненный пластик) защищают торцы верстака от непреднамеренного повреждения
- Боковые перфорированные стенки тумбы, позволяют размещать на них различное навесное оборудование
- Дополнительно верстак можно укомплектовать перфорированным экраном соответствующего размера, регулируемым по глубине над рабочей зоной светодиодным освещением и аксессуарами для инструментов (см. стр. 140)
- Поставляются в разобранном виде

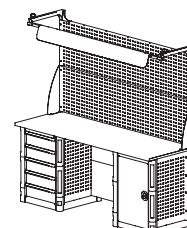
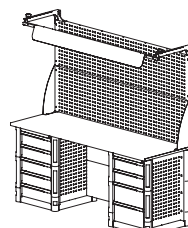
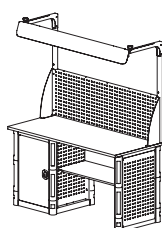
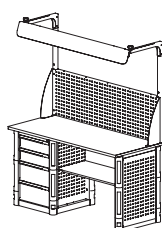
ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый,
структурированный



RAL 7024
графит
структурированный



ПРОМ.
МЕБЕЛЬ





Универсальные верстаки

серия: Profi W

ПРАКТИК PROFi



модель	размеры внешние, мм			количество ящиков/полок	вес, кг
	Ш	В	Г		
Столешница WT-100/120/140/160/180	1000/1200/1400/1600/1800	26	696		20/23/26/29/32
Столешница Expert W/WTS/WTH-100/120/150/160/200	1000/1200/1500/1600/2000	30/32/33	750		W-16/22/33; WTS-27/40/47; WTH-37/57/67
Тумба WD-1 (с дверцей)	460	840	640	2 полки	23,2
Тумба WD-2 (ящик малый)	460 (380)	840 (100)	640 (600)	1 полка	27
Тумба WD-5 (ящик большой)	460	840	640	3+2	41,7
Тумба WD-5 (ящик малый)	(380)	(100)	(600)		
Полка и Стенка WSh	940/585/790/985*/628/830**	550	352		6/4/5/7/4/5
Ящик подвесной WD-0	460	287	640	2	17
Шкаф Profi WD	460	600	211	1 полка	7
Опора WF-1	86	840	640		4,3
Опора WF-2 (регулируемая)	100	840-1090	713		7,3
Экран WS-100/120/140/160/180 (без козынок)	1000/1200/1400/1600/1800	500	240		9/10/11/12/13
Экран WS-60	600	600	20	-	5
Комплект козынок для крепления экранов WS	210	505	45	-	2
Комплект освещения W	1000-1800	1050	371		4

* При использовании стенки без полки можно установить под столешницу тележки WDS-4

** При установке столешницы W-200 на тумбу Profi WD нужна полка и стенка Wsh-180/2

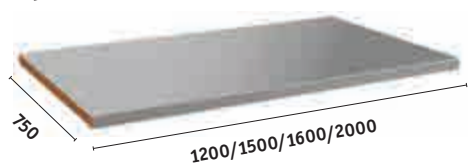
Металлические слесарные (столярные) верстаки серии Profi предназначены для удобной организации рабочего места на производстве, в учебных заведениях, мастерских и гаражах.

Варианты комплектации:

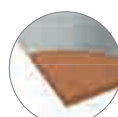
- 5 базовых модели столешниц WT-100/120/140/160/180: МДФ 24 мм + оцинкованный лист металла 1,2 мм
- Можно установить столешницы Expert: W (фанера 30 мм), WTS (фанера 30 мм + оцинкованный лист металла 1,5 мм), WTH (фанера 30 мм + лист окрашенного RAL 7038 металла 3 мм)
- Распределённая нагрузка на верстак до 1000 кг
- 3 вида тумб WD-1 (1 дверца), WD-2 (дверца и ящик), WD-5 (5 ящиков), сварная конструкция, дополнительно можно установить подвесной ящик WD-0, нагрузка на ящик и полку – 30 кг

- Телескопические направляющие выдвижных ящиков обеспечивают свободный и плавный ход даже при полной загрузке
- Тумбы с дверцами и с ключевым замком, открываются наружу, и имеют возможность смены стороны открывания двери, комплектуются двумя съёмными регулируемыми полками
- Дополнительно верстак можно укомплектовать перфорированным экраном соответствующего размера, светодиодным освещением и аксессуарами для инструментов (стр. 140)
- Поставляются в разобранном виде, тумбы WD сварные

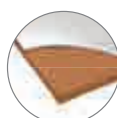
Варианты столешниц



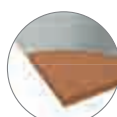
W
Фанера 30 мм



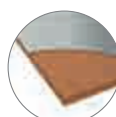
WT
Оцинкованный лист металла 1,2 мм МДФ 24 мм.



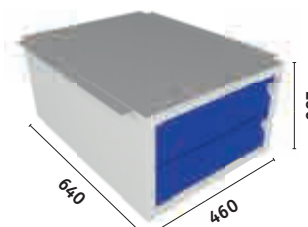
Накладка W 200
Сталь 5 мм, RAL 7038



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



WTH
Фанера 30 мм + лист окрашенного металла 3 мм



Ящик подвесной WD-0

ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый структурированный



RAL 5002
синий структурированный

Верстаки – рабочие столы

серия: Master

ПРАКТИК PROF



Master 102 (со столешницей без накладки)

Master 103 (с ящиком)

Master 106 (с двумя полками)

модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	Ш	В	Г	
Столешница MT-100	1000	25	500	20
Столешница M-100	1000	24	500	16
Опора MF-1	56	838	447	4
Полка верстачная M-100	866	30	399	4
Ящик верстачный M-140	860	140	379	5
Балка M 90	917	140	45	2
Подпятник стойки MS Pro (2 шт) (опция)	120	33	63	0,14
Экран WS-100 (без косынок)	1000	500	240	7
Комплект косынок для крепления экранов WS	210	505	45	2
Комплект освещения W	1000-2000	1050	371	4
Откидная столешница Master MT-100	100	285	500	16

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

- Устойчивы 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
- Верстак можно приобрести как в комплекте (в единой упаковке), так и собрать из комплектующих
- Полка Master M-100 из оцинкованной стали толщиной 1 мм, нагрузка – 100 кг
- Ящик Master M-140 на телескопических направляющих, нагрузка – 30 кг
- 2 опоры MF-1
- Пластиковые подпятники на стойки (4 шт.); оцинкованный подпятник стойки MS Pro (2 шт. опция)
- Дополнительно верстак можно укомплектовать перфорированным экраном соответствующего размера, светодиодным освещением и аксессуарами для инструментов (стр. 140)

Варианты комплектации:

- 2 базовых модели столешниц из фанеры 24 мм с оцинкованным листом металла 1,2 мм (MT-100) и без листа металла (M-100), распределенная нагрузка на столешницу – 300 кг

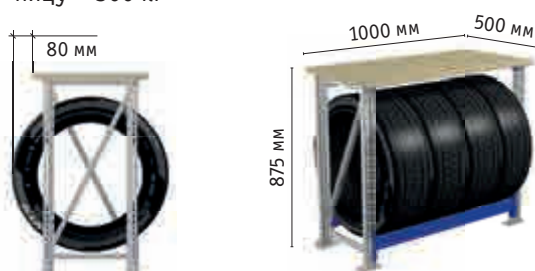
ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый
структурированный



RAL 5002
синий
структурированный



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



Откидная столешница
Master MT-100



Компактная упаковка
Помещается в багажник автомобиля

Верстаки – рабочие столы

серия: Garage и Garage Set

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	Ш	В	Г	
Верстак Garage №111	1000	920	500	14
Верстак Garage №112	1000	920	500	20
Верстак Garage №114	1000	1420*	500	30
Верстак Garage Set 1	1000	1500	500	28
Верстак Garage Set 2	1000	1500	500	26
Верстак Garage Set 3	901	1803	450	24
Полка MS Standart 100x50	1000	30	500	3
Экран WS-100 (без косынок)	1000	500	240	7
Комплект косынок для крепления экранов WS	210	505	45	2
Комплект освещения W	1000-2000	1050	370	4
Ящик Garage	400	60	480	2
Комплект боковых экранов Garage WS	398	20	500	3

* высота указана с учетом экрана

Предназначены для удобной организации рабочего места в гаражах, мастерских, в учебных заведениях, а за счет компактных размеров могут быть установлены на балконах или в бытовках.

- Быстрая легкая сборка
- Компактные габариты позволяют разместить верстак в местах с ограниченной площадью
- Столешница выполнена из МДФ 16 мм, с накладкой из оцинкованного листа металла, толщиной 1,2 мм. У верстаков Set 1 и Set 3 столешница выполнена из лакированной фанеры толщиной 21 мм
- Распределенная нагрузка – 300 кг: столешница – 100 кг, полки – 100 кг
- Опоры изготовлены из стойки стеллажа MS Hard, профиль сечением 40x40 мм, толщина стали 1,5 мм, шаг перфорации – 25 мм (Garage № 112, 113, 114, Set 2). У верстака Garage № 111 опоры из стойки стеллажа SB сечением 40x40 мм,

толщина стали 1,5 мм, шаг перфорации 25 мм. У верстаков Set 3 опоры изготовлены из стойки стеллажа SBL оцинкованные сечением 36x36 мм, толщина стали 0,8 мм, шаг перфорации 25 мм

- Дополнительно верстаки можно укомплектовать перфорированным экраном, комплектом боковых экранов и аксессуарами для инструментов, светодиодным освещением и (см. стр. 140), полкой MS Standart, нагрузка 100 кг или ящиком, нагрузка 5 кг
- Компактная упаковка. Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:

RAL 7038
светло-серый
структурированный

RAL 5002
синий
структурированный



MS Standart 100x50



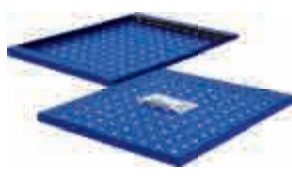
Ящик Garage



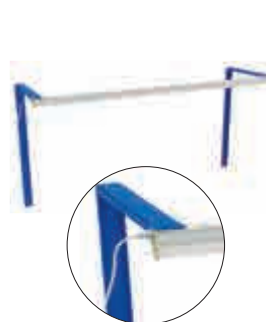
Экран WS 100



Комплект косынок



Комплект боковых экранов Garage WS



Комплект освещения W



1010 мм

515 мм

110 мм

Упаковка

ПРОМ.
МЕБЕЛЬ



Тележки инструментальные

серия: Garage/WDS/WDS D

ПРАКТИК
PROFI



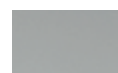
модель	размеры внешние, мм			максимальная нагрузка на тележку, кг	количество ящиков	вес, кг
	Ш	В	Г			
Тележка Garage	722	980	515	100	3 полки	16
Тележка WDS 0	750/820*	738/870**	450	100	3 полки	19
Тележка WDS 4	750	655/780*	520	145	2+2	40
Тележка WDS D 5.0	738/874**	820	462	180	5	43
Тележка WDS D 5.1	738/874**	820	462	180	5+ниша	46
Тележка WDS D 6.0	738/874**	820	462	180	6	44
Тележка WDS D 6.1	738/874**	820	462	180	6+ниша	47
Тележка WDS Hard	745/812*	745/885*	450	400	–	24
Полки под ЧПУ SK-40/SK-50/HSK 63	700	20	150	–	–	1,5
Полка тележки Hard	696	46	446	–	–	3
Экран WDS	746	500	22	–	–	5
Комплект перегородок WDS	650	71,5	375	–	–	2
Ящик для тележки Garage	622	85	496	–	–	4,5

* ширина с ручкой ** высота с колесами

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.

- 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 2-мя неповоротными, 1-поворотным, 1-поворотным с тормозом колесами, диаметр 100 мм; у тележки Garage – 50 мм
- Верх тележек покрыт резиновым маслостойким ковриком
- Центральный ключевой замок (для WDS D и WDS)
- Поставляются в собранном виде
- Опции: полки с держателями для ЧПУ инструмента SK40 и SK50, HSK 63 (для WDS Hard); ручки для тумб WS, экран WDS; комплект колес, комплект перегородок для ящиков WDS

ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый
структурированный



RAL 5002
синий
структурированный



Garage



WDS 0



WDS 4



WDS 5.0



WDS 6.1



WDS Hard ЧПУ
с полками

Тележки инструментальные

серия: WDS

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			Кол-во ящиков	Внутренние размеры ящиков ШхВхГ, мм	Ниша запираемая, внутр.размеры ШхВхГ, мм	вес, кг
	Ш	В	Г				
Тележка WDS 3.0	860	740	530	3 больших	554x190x468	–	48
Тележка WDS 5.0	860	740	530	3 малых + 2 больших	554x50x468; 554x190 468	–	64
Тележка WDS 6.0	860	740	530	3 малых + 3 средних	554x190x468; 554x120x468	–	66
Тележка WDS 9.0	860	740	530	9 малых	554x50x468	–	68
Тележка WDS 3.1	1160	740	530	3 больших + ниша	554x190x468	255x640x470	58
Тележка WDS 6.1	1160	740	530	3 малых + 3 средних + ниша	554x50x468; 554 x120x468	255x640x470	74

Тележка инструментальная предназначена для хранения и оперативного перемещения инструмента на производственных предприятиях, в автосервисах и ремонтных мастерских.

- Изготовлены из высокопрочной стали
- Каркас тележки и ящики имеют сварную конструкцию, толщина металла 0,8 мм
- Три вида ящиков. Нагрузка на малый ящик – 25 кг, на средний – 30 кг, на большой ящик – 35 кг. Металл 1 мм
- Телескопические направляющие полного выдвижения ящиков с механическими подпружиненными затворами
- Центральный ключевой замок работает совместно с системой антипрокидывания, не позволяющей выдвигать более чем один ящик
- Топ (пластик черного цвета) оснащен ложементом под инструменты для организации, хранения и удобства пользования при проведении работ
- Нагрузка на полку (в запираемой нише) – 10 кг, на топ – 40 кг
- Максимальная нагрузка на тележку 220 кг
- Боковые бампера выполнены из прорезиненного пластика, защищают от непреднамеренного повреждения
- Комплекуются колесами из немаркой резины (диаметр 125 мм), два поворотных с тормозом, два неповоротных без тормоза
- Боковые перфорированные стенки тележки, позволяют размещать на них различное навесное оборудование и аксессуары (см. стр. 140)
- Поставляется в разобранном виде (2 места)

ЦВЕТ:

RAL 7038
светло-серый
структурированный

RAL 7024
графит структурированный



WDS 3.0



WDS 5.0



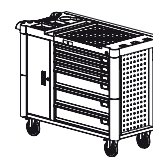
WDS 6.0



WDS 9.0



WDS 3.1



WDS 6.1

ПРОМ.
МЕБЕЛЬ



Инструментальный стенд

серия: Profi

ПРАКТИК PROFi

Нагрузка
200
кг
max

Гарантия
2
года



Инструментальный стенд Profi

Стенд Profi с ящиками для метизов

Стенд Profi с полкой в основании и ящиками

модель	размеры внешние, мм			Комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
Инструментальный стенд Profi (комплект)	2100	1040	500	Рама для инструментального стенда 2 шт. Экран WS-100 без косынок - 4 шт.	38

Предназначен для систематизации и хранения различных мелких грузов, деталей и комплектующих на производствах, мастерских и гаражах. Удобны для организации быстрого доступа к содержимому стенда.

- Конструкция представляет собой две рамы, выполненные из трубы квадратного сечения 40х60 мм, толщина стали 2 мм и четыре перфорированных экрана WS 100
- Для жесткости конструкции рамы стягиваются между собой стяжками (в комплекте с рамой), в верхней части секции и в основании рамы
- Дополнительно на основание рамы можно установить полку MS Standart 100х40 (опция)
- Нагрузка на стенд с перфорированными экранами 200 кг (по 50 кг на каждый экран)
- Возможность создавать модули в ряд на общей раме, т.е. для двух стендов в ряд используются только три рамы
- Основание имеет винтовые регулируемые опоры, которые служат для компенсации неровностей пола (в комплекте)
- Возможность установки колес или анкерного крепления к полу и стене
- Поставляется в разобранном виде

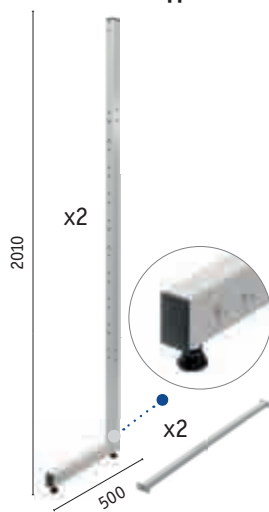
ЦВЕТ:

гладкое порошковое покрытие

RAL 7038

RAL 5002

Рама для инструментального стенда Profi



Экран WS 100

без косынок



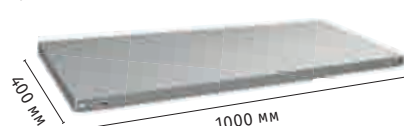
Металл 1,2 мм
Габаритные размеры ВxШ, мм: 500x1000



50 КГ
максимальная нагрузка на экран

Полка MS Standart (опция)

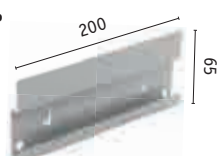
Толщина основания 0,5 мм



На основание рамы Profi можно установить полку

Держатель SPВН (опция)

для пластиковых ящиков



Держатель LPВН (опция)

для пластиковых ящиков

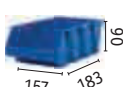


Ящики пластиковые для метизов (опция)

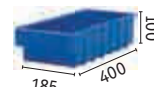
Практик 170x105x80



Практик 200x157x90



Практик 400x185x100



Практик 400x230x150



Практик 500x230x150



Разделители Практик 400x185x100 (6 шт.)

Мобильный стэнд

серия: Expert

ПРАКТИК PROF



Стэнд Expert с держателем LPBH

Стэнд Expert с экранами для аксессуаров

Стэнд Expert с экранами и ящиками

модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	В	Ш	Г	
Стэнд мобильный Expert	1860	1173	700	28
Экран WS-100	500	1000	-	-
LPBH держатель для пластиковых ящиков	87	1000	23	-

Стэнд предназначен для удобного хранения инструментов, комплектующих, рабочего инвентаря на производственных предприятиях, в автосервисах и ремонтных мастерских. Так же часто используется в системе бережливого производства 5S, при организации рабочего места.

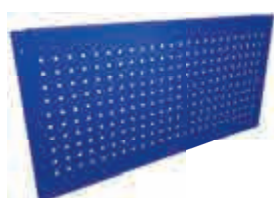
- Конструкция представляет собой две стойки из трубы квадратного сечения 40x60 мм, толщиной 2 мм и платформы в виде поддона из металла толщиной 1,2 мм. Основание оснащено поворотными колесами из немаркой серой резины, два колеса со стопором. Диаметр колеса 100 мм
- Быстрая и легкая сборка
- Нагрузка 250 кг (по 50 кг на экран, 100 кг на поддон)
- Для удобного управления при передвижении стэнда имеются ручки, выполненные из прочного пластика,
- в форме трубки диаметром 22 мм. Стэнд можно укомплектовать ящиками для метизов, аксессуарами для экранов
- Возможность установки экранов WS-100 до 6 шт. с двух сторон или держателей пластикового ящика LPBH мм до 22 шт.
- Возможность изменения положения рамы
- Возможность комплектации в равной степени с двух сторон
- Поставляется в разобранном виде

Рама мобильного стэнда Expert



Экран WS 100

без косынок

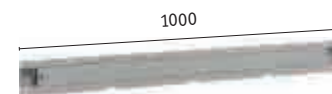


Металл 1,2 мм
Габаритные размеры ВxШ, мм: 500x1000



максимальная нагрузка на экран

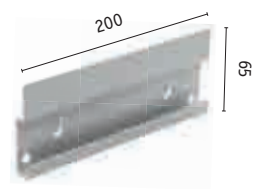
Держатель LPBH (опция)



для пластиковых ящиков

Держатель SPBH (опция)

для пластиковых ящиков

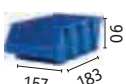


Ящики пластиковые для метизов (опция)

Практик 170x105x80



Практик 200x157x90



Практик 400x185x100



Разделители Практик 400x185x100 (6 шт.)



Практик 400x230x150



Практик 500x230x150

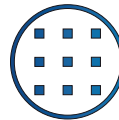
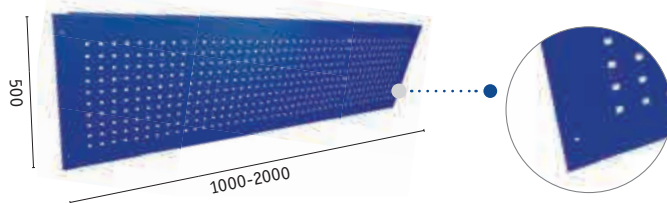


Дополнительные комплектующие для верстаков и тележек

ПРАКТИК PROF

Экран WS 100/120/140/160/180/200 (без косынок)

Металл 1,2 мм



квадратная перфорация 10*10 мм, шаг 38 мм.

Комплект косынок

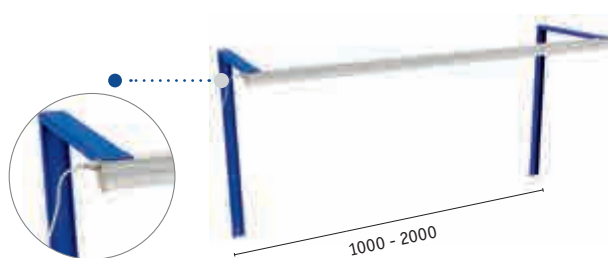
для крепления экранов WS



Габаритные размеры ВxШxГ, мм: 505x210x45

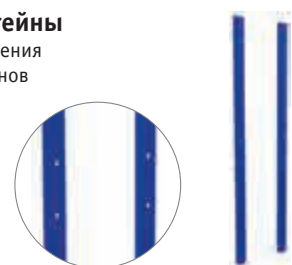
Комплект освещения W

Светодиодное освещение
Питание 220 В,
мощность 11 Вт;
Световой поток - 880 Лм;
Цветовая температура - 4000 К
Длина лампы 835 мм



Кронштейны

для крепления двух экранов



Комплект колес



Нелповоротное – 2 шт.



Поворотное – 1 шт.



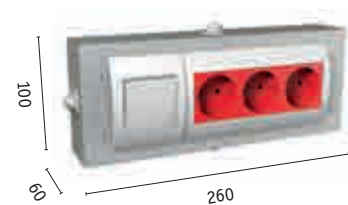
Поворотное со стопором – 1 шт.



на колесо

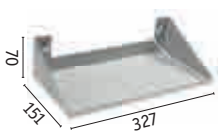
Большегрузные поворотные колеса с износостойкой шиной из полиуретана. Диаметр 100 мм

Блок электророзеток

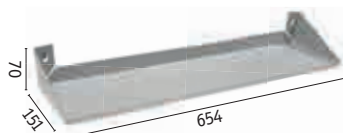


Аксессуары на экран

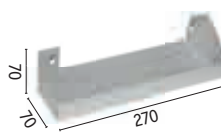
SSh Полка малая



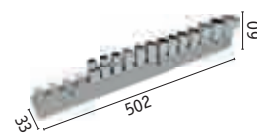
Lsh Полка большая



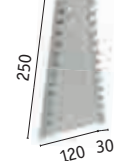
ScSh Полка для баллончиков



HeC Держатель для торцевых головок 1/2



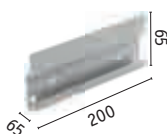
WH Держатель ключей



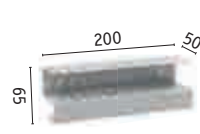
PTH Держатель для полотенец



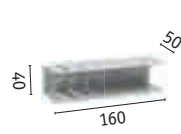
SPBH Держатель для пластиковых ящиков



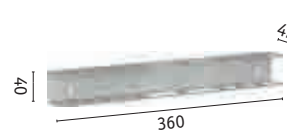
DH Держатель для сверел



HH Держатель для шестигранников



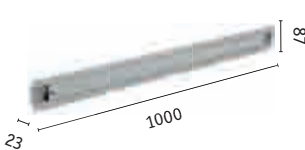
TH Держатель инструмента



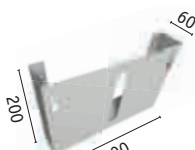
HK-4 Держатель для инструмента L=5 см



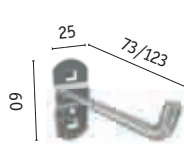
LPBH Держатель для пластиковых ящиков



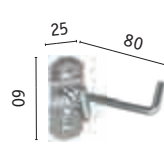
Лоток А4



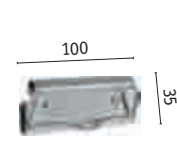
HK/HK-3 Крючок L = 7 / 12 см



HK-2 Крючок



HK-5 Крючок-держатель



HK-6 Держатель



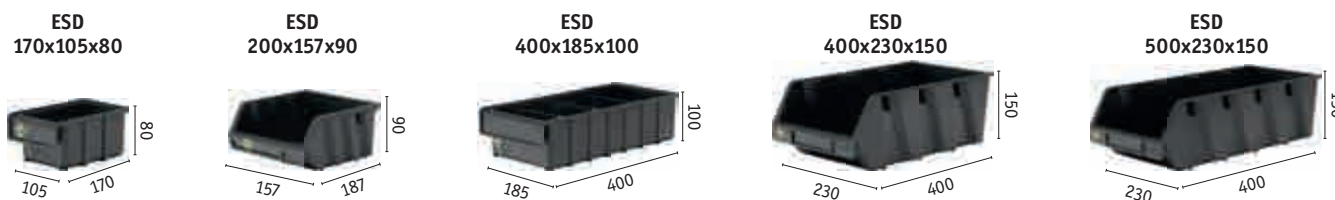
Дополнительные комплектующие для верстаков и тележек

ПРАКТИК PROFIL

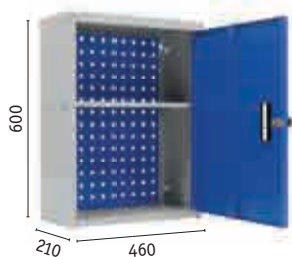
Ящики пластиковые для метизов



Антистатические ящики



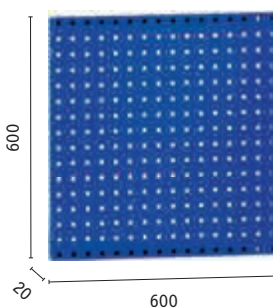
Шкаф Profi WD



максимальная нагрузка на шкаф

Шкаф крепится к экрану или к стене
 Ключевой замок с ручкой (2 ключа в комплекте). Съемная полка. Возможность смены стороны открывания

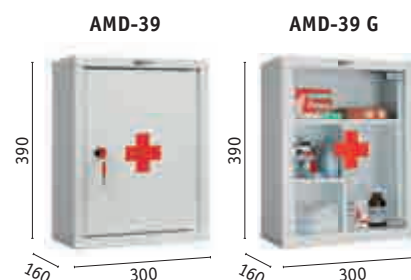
Экран WS 60



Экран для верстачных аксессуаров имеет несколько вариантов крепления:

- К стене (дюбель, 4 шт., в комплекте)
- Между двух шкафов Profi WD на зацепы
- Возможность соединения экранов между собой за зацепы

Аптечка медицинская на экран WS



Крепятся с помощью специальных креплений (в комплекте)

Стулья промышленные (лабораторные)

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





Инструментальные шкафы

серия: TC

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	В	Ш	Г	
ТС шкаф инструментальный TC 1995	1900	950	500	54
ТС шкаф инструментальный TC 1095	1000	950	500	32,7
Комплектующие				
TCSH полка большая TCSH 95x47	25	945	433	4
TCSH полка малая TCSH 43x47	25	470	433	2
TCF ящик выдвижной большой TCF 87x45	140	874	450	7
TCF ящик выдвижной малый TCF 42x45	140	420	450	4
TCF ящик выдвижной TCF 39x45	250	470	433	3,5
TCD перегородка вертикальная TCD 1800	1800	470	40	7
TCD перегородка вертикальная TCD 1800/2	730	945	470	8
TCD перегородка вертикальная TCD 900	900	470	40	4
TCS экран перфорированный TCS 50x43	500	435	20	2
Полки под ЧПУ SK-40/ SK-50/ HSK-63	225	918	434	10
TCSH гардеробный комплект TCSH	25	470	433	2
Экран TCS 50x43	500	435	20	3

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

- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафах
- Толщина стали 0,8 мм
- Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа
- Комплекуются ключевыми замками с ручками (2000 комбинаций), 2 ключа в комплекте
- Максимальная нагрузка на шкаф TC 1995 – 500 кг, TC 1095 – 250 кг
- Шаг регулирования высоты полки – 50 мм
- Поставляются в разобранном виде

Варианты комплектации:

- 2 типа полок: полка большая TCSH 95x47; полка малая TCSH 43x47 (нагрузка на полки – 80 кг)
- 2 типа ящиков: выдвижной ящик большой TCF 87x45; выдвижной ящик малый TCF 42x45 (телескопические направляющие, нагрузка на ящик – 30 кг)
- 3 варианта внутренних перегородок: вертикальная перегородка TCD-1800 (для шкафов TC 1995), вертикальная перегородка TCD-1800/2 (для шкафов TC 1995 и TC 1095), вертикальная перегородка TCD-900 (для шкафов TC 1095)
- Экран перфорированный TCS 50x43 (нагрузка на экран 20кг), цвет: RAL 5002. Экран можно укомплектовать аксессуарами для инструментов (см. стр. 140)

ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый
структурированный



RAL 5002
синий
структурированный

ПРОМ.
МЕБЕЛЬ



Инструментальные шкафы

серия: ТС

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	В	Ш	Г	
ТС шкаф инструментальный ТС 1995/2	1900	950	500	51
Комплекующие				
TCSH полка большая 95x47	25	945	433	4
TCSH полка малая 43x47	25	470	433	2
TCF ящик выдвижной большой 87x45	140	874	450	7
TCF ящик выдвижной малый 42x45	140	420	450	4
TCS экран перфорированный TCS 50x43	500	435	20	2
TCD перегородка вертикальная TCD 1800/2	730	945	470	8
TCD перегородка вертикальная TCD 900	900	470	40	4
Полки под ЧПУ SK-40/SK-50/HSK-63	225	918	434	10

Предназначены для хранения инструментов и оснастки, слесарных приспособления и других изделий на предприятиях, мастерских, автосервисах.

- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафу
- Толщина стали 0,8 мм
- Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа
- Комплектуется удобным ключевым замком с ручкой (Cyberlock, 2000 комбинаций, 2 ключа в комплекте)
- Два типоразмера полок по ширине; два типоразмера ящиков по высоте и ширине; два варианта внутренних перегородок для создания эргономичного пространства в шкафу
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый
структурированный

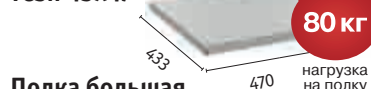


RAL 5002
синий
структурированный

Перегорodka вертикальная



Полка малая TCSH 43x47



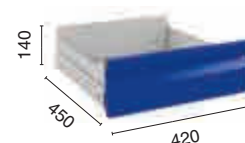
Полка большая TCSH 95x47



TCF 43x47 устанавливается при наличии вертикальной перегородки TCD-900/1800

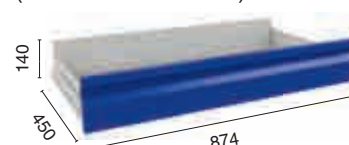
Ящик выдвижной малый TCF 42x45

(макс. вместимость 24 шт.)



Ящик выдвижной большой TCF 87x45

(макс. вместимость 12 шт.)



Полки под ЧПУ

SK-40
(16 шт.)
144



SK-50
(12 шт.)



HSK-63
(16 шт.)



Инструментальные шкафы

серия: ТС

ПРАКТИК PROF



ТС 1947

ТС-1947 - 000200ГК

ТС-1947 - 000305

модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	В	Ш	Г	
ТС шкаф инструментальный ТС 1947	1900	470	500	33
Комплектующие				
TCSH полка малая 43x47	25	470	433	2
ТСF ящик выдвигной 39x45	140	470	433	3,5
Комплект боковых экранов Garage MS (2 шт)	20	398	500	3
TCSH гардеробный комплект	20	470	433	2

Предназначены для хранения инструментов и оснастки, слесарных приспособления и других изделий на предприятиях, мастерских, автосервисах.

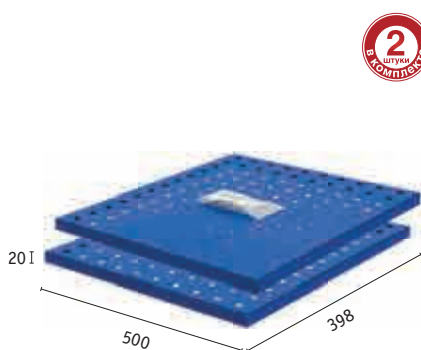
- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафу
- Толщина стали 0,8 мм
- Ригели из оцинкованной стали и пластиковые втулки обеспечивают бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа
- Комплектуется удобным ключевым замком с ручкой (Cyberlock, 2000 комбинаций, 2 ключа в комплекте)
- Шкаф так же можно использовать как производственный локер, для хранения сменной одежды, при использовании в комплектации – ТС гардеробный комплект TCSH (ГК)
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:

RAL 7038
светло-серый
структурированный

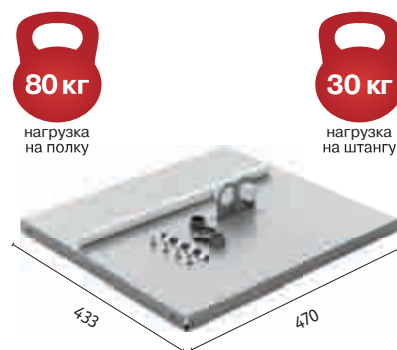
RAL 5002
синий
структурированный

Комплект боковых экранов Garage MS (2 шт.)



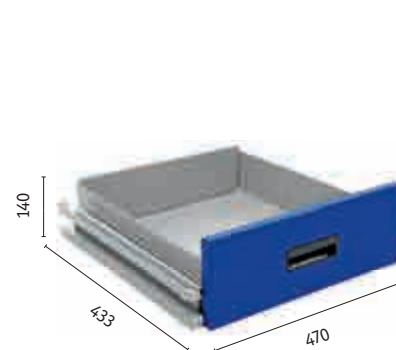
Устанавливаются в качестве экранов под аксессуары в шкафу

Гардеробный комплект TCSH



Два пластиковых крючка в комплекте

Ящик выдвигной TCF 39x45



Тяжелые инструментальные шкафы

VALBERG

серия: АМН ТС



модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	В	Ш	Г	
Шкаф АМН ТС / Шкаф АМН ТС EL	1850	920	460	110
Полка АМН ТС	30	840	390	6
Ящик АМН ТС 60	60	840	400	5
Ящик АМН ТС 125	125	840	400	7
Комплект перегородок АМН ТС	–	–	–	3
Комплект экран перфорированный АМН ТС (2 шт.)	150	840	10	1
Комплект полок АМН ТС SK 40 (10 стаканов Ø 43 мм) (2 шт.)	30	840	170	5,8
Комплект полок АМН ТС SK 50 (8 стаканов Ø 68 мм) (2 шт.)	30	840	170	5,8
Комплект полок АМН ТС HSK 63 (10 стаканов Ø 50 мм)	30	840	170	5,8

Предназначены для хранения инструментов, оснастки, тяжелых грузов на производственных площадках. Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафу.

- Сварной корпус. Толщина металла корпуса и дверей – 1,5 мм
- Цоколь имеет отверстия для перемещения «виллами»
- 3-х сторонняя ригельная система заперения, диаметр ригеля – 15 мм
- Максимальная нагрузка на шкаф АМН ТС – 1000 кг
- Поставляются в собранном виде
- Регулируемые опоры в комплекте
- Цоколь имеет отверстия для перемещения «виллами» рохлей или погрузчиком

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КЛ. ЗАМОК

EL

ЦВЕТ:

RAL 7038
светло-серый
структурированный

RAL 5002
синий
структурированный

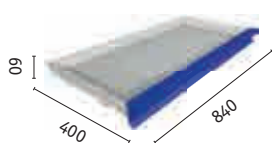


MADE IN GERMANY
Ключевой замок
КАВА MAUER,
Классе В



Кодовый электронный замок
PS 310/E31, Классе В

Ящик АМН ТС 60

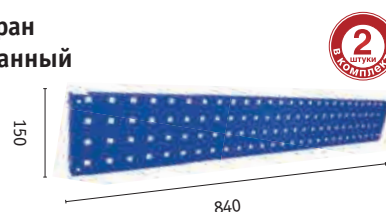


Ящик АМН ТС 125



Шаг регулировки высоты ящиков 64 мм

Комплект экран перфорированный АМН ТС

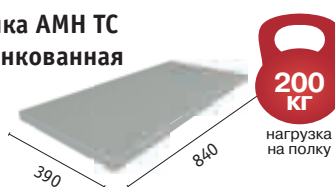


Перфорация – 10x10 мм, шаг 38 мм

Комплект перегородок для ящиков

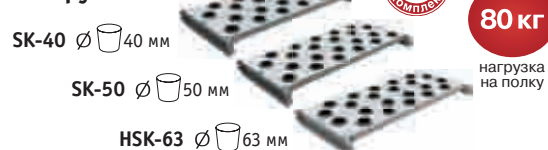


Полка АМН ТС оцинкованная



Шаг регулировки высоты полок 32 мм

Полки под ЧПУ инструменты



Тяжелые модульные шкафы

серия: **HARD**

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			вес, кг
	В	Ш	Г	
Корпус шкафа HARD 2000	1998	1150	650	79
Корпус шкафа HARD 1000	998	1150	650	51
Комплектующие				
Рама HARD 2000	2000	610	120	12,4
Рама HARD 1000	1000	610	120	7
Полка HARD	40	1035	538	14,6
Полка выдвижная HARD	66	969	536	12
Ящик HARD 60	66	1017	500	11
Ящик HARD 125	141	1017	500	13
Ящик HARD 265	291	1017	500	17
Комплект перегородок HARD 60/HARD 125	53/128	975	462	2/6
Экран к шкафу HARD (перф.)	149	1037	26	1
Полки под ЧПУ HARD SK 40/SK 50/HARD HSK 63	30	1030	170	3
Комплект кронштейнов для полок ЧПУ	61	630	30	2
Столешница к шкафу HARD 1000 (фанера)	30	1094	645	14

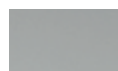
Предназначены для хранения инструментов, оснастки, тяжелых грузов и других изделий на производственных площадках, мастерских и автосервисах.

- 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 рам в основании шкафа – 1,5 мм, толщина корпуса – 1 мм
- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, выбрав необходимые комплектующие и их расположение в шкафу
- 2-х сторонняя ригельная система запирающая
- Модульная конструкция, позволяет собрать два шкафа на общей раме (или стеллаж + шкаф)
- Удобные большие ручки, большой хват даже в перчатках
- Комплекуются надежным ключевым замком Kaba Mauer (Германия), класс А
- Поставляются в разобранном виде

Варианты комплектации:

- Шкаф серии HARD имеет два типоразмера Hard 1000 (высота 998 мм) и Hard 2000 (высота 1998 мм)
- Рама из цельногнутого профиля, толщиной 1,5 мм (шаг перфорации 25 мм)
- 3 типа полок: полка HARD (оцинкованная сталь 1,5 мм, нагрузка – 400 кг); полка выдвижная HARD с телескопическими направляющими, нагрузка – 90 кг, полки под ЧПУ инструмент и комплект кронштейнов к ним (для установки до 3-х полок ЧПУ (SK-40/50/HSK-63) под углом 20°)
- 3 типа выдвижных ящиков различной высоты, оборудованы телескопическими направляющими, нагрузка 90 кг; комплекты перегородок для ящиков для организации эргономичного пространства

ЦВЕТ:



RAL 7038
светло-серый
структурированный



RAL 5002
синий
структурированный

ПРОМ.
МЕБЕЛЬ



ТЕЛЕФОН 01.101

55 CS
MAGIRUS



Каждый патрубок для обуви снабжен инерционным клапаном, перекрывает подачу воздуха, если ботинок не надет.

Шкафы сушильные

серия: ШС Сахара

ПРАКТИК PROF



модель	секция	кол-во персон/ пар обуви	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
			В	Ш	Г		
ШС Сахара 5	для одежды	5	1970*/2025	850	600	Две независимые секции. 2-х дверная секция для одежды на 5 персон и 1-дверная секция для обуви на 6 пар; перекладина для вешалок, сетчатая полка; фланец; комплект резиновых поддонов 3 шт.	181
	для обуви	6	1970*/2025	650	600		
ШС Сахара 8	для одежды	8	1970*/2025	1150	600	Две независимые секции. 2-х дверная секция для одежды на 8 персон и 1-дверная секция для обуви на 8 пар; перекладина для вешалок, сетчатая полка; фланец; комплект резиновых поддонов 4 шт.	191
	для обуви	8	1970*/2025	650	600		

* высота без фланца

Сушильный шкаф Сахара оптимально подойдет для сушки униформы целой группы рабочих: пожарных, строителей, военных, людей, постоянно находящихся на улице. Применяется на буровых и нефтяных станциях, военизированных подразделениях (МО, МВД, МЧС и др.), ремонтными бригадами (Горэнерго, ПАТП), в ледовых дворцах.

- Шкаф состоит из двух независимых секций. Первая – двухдверная для одежды, с перекладиной для вешалок и полкой. Вторая – для сушки обуви, оборудована патрубками для развешивания обуви
- Безопасность. Вся электроника находится в верхней части, УЗО вынесено за корпус шкафа
- Каждая секция управляется двумя регуляторами – таймер на 6 часов и температура сушки до 70°C
- Глубина шкафа 600 мм позволяет сушить объёмные вещи, в том числе спецовки и зимние куртки
- Стойкость к коррозии. Оцинкованное дно и порог шкафа.
- Резиновые поддоны в комплекте
- Регулируемые опоры
- Ключевой замок (2000 комбинаций), двухсторонняя ригельная система запираения
- Возможность присоединения к вытяжной вентиляции. Фланец в комплекте, диаметр 125 мм
- Поставляется в разобранном виде (4 места)

ЦВЕТ:

гладкое порошковое покрытие



RAL 7038
светло-серый

Технические характеристики			
Тип установки	Отдельностоящий	Бактерицидная лампа	–
Тип сушки	Вентилируемая, с подогревом воздуха	Напряжение, В	220
Тип управления	Механический	Потребляемая мощность секции, Вт	2x2180
Время сушки	Таймер (6 часов)	Частота, Гц	50
Максимальная температура нагрева теплонагревателя	До 70°C в каждой секции	Мощность нагревательных элементов секции, Вт	2x1050
Полка, шт.	1	Производительность вентилятора, м³/час	2x360
Максимальная загрузка на полку, кг	10	Уровень шума, дБ	не более 46
Перекладина для вешалок	1 (на всю ширину шкафа)	Длина кабеля питания, см	400+-100

* Наличие Сертификата соответствия безопасности низковольтного оборудования. Заземление шкафа должно быть выполнено в соответствии с действующими нормами.



Шкафы сушильные

серия: ШС Циклон/ ШС Ветерок 1940

ПРАКТИК PROF



модель	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
ШС Циклон 1985	1950*/2000	850	600	4 сетчатые полки, перекладина для вешалок	66
ШС Циклон 1965	1950*/2000	650	600	4 сетчатые полки, перекладина для вешалок	58
ШС Ветерок 1940	1950*/2000	850	500	–	58

* высота без фланца

Сушильные шкафы Циклон применяются на строительных объектах, в различных отраслях промышленности, в военизированных подразделениях, в ледовых дворцах и горнолыжных комплексах, детских садах, школах, частных коттеджах и т.д.

- Сушат не только влажные, но и очень мокрые вещи. Капли воды не попадут на нагревательные элементы, электроника находится в верхней части, УЗО вынесено за корпус шкафа
- Управляется двумя регуляторами – таймер на 4 часа и температура сушки до 70°C
- На полках можно разместить как верхнюю одежду и обувь, так и перчатки, варежки, носки и т.д. За счёт хорошей циркуляции воздуха ускоряется время сушки
- При необходимости шкаф можно присоединить к системе вытяжной вентиляции. Фланец в комплекте, диаметр 125 мм
- Ключевой замок (2000 комбинаций), двухсторонняя ригельная система запираения
- Стойкость к коррозии. Оцинкованное дно шкафа
- В комплекте: 4 сетчатые полки; перекладина для вешалок; фланец для вытяжки
- Опции: сетчатые или проволочные полки, комплект поддонов из жаропрочной резины
- Поставляются в разобранном виде (2 места)

Сушильный шкаф Ветерок 1940 – лучшее решение для детских учреждений, спортивных школ и фитнес-центров. Вмещает до 10 комплектов детской одежды. Предназначен для сушки мокрой одежды, обуви, шарфов, перчаток.

- Дополнительно шкаф можно укомплектовать проволочными полками (кронштейны), можно размещать как верхнюю одежду, так и перчатки, варежки, носки и т.д., или комплектом ШС 1940 (полки сетчатые/стойка/перекладина), комплектом поддонов ШС из жаропрочной резины
- Поставляется без полок, в разобранном виде (2 места)

ЦВЕТ: стандартный

ВАРИАНТЫ: цвета фасадов:

для ШС Ветерок 1940

RAL 7038 светло-серый, гладкое порошковое покрытие

RAL 9003

RAL 5002

Технические характеристики

Тип установки	Отдельностоящий	Напряжение, В	220
Тип сушки	Вентилируемая, с подогревом воздуха	Потребляемая мощность, Вт	2180
Тип управления	Механический	Частота, Гц	50
Время сушки	Таймер(4 часа)	Мощность нагревательных элементов, Вт	2x1050
Максимальная температура нагрева теплонагревателя	До 70°C	Производительность вентилятора, м³/час	180
Индикация времени до конца программы:	Есть (шкала таймера)	Уровень шума, дБ	45
Перекладина для вешалок:	1 (на всю ширину шкафа)	Длина кабеля питания, см	400+-100

* Наличие Сертификата соответствия безопасности низковольтного оборудования. Заземление шкафа должно быть выполнено в соответствии с действующими нормами.

Стойка сушильная

серия: НОРД

ПРАКТИК PROF



модель	кол-во пар обуви	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
		В	Ш	Г		
Стойка сушильная Норд-20	20	2177	610	960	40 патрубков с инерционным клапаном	120
Стойка сушильная Норд-16	16	1900	610	960	32 патрубков с инерционным клапаном	80

Стойка сушильная предназначена для сушки мокрой и влажной обуви. Применяется на производствах и стройках, в раздевалках фитнес-центров, спортзалов, ледовых дворцов, лыжных баз и в других общественных местах.

- Принцип работы заключается в нагнетании теплого воздуха внутрь обуви через патрубки. Влажная обувь навешивается на расположенные внутри шкафа кронштейны, через которые подается теплый воздух. Таким образом, конвекция воздуха происходит непосредственно во внутренней части ботинка, что существенно ускоряет процесс сушки. Каждый патрубок для обуви снабжен инерционным клапаном, перекрывает подачу воздуха, если ботинок не надет
- Жёсткая сварная конструкция
- Бактерицидная ультрафиолетовая лампа дезинфицирует обувь и способствует устранению неприятного запаха
- Для удобства перемещения стойка снабжена резиновыми колесами, диаметр 75 мм (2 колеса поворотные со стопором, 2 колеса поворотные)
- Таймер 6 часов, температура нагрева 40°C
- Поставляется в разобранном виде (2 места)

ЦВЕТ:

RAL 7038
светло-серый
структурированный

RAL 7024
графит, структурированный

Технические характеристики

Тип установки	Отдельностоящий	Напряжение, В	220
Тип сушки	Вентилируемая, с подогревом воздуха	Потребляемая мощность, Вт	Max 2680
Тип управления	Механический	Частота, Гц	50
Время сушки	Таймер (6 часов)	Мощность нагревательных элементов, Вт	Max 2260
Максимальная температура нагрева	До 40°C	Производительность вентилятора, м³/час	360x2
Кол-во патрубков, шт.	32/40, внутренний диаметр, мм – 27±2	Уровень шума, дБ	45
Бактерицидная лампа	Мощность лампы, Вт 15	Длина кабеля питания, см	400+100

* Наличие Сертификатов соответствия безопасности низковольтного оборудования СТ-1 и Санпин. Заземление шкафа должно быть выполнено в соответствии с действующими нормами.

ПРОМ.
МЕБЕЛЬ





Бытовой сушильный шкаф

серия: Dryer 1851

ПРАКТИК PROF

НОВИНКА



модель	размеры внешние, мм			Комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
Dryer 1851	1830*	550	580	3 полки в шкафу, 2 вешалки на двери, фланец	66

* высота указана без учёта фланца

Сушильный шкаф - это хорошо спроектированный надежный прибор, который эффективно сушит одежду, не причиняет вред окружающей среде, бережет время и электроэнергию, имеет длительный срок службы и является удобным в использовании.

- Эргономичное внутреннее оснащение шкафа. Внутри корпуса установлены три трубчатые полки, две из которых откидные, одна стационарная и две вешалки на двери. На полках можно расположить не только обычное белье, но и длинные платья на плечиках, рукавицы, головные уборы или обувь. Нагрузка на полку 10 кг
- В нижней части предусмотрена подставка для сушки обуви.
- Бережная вентилируемая сушка обеспечивает эффективное удаление влаги без нанесения вреда даже самым деликатным тканям и вещам
- Параметры сушки задаются на сенсорной панели. В процессе сушки, на дисплее отображается информация о выбранном режиме или программе, температуре внутри рабочей камеры, а также времени до конца работы.
- Модель отдельностоящая подключается к вентиляции для эффективной работы вытяжной системы. Фланец в комплекте, диаметр 125 мм
- Плотно закрывающаяся дверь при помощи магнитного уплотнителя снижает уровень шума
- Перенавешиваемая дверь обеспечивает удобство эксплуатации вне зависимости от расположения
- Нагревательный элемент и вентилятор находятся в верхней части, что обеспечивает максимально эффективное движение теплого воздуха
- Поставляется в собранном виде

ЦВЕТ:
стандартный

RAL 9007



Сенсорная панель

Технические характеристики

Тип установки	отдельностоящий	Защита от перегрева	да
Вместимость	20 кг белья (хлопок)	Воздушная циркуляция	180 м³/час
Тип управления	электронный	Скорость удаления влаги	до 21 грамм/мин
Время сушки, в зависимости от выбора программы	0,5-9,5 часов	Подсоединение к электрической сети	фаза, 220-240 V, 50-60 Hz
Температура сушки, в зависимости от выбора программы	30-60°C	Производительность вентилятора, м³/час	240
Температура внутри шкафа	от 30 до 60°C	Уровень шума, дБ	45 дБ (А)
Мощность нагревателя	1,2 кВт	Длина кабеля питания, см	400±100

* Наличие Сертификата соответствия безопасности низковольтного оборудования.
Заземление шкафа должно быть выполнено в соответствии с действующими нормами.







Медицинская мебель Hilfe

*Что важно учитывать при покупке
медицинских шкафов?*



1. Устойчивость к коррозии при повышенной влажности и воздействию высоких/низких температур.
2. Регулировку полок по высоте.
3. Максимально допустимую нагрузку на полку и стекло.
4. Наличие регулируемых опор.
5. Наличие регистрационного удостоверения.

Медицинские шкафы одностворчатые

HILFE

серия: МД 1

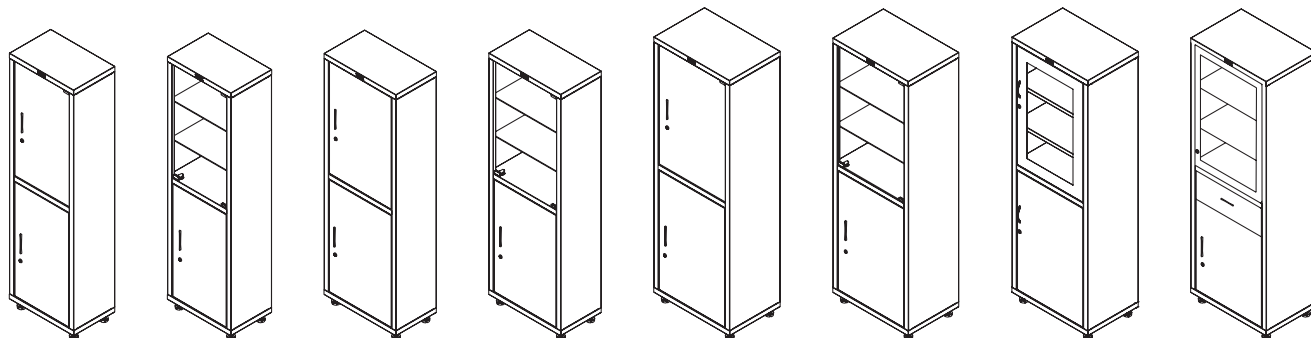


модель	размеры внешние, мм			кол-во и размер внутреннего отделения, мм (В-Ш-Г)	количество дверей	количество полок/ящиков	вес, кг
	В	Ш	Г				
МД 1 1650 SS	1655/1755*	500	320	2x775-498-280	2 мет	4 мет	25
МД 1 1650 SG	1655/1755*	500	320	2x775-498-280	1 мет/1 стекло	2 мет/2 стекло	27
МД 1 1657 SS	1655/1755*	570	320	2x775-568-280	2 мет	4 мет	27
МД 1 1657 SG	1655/1755*	570	320	2x775-568-280	1 мет/1 стекло	2 мет/2 стекло	29
МД 1 1760 SS	1750/1850*	600	400	2x822-598-360	2 мет	4 мет	32
МД 1 1760 SG	1750/1850*	600	400	2x822-598-360	1 мет/1 стекло	2 мет/2 стекло	35
МД 1 1760 R	1750/1850*	600	400	2x822-598-360	1 мет/1 стекло в рамке	4 мет	35
МД 1 1760 R-1	1750/1850*	600	400	822/621-598-360	1 мет/1 стекло в рамке	3 мет/1 ящик	41

* высота указана с установленными регулируемыми опорами

Предназначены для хранения медикаментов, инструментов, больничных документов, карточек пациентов в медицинских учреждениях и организациях.

- Наличие **Регистрационного удостоверения**
- Жесткая конструкция, усиленная П-образной рамкой и основанием шкафа с двумя ребрами жесткости
- Хромированные магнитные защелки, фиксируют дверь в закрытом состоянии (устанавливаются на стеклянные двери). Эргономичные ручки
- Комплекуются ключевыми замками HILFE (2000 комбинаций)
- Выдвижные ящики комплектуются телескопическими направляющими, обеспечивающими свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100% пространства
- Толщина стекла двери 4 мм, толщина стекла полки 5 мм
- Максимальная нагрузка на металлическую полку – 30 кг, на стеклянную полку – 10 кг



МД 1 1650 SS

МД 1 1650 SG

МД 1 1657 SS

МД 1 1657 SG

МД 1 1760 SS

МД 1 1760 SG

МД 1 1760 R

МД 1 1760 R-1

Медицинские шкафы двустворчатые

HILFE

серия: МД 2



модель	размеры внешние, мм			кол-во и размер внутреннего отделения, мм (В-Ш-Г)	количество дверей	количество полок / ящиков	вес, кг
	В	Ш	Г				
МД 2 1670 SS	1655/1755*	700	320	2x775-698-280	4 мет	4 мет	33
МД 2 1670 SG	1655/1755*	700	320	2x775-698-280	2 мет/2 стекло	2 мет/2 стекло	36
МД 2 1780 SS	1750/1850*	800	400	2x822-798-360	4 мет	4 мет	42
МД 2 1780 SG	1750/1850*	800	400	2x822-798-360	2 мет/2 стекло	2 мет/2 стекло	45
МД 2 1780 R	1750/1850*	800	400	2x822-798-360	2 мет/2 стекло в рамке	4 мет	45
МД 2 1780 R-1	1750/1850*	800	400	822/621-798-360	2 мет/2 стекло в рамке	3 мет /2 ящика	49
МД 2 1780 R-5	1750/1850*	800	400	822-798/398-360	2 мет/2 стекло в рамке	4 мет /5 ящиков	53
Трейзер МД 1 1650	240	427	252	238-425-222	1	-	5
Трейзер МД 2 1670	240	627	252	238-625-222	2	-	7

* высота указана с установленными регулируемыми опорами

- Поставляются в разобранном виде, в комплект поставки входят четыре регулируемые опоры (диапазон регулировки 30 мм)
- Опция: установка трейзера МД1 1650 и МД 2 1670

ЦВЕТ:



ОПЦИЯ:
окраска дверей



гигиенически безопасное, коррозионно-устойчивое порошковое покрытие

RAL 610-1

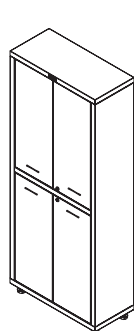
RAL 710-1



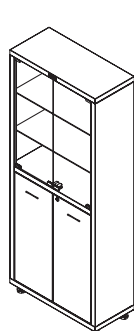
Трейзер МД 1 1650

Трейзер МД 2 1670

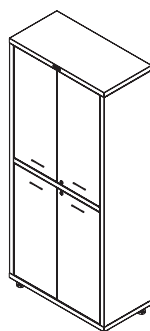
Трейзер изготовлен из стали. Модель трейзера МД 1 1650 можно установить в любой шкаф линейки МД (в шкафы со стеклом SG, только в нижнее отделение). Трейзер МД 2 1670 может быть установлен в двустворчатые шкафы (кроме 1780 R5)



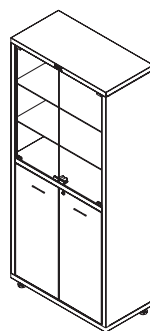
МД2 1670 SS



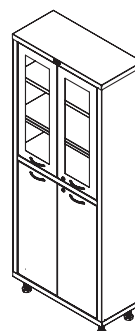
МД2 1670 SG



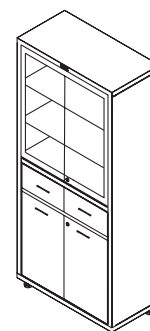
МД2 1780 SS



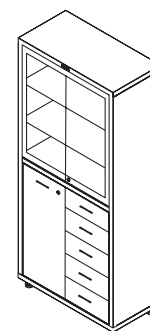
МД2 1780 SG



МД2 1780 R



МД2 1780 R-1



МД2 1780 R-5

Шкафы и тумбы металлические с фасадами ЛДСП

серия: МД/МД ТП

HILFE



модель	размеры внешние, мм			внутренний размер отделения, мм (ВхШхГ)	количество дверей	количество полок/ ящиков	вес, кг
	В	Ш	Г				
МД 1 ШМ-SSD	1850	600	400	820-532-360 620-532-360	1 ЛДСП; 1 стекло в алюминиевой рамке	1 мет; 2 стекло/1 ящик	50
МД 2 ШМ-SSR	1850	800	400	822-798-360	2 ЛДСП; 2 стекло в алюминиевой рамке	2 мет; 2 стекло	58
МД 2 ШМ-SSK	1850	800	400	822-798-360 822-398-360	1 ЛДСП; 2 стекло в алюминиевой рамке	2 мет; 2 стекло/5 ящиков	70
Трейзер МД 1 1650	240	427	252	238-425-222	1	-	5
Трейзер МД 2 1670	240	627	252	238-625-222	2	-	7
Тумба МД ТП-6	725*	423	496	-	1	два отделения: 1 ящик, нижнее – с дверкой. 1 полка	20
Тумба МД ТП-7	725*	423	496	-	1	два отделения: верхнее – ниша, нижнее – с дверкой. 1 полка	16
Тумба МД ТП-8	725*	423	496	-	1	3 ящика	26

* высота указана с установленными колесами

Медицинские шкафы и тумбы на металлокаркасе серии МД предназначены для оснащения медицинских кабинетов врачей и больничных палат медицинских и лечебно-оздоровительных учреждений. Предназначены для хранения лекарственных препаратов, расходных материалов, документов и инвентаря. Качественные современные материалы и надежная конструкция гарантируют безопасность и долговечность в использовании.

- Наличие **Регистрационного удостоверения**
- Каркас изготовлен из стали толщиной 0,8мм, усилен П-образной рамкой и двумя ребрами жесткости в основании шкафа
- Фасады и топы шкафов выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм, топы тумб – 16 мм, лазерная кромка толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов фасада
- Верхнее отделение шкафов – стекло 4 мм, алюминиевая рамка 60 мм и две стеклянные полки толщиной 5 мм
- Эргономичные алюминиевые ручки
- Ключевые замки Hilfe (2000 комбинаций)
- Выдвижные ящики на телескопических направляющих с доводчиками, нагрузка на ящик – 30 кг
- Нагрузка на металлическую полку – 30 кг, на стеклянную полку – 10 кг
- Шкафы установлены на хромированные опоры с регулировкой высоты, Н 100 мм, диаметр 50 мм
- Тумба на колёсах диаметром 50 мм из немаркой серой резины. Два передних снабжены стопорами
- Поставляются в разобранном виде
- Опции: установка трейзера в шкафы (см. стр. 157)

ЦВЕТ
каркаса:



RAL 9003 белый гигиенически безопасное, коррозионно-устойчивое порошковое покрытие

ЦВЕТ
фасадов и топов:



Белое дерево (базовый)



Вяз натуральный благородный*



Темный орех*

Шкафы хозяйственные (локеры)

HILFE

серия: МД ШМ



модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			ключ. замок	кол-во секций	вес, кг	комплектация
	В	Ш	Г	В	Ш	Г				
МД 1 ШМ-SS	1830/1900*	500	500	1755	498	468	+	1	26	Вертикальная перегородка, 3 полки под хозяйственный инвентарь, держатель для швабры, крючки для тряпок
МД 2 ШМ-SS	1830/1900*	575	500	1746	300/274	468	+	2	29	Полки, перекладина, крючки на двери
МД 2 ШМ	1830	915	458	-	-	-	+	2	47	Ригельная система запирания, 6 полок, перекладина для плечиков

*высота указана с установленными ножками

Шкафы хозяйственные предназначены для хранения рабочей одежды и хоз.инвентаря в медицинских и других помещениях.

- Наличие **Регистрационного удостоверения**
- Ключевой замок, вентиляционные отверстия
- Поставляются в разобранном и собранном виде. В комплект поставки входят четыре регулируемые опоры (высота 100 мм, диапазон регулировки: 30 мм)

ЦВЕТ:

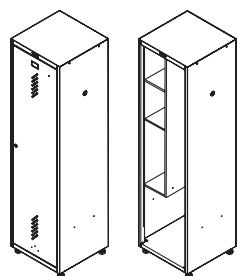
RAL 9003 белый

ОПЦИЯ:
окраска дверей

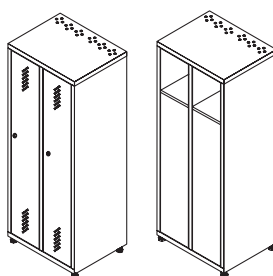
RAL 610-1

RAL 710-1

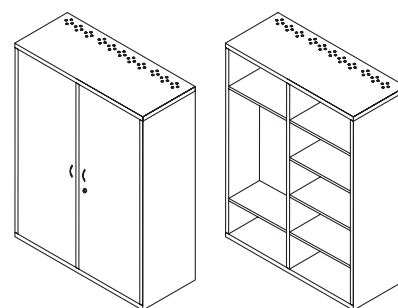
гигиенически безопасное, коррозионно-устойчивое порошковое покрытие



МД1 ШМ-SS



МД2 ШМ-SS



МД2 ШМ

Тележки для перевозки больных

серия: МД ТБ

HILFE



Тележка для перевозки больных МД ТБН

Тележка для перевозки больных МД ТБЛ

Тележка для перевозки больных МД ТБЛ-01

модель	размеры внешние, мм			размер лежа, мм	номинальная нагрузка, кг	Описание	вес, кг
	Д	Ш	В				
Тележка МД ТБН	2160	700	820*	1800x660	170	Съемные носилки из стального профиля 25x25x1,5 мм оснащены резиновыми ручками и ножками с пластиковыми наконечниками. Лежак тележки двухсекционный из металлического листа 0,8 мм, состоит из лежа и подголовника. Головная секция лежа регулируется по углу наклона ступенчатым механизмом «Rastomat» от 0° до 45°. Цвет лежачего: синий (RAL 5015). Опция: матрас с наполнением: пенополиуретан 20 кг/м³ в съемном чехле из искусственной кожи	41
Тележка МД ТБЛ	2140	775	850*	1920x660	170	Каркас дополнительно оснащен двумя боковыми опускающимися ограждениями. Головная секция регулируется по углу наклона механизмом «гребенка» от 0° до 45°. Ручки для перемещения тележки изготовлены из стальных труб квадратного сечения. Мягкое ложе изготовлено из ДСП 16 мм и поролона 20 мм, плотность 20Р. Обивка: искусственная кожа, полумягкая синего цвета, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств	45
Тележка МД ТБЛ-01	2150	820	520-840	1960x680	170	Два боковых складывающихся ограждения. Регулировка высоты осуществляется с помощью гидропривода. Диапазон регулировки от 490 до 990 мм. Головная секция лежа регулируется по углу наклона при помощи механизма типа «Rastomat» от 0° до 45°. Мягкий лежак тележки двухсекционный, состоит из лежа и подголовника. Изготовлен из ДСП толщиной 16 мм и поролона толщиной 40 мм, плотность 20 кг/м³. Обивка: искусственная кожа, полумягкая синего цвета, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств	80
Матрас НПВ 2513	1810	620	20	-	-	Матрас двухсекционный с наполнителем в съемном чехле из винилскожи. Наполнитель – пенополиуретан эластичный. Плотность 20 кг/м³. Надёжно фиксируется при помощи липучек. Чехол 100% водонепроницаемый, устойчивый к гидролизу, крови, разрыву и трению. Можно обрабатывать любыми дезинфицирующими средствами, в том числе хлорсодержащими (методом орошения и протирки внешней стороны чехла)	0,5

*высота от пола до лежака

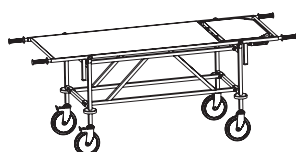
Предназначены для перемещения пациентов внутри больничных учреждений в операционные, рентгеновские и процедурные кабинеты.

- Наличие **Регистрационного удостоверения**
- Каркас выполнен из стальных труб квадратного сечения 25x25x1,5 мм, усилен диагональными стойками
- По боковым сторонам каркаса тележек установлены полиуретановые роликовые бамперы диаметром 100 мм
- Тип покрытия: порошковая краска нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке
- Колеса поворотные, самоориентирующиеся, 200 мм, из немаркой серой резины, не оставляют следов на полу, два колеса с индивидуальным тормозным устройством
- Поставляются в разобранном виде

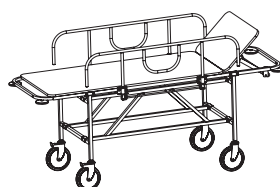
ЦВЕТ
каркаса:



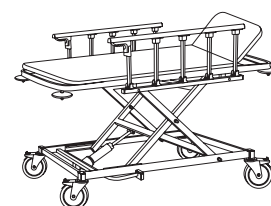
RAL 7038 светло-серый,
гладкое порошковое покрытие



МД ТБН



МД ТБЛ



МД ТБЛ-01

Комплект средств для размещения-перемещения пациентов

серия: АТК/АТП

HILFE



Комплект средств

Устройство приёмное АТП 100

Тележка-каталка АТК 100

модель	размеры внешние, мм			размер ложа, мм	угол наклона спинной секции, мм	угол наклона ножной секции, мм	нагрузка, кг	вес, кг
	Д	Ш	В					
Тележка-каталка АТК 100	1970	601	1212/619*	1874x499	0-85°	0-30°	200	53
Устройство приёмное АТП 100	2161	686	722	–	–	–	250	58

* высота в сложенном(нижнем) положении с поднятыми ограждениями

Предназначен для эвакуации и транспортировки пациентов в автомобилях скорой медицинской помощи.

- Наличие **Регистрационного удостоверения**
- Комплект состоит из тележки-каталки, съёмных носилок, приемного устройства, матраца для размещения пациента, штатива
- Каркас тележки-каталки и съёмных носилок изготовлены из алюминиевой трубы прямоугольного сечения и покрыт эпоксидно-порошковой краской серого цвета
- Приемное устройство изготовлено из нержавеющей стали и имеет поперечное перемещение
- Загрузочная высота 600-740 мм
- Съёмные носилки снабжены откидными боковыми ограждениями
- Съёмные носилки имеют 4-х секционное ложе и оборудованы тремя 2-х точечными ремнями безопасности с замком
- 4-х секционное ложе обеспечивает положение тела пациента – «лежа», «полулежа», «сидя», «полусидя»
- Регулировка угла наклона спинной и ножной секций съёмных носилок
- Телескопические ручки на съёмных носилках
- Съёмный 4-х секционный матрац крепится на ложе носилок при помощи липучек
- Съёмный штатив
- Два самоориентирующихся колеса со стопором, два однонаправленные, диаметр 200 мм, диаметр колес съёмных носилок 100 мм
- Система автоматической фиксации тележки-каталки на приемном устройстве

ЦВЕТ
каркаса:

RAL 9007



Регулировка ножной секции в трёх положениях



Четыре телескопические ручки с фиксацией в трёх положениях



Регулировка спинной секции в пяти положениях

Массажный стол

серия: МТ

HILFE

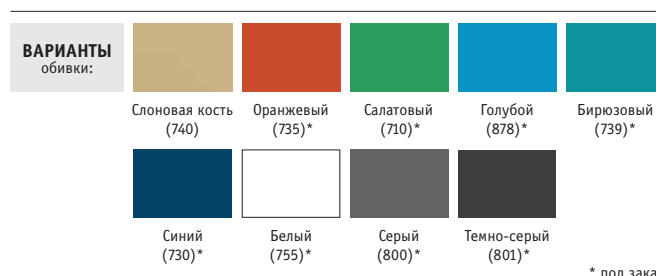
НОВИНКА



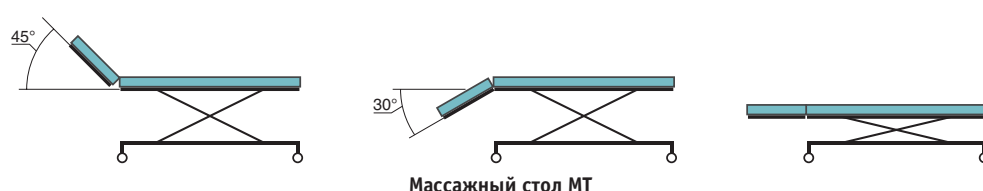
модель	размеры внешние, мм			размеры секции ложа неподвижной ШхД, мм	размеры головной секции ШхД, мм	размеры опоры для рук пациента ШхД, мм	нагрузка, кг	вес, кг
	Д	Ш	В					
Массажный стол МТ	1990	690	625-885	690x1530	410x440	170x440	170	75

Стол предназначен для проведения массажа и мануальной терапии. Его характерной чертой является наличие специального отверстия для размещения лица при лежании на животе, благодаря чему пациент может дышать без необходимости поворачивать голову в сторону.

- Каркас – стальные трубы прямоугольного сечения 50x25x2 мм, покрыт экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краской, устойчивой к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов
- Мягкий лежак стола 3-х секционный, состоит из ложа, двух опор для рук пациента и подголовника. Изготовлен из ДСП толщиной 16 мм и поролон толщиной 40 мм, плотность 20 кг/м³
- Обивка: искусственная кожа, полумягкая цвета слоновая кость, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств
- Головная секция ложа регулируется по углу наклона ступенчатым механизмом «Rostomat» от -30° до 45°
- Две опоры для рук пациента, регулируются в диапазоне 180°
- Регулировка высоты осуществляется с помощью педали и электропривода. Диапазон регулировки от 625 до 885 мм
- Массажный стол установлен на четыре регулируемые опоры с возможностью перехода на самоориентирующиеся колеса, диаметр 75 мм, из немаркой серой резины
- Поставляется в собранном виде



Схемы возможных трансформаций



Кушетки, банкетки

серия: МД

HILFE



Кушетка МД КС

Кушетка МД КС-01 с держателем КММ

Банкетка МД БС и Банкетка МД Б

модель	размеры внешние, мм			наличие РУ	угол наклона подголовника	нагрузка, кг	вес, кг
	Д	Ш	В				
Кушетка медицинская МД КС	1930	670	560	+	0-45°	180	30
Кушетка медицинская МД КС-01	1960	730	560	+	0-40°	200	40
Банкетка МД Б	1500	450	450	-	-	180	15
Банкетка МД БС (со спинкой)	1500	500	840	-	12°	180	22
Держатель КММ*	825	180	120	+	-	7	2

* Опция для МД КС и МД КС-01

Предназначены для пациентов медицинских учреждений, поликлиник, медицинских кабинетов, травмпунктов и т.д. Изделия представляют собой сборно-разборные конструкции. Металлический прочный каркас, способный выдержать значительные нагрузки.

Кушетка медицинская смотровая/серия МД КС и МД КС-01

- Лежак двухсекционный изготовлен из ДСП 16 мм и поролона 20 мм (40 мм для МД КС-01) головная секция регулируется по углу наклона ступенчатого механизмом Rastomat
- Обивка лежака: искусственная кожа, полумягкая, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств, цвет слоновая кость.
- Поставляется в разобранном виде
- Опция: держатель для одноразовых рулонных простыней и полотенец КММ

Банкетка/серия МД Б и МД БС



- Сиденье изготовлено из ДСП 16 мм с настилом из поролона 20 мм. Углы сиденья и спинки закруглены
- Обивка спинки и сиденья: искусственная кожа, полумягкая, устойчивая к истиранию и воздействию, цвет слоновая кость
- Поставляется в разобранном виде

ЦВЕТ каркаса:



RAL 9003
гладкое порошковое покрытие



RAL 9007
для МД КС-01

ОПЦИЯ:

Держатель для одноразовых рулонных простыней и полотенец КММ



ВАРИАНТЫ обивки:



Слоновая кость (740)



Оранжевый (735)*



Салатовый (710)*



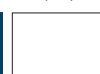
Голубой (878)*



Бирюзовый (739)*



Синий (730)*



Белый (755)*

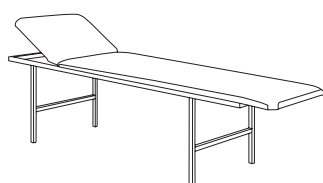


Серый (800)*

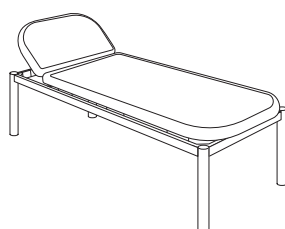


Темно-серый (801)*

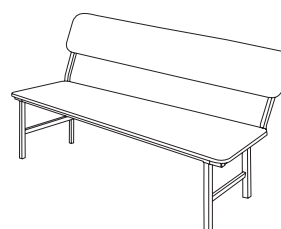
* под заказ



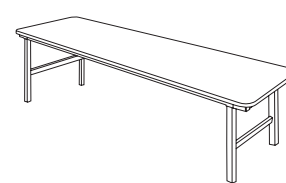
МД КС



МД КС-01



МД БС



МД Б



Столики медицинские

HILFE

серия: МД



модель	размеры внешние, мм			колеса	количество ящиков	количество полок	вес, кг
	В	Ш	Г				
Стол процедурный МД SP 2N	960	620	450	резина	–	2 (нерж.сталь)	9
Стол процедурный МД SP 2G	960	630	470	резина	–	2 (стекло)	13
Стол процедурный МД SP 3N	960	620	450	резина	–	3 (нерж.сталь)	12
Стол процедурный МД SP 3G	960	630	470	резина	–	3 (стекло)	16
Стол манипуляционный МД SM 1	960	620	450	резина	1	2	18
Стол манипуляционный МД SM 2	960	620	450	резина	2	3	28
Стол манипуляционный МД SM 6	960	620	450	резина	6	1	36
Стол для забора крови МД SM N	890/900	680	440	подпятник	–	–	10
Стол прикроватный МД SP N	790 - 1150	700	410	резина	–	–	12
Стол хирургический МД CX	755 - 1055	435	560	резина	–	–	10

Предназначены для размещения инструмента, лекарственных препаратов и приборов.

- Наличие **Регистрационного удостоверения**
- Жесткий профиль. Каркас столика – профильная труба квадратного сечения 20x20x1,5 мм
- Полки изготовлены из нержавеющей стали 1 мм (методом прессовой вытяжки) или стекла 5 мм (процедурные)
- Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100 % пространства
- Поверхность столика устойчива к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания
- Нагрузка на металлическую полку – не более 10 кг, на ящик – не более 15 кг, на стеклянную полку – не более 10 кг
- Четыре самоориентирующихся колеса из немаркой серой резины диаметром 50 мм, два колеса со стопором. Стол МД SM N установлен на подпятники с возможностью регулировки 10 мм
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:

RAL 9003 белый

ОПЦИЯ:

окраска передних панелей ящиков

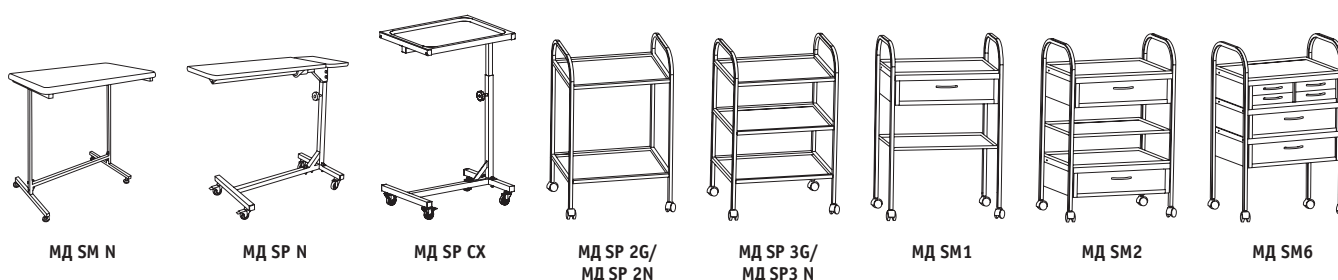


RAL 610-1



RAL 710-1

гигиенически безопасное, коррозионно-устойчивое порошковое покрытие



Тумбы медицинские подкатные

HILFE

серия: МД ТП



модель	размеры внешние, мм			количество отделений/ ящиков/полок	материал колёс	вес, кг
	В	Ш	Г			
Тумба МД ТП-1	710*	420	490	3 / 1 / -	пластиковые	16
Тумба МД ТП-2	710*	420	490	2 / 1 / 1	пластиковые	16
Тумба МД ТП-3	710*	420	490	2 / - / 1	пластиковые	13
Тумба МД ТП-4	700*	420	490	3 / 3 / -	резиновые	21
Тумба МД ТП-5	860*	450	466	3 / 1 / 1	резиновые	17
Тумба МД ТП-9	1150**(890)	648	496	2 / 1 / 1	резиновые	23

* высота указана с установленными колесами

** высота с колесами и максимально поднятым столиком

Предназначены для хранения в больницах и других медицинских учреждениях личных вещей, одежды, документов, а также могут использоваться как приставной элемент мебели у рабочего стола или кровати.

- Наличие **Регистрационного удостоверения**
- Изготовлены из стали
- Телескопические направляющие обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100% пространства
- Нагрузка на полку – 15 кг, на верхний ящик – 7 кг
- Оборудованы колесами из немаркой серой резины, диаметр 50 мм и пластиковыми колёсами (для МД ТП-1, МД ТП-2, МД ТП-3), два передних снабжены стопором
- Жесткий узел соединения основания тумбы и колеса
- Опция: установка ключевого замка (2000 комбинаций); пластиковые опоры вместо колес; резиновые колеса (для МД ТП-1, МД ТП-2, МД ТП-3)
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ:



гигиенически безопасное, коррозионно-устойчивое порошковое покрытие

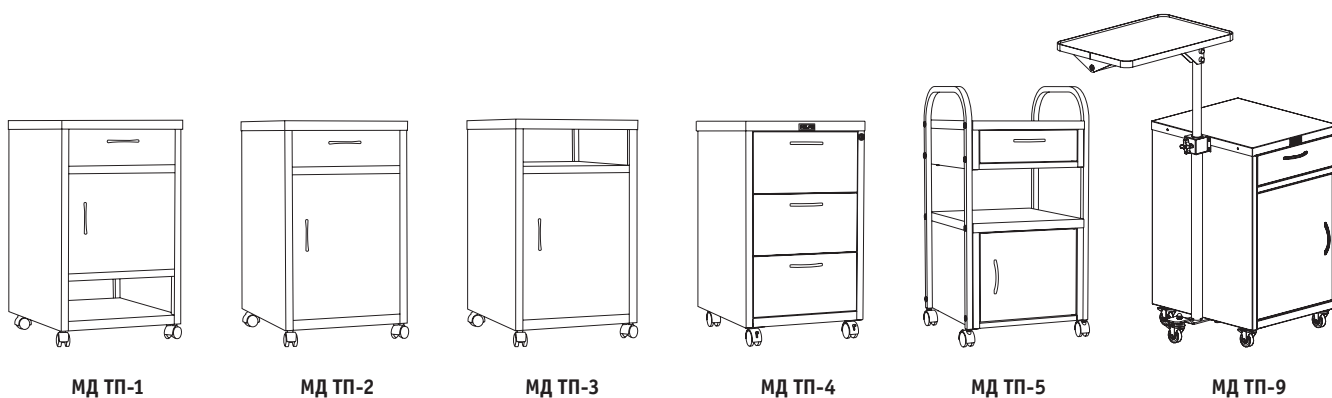
ОПЦИЯ:
окраска дверей передних панелей ящиков или корпуса



RAL 610-1



RAL 710-1





Медицинские кровати с электроприводом

HILFE

серия: MB



Кровать MB-93

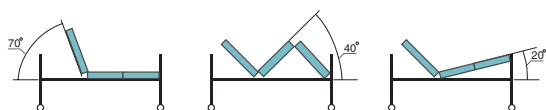
Кровать MB-95

Кровать MB-95.5

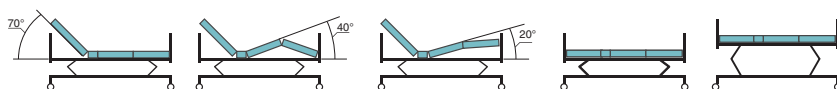
модель	размеры внешние, мм			регулируемые секции, мм	Угол наклона	номинальная нагрузка, кг	комплектация	вес, кг
	Д	Ш	В					
MB-93	2236	994	910	3 регулируемые секции: спинная, тазобедренная, ножная	0-70° 0-40° 0-20°	250	Четрехсекционное металлическое реечное ложе. Спинная и тазобедренные секции, высота подъема ложа регулируются с помощью электропривода. Регулировка ножной секции осуществляется с помощью механизма «Rastomat». Спинки быстроразъемные изготовлены из износоустойчивого ударопрочного пластика со скругленными атравматическими краями и углами. Кровать установлена на 4 самоориентирующиеся колеса диаметром 125 мм, в том числе 2 колеса с тормозным устройством. Наличие пластиковых ограничительных бамперов.	75
MB-93.1			425-740 от пола до ложа	регулировка высоты подъема тренделенбург, антитренделенбург				
MB-95 MB-95.5	2320	1060	925-1245	3 регулируемые секции: спинная, тазобедренная, ножная, регулировка высоты подъема тренделенбург, антитренделенбург	0-73° 0-26° 0-20° -12+12°	250	Четырехсекционное металлическое перфорированное ложе. Наличие электроприводов для всех основных регулировок значительно облегчает работу медицинского персонала и комфорт пациента. Регулировка спинной, тазобедренной секции и высоты ложа с помощью электроприводов. Регулировка ножной секции с помощью механизма «Rastomat». Регулировка высоты ложа от уровня пола от 490 до 810 мм. Спинки быстроразъемные, из износоустойчивого ударопрочного пластика, со скругленными атравматическими краями и углами. Боковые откидывающиеся ограждения из четырех элементов. Положения Тренделенбург и Антитренделенбург. Ограничитель-пластиковый бампер, диаметр 100 мм. Четыре самоориентирующиеся колеса диаметром 125 мм. Наличие функции центрального тормоза. Пульт дистанционного управления для медперсонала, пульт пациента (MB-95.5) рентгено-прозрачное ложе, аккумуляторная батарея, функция авторегрессии, механический СЛП(CPR).	129

Медицинские кровати с электроприводом широко спектра применения. Благодаря своему функционалу, могут полноценно использоваться, как в палатных отделениях, так и в отделениях реанимации и интенсивной терапии. Наличие электропривода для всех основных регулировок значительно облегчает работу медицинского персонала и комфорт пациента. Опции см. стр. 170.

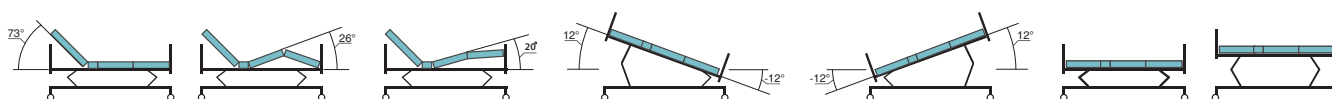
Схемы возможных трансформаций



MB-93



MB-93.1



MB-95



Медицинские кровати механические

HILFE

серия: МВ (база 2)



Кровать МВ223.2.1.2 (КМ-04)

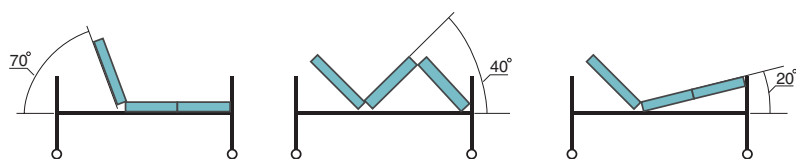
Кровать МВ223.1.1.5 (КМ-05)

Кровать МВ234.1.1.5 (КМ-11)

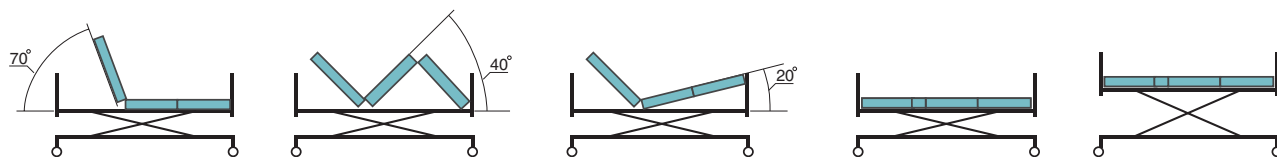
модель	Размеры внешние, мм			Регулируемые секции, мм	Угол наклона	Номинальная нагрузка, кг	Комплектация	Вес, кг
	Д	Ш	В					
МВ223.2.1.2 (КМ-04)	2231	972	866	3 регулируемые секции: спинная, тазобедренная, ножная	0-70° 0-40° 0-20°	250	Четырехсекционное ложе из перфорированного металлического листа. Винтовая регулировка спинной и тазобедренной секций. Винтовые механизмы управляются вращением рукояток, расположенных под ножной спинкой. Рукоятки пластиковые складные. Положение ножной секции регулируется дискретно, при помощи пары механизмов типа «Rastomat». Кровать установлена на 4 самоориентирующиеся колеса диаметром 125 мм, в том числе 2 колеса с тормозным устройством. Наличие пластиковых ограничительных бамперов диаметром 100 мм.	70
МВ223.1.1.5 (КМ-05)	2236	994	910	3 регулируемые секции: спинная, тазобедренная, ножная	0-70° 0-40° 0-20°	250	Четырехсекционное металлическое реечное ложе. Винтовая регулировка спинной и тазобедренной секций. Регулировка ножной секции осуществляется с помощью механизма «Rastomat». Спинки быстросъемные изготовлены из износоустойчивого ударопрочного пластика со скругленными атравматическими краями и углами. Кровать установлена на 4 самоориентирующиеся колеса диаметром 125 мм, в том числе 2 колеса с тормозным устройством. Наличие пластиковых ограничительных бамперов.	75
МВ234.1.1.5 (КМ-11)	2236	994	от 915 до 1230	3 регулируемые секции: спинная тазобедренная, ножная	0-70° 0-40° 0-20°	250	Четырехсекционное металлическое реечное ложе. Винтовая регулировка спинной и тазобедренной секций. Регулировка ножной секции осуществляется с помощью механизма «Rastomat». Регулировка высоты расположения ложа с помощью гидравлического привода (высота от пола до ложа 540-855 мм). Спинки быстросъемные изготовлены из износоустойчивого ударопрочного пластика со скругленными атравматическими краями и углами. Боковые горизонтальные складные ограждения. Кровать установлена на 4 самоориентирующиеся колеса диаметром 125 мм, в том числе 2 колеса с тормозным устройством. Наличие пластиковых ограничительных бамперов.	115

Медицинские кровати с механической регулировкой секции предназначены для ухода, диагностики, лечения и наблюдения за пациентом в стационарных учреждениях, и в домашних условиях. Наличие Регистрационного удостоверения. Опции смотри стр. 170.

Схемы возможных трансформаций



МВ223.2.1.2 / МВ223.1.1.5



МВ234.1.1.5

Медицинские кровати механические

HILFE

серия: МВ (база 2)



Кровать MB221.1.1.5 (KM-02)

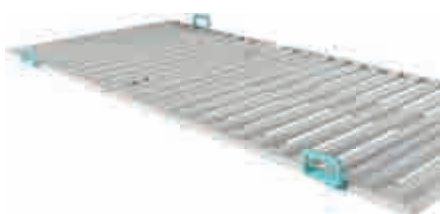
Кровать MB200.1.0.5 (KM-06)

модель	размеры внешние, мм			регулируемые секции, мм	Угол наклона	номинальная нагрузка, кг	комплектация	вес, кг
	Д	Ш	В					
MB221.1.1.5 функциональная (KM-02)	2236	994	910	1 регулируемая секция: спинная	0-70°	250	Двухсекционное металлическое реечное ложе, размер 1980x890 мм. Винтовая регулировка спинной секции. Каркас изготовлен из профильной трубы и покрыт эпоксидно-порошковой краской. Спинки быстросъемные, изготовлены из износостойчивого ударопрочного пластика со скругленными атравматическими краями и углами. Защитные пластиковые бампера. Четыре самоориентирующиеся колеса диаметром 125 мм, два колеса с индивидуальным тормозным устройством.	72
MB200.1.0.5 общебольничная (KM-06)	2236	960	910	нерегулируемая	–	250	Односекционное металлическое реечное ложе, размер 1980x890 мм. Каркас изготовлен из профильной трубы и покрыт эпоксидно-порошковой краской. Спинки быстросъемные, изготовлены из износостойчивого ударопрочного пластика со скругленными атравматическими краями и углами. Защитные пластиковые бампера.	45

Медицинские кровати с механической регулировкой секции предназначены для ухода, диагностики, лечения и наблюдения за пациентом в стационарных учреждениях, и в домашних условиях. Наличие Регистрационного удостоверения.



Спинки кровати пластиковые

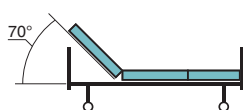


Ложе реечное металлическое с ограничителем матраса



Боковые ограждения реечные алюминиевые

Схемы возможных трансформаций



MB221.1.1.5



MB200.1.0.5

Медицинские кровати

серия: МВ (база 1)

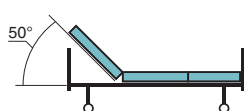
HILFE



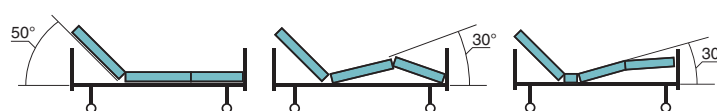
модель	размеры внешние, мм			регулируемые секции, мм	угол наклона	Номинальная нагрузка, кг	комплектация	вес, кг
	Д	Ш	В					
МВ111.1.0.1 (КМ-01)	2084	906	840	1 регулируемая секция: головная	0-50°	200	Двухсекционное ложе с механической регулировкой головной секции при помощи гребенок. Жесткий стальной каркас. Опоры кровати оснащены пластиковыми заглушками.	39
МВ113.1.1.2 функциональная (КМ-03)	2154	1002	920	3 регулируемые секции: спинная, тазобедренная, ножная	50° 30° 30°	200	Трехсекционное ложе металлическое реечное ложе. Механическая регулировка секций (спинной, ножной и тазобедренной) при помощи гребенок. Каркас изготовлен из профильной трубы прямоугольного сечения 50x25 мм и покрыт эпоксидно-порошковой краской. Кровать установлена на 4 самоориентирующиеся колеса диаметром 125 мм, в том числе 2 колеса с тормозным устройством. Наличие пластиковых ограничительных бамперов Ø 100 мм.	54
МВ100.1.0.1 (КМ-09)	2084	906	840	нерегулируемая	–	200	Односекционное реечное ложе. Кровать состоит из подматрачной рамы и двух спинок и представляет собой разборную конструкцию. Ложе подматрачной рамы выполнено из металлической рейки. Спинки изготовлены из круглой трубы 30x2 мм.	35
МВ100.4.0.3 (КМ-10)	2060	908	840	нерегулируемая	–	150	Кровать предназначена для эксплуатации в психоневрологических диспансерах и в спецучреждениях. Кровать состоит из подматражной рамы и двух спинок и представляет собой разборную конструкцию. Ложе подматрачной рамы выполнено из металлического листа 0,8 мм. Приварные планки на ножках спинок предусматривают возможность крепления кровати к полу. Каркас подматрачной рамы выполнен из стальной трубы сечения, 50 x 25 мм. Спинки изготовлены из круглой трубы 30x2 мм. На кровати имеются скобы (6шт.) для крепление ремней.	45

Медицинские кровати предназначены для ухода, диагностики, лечения и наблюдения за пациентом в стационарных учреждениях, и в домашних условиях. Наличие Регистрационного удостоверения. Поставляются в разобранном виде.

Схемы возможных трансформаций



МВ111.1.0.1



МВ113.1.1.2



МВ100.1.0.1/ МВ100.4.0.3

Опции на кровати

HILFE



Штатив
МВР-03
(КМ МШ-1)

Штатив
МBS-01
(КМ МШ-2)

Штанга
для
подвески
ручных опор
МBR-02H

Штанга
для
подвески
ручных опор
МBR-01

НПВ 8242

НПВ 8245

Матрас беспружинный
с водонепроницаемым чехлом

Ограждения вертикальные
МВА-03

Ограждения горизонтальные
МBS-02

Ограждения боковые
МВМ-06

Рама Балканского
МВF-02H

Рама Балканского
МВF-01

Подставка для судна
МВV-01

Столик
надкроватный МВ

Сводная таблица опций

Модель	Ограждения боковые			Штанга для ручных опор		Рама Балканского		Штатив МВР-03/ МBS-01	Подставка для судна МВV-01	Матрас с чехлом НПВ 8242/8245	Столик надкроватный МВ*
	МВА-03	МBS-02	МВМ-06	МBR-02H	МBR-01	МBS-02	МВF-02H				
МВ111.1.0.1 (КМ-01)	■	■	■	■			■			■	
МВ221.1.1.5 (КМ-02)	■	■	■		■	■		■	■	■	■
МВ113.1.1.2 (КМ-03)	■	■	■	■			■			■	
МВ223.2.1.2 (КМ-04)	■	■	■		■	■		■	■	■	
МВ223.2.1.5 (КМ-05)	■	■	■		■	■		■	■	■	■
МВ200.1.0.5 (КМ-06)	■	■	■		■	■		■	■	■	
МВ100.1.0.1 (КМ-09)	■	■	■	■			■			■	
МВ100.4.0.3 (КМ-10)	■	■	■							■	
МВ234.1.1.5 (КМ-11)	■	■	■		■	■		■		■	
МВ 93	■	■	■		■	■		■	■	■	■
МВ 93.1	■	■	■		■	■		■		■	
МВ 95					■			■		■	
МВ 95.1					■			■		■	
МВ 95.2					■			■		■	
МВ 95.3					■			■		■	
МВ 95.4					■			■		■	
МВ 95.5					■			■		■	



Шкафы для палат из ЛДСП

HILFE

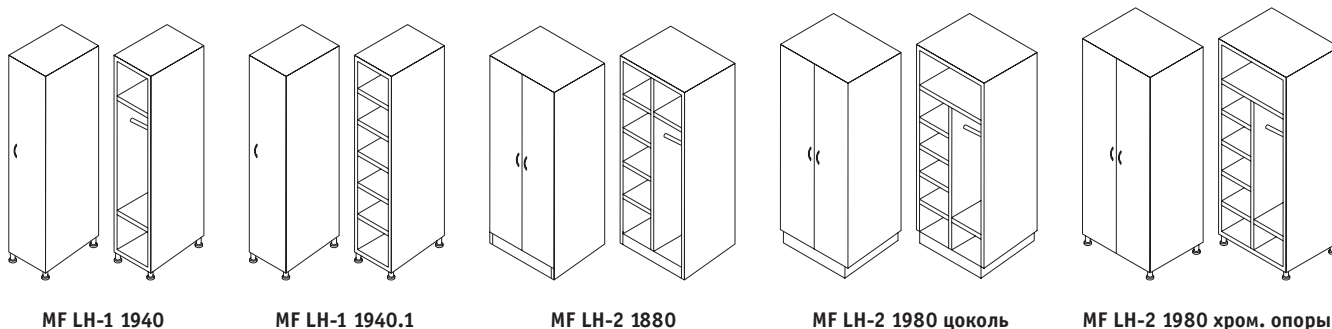
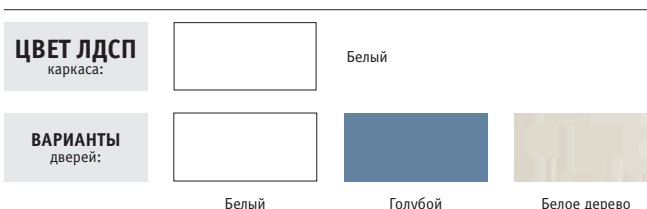
серия: MF LH



модель	размеры внешние, мм			наличие РУ	комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г			
Шкаф для палат MF LH-1 1940	1926	400	550	+	Полка для головных уборов, перекладина для вешалок, полка для обуви	41
Шкаф для палат MF LH-1 1940.1	1926	400	550	-	5 полок	51
Шкаф для палат MF LH-2 1880 белый	1800	800	550	-	Вертикальная перегородка, 4 полки, перекладина для вешалок	67
Шкаф для палат MF LH-2 1980 белый (цоколь)	1900	800	550	+	Вертикальная перегородка. Верхняя несъемная полка, на всю ширину шкафа, в одном отделении 4 полки (3 съемные), во втором отделении несъемная 1 полка для обуви, перекладина для вешалок	86
Шкаф для палат MF LH-2 1980 голубой (хром. опоры)	1926	800	550	+		83
Шкаф для палат MF LH-2 1980 белое дерево (хром. опоры)	1926	800	550	+		83

Предназначены для хранения рабочей и личной одежды и вещей в больницах, родильных домах, лечебных стационарах и других помещениях.

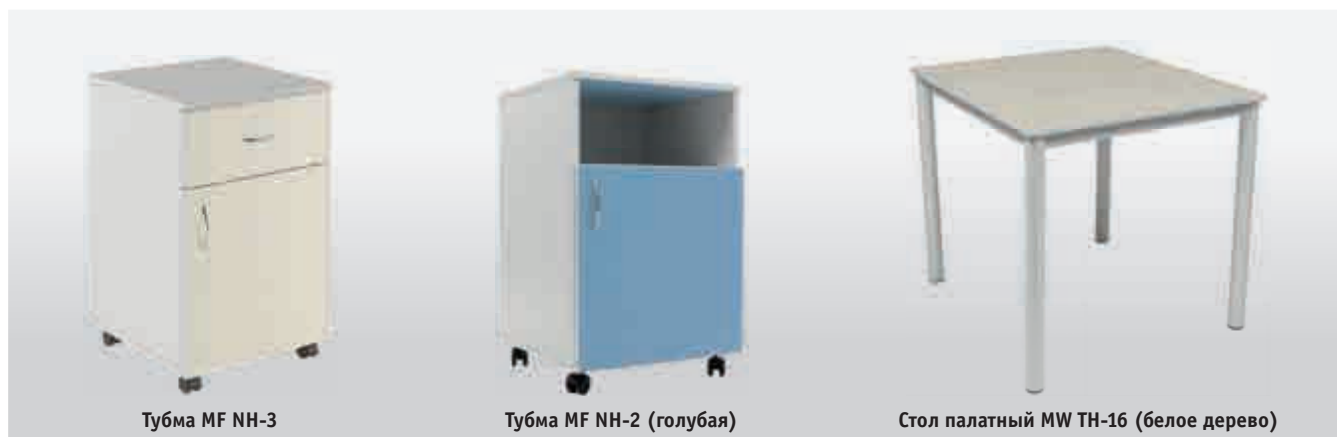
- Каркас шкафов выполнен из ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой 0,4 мм и соединяются эксцентриковыми стяжками, что обеспечивает высокую жесткость конструкции
- Задняя стенка состоит из двух частей, выполнена из ЛДСП толщиной 16 мм
- Фасады шкафов выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм, лазерная кромка толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем, обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов фасада
- Эргономичные металлические ручки дверей
- Двери с углом открывания 110 градусов, плавный и бесшумный ход. Петли прошли испытание, не менее 80000 циклов открываний
- Полки толщиной 16 мм, полкодержатели мебельные обеспечивают повышенную надежность, нагрузка 30 кг
- Комплектуются съемными и несъемными полками, вертикальной перегородкой и хромированной перекладиной для вешалок
- Шкафы установлены на металлический цоколь 70 мм или хромированные опоры с регулировкой высоты, Н 100 мм, диаметр 50 мм
- Поставляются в разобранном виде



Тумбы и столы палатные из ЛДСП

HILFE

серия: MF и MW



Тумба MF NH-1

Тумба MF NH-2 (голубая)

Стол палатный MW TH-16 (белое дерево)

модель	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
Тумба MF NH-1	700* / 650	455	452	одно отделение с полкой	18
Тумба MF NH-2	700* / 650	455	452	два отделения: верхнее – ниша, нижнее – с дверкой	19
Тумба MF NH-3	700* / 650	455	452	два отделения: верхнее – выдвижной ящик с телескопическими направляющими, нижнее – с дверцей и полкой	20
Стол палатный MW TH-16/MW TW-25	741/750	850	750	–	18/21

* высота с установленными колесами

Тумбы предназначены для хранения личных вещей, одежды и документов, а также в качестве приставного элемента мебели у рабочего стола или кровати.

- Тумбы изготовлены из ламинированной ЛДСП, толщина 16 мм. Топ и дверца с лазерной кромкой толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем, обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов из ЛДСП. Корпус с противоударной кромкой из ПВХ толщиной 0,4 мм
- Дверь универсальная, можно установить, как с правой, так и с левой стороны открывания. Эргономичная металлическая ручка
- Оборудованы четырьмя пластиковыми колесами, диаметр 40 мм, два передних колеса снабжены стопорами
- Нагрузка на полку 20 кг
- Поставляются в разобранном виде
- Опция: установка ключевого замка на дверь

Стол палатный на металлокаркасе предназначен для обустройства комнат пациентов в больницах, стационарах, клиниках и других медучреждениях. Способствует созданию комфортных условий для питания, чтения, работы на мобильных устройствах.

- Жесткий металлический каркас из стального профиля 40x25x2 мм. Опоры изготовлены из круглой трубы диаметром 51 мм, толщина металла 1,5 мм, цвет белый RAL 9016
- Столешница выполнена из ламинированной ЛДСП, толщина 16 мм или 25 мм, лазерная кромка толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем, обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов из ЛДСП
- Поставляются в разобранном виде

ЦВЕТ ЛДСП каркаса:



Белый

ВАРИАНТЫ ЛДСП столешницы, топов и фасадов:



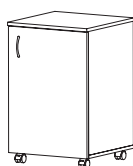
Белый



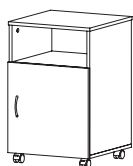
Голубой



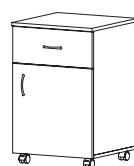
Белое дерево



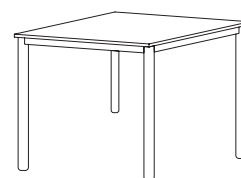
MF NH-1



MF NH-2



MF NH-3



MW TH-16/MW TH-25

Столы пеленальные для новорожденных

HILFE

серия: MF TD

НОВИНКА



модель	размеры внешние, мм			комплектация	вес, кг
	В	Ш	Г		
MF TD-100.1	1000	1000	700	1 полка, матрас	48
MF TD-100.2	1000	1000	700	1 полка, матрас, дверцы распашные – 2 шт.	52
MF TD 85S	960	850	720	1 полка	–

Предназначены для оснащения кабинетов, холлов, мест ожидания в детских поликлиниках или роддомах. Позволяют провести любые гигиенические процедуры, перепеленать или переодеть ребенка.

- Изготовлены из ламинированной ДСП толщиной 16 мм, торцевые части стола окантованы кромкой ПВХ толщиной 2 мм
- Под основной поверхностью размещена полка для пеленок и детской одежды, нагрузка 25 кг
- В комплект входит матрас толщиной 20 мм, который придаст особый комфорт для младенца. Чехол из виниловой кожи защитит поверхность матраса и стола, от излишней влаги и грязи
- Пластиковые подпятники предохраняют пол от повреждений
- Поставляется в разобранном виде. Сборка на эксцентриковых стяжках
- **Модель TD 85S** – каркас выполнен из профильной металлической трубы диаметром 51 мм, с полимерно-порошковым покрытием
- Ложе для пеленания ребенка выполнено из АВС пластика 4 мм, устанавливается на опорную полку из ЛДСП толщиной 16 мм (скрыта под пластиковым ложе)
- Под основной поверхностью размещена полка для пеленок и детской одежды из ЛДСП 16 мм
- Регулируемые по высоте подпятники, диапазон регулировки до 10 мм
- В комплект входит матрас толщиной 20 мм, который придаст особый комфорт для младенца. Чехол из виниловой кожи защитит поверхность матраса и стола, от излишней влаги и грязи
- Поставляется в разобранном виде

ЦВЕТ ЛДСП:

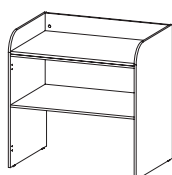


Белый

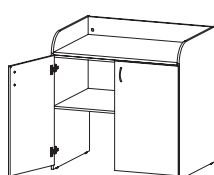
ЦВЕТ
каркаса:



RAL 9003, белый, гигиенически безопасное коррозионно-устойчивое порошковое покрытие



MF TD-100.1



MF TD-100.2



Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный/ Стерилизатор воздушный

HILFE



Облучатель-рециркулятор U-3М передвижной

Облучатель-рециркулятор U-3 настенный

Стерилизатор Н40 ГП-40-01

модель	размеры внешние, мм			размеры внутренние, мм			количество полок	объем, л	вес, кг
	В	Ш	Г	В	Ш	Г			
U-3/U-3М	770	372	112				–	–	10/14
Н40 ГП-40-01	530	702	469	295	550	263	2	40	30

Облучатель – рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный предназначен для обеззараживания воздуха помещений, а также постоянного поддержания асептических условий в присутствии людей. Рекомендованы для использования в детских учреждениях, учреждениях службы быта и сферы обслуживания.

- Обеззараживание воздуха осуществляется в процессе его протекания через зону с лампами ультрафиолетового излучения с помощью вентиляторов
- Источник излучения – три бактерицидные безозоновые ультрафиолетовые лампы мощностью 15 Вт
- Оборудованы сменным фильтром, осуществляющим фильтрацию входящего воздушного потока (в комплект поставки входит: три сменных воздушных фильтра и один сменный угольный фильтр)
- Рабочая камера выполнена из нержавеющей стали и обеспечивает эффективную бактерицидную обработку воздушного потока до 99,1%
- Конструкция корпуса надежно защищает персонал от ультрафиолетового облучения, при этом позволяет легко и безопасно получить доступ для замены фильтра и ламп
- Электронный блок питания осуществляет предварительный прогрев электродов ультрафиолетовых ламп, обеспечивает их «мягкий» пуск, тем самым увеличивая срок службы
- Световые индикаторы на панели управления отображают рабочее состояние ламп и вентиляторов. В случае недопустимого отклонения рабочих параметров происходит автоматическое отключение рециркулятора и отображение кода ошибки на дисплее
- Фиксация времени, отработанного лампами, осуществляется с помощью цифрового четырехразрядного счетчика, позволяющего фиксировать суммарную наработку в часах и сохранять имеющуюся информацию

Стерилизатор предназначен для стерилизации сухим горячим воздухом изделий, изготовленных из термостойких материалов – хирургических инструментов, стеклянной посуды и других медицинских изделий. Стерилизатор может быть использован для дезинфекции медицинских изделий.

- Эффективное охлаждение, без подачи холодного воздуха на стерильный материал внутри камеры
- Прост в подключении и эксплуатации
- Автоматическая регулировка и поддержание температуры
- Режимы работы и выбранная программа отображаются на цифровом дисплее
- Энергонезависимая память для сохранения параметров до 10 программ, которые вызываются для работы
- Равномерное распределение температуры по объему камеры
- Устройство защиты при перегреве
- Малое энергопотребление
- Камера и элементы, контактирующие со стерильным инструментом, выполнены из коррозионностойкой стали
- Задача времени отложенного старта запуска выбранной программы
- Платиновый датчик температуры
- Надежность в работе и конкурентная цена

Сейфы-термостаты медицинские полупроводникового типа

серия: TS

VALBERG



TS 3/12 (модель Карат ASK-30)

TS 3/25

TS 3/100

сейф-термостат медицинский, модель	устойчивость к взлому, класс	сейф					термостат											
		комплектация				размеры внешние, мм			вес, кг	объем, литр	независимый, шт.	рабочая камера с охлаждением одного термостата					объем с охлаждением, литр	мощность, Вт.
		KL	KL+EL	кол-во ящиков, шт.	кол-во ригелей, шт.	В	Ш	Г				объем, литр	полка, шт.	перегородка, шт.	кол-во секций, шт./литр			
TS-3/12	3	1	1	-	7	680	510	510	140	14	1	14	1	-	-	14	74	
TS-3/12, код ASK 30	1	1	1	-	4	410	440	380	74	8	1	8	1	-	-	8	74	
TS-3/25	3	2	1+1	-	8	850	510	510	170	25	1	25	1	-	-	25	75	
TS-3/25, код Fort-M 1385.3	3	2	1+1	4	12	1500	810	512	760	150	2	25	1	-	-	50	260	
TS-3/50	3	2	1+1	-	9	1170	510	510	235	50	1	50	2	1	2x25	50	155	
TS-3/100	3	2	1+1	2	12	1500	850	560	400	170	2	54	2	1	2x27	108	270	

Предназначены для хранения наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров медицинского применения, подлежащих контролю, в организациях РФ.

- Наличие Регистрационного удостоверения и лицензии
- Экологическая безопасность (отсутствие хладагента)
- Совместное и раздельное хранение препаратов в разных температур. режимах (в моделях с двумя и более камерами)
- Цифровая индикация: установленной и достигнутой температур
- Высокая точность поддержания температуры в рабочих камерах $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$
- Обеспечивает организацию дистанционного наблюдения и управления, а так же регистрацию и учет значений температуры объектов хранения
- Электронные пломбы – счетчики открывания двери сейфа (IV класс) или устройства для одноразовых контрольных пломб
- Низкое потребление электроэнергии и стойкость к частому изменению величины напряжения электропитания
- Незначительный уровень шума
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания
- Защита замков и ригелей от высверливания и выбивания с системой блокировки ригельного механизма
- Устройство для опечатывания

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

KL  

Два ключевых замка KABA MAUER (в комплекте 3 ключа);

EL  

опция
Кодовый электронный замок PS 610/E36 + ключевой замок KABA MAUER



Для моделей TS 3/25 мод. Fort M 1385.3 и TS 3/100

Запираемые рабочие камеры с индивидуальным освещением, для раздельного и одновременного хранения лекарственных средств:

и/или как в холодильнике (от $+2,0^{\circ}\text{C}$ до $+8,0^{\circ}\text{C}$);
и/или как в прохладном месте (от $+8,0^{\circ}\text{C}$ до $+15,0^{\circ}\text{C}$);
и/или как при комнатной температуре (от $+15,0^{\circ}\text{C}$ до $+25,0^{\circ}\text{C}$)



Контроллеры цифровой одновременной индикации значения температуры хранения и величины уставки



Выходы в сеть RS-485 и цепей аварийной сигнализации

Замки и опции

Мебель | Ключевые и электронные замки



Euro Lock 0906



Euro Lock 4205



Практик / Hilfe



Практик
(с функцией смены цилиндра)



Royalox R1100
(для шкафов АМТ)



Электронный замок PL-10

Опции

Практик
(с защёлкой)



Сменный цилиндр + мастер-ключ



Замок PL
(EUROLOCK, Германия)



Замок Cyber

Устройство для запирания шкафа под навесной замок

Сейфы | Ключевые сувальдные замки



Kaba Mauer 71111,
класс А



Kaba Mauer 74046,
класс А



Kaba Mauer 70079,
класс В



Практик 3Н4 - 6/12



Практик 3В8 - 6/12



WTS-01
(для серии DB)



Kaba Mauer 78056 (для серии DB)



PS 900 (для депозитных ячеек)

Опции



Опечатывающее устройство



Устройство для опечатывания замочной скважины



Устройство для опечатывания флажкового типа с ответной частью




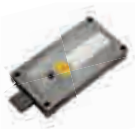





Счетчик открывания DLC-100

Чем отличаются сейфовые замки от «обычных» замков?
















- Высокий уровень секретности (за счет высокой точности изготовления элементов замка и ключа)
- Высокий уровень надежности (за счет конструктивных особенностей замка)
- Сопrotивляемость разрушающим методам вскрытия (защита от высверливания и выбивания)
- Сопrotивляемость неразрушающим методам вскрытия (защита от подбора кода)
- Соответствие международным стандартам

Замки и опции

Сейфы | Электронные замки

	PS 210	PS 310	PS 550	PS 610	PS 650	PS 610FD	PS 310FD
ФУНКЦИИ ЗАМКОВ							
Класс безопасности	A	B	A	B	B	B	B
Мастер - код	1	1	1	1	1	1	1
Код пользователя	9	9	9	9	9	9	9
Идентификация по отпечатку пальца	-	-	-	-	-	10	10
Dual Code	■	■	■	■	■	■	■
Время задержки открытия (0-99 мин.)	■	■	■	■	■	■	■
Окно открытия (1-9 мин.)	■	■	■	■	■	■	■
Блокировка замка при попытке подбора кода	■	■	■	■	■	■	■
Встроенный механический аварийный замок	-	-	-	-	■	-	-

Возможные комбинации электронных замков и клавиатур

Замки	Класс	КЛАВИАТУРЫ							
									
		E01/E01P-S	E02	E31	E36	E33	E36FD	E21	E03F
	Класс А	■	■	■				■	■
PS 210									
	Класс В	■	■	■					■
PS 310									
	Класс В	■	■	■					■
PS 310 L									
	Класс В	■ Ригельный механизм М3/М6 + ручка	■ Ригельный механизм М3/М6 + ручка	■ Ригельный механизм М3/М6 + ручка		■ Ригельный механизм М3/М6 + ручка			■
PS 550									
	Класс В			■ Ригельный механизм М3	■ Ригельный механизм М3/М6				
PS 610									
	Класс В	■ Ригельный механизм М3/М6 + ручка	■ Ригельный механизм М3/М6 + ручка			■ Ригельный механизм М3/М6 + ручка			
PS 650									
	Класс В						■ Ригельный механизм М3/М6		
PS 610FD									

Замки и опции

Сейфы | Электронные замки

ФУНКЦИИ ЗАМКОВ	PLS-1	PLS-2.2	PLS-2.5	PLS-2.4 FD	PLS-3.3	PLS-25 FD
						
Мастер код	1	1	1	1	0	1
Код пользователя	1	1	1	9	1	9
Идентификация по отпечатку пальца	-	-	-	10	-	10
Dual Code	-	-	-	■	-	■
Задержка открытия (0...99 минут)	-	-	-	■	-	■
Блокировка замка при подборе кода	■	■	■	■	■	■
Встроенный механический аварийный замок	■	■	■	■	■	-
LED дисплей	-	■	■	■	-	-
Аудит событий через BLE модуль (400 событий, тип события, метка даты и времени)	-	-	■	-	-	-

Матрица совместимости сейфов и электронных замков

СЕЙФЫ	ЗАМКИ				
	PS 310	PS 610	PLS-1	PLS-2.2	PLS-3.3
серия КАРАТ и ГРАНИТ I	■	■ (Гранит 1)			
серия КВАРЦИТ	■				
серия ГРАНИТ		■			
серия ФОРТ		■ + ключ.замок			
серия РУБЕЖ		■ + ключ.замок			
серия АЛМАЗ		■ + ключ.замок			
серия ГАРАНТ Евро		■ + ключ.замок			
серия ГАРАНТ	■				
серия ASM	■				
серия MDTV ES	■				
серия MDTV EK	■ (EK22, EK28)	■			
серия MDTV VEGA	■	■ +ключ.замок(VEGA 63, VEGA 104)			
серия MDTV BASTION M и серия F		■ +ключ.замок			
серия MDTV FORT M и серия F		■ +ключ.замок			
серия MDTV BANKER M и серия F		■ +ключ.замок			
серия MDTV BURGAS M и серия F		■ +ключ.замок			
серия MDTV ASG		■			
серия TM			■		■ (TM25, 30)
серия TSN			■		
серии T			■ (T17-T40)		■ (T140-T280)
серии TD					■
серии SH				■	
серии SL			■		
серии AW, AW-1	■				
серия JAGER		■			
серии Tiger		■			
Оружейные сейфы САПСАН, САФАРИ, ЗАСЛОН, АРСЕНАЛ	■				
Оружейные сейфы серии АРСЕНАЛ А1	■				
Оружейные сейфы серии ФИЛИН, ИРБИС	■ (Филин, Ирбис)				■
Оружейные сейфы ЧИРОК, БЕРКУТ					■ + ключ.замок
серия ASD	■				
серия BM (Brandmauer)	■				

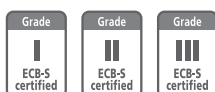
Расшифровка пиктограмм



Класс устойчивости к взлому в соответствии с ГОСТ Р 50862, сертификат ГОСТ Р



Класс устойчивости к взлому в соответствии с ГОСТ Р 55148, сертификат ГОСТ Р



Класс устойчивости к взлому в соответствии со стандартом EN 1143-1, сертификат ECB-S



Класс устойчивости к взлому. Сертификат польской сертификационной лаборатории IMP



Класс огнестойкости в соответствии с ГОСТ Р 57384, сертификат ГОСТ Р



Класс огнестойкости в соответствии со стандартами EN 15659, EN 1047-1, сертификат ECB-S



Класс оружейных сейфов в соответствии с ГОСТ Р 55367



Наличие Регистрационного удостоверения



Гарантия



Нагрузка



Сертификат соответствия требованиям ГОСТ



Сертификация в соответствии со стандартами (EN 1143-1, EN 14450, EN 15659, EN 1047-1). ECB-S – марка «бренд» Европейской ассоциации систем безопасности – European Security Systems Association (ESSA). ESSA – независимая организация, проводит сертификацию продукции, обеспечивающую защиту от взлома и огня, а также замков высокой секретности

- Производитель оставляет за собой право незначительно изменять вес, цвет и размеры продукции без предварительного уведомления. Изменения могут носить любой характер. Однако все усилия были приложены к тому, чтобы информация, представленная в этом каталоге, была максимально точной. За более точной информацией обращайтесь к нашим официальным дилерам.
- Габариты изделий приведены без учёта габаритов замков и ручек.

Адрес центрального офиса

Москва
Центральный Офис

108802, Россия, городское поселение Сосенское, д. Сосенки, вл. 389, стр. 2
Тел: +7 (495) 777-48-80, +7 (495) 777-48-60. Сервисная служба: +7 (495) 739-05-39 www.safe.ru

Наши филиалы (Россия):

Архангельск	163002, г. Архангельск, проспект Новгородский, д. 32. Тел.: (8182) 49-49-70
Белгород	308006, г. Белгород, ул. Корочанская, д. 132 А, офис 13, склад 8. Тел.: (4722) 38-08-03
Владивосток	690039, г. Владивосток, ул. Татарская, д. 1, стр. 7. Тел.: (423) 233-62-97, 230-84-99
Владимир	601270, г. Владимир, п. Боголюбово, ул. Ленина, д. 23, «Логопарк М7». Тел.: (4922) 77-97-34
Волгоград	400065, г. Волгоград, пер. Ногина, д. 48. Тел.: (8442) 24-65-72
Воронеж	394033, г. Воронеж, ул. Землячки, д. 15, оф. 20. Тел.: (473) 280-10-93, 280-10-94
Екатеринбург	620072, г. Екатеринбург, ул. 40 лет ВЛКСМ, 1Ж, пом. 1. Тел.: (343) 301-06-16
Иркутск	664050, г. Иркутск, ул. Горка, д. 3, 1 этаж. Тел.: (3952) 43-55-07
Казань	420030, г. Казань, ул. Набережная, д. 1, офис 2. Тел.: (843) 598-32-15
Калининград	238310, Калининградская обл., Гурьевский р-н, пос. Малое Исаково, ул. Мелиоративная, д. 5В. Тел.: (4012) 39-00-84
Калуга представительство	248002, г. Калуга, ул. Болдина, д. 61, офис 102. Тел.: (4842) 901-059, (920) 896-47-48
Кемерово (Новокузнецк)	650051, г. Кемерово, ул. Камышинская, д. 3А, офис 5. Тел.: (3842) 28-08-47, 28-95-50
Краснодар	350039, г. Краснодар, ул. Калинина, д. 58/13. Тел.: (861) 200-26-51
Красноярск	660004, г. Красноярск, пр. Красноярский рабочий, д. 30а, стр. 73. Тел.: (391) 219-89-08, 245-88-65
Евросейф-Крым	295047, г. Симферополь, ул. Базовая, д. 6. Тел.: (3652) 48-05-87, 48-09-68
Нижний Новгород	603108, г. Нижний Новгород, ул. Кузбасская, д. 1Д, 2 этаж, офис 30. Тел.: (831) 423-51-82, 423-51-83
Новосибирск	630033, г. Новосибирск, ул. Тюменская, д. 4, офис 200. Тел.: (383) 373-16-83
Омск	644027, г. Омск, ул. 20 лет РККА, д.302А. Тел.: (3812) 53-64-27, 40-65-00
Оренбург	460000, г. Оренбург, ул. Беляевская, д. 2, БЦ «МОСТ», 2 этаж, офис 6. Тел: (3532) 37-98-80, 37-98-81
Пермь	614982, г. Пермь, шоссе Космонавтов, д. 312Б, корп. 3. Тел.: (342) 205-59-77
Петропавловск-Камчатский представительство	Тел.: (423) 230-84-99, (908) 449-80-59
Ростов-на-Дону	344103, г. Ростов-на-Дону, ул. Доватора, д. 158А. Шоу-рум: ул. Большая Садовая, д. 162/70, 7 этаж Тел.: (863) 310-97-73, 310-97-70
Самара	443070, г. Самара, ул. Верхне-Карьерная, д. 6Б. Тел.: (846) 321-00-30, 321-00-31
Санкт-Петербург	196626, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 139 (ворота 30-32). Тел.: (812) 45-45-240, 45-45-212
Саратов	410010, г. Саратов, ул. Техническая, д. 7А, пом. 2. Тел.: (8452) 73-81-21
Смоленск	214036, г. Смоленск, ул. Смольянинова, д. 15, корп. 6. Тел.: (4812) 70-05-61, 70-05-62
Ставрополь	355035, г. Ставрополь, Михайловское шоссе, д. 7, офис 204. Тел.: (8652) 94-47-24
Сургут	628400, г. Сургут, ул. Индустриальная, д. 21. Тел.: (3462) 22-43-24, 22-42-96
Сыктывкар	167000, Республика КОМИ, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д. 21/3. Тел.: (8212) 22-90-21, 22-90-35
Томск представительство	634003, г. Томск, пер. Кустарный, д. 1. Тел.: (913) 880-04-64
Тула	300004, г. Тула, ул. Щегловская засека, д. 31/2 (СК «Технопарк»). Тел.: (4872) 70-21-59, 70-16-14
Тюмень	625001, г. Тюмень ул. Коммунистическая, д. 47, 2 этаж, офис 201. Тел: (3452) 50-01-97
Уфа	450105, г. Уфа, ул. Новоженова, д. 90, литера В. Тел.: (347) 286-55-21
Хабаровск	680026, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, д. 73/2. Тел.: (4212) 43-66-26, 74-81-07
Челябинск	454081, г. Челябинск, ул. Механическая, д. 115/2, 2 этаж. Тел.: (351) 232-97-32, 232-96-41
Ярославль	150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, д. 6. Тел.: (4852) 28-00-50
Южно-Сахалинск представительство	Тел.: (423) 230-84-99, (908) 449-80-59

Наши зарубежные филиалы:

Болгария, София	1404, г. София, бул. «Болгария», №. 98, партер, шоурум Промет. Тел.: +359 2-934-98-20
Казахстан, Астана	г. Астана, ул. Абая, д. 11; ул. Жанажол, д. 9. Тел.: +7 (701) 999-55-19, +7 (7172) 23-07-87
Казахстан, Алматы	г. Алматы, ул. Рабат, д. 18. Тел.: +7 (701) 725-81-20
Казахстан, Атырау	г. Атырау, Улица Отешкали Атамбаев, д. 12/7. Тел.: +7 (778) 328-00-10
Промет-Польша	Promet Safe Sp. z.o.o. 02-502, Warszawa, ul. Łowicka 22/U1, Tel.: +48 22-393-11-50/53
Промет-Литва	Eurosafe LT, UAB, Вильнюс, Калварию ул. 59 LT-09317 (Kalvarijų g.59, Vilnius, LT-09317), Tel.: +370 605-51-555
Promet Bahrain	INS Import & Export W.L.L, CR № 156331-1, Unit 7, Building 1459, Road 4626, Block 346, Manama, Kingdom of Bahrain, Tel.: +973 136-714-00
Promet Serbia	EVP TRADING, SERBIA, 11070, Beograd, Novi Beograd, Omladinskih brigada 96 D, lokal L.F.8, Tel.: +381 11 734-53-61
Промет-Узбекистан	000 «PROMET SAFE», г. Ташкент, Янгихаётский р-н, ул. Навруз, д. 236Б, Тел.: +998 78-113-60-15