

СЕЙФЫ

КАРТОТЕКИ

ШКАФЫ БУХГАЛТЕРСКИЕ,

РАЗДЕВАЛЬНЫЕ, ОРУЖЕЙНЫЕ

КРЕСЛА, СТУЛЬЯ

МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ

ВЕШАЛКИ

2017 - 2018



Safebest.ru



ООО «Феррум», ИП Матыскин на рынке с 2002 года. В настоящее время фирма является оптово-розничной торгующей компанией имеющую развитую дилерскую сеть в России.

Компания оказывает транспортные, такелажные услуги и услуги по сборке.

Гибкая система ценообразования, выстроенная логистика, позволяет компании успешно торговать продукцией ведущих компаний России в области производства сейфов, металлических шкафов, кресел, вешалок, а также продукцией Южной Кореи и Китая.

Наши менеджеры помогут Вам правильно сориентироваться с выбором сейфов, металлической и производственной мебели, стеллажей, кресел и вешалок.

Компания приглашает региональных представителей к сотрудничеству.

СОДЕРЖАНИЕ

Огнестойкие сейфы	2
Сейфы взломостойкие	3
Мебельные и офисные сейфы	9
Встраиваемые сейфы	11
Шкафы офисные бухгалтерские	12
Шкафы оружейные	15
Шкафы картотечные	20
Банковское оборудование, почтовые ящики, ключницы	22
Шкафы архивные	25
Шкафы абонентские	30
Тележки для ноутбуков	30
Шкафы гардеробные	31
Изделия из нержавеющей стали	34
Шкафы сушильные	35
Скамьи гардеробные	36
Медицинская мебель	38
Стеллажи	43
Верстаки, тумбы и шкафы инструментальные	47
Вешалки, урны	54
Кресла, стулья	57
Кровати металлические	60

ОГНЕСТОЙКИЕ СЕЙФЫ

Огнестойкие сейфы DIA SAFE (Южная Корея)

Класс огнестойкости 60Б



SD-101



ESD-102K



SD-103



SD-104



SD-105K



SD-101 TK



ESD-102 TK



SD-102TK



ESD-106K



DS-100



DS-110



DS-130E



DS-150



DS-170

Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг	
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	SD	SD/K	E/SD	E/SD/H	Полка		Трейзер
SD-101	307	412	359	231	336	224	+	+	+	+	лоток	-	31
SD-101T	412	307	359	336	231	224	+	+	+	+	лоток	-	31
SD-102	332	433	397	237	337	242	+	+	+	+	лоток	-	39
SD-102T	433	332	397	337	237	257	+	+	+	+	лоток	-	39
SD-103	348	488	417	226	366	260	+	+	+	+	лоток	-	52
SD-103T	488	348	417	366	226	262	+	+	+	+	лоток	-	52
SD-104A	506	435	490	386	315	325	+	+	+	+	лоток	-	73
SD-104	630	495	551	423	345	341	+	+	+	+	лоток	-	100
SD-680	680	452	516	480	312	324	+	+	+	+	1	+	94
SD-105	718	494	553	514	345	341	+	+	+	+	2	+	127
SD-106	850	580	556	623	433	345	+	+	+	+	2	+	173
SD-106A	1000	580	556	773	433	345	+	+	+	+	2	+	180
DS-100	1000	610	630	750	430	376	+	+	+	-	2	+	244
DS-110	1100	610	630	850	430	376	+	+	+	-	2	+	260
SD-108	1200	640	637	993	493	419	+	-	-	-	2	+	265
DS-130	1300	610	630	1050	430	376	+	+	+	-	3	+	303
DS-150	1500	750	719	1250	570	465	+	-	+	-	3	+	442
DS-170	1700	750	719	1450	570	465	+	-	+	-	3	+	500
DS-182	1800	1142	690	1550	962	450	+	-	+	-	3	+	694

На сейфы могут быть установлены следующие варианты замков:



SD
(механический код + ключ)



SD/K
(ключ + ключ)



ESD/K
(эл. Код + ключ + ключ аварийного открывания)



ESD/H
(эл. Код + ключ аварийного открывания)

Сейфы моделей с SD-101 до SD-104 оборудованы пластиковыми ножками. Модели начиная с SD-680 и выше предусмотрена возможность смены механического кода и эти сейфы комплектуются колесами.

Корпус сейфов заполнен огнестойким бетоном. Дверь сейфа имеет как подвижные, так и стационарные ригели. Дверь имеет сложный, трехступенчатый профиль. Это позволяет получить наибольшее примыкание двери к корпусу сейфа и обеспечивает тепловой замок.

Класс устойчивости сейфов к опасным факторам пожара - 60Б. Это означает, что сейфы обеспечат защиту бумажных носителей в условиях бытового пожара в течение часа.

СЕЙФЫ ВЗЛОМОСТОЙКИЕ

Сейфы КЗ и КЗ (КОНТУР)

КЗ - Класс взломостойкости - 0 (нулевой)

КЗ - Класс взломостойкости - 0 (нулевой), огнестойкости 30Б



KZ-051



KZ-053



KZ-054



KZ-0132T



KZ-035T



KZ-045T



KZ-065TK



KZ-223T



KZ-233TK

Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
KZ-051 / KZ-051	360	450	395	256	340	260	-	-	+	1	-	55
KZ-053 / KZ-053	360	450	395	256	340	260	+	-	-	1	-	55
KZ-053T / KZ-053T	360	450	395	256	340	260	+	-	-	-	+	55
KZ-054 / KZ-054	450	360	395	345	250	260	+	-	-	1	-	55
KZ-0132T / KZ-0132T	645	450	395	496	340	260	+	+	+	1	+	82
KZ-052T / KZ-052T	645	450	395	496	340	260	-	-	+	1	+	82
KZ-035T / KZ-035T	745	500	445	596	390	310	+	+	+	1	+	106
KZ-045T / KZ-045T	945	500	445	795	390	310	+	+	+	1	+	130
KZ-065T / KZ-065T	1245	500	445	1095	390	310	+	+	+	2	+	165
KZ-223T / KZ-223T	1210	450	395	2*495	2*340	2*260	+	+	+	2	+(верх)	150
KZ-233T / KZ-233T	1400	500	445	2*595	2*390	2*310	+	+	+	2	+(верх)	195

Сейфы серии «КЗ» предназначены для хранения ценностей, документов, носителей информации и обеспечивают их сохранность согласно 0 (нулевому) классу устойчивости к взлому по ГОСТ Р 50862-2012.

Сейфы представляют собой сварную металлическую конструкцию, состоящую из наружного и внутреннего корпусов.

Межстенное пространство корпуса и двери заполнено специальными составами, материалами и конструктивными элементами, обеспечивающими необходимую для данного изделия взломостойкость. Дверь сейфа оборудована механизмом с ригельной системой запирания, который блокируется ключевым сейфовым замком класса «А» фирмы «CAWI» (Германия). Петли сейфа наружные, открывание двери на 180.

Сейфы серии «КЗ» имеют те же характеристики, что и сейфы «КЗ», но с улучшенными показателями. Сейфы КЗ имеют огнестойкость 30Б (30 минут), предусмотрено анкерное крепление к полу (анкер в комплект поставки не входит)

Модели с индексом:

«Т» — имеют отсек ограниченного доступа (трейзер), запираемый замком «почтового» типа.

«К» — дополнительно к ключевому замку оборудованы механическим кодовым замком фирмы «CAWI» (Германия).

«Е» - Электронный кодовый замок «CAWI» (Германия)

Гарантийный срок эксплуатации сейфов 2 года, при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации

Сейфы ПК

Класс взломостойкости – I (первый)



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
ПК-280	280	370	325	230	318	233	+	-	+	+	-	32
ПК-53т	360	450	395	280	340	260	+	-	+	-	+	50
ПК-10т	645	450	395	535	340	260	+	+	+	1	+	75
ПК-20т	745	500	445	635	390	310	+	+	+	1	+	95
ПК-30т	945	500	445	835	390	310	+	+	+	1	+	115

Сейфы серии «ПК» предназначены для хранения ценностей, документов, носителей информации и обеспечивают их сохранность согласно I (первому) классу по взломостойкости по ГОСТ Р 50862-2012.

Сейфы представляют собой сварную металлическую конструкцию и состоят из наружного и внутреннего корпусов. Пространство между корпусами заполнено специальными составами, материалами и конструктивными элементами, обеспечивающими необходимую для данного изделия взломостойкость.

Внутри сейфов располагается отсек ограниченного доступа (трейзер), запираемый на замок «почтового» типа и одна съемная полка. В дне сейфа предусмотрено отверстие Ø11 мм для возможности анкерного крепления его к полу. Сейфы оборудованы запорным механизмом с ригельной системой запираения, диаметр ригелей 28 мм, который блокируется ключевым сейфовым замком класса «А» фирмы «CAWI» или «MAUER» производства Германии, а для дополнительной защиты — со стороны петель установлен пассивный П-образный ригель. Запорный механизм приводится в действие при помощи ручки. Чтобы открыть сейф необходимо: вставить ключ в замочную скважину, открыть замок и повернуть ручку на 90°. Закрывать в обратном порядке. Сейф от криминального взлома оборудован тросовой блокировочной системой запираения, механическое воздействие на которую не допустимо, т.к. это может привести к блокированию ригельной системы запираения. Петли сейфа наружные, открывание двери – на 180°.

Покрытие сейфов — полимерное порошковое. Гарантийный срок эксплуатации сейфов 2 года, при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

Сейфы ПКО

Класс взломостойкости – I (первый), огнестойкости – 60Б



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
ПКО-10т	685	540	490	496	390	310	+	+	+	1	+	130
ПКО-20т	745	540	490	596	390	310	+	+	+	1	+	160
ПКО-30т	985	540	490	796	390	310	+	+	+	1	+	190
ПКО-40т	1285	540	490	1096	390	310	+	+	+	2	+	235
ПКО-50т	1600	680	510	1411	530	335	+	+	+	3	+	290

Сейфы огневзломостойкий. Корпус сейфа изготовлен из цельнометаллических сваренных корпусов (внешний и внутренний). Пространство между стенками заполнено специальным наполнителем, противостоящим распространению огня и повышенной температуры внутрь сейфа. Сейфы оборудованы высококачественным запорным механизмом, который блокируется замком CAWI производство Германия. На сейф могут устанавливаться ключевые замки, механические кодовые + ключевые и электронные кодовые.

Сейфы CM

Класс взломостойкости – I (первый)



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
CM-28	280	440	365	200	360	250	+	-	-	1	-	73
CM-30	300	440	440	220	360	330	+	-	-	1	-	90
CM-46	460	440	440	380	360	330	+	-	-	1	-	120
CM-65	650	440	440	570	360	320	+	-	-	1	+	159
CM-90	900	440	440	820	360	320	+	-	-	1	+	207
CM-120	1200	440	440	1120	360	320	+	-	-	2	+	257

Сейфы комплектуются ключевыми замками Мауег (Германия). 3-х сторонняя ригельная система запирания, анкерное крепление к полу (анкер в комплекте), защита ригелей от высверливания и выбивания. Цвет – оттенок серого с эффектом молотковой эмали.

Сейфы BMI

Класс взломостойкости – I (Первый), класс огнестойкости – 30Б.



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
BMI-020	235	370	255	175	315	165	+	-	-	1	-	30
BMI-021	310	455	360	250	395	270	+	+	+	1	-	55
BMI-1001	455	450	400	395	390	310	+	+	+	1	+/-	90
BMI-010	655	450	400	595	390	310	+	+	+	1	+/-	120
BMI-2002	845	450	400	385x2	390	310	+	+	+	1	+ верх	160
BMI-2101	845	390	310	785	390	310	+	+	+	1	+	150
BMI-3003	1235	450	400	385x3	390	310	+	+	+	2	+ верх	220
BMI-3102	1235	450	400	385/780	390	310	+	+	+	2	+ низ	210
BMI-3101	1235	450	400	1175	390	310	+	+	+	2	+	200

Модели BMI-020 и BMI-021 имеют отверстия для крепления к стене и не могут быть оборудованы дополнительными замками. По вашему желанию сейфы могут быть дополнительно оборудованы механическим кодовым, электронным кодовым или ключевым замком.

Сейфы ВК/ВКО

ВК – Класс взломостойкости – II (первый)

ВКО - Класс взломостойкости – II (второй), огнестойкость 30Б



ВК-10т

ВКО-10т

ВК-20т

ВК-30т

ВК-40т

Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. Код + ключ	Полка	Трейзер	
ВК/ВКО-10т	685	540	490	500	340	310	+	+	+	1	+	145
ВК/ВКО-20т	785	540	490	600	390	310	+	+	+	1	+	155
ВК/ВКО-30т	985	540	490	800	390	310	+	+	+	1	+	200
ВК/ВКО-40т	1285	540	490	1140	390	310	+	+	+	2	+	265
ВК/ВКО-50т	1600	690	510	1456	530	335	+	+	+	2	+	400

Сейфы серии «ВК» предназначены для хранения ценностей, документов, носителей информации и обеспечивают их сохранность согласно II (второму) классу изделия по взломостойкости по ГОСТ Р 50862-2012.

Сейф представляет собой сварную металлическую конструкцию и состоит из наружного и внутреннего корпусов. Пространство между корпусами заполнено специальными составами, материалами и конструктивными элементами, обеспечивающими необходимую для данного изделия взломостойкость.

Сейфы от криминального взлома оборудованы тросовой блокировочной системой запирания, механическое воздействие на которую не допустимо, т.к. это может привести к блокированию ригельной системы запирания. Покрытие сейфов — полимерное порошковое.

На сейфы устанавливаются ключевые замки, механические кодовые и электронные кодовые. Производитель замков фирма «САWI» (Германия)

Сейфы серии «ВКО» помимо свойств серии «ВК» обладают огнестойкостью. Корпус сейфа изготовлен из цельнометаллических сваренных корпусов (внешний и внутренний). Пространство между стенками заполнено специальным наполнителем, противостоящим распространению огня и повышенной температуры внутрь сейфа.

Сейфы СМ(2)

Класс взломостойкости - II (второй)



СМ2-28

СМ2-30

СМ2-46

СМ2-65

СМ2-90

СМ2-120

Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
СМ2-28	280	440	365	200	360	250	+	-	-	1	-	76
СМ2-30	300	440	440	220	360	330	+	-	-	1	-	89
СМ2-46	460	440	440	380	360	330	+	-	-	1	-	122
СМ2-65	650	440	440	570	360	320	+	-	-	1	+	165
СМ2-90	900	440	440	820	360	320	+	-	-	1	+	212
СМ2-120	1200	440	440	1120	360	320	+	-	-	2	+	278

Сейфы комплектуются ключевыми замками Мауер (Германия). 3-х сторонняя ригельная система запирания, предусмотрено отверстие для анкерного крепления к полу, защита ригелей от высверливания и выбивания. Цвет – оттенок серого с эффектом молотковой эмали.

Сейфы BM

Класс взломостойкости – II (второй), класс огнестойкости – 30Б.



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. Код + ключ	Полка	Трейзер	
BM-1001	455	450	400	375	370	290	+	+	+	1	+ / -	110
BM-010	655	450	400	575	370	290	+	+	+	1	+ / -	120
BM-2002	845	450	400	375x2	370	290	+	+	+	1	+ верх	185
BM-2101	845	390	310	765	370	290	+	+	+	1	+	180
BM-3003	1235	450	400	375x3	370	290	+	+	+	2	+ верх	265
BM-3102	1235	450	400	375/770	370	290	+	+	+	2	+ низ	255
BM-3101	1235	450	400	1155	370	290	+	+	+	2	+	245

Кассовый сейф II класса устойчивости ко взлому (ГОСТ Р50862-2005), предназначен для хранения крупных денежных сумм, ценных бумаг, документов, драгоценностей, оружия, в офисе, квартире, загородном доме. Сейф имеет специальное, усиленное отверстие для крепления сейфа к полу с помощью анкерного болта. По вашему желанию сейфы могут быть дополнительно оборудованы механическим кодовым, электронным кодовым или ключевым замком.

Сейфы ТК/ТКО

ТК - Класс взломостойкости – III (третий)

ТКО - Класс взломостойкости – III (третий), огнестойкости - 60Б



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
TK-05	545	540	490	440	390	310	+			1		130
TK/ТКО-10т	685	540	490	540	390	310	+	+	+	1	+	155
TK/ТКО-20т	785	540	490	640	390	310	+	+	+	1	+	175
TK/ТКО-30т	985	540	490	840	390	310	+	+	+	1	+	220
TK/ТКО-40т	1285	540	490	1140	390	310	+	+	+	1	+	265
TK/ТКО-50т	1600	690	510	1456	390	310	+	+	+	1	+	400

Сейфы предназначены для хранения ценных вещей, документов и денежных средств в банках, ломбардах, ювелирных салонах, частных домах, а так же для хранения наркотических и психотропных веществ в лечебных учреждениях.

Сейф взлом стойкий. Корпус сейфа изготовлен из цельнометаллических сваренных корпусов (внешний и внутренний) с наполнением. Пространство между корпусами заполнено специальным наполнителем, обеспечивающим надежность и прочность конструкции. Система запирающая двери имеет активные и один пассивный ригель со стороны петель. Сейф оборудован высококачественным запорным механизмом. Внутри сейфов имеется отсек ограниченного доступа — трейзер (внутренний ящик с замком почтового типа), возможно изготовление сейфов без трейзера. Предусмотрена возможность анкерного крепления к полу. Окраска полимерное покрытие.

На сейфы устанавливаются ключевые замки, механические кодовые и электронные кодовые. Производитель замков фирма «САW!» (Германия).

Сейфы серии «ТКО» имеют конструкцию, позволяющую сочетать в себе устойчивость к огню 60Б (60 минут) и взломостойкость - III (третий) класс.

Сейфы СМ(3)

Класс взломостойкости - II (второй)



СМ3-46

СМ3-65

СМ3-65Е

СМ3-90

СМ3-120

Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка	Трейзер	
СМ3-46	460	440	440	380	360	330	+	-	-	1	-	122
СМ3-65	650	440	440	570	360	320	+	-	-	1	+	165
СМ3-90	900	440	440	820	360	320	+	-	-	1	+	212
СМ3-120	1200	440	440	1120	360	320	+	-	-	2	+	278
СМ2-90	900	440	440	820	360	320	+	-	-	1	+	212
СМ2-120	1200	440	440	1120	360	320	+	-	-	2	+	278

Сейфы комплектуются ключевыми замками Мауер (Германия). 3-х сторонняя ригельная система запирания, предусмотрено отверстие для анкерного крепления к полу, защита ригелей от высверливания и выбивания. Цвет – оттенок серого с эффектом молотковой эмали.

Сейфы ВМ

Серия ВМ-4000 - Класс взломостойкости – III, огнестойкость 60Б



ВМ-4002/480

ВМ-4002/660

ВМ-4002

ВМ-4001

ВМ-4000

Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация					Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. Код + ключ	Полка	Трейзер	
ВМ-4002/480	480	480	490	360	360	320	+	-	-	1	-	160
ВМ-4002/660	660	480	490	540	360	320	+	+	+	1	+	210
ВМ-4002	1080	560	500	960	440	330	+	+	+	1	+	350
ВМ-4001	1380	560	500	1260	440	330	+	+	+	2	+	450
ВМ-4000	1700	725	690	1580	605	1520	2	-	-	2	+	760
ВМ-4002/480-2	900	480	490				+	-	-	2	-	310
ВМ-4002/480-3	1320	480	490				+	-	-	3	-	460
ВМ-4002/660-2	1080	480	490				+	-	-	2	Низ	360
ВМ-4001-2	1380	560	500				+	-	-	2	Верх	470

На сейфы можно дополнительно заказать ключевые, механические кодовые и электронные кодовые замки. Сейфы оснащены 3-х сторонней дисковой системой запирания. Сейфы ВМ-4002/480, ВМ-4002/660-2, ВМ-4001-2 – двухсекционные, ВМ-4002/480-3 – трехсекционный.

МЕБЕЛЬНЫЕ И ОФИСНЫЕ СЕЙФЫ

Сейфы SAFEBEST серии SFT

Класс взломостойкости – НО



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация			Вес, кг	
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Эл код + ключ аварийного открывания	Полка		Трейзер
SFT-17	170	230	170	160	220	120	-	+	-	-	4,5
SFT-20	200	310	200	190	300	150	-	+	-	-	7
SFT-25	250	350	250	240	340	200	-	+	1	-	10
SFT-25EAM	250	350	250	240	340	200	-	+	-	-	10
SFT-30	300	380	300	290	370	250	-	+	1	-	14
SFT-35	200	430	350	190	420	300	-	+	-	-	12
SFT-36	380	350	360	370	340	310	-	+	1	-	16
SFT-56	520	350	360	510	340	310	-	+	1	-	22

Сейфы комплектуются электронным кодовым замком и ключом аварийного открывания. Толщина корпуса сейфов 2 мм, двери 4 мм (SFT-17 – 3мм, SFT-56 – 5мм). Предусмотрено крепление в пол и заднюю стенку. Крепеж идет в комплекте с сейфом. Возможность установки кода от 3 до 8 цифр. Модель SFT-25EAM имеет прорезь на лицевой части сейфа для приема купюр.

Сейфы КМ и Д-м

Класс взломостойкости – НО (ниже нулевого)



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация		Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Полка	Трейзер	
Д-18м	180	270	240	177	267	205	-	-	5
Д-24м	240	310	260	237	307	225	1	-	7
Д-29м	290	350	300	287	347	265	1	-	9
Д-40м	400	400	360	397	397	325	1	-	13
КМ-260 (к, Е)	260	360	290	255	355	226	1	-	17
КМ-310 (к, Е)	310	430	375	305	425	311	1	-	24
КМ-620т (к, Е)	620	430	375	615	425	311	1	+	40
КМ-900т (к, Е)	900	475	400	895	468	336	2	+	57
КМ-1200т (к, Е)	1200	475	400	1194	467	330	2	+	82
КМ-1200т/2(к, Е)	1200	475	400	585/607	467	330	2	+	85

Сейфы серии Д-м комплектуются сувальдным замком ПРО САМ (Россия). Корпус сейфа изготовлен из стали толщиной 1,4 мм, дверь из стали 3 мм. Покраска порошковая, полимерная.

Сейфы серии КМ комплектуются ключевым замком фирмы «САWI» (Германия), модели с индексом «Е» - электронным кодовым «САWI» (Германия), а модели с индексом «к» - механическим «САWI» (Германия). Корпус сейфа изготавливается из стали толщиной 2,5 мм («КМ-1200т/2», «КМ-1200т» – 3 мм), дверь сейфа из стали толщиной 5 мм. Полки съемные, регулируемые по высоте (в «КМ-260», «КМ-310» - полки съемные, нерегулируемые). Сейф «КМ-1200т/2» – двухсекционный. В верхнем отделении расположен трейзер и полка, в нижнем – полка. Во всех моделях на задней стенке предусмотрено 2 отверстия для возможности крепления его к стене.

Сейфы ШБМ

Класс взломостойкости – НО



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация				Вес, кг	
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка		Трейзер
ШБМ-25	250	350	280	244	346	226	+	-	-	+	-	14
ШБМ-30	300	440	365	294	436	311	+	-	+	+	-	22
ШБМ-46	460	440	365	456	436	311	+	-	+	+	-	30
ШБМ-19	489	342	381				+	-	-	-	-	45
ШБМ-65	650	440	365	520	436	311	+	-	+	+	+	43
ШБМ-90	900	440	365	770	436	311	+	-	+	+	+	55
ШБМ-120	1200	440	365	1066	436	311	+	-	+	2	+	70
ШБМ-120/2	1200	440	365	385/550	436	311	+	-	+	2	+	73

Сейфы офисные предназначены для хранения документации в папках типа «Корона» - формат А4. Небольших денежных сумм или других материальных ценностей. Толщина стали дверного полотна 5 мм, толщина боковых и задних стенок – 2мм.

Сейф ШБМ-19 депозитный, оборудован поворотным лотком, с помощью которого можно поместить ценности внутрь, не открывая сейф.

Сейфы KSM

Класс взломостойкости – НО



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры, мм			Комплектация				Вес, кг	
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	Ключ	Мех код + ключ	Эл. код	Полка		Трейзер
KSM-200	200	310	240				+	+	+	1	-	16
KSM-260	260	360	290				+	+	+	1	-	20
KSM-310	310	430	375				+	+	+	1	-	25
KSM-400	400	475	400				+	+	-	1	-	30
KSM-540тЕ	535	430	375				-	-	+	1	+	40

Корпус сейфа изготовлен из стали толщиной 2,5 мм, дверь из листа 5 мм и усилена изнутри панелью толщиной 1,4 мм. Сейфы комплектуются замками «Securitem» (Италия). Полки съемные.

ВСТРАИВАЕМЫЕ СЕЙФЫ

Сейфы ВШ



ВШ-6



ВШ-7



ВШ-8



ВШ-9



ВШ-10



ВШ-11



ВШ-12

Модель	Монтажный размер, мм			Полезный размер, мм			Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина	
ВШ-6	200	290	150	156	246	102	8
ВШ-7	230	340	150	186	296	102	10
ВШ-8	230	340	195	186	296	147	11
ВШ-9	250	390	195	206	346	147	13
ВШ-10	270	430	195	226	386	187	14
ВШ-11	300	450	195	256	406	187	17
ВШ-12	340	520	195	296	476	187	20

Сейфы комплектуются ключевыми сувальными замками и ригельной системой запирания. Толщина дверной плиты - 5мм, корпуса 2 мм. Все сейфы комплектуются съемной полкой.

Автомобильные сейфы



ШМ-8



ШМ-9



ШМ-10



МБА-3

Модель	Монтажный размер, мм			Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	
ШМ-8	114	200	240	6
ШМ-9	114	200	300	7
ШМ-10	120	280	280	6
МБА-3	133	445	420	11

Модель МБА-3 предназначена для монтажа под автомобильное сиденье.

Модель ШМ-10 монтируется вместе с запасным колесом.

Модели МБА-3, ШМ-8, ШМ-9 имеют паз с отсекателем.

ШКАФЫ ОФИСНЫЕ БУХГАЛТЕРСКИЕ

Шкафы КБС



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во дверей	Комплектация				Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		Ключ	Эл. код	Полка	Трейзер		
КБС-01	260	330	260	1	+	-	1	-	7	Шкафы металлические сварные из стали толщиной 1,4 мм, дверь изнутри усилена листом толщиной 0,8мм. Шкафы с индексом «Т» оборудованы трейзером. Модель КБС-012т оборудована роликами. Модели серии КБС оборудованы восьми сувальдными замками ПРО САМ (Россия), шкафы КБ – замками KALE (Турция). Полки в шкафах КБС-041т, КБС-042т, КБС-011, КБС-011т, КБС-02, КБС-021, КБС-021т, КБС-023т – съемные. В остальных шкафах стационарные.
КБС-02	320	420	350	1	+	-	1	-	12	
КБС-02т	320	420	350	1	+	-	-	+	12	
КБС-011/2	660	420	350	2	+	-	2	-	20	
КБС-011т/2	660	420	350	2	+	-	1	+	20	
КБС-011	660	420	350	1	+	-	1	-	20	
КБС-011т	660	420	350	1	+	-	1	+	20	
КБС-041т	960	420	350	1	+	-	1	+	30	
КБС-042т	960	420	350	2	+	-	1	+	30	
КБС-021	1300	420	350	1	+	-	2	-	36	
КБС-021т	1300	420	350	1	+	-	1	+	36	
КБС-023т	1300	420	350	2	+	-	2	+	36	
КБС-031т	1550	470	390	1	+	-	1	+	50	
КБС-032т	1550	470	390	2	+	-	2	+	50	
КБС-033т	1550	470	390	3	+	-	3	+	50	
КБС-033	1550	470	390	3	+	-	3	-	50	
КБС-05	1850	470	390	1	+	-	4	-	50	
КБ-06	1850	470	390	4	+	-	-	-	50	
КБС-10	1850	880	390	2	+	-	2x4	-	100	
КБС-09	700	880	390	2	+	-	2x1	-	40	
КС-10	1850	880	400	2	+	-	4	-	100	
КС-20	2000	1000	500	2	+	-	5	-	160	

Шкаф КС-10 выполнен из стали толщиной 1,4 мм, полки не съемные. КС-20 из стали толщиной 2 мм, полки съемные, регулируемые по высоте

Шкафы ШБУ



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во дверей	Комплектация				Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		Ключ	Эл. код	Полка	Трейзер		
ШБУ-1Т	665	470	397	1	+	-	1	+	32	Шкафы изготовлены из стали толщиной 2 мм, дверь изнутри усилена листом толщиной 0,8 мм. Шкафы сварные. Полки съемные, регулируются по высоте. С 2015 года шкафы комплектуются сувальдными замками «SEKUREMME» (Италия), 2 ригеля d-20 мм, цвет – медный антик.
ШБУ-3Т	950	470	397	1	+	-	2	+	42	
ШБУ-3Т-2	950	470	397	2	+	-	1	+	45	
ШБУ-2Т	1253	470	397	1	+	-	2	+	55	
ШБУ-4Т	1253	470	397	1	+	-	2	+	52	
ШБУ-5Т	1553	470	397	1	+	-	3	+	63	
ШБУ-6Т	1553	470	397	2	+	-	3	+	65	
ШБУ-7Т	1825	470	397	1	+	-	4	+	73	
ШБУ-8Т	1825	470	397	2	+	-	3	+	75	

Шкафы ШМ



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во дверей	Комплектация				Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		Ключ	Эл. код	Полка	Трейзер		
ШМ-62	623	440	365	1	+	+	1	+	24	Корпус выполнен из стали толщиной 1,5 мм, дверь 1,5 мм и усилена изнутри коробом. Шкафы имеют по два отверстия для крепления к стене. В дверях установлены замки типа Про Сам (сувальдные). Двери изнутри усилены коробом. Полки съемные, регулируются по высоте.
ШМ-90	903	440	365	1	+	+	1	+	31	
ШМ-120	1203	440	365	1	+	+	2	+	40	
ШМ-120/2	1203	440	365	2	+	+	2	+	41	
ШМ-150	1500	440	365	1	+	-	2	+	46	
ШМ-150/2	1500	440	365	2	+	-	2	+	48	
ШМ-150/3	1500	440	365	3	+	-	-	-	45	
ШМ-180	1800	440	365	1	+	-	3	+	54	
ШМ-180/2	1800	440	365	2	+	-	2	+	55	
ШМ-180/3	1800	440	365	3	+	-	3	+	58	
ШМ-180/4	1800	440	365	4	+	-	-	-	51	

Шкафы ШБ/МБ



ШБ-1КВ

ШБ-2

ШБ-3А

ШБ-3ЭР

ШБ-5

ШБ-7

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во дверей	Комплектация				Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		Ключ	Эл. код	Полка	Трейзер		
ШБ-1	690	400	350	1	+	+	1	+	31	Толщина дверей и корпуса 2 мм, замки на дверях сувальдные типа ПроСам, производства России или электронные кодовые с поворотной ручкой. Полки съемные, регулируемые по высоте. Цвет медь/бронза. Все модели могут выпускаться без трейзера.
ШБ-1КВ	690	400	350	1	+	-	1	+	33	
ШБ-2	1110	400	350	1	+	+	3	+	45	
ШБ-3	1440	450	350	1	+	+	2	+	60	
ШБ-4	1440	450	350	2	+	-	1	+	60	
ШБ-5	1440	450	350	+	+	-	-	+	62	
ШБ-7	1290	600	400	1	+	+	2	+	72	
ШБ-8	1290	600	400	2	+	+	1	+	71	

Шкафы бухгалтерские ШБ и МБ предназначены для хранения бумажных документов. Корпус шкафа толщиной 2 мм, дверь толщиной 2 мм. В двери установлен ключевой 8-ми сувальдный замок ЗАО «Про-Сам» г. Рязань или аналогичный замок другого производителя. Цвет: Медь/бронза.

Шкафы ШБ/МБ



МБ-19

МБ-21ЭР

МБ-40

МБ-70

МБ-80

МБ-100А

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во дверей	Комплектация				Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		Ключ	Эл. код	Полка	Трейзер		
МБ-19	1280	450	350	1	+		3	-*	52	Толщина дверей и корпуса 2 мм, замки на дверях сувальдные типа ПроСам, производства России или электронные кодовые с поворотной ручкой. Полки съемные, регулируемые по высоте. Цвет медь/бронза. Все модели могут выпускаться без трейзера. *- модели МБ-19, МБ-21, МБ-100 возможно заказать без трейзера.
МБ-21	1280	450	350	2	+		2	-*	52	
МБ-40	1740	450	350	1	+		3	+	66	
МБ-50	1740	450	350	2	+		2	+	70	
МБ-60	1740	450	350	3	+		3	-	73	
МБ-80	1740	450	350	4	+		-	-	76	
МБ-70	1540	600	500	1	+		2	+	94	
МБ-71	1840	600	500	1	+		3	+	112	
МБ-100	1900	880	500	2	+		2	+*	153	

ШКАФЫ ОРУЖЕЙНЫЕ

Шкафы серии Д



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во стволов	Высота ствола	Металл		Полка	Трейзер	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина			Корпус	Дверь			
Д-1	1000	200	250	1-2	970	1,5	1,5	-	+	14
Д-2	1300	200	250	1-2	1270	1,5	1,5	-	+	17
Д-3	1000	200	120	1-2	970	1,5	1,5	-	-	9
Д-ЗУ/760	760	200	120	1-2	730	1,5	1,5	-	-	7
Д-4	1300	200	120	1-2	1270	1,5	1,5	-	-	12
Д-5	1000	300	200	1-2	970	1,5	1,5	2	-	16
Д-6	1300	300	200	1-2	1270	1,5	1,5	-	+	19
Д-7	1500	300	200	2-3	1270	1,5	1,5	1	+	22
Д-8	1400	300	300	1-3	1370	1,4	1,4	-	+	28
Д-10	1300	620	300	5	1270	1,4	1,4	3	+	45
Г-1	1500	360	90	1-2	1270	1,4	1,4	4	+	20

Шкафы серии Д комплектуются двумя шестисувальдными замками САМ (Россия). Имеют возможность крепления к стене. Дополнительно можно установить ложементы. В шкафах Д-1, Д-2 и Д-8 трейзеры выполнены не на всю глубину шкафа, что позволяет завести ствол за трейзер. В моделях Д-4 и Д-9 полки съемные, в шкафах Г-1 и Д-10 полки съемные и регулируемые по высоте. Шкаф Д-9 угловой.

Шкафы серии ОК



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во стволов	Высота ствола	Кол-во полок	Трейзер	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина					
ОК-300т	1400	300	300	4	1380	3	+	31
ОК-350т	1250	250	280	3	1220	2	+	24
ОК-370т	1400	360	280	2	1380	3	+	36
ОК-380т	1400	430	280	3	1380	3	+	40
ОК-10	1500	626	300	5	1450	3	+	56
Лабиринт	530	194	219					49

Корпус шкафов изготавливается из стали толщиной 1,4 мм, толщина полотна двери – 2 мм. Дверь запирается на два сувальдных замка ПроСам (Россия). На задней стенке есть два отверстия для крепления шкафа к стене. В шкафах предусмотрены металлические зажимы с резиновыми роликами для удерживания оружия, на полу коврик. Покраска полимерная порошковая, цвет – «черный муар». Пулеулавливатель Лабиринт соответствует 3 классу защиты по ГОСТ Р 51112-97 (п. 5.2)

Шкафы серии КО



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во стволов	Высота ствола	Полка	Трейзер	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина					
КО-032т	1250	430	280	3	1220	3	+	33
КО-033т	1400	360	280	4	1370	-	+	32
КО-034т	1750	250	250	3	1450	2+1	+	40
КО-035т	1250	250	280	3	1220	2	+	24
КО-036т	1553	250	280	3	1310	-	+	28
КО-037т	1400	360	280	2	1370	3	+	36
КО-038т	1400	430	280	3	1370	3	+	40
КО-039т	1400	430	280	5	1370	-	+	37

Шкафы изготовлены из стали толщиной 1,4 мм, дверь из стали толщиной 2 мм.

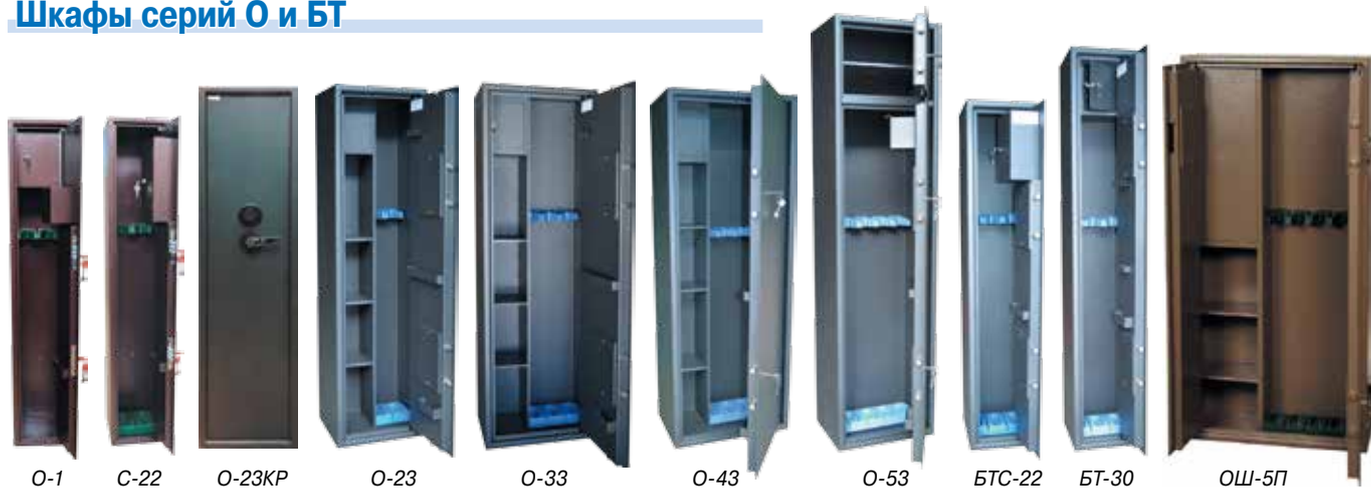
Комплектуются двумя сувальдными замками, ложементами и имеют возможность крепления к стене.

Дверь изнутри усилена коробом из стального листа толщиной 0,8 мм. Шкафы оснащены трейзером (отсек ограниченного доступа).

В моделях КО-033т, КО-035т и КО-039т трейзер выполнен не на всю глубину, что позволяет завести ствол за трейзер.

В моделях КО-032т, КО-037т, КО-038т полки съемные, регулируемые по высоте. Имеют возможность крепления к стене.

Шкафы серий О и БТ



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во стволов	Высота ствола	Варианты замков			Полка	Трейзер	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина			Ключ + Ключ	Мех. код+ручка	Эл. Код + ручка			
О-1	1250	220	250	2	1220	+	-	-	-	+	27
С-22	1250	220	250	2	1220	+	-	-	-	+	25
О-23	1400	360	320	2	1370	+	+	+	3	+	66
О-33	1400	430	320	3	1370	+	+	+	3	+	73
О-43	1400	510	320	4	1370	+	+	+	3	+	72
О-53	1700	430	320	5	1370	+	-	-	1(верх)	+	83
БТС-22	1320	250	280	3	1290	+	-	-	-	+	45
БТ-30	1553	265	280	3	1260	+	-	-	-	+	52
ОШ-5П	1500	680	320	5	1470	+	+	+	3	+	115

Корпус шкафов изготавливается из стали толщиной 3 мм (кроме О-1, С-22 – 2 мм), толщина полотна двери – 3 мм.

Двери шкафов усилены изнутри стальным коробом толщиной 1,4 мм. Шкафы комплектуются сувальдными замками «Бордер» (Россия).

У моделей О-23, О-33, О-43, ОШ-5П полки съемные, регулируемые по высоте. Оборудованы трейзером (внутренним ящиком) для хранения патронов и имеют отверстия для крепления к стене. Толщина стали шкафов подходит для хранения нарезного оружия.

Шкафы серии ОШН



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во стволов	Высота ствола	Полка	Трейзер	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина					
ОШН	1002	220	250	2	980	-	+	12
ОШН-1	1242	220	250	2	1220	-	+	14
ОШН-2	1002	220	150	2	780	1	-	9
ОШН-3	1385	300	285	3	1360	-	+	19
ОШН-3Э	1385	300	285	3	1360	-	+	19
ОШН-4	1470	250	250	2	1335	-	+	20
ОШН-5	1470	350	250	2	1335	3	+	24
ОШН-6	1470	400	250	3	1335	3	+	26
ОШН-7	1470	450	250	5	1335	-	+	29
ОШН-8	1470	450	250	3	1335	3	+	33

Шкафы оружейной серии ОШН выполнены из стали толщиной 1 мм, оснащены пластиковыми ложементами. Модели ОШН, ОШН-1, ОШН-2 комплектуются двумя замками типа CAM LOCK (почтовые), модели ОШН-3 - ОШН-8 комплектуются одним замком типа CAM LOCK и одним усиленным сувальдным замком ПРО САМ. Модель ОШН-3Э комплектуется одним электронным кодовым замком и одним замком ПРО САМ. На дно шкафов уложен коврик. Для крепления к стене во всех шкафах есть два отверстия.

Шкафы серии ОШ и СО



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во стволов	Высота ствола	Металл		Замок		Полка	Трейзер	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина			Корпус	Дверь	Ключ+ ключ	Эл. Код + ключ			
ОШ-2С	1150	400	250	2	1130	2	2	+	+	2	+	36
ОШ-23С	1150	400	250	2	1130	3	3	+	-	2	+	47
ОШ-2Г	1700	350	250	2	1380	2	2	+	-	3+1	+	51
ОШ-23Г	1700	350	250	2	1380	3	3	+	-	-	+	64
ОШ-3П	1500	250	300	3	1480	2	2	+	-	5	+	41
ОШ-3Т	1400	250	400	3	1380	2	2	+	+	2	2+	47
ОШ-4	1500	400	250	4	1350	2	2	+	+	3	+	50
ОШ-43	1500	400	250	4	1350	3	3	+	-	3	+	64
ОШ-6	1400	450	400	6	1380	2	2	+	+	3+1	+	60
ОШ-63	1400	450	400	6	1380	3	3	+	-	3+1	+	76
ОШ-6Г	1800	450	350	6	1380	2	2	+	-	-	+	71
СО-2	1400	350	250	2	1380	3	5	+	+	3	+	65
СО-4	1500	400	250	4	1350	3	5	+	+	3	+	74
СО-8	1700	650	400	8	1430	3	5	+	+	1	+	132

Все шкафы комплектуются металлическими зажимами с резиновыми роликами, кроме серии СО. Сейфы серии СО имеет ригельную систему запираения, комплектуются деревянными ложементами, внутреннее покрытие – флок.

Шафы пистолетные



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во ствольов	Металл, мм		Полка	Трейзер	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина		Корпус	Дверь			
БП-1	130	218	200	1	1,5	1,5	-	-	3
БП-2	200	300	200	1-2	1,5	3	1	-	6
БП-3	300	200	120	1-2	1,5	1,5	1	-	4
БП-4	300	200	250	1-2	1,5	1,5	1	-	6
ШП-1	250	250	250	1-2	2	2	1	-	9
ШП-2	170	300	200	1-2	2	2	1	-	6
ШП-3	200	320	310	1-2	3	3	-	+	15
СП-2А	300	400	300	1-3	2	2	1	-	15
СП-3	400	300	300	1-3	2	2	1	-	15
КБС-01	255	330	260	1-2	1,4	1,4	1	-	7
СFT-17EN	170	230	170	1	2	3	-	-	4,5
СFT-20ER	200	310	200	1-2	2	4	-	-	7
СFT-25ER	250	350	250	1-3	2	4	1	-	10
Д-18м	180	270	240	1-3	1,4	3	-	-	5
Д-24м	240	310	260	1-3	1,4	3	+	-	7
Д-29м	290	350	300	1-5	1,4	3	+	-	9
Д-40м	400	400	360	1-5	1,4	3	+	-	13

Металлические шкафы и сейфы предназначены для хранения травматического и огнестрельного оружия. Дополнительно можно приобрести пистолетные подставки. Шафы серии БП могут использоваться в паре со шкафами серии Д как дополнительное место для хранения патронов.

Армейская серия



Ложемент ПУ



Ложемент ПМ



ОШ-5АКМ



ОШ-ПБ-2



ОШ-72ПУ



ОШ-10 «Сайга»



ОШ-60 «Кедр»



ОШ-20АКМ



ОШ-20АКСУ-39ПУ



ОШ-130ПУ

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во стволов	Вид оружия/Пистолетной подставки	Металл		Замок Ключ	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина			Корпус	Дверь		
ОШ-5АКМ	1400	450	350	5	АКМ	3	3	2	83
ОШ-10АКМ	1400	670	350	10	АКМ	3	3	2	108
ОШ-20АКМ	2000	1000	500	20	АКМ	3	3	2	258
ОШ-20УН	2000	1000	500	20	АК/АКМ/АКСУ	3	3	2	238
ОШ-10АКМ-65ПУ	2000	1000	500	10/65	АКМ/ПУ	3	3	2	230
ОШ-20АКСУ-39ПУ	2000	1000	500	20/39	АКСУ/ПУ	3	3	2	255
ОШ-30АКСУ	2000	1000	500	30	АКСУ	3	3	2	278
ОШ-18 «Кедр»	1400	670	350	18	Кедр	3	3	2	118
ОШ-24 «Кедр»	1400	670	350	24	Кедр	3	3	2	133
ОШ-60 «Кедр»	2000	1000	500	60	Кедр	3	3	2	280
ОШ-10 «Сайга»	1400	670	350	10	Сайга	3	3	2	103
ОШ-20 «Сайга»	2000	1000	500	20	Сайга	3	3	2	268
ОШ-10ПУ	650	400	350	10	ПУ	3	3	2	50
ОШ-40ПУ	1700	450	350	40	ПУ	3	3	2	118
ОШ-72ПУ	1800	650	400	72	ПУ	3	3	2	160
ОШ-130ПУ	2000	1000	500	130	ПУ	3	3	2	248
ОШ-ПБ1	2000	1000	500	-	Для боеприпасов	3	3	2	248
ОШ-ПБ2	1400	450	350	-	Для боеприпасов	3	3	2	87
Подставка ПУ	140	75	305						
Подставка ПМ	120	55	260						
Стол 1200АР	870	1200	800		Для чистки оружия				54
Стол 1200Р	870	1200	800		Для чистки оружия				25
Стол 1500	870	1500	1000		Для чистки оружия				83

Шкафы комплектуются рамками для описи. Для пистолетных шкафов в таблице указаны Подставки Универсальные, которые подходят под различные типы пистолетов и пистолетов-пулеметов. Возможно установка подставок под пистолет Макарова – ПМ. Столы для чистки оружия выполнены из стали 2 мм и влагостойкой фанеры толщиной 10мм, сделана деревянная отбортовка с пазами для удобства работы. Столы 1200АР и 1500 имеют два выдвижных ящика. Ножки у всех шкафов съемные.

ШКАФЫ КАРТОТЕЧНЫЕ

Шкафы серии F и KP



Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		
Картотека F-2 (A4)	710	500	600	29	Центральный замок, 2 выдвижных ящика
Картотека F-3 (A4)	995	500	600	39	Центральный замок, 3 выдвижных ящика
Картотека F-4 (A4)	1295	500	600	50	Центральный замок, 4 выдвижных ящика
Картотека F-5 (A4)	1580	500	600	62	Центральный замок, 5 выдвижных ящиков
Картотека F-5 (A1)	455	995	675	63	Центральный замок, 5 выдвижных ящиков
Картотека F-6 (A5)	1180	550	585	54	Центральный замок, 6 выдвижных ящиков
Картотека F-6 (A6)	1180	550	585	54	Центральный замок, 6 выдвижных ящиков
Картотека F-7 (A5)	1365	550	585	61	Центральный замок, 7 выдвижных ящиков
Картотека F-7 (A6)	1365	550	585	61	Центральный замок, 7 выдвижных ящиков
Картотека F-7/1 (A5)	1365	305	585	48	Центральный замок, 7 выдвижных ящиков
Картотека F-8 (A5)	1550	550	585	70	Центральный замок, 8 выдвижных ящиков
Картотека F-8(A4)	1738	680	600	100	8 выдвижных ящиков
Картотека F-9 (A5)	1730	550	585	77	Центральный замок, 9 выдвижных ящиков
Разборные картотечные шкафы KP					
KP-2	715	465	630	30	Центральный замок/Foolscap/A4
KP-3	1025	465	630	42	Центральный замок/Foolscap/A4
KP-4	1335	465	630	54	Центральный замок/Foolscap/A4
KP-5	1645	465	630	66	Центральный замок/Foolscap/A4
KP-7	1370	525	585	65	Центральный замок/A5

Шкафы серии ШК



Модель	Габаритные размеры, мм			Внутренние размеры ящика, мм			Кол-во ящиков	Формат документов	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина			
НК-1	225	300	415	113	250	360	1	A-5	5
НК-2 (для трудовых)	164	217	427	70	155	380	1	A-6	4
ШК-1	175	540	440	65	455	410	1	-	12
ШК-2	710	485	600	240	388	570	2	Foolsap	32
ШК-3	1010	485	600	240	388	570	3	Foolsap	44
ШК-4	1310	485	600	240	388	570	4	Foolsap	56
ШК-4 с фасадом из ЛДСП	1310	485	600	240	388	570	4	Foolsap	56
ШК-4 (4 ручки)	1310	485	600	240	388	570	4	Foolsap	56
ШК-5	1610	485	600	240	388	570	5	Foolsap	68
ШК-6	1190	525	585	120	2x217	520	6	A-5	62
ШК-6 (А6)	1190	525	585	120	3x144	520	6	A-6	62
ШК-7	1370	525	585	120	2x217	520	7	A-5	71
ШК-7 (А6)	1370	525	585	120	3x144	520	7	A-6	71
ШК-7-1	1370	305	585	120	217	520	7	A-5	54
ШК-7-3	1370	745	585	120	3x517	520	7	A-5	87
ШК-4-2	1310	870	600	240	2x388	570	7	A-4	78
ШК-4-Д4	1400	530	350	120	2x217	270	4	A-5	44
ШК-5-Д2	1400	530	605	120	2x217	420	5	A-5	65
ШК-8 (А4)	1740	680	600	340	250	545	8	A-4	80
ШК-9	1730	525	585	120	2x217	520	9	A-5	80
ШК-9 (А6)	1730	525	585	120	3x144	520	9	A-6	80
ШК-12	1200	700	500	120	2x145	430	12	-	75
ШК-15	2040	575	690	315	145	540	15	-	100
ШК-5 (А1)	735	1000	650	50	905	620	5	A-1	96
ШК-10 (А1)	1000	1000	650	50	905	620	10	A-1	100
ШК-5 (А0)	735	1350	1000	45	1255	845	5	A-0	98
ШК-65	2000	885	450	85	115	400	65	-	188
Шкаф для библиотечных карточек	1700	960	450	85	130	400	65	-	188

Шкафы картотечные и файловые серии ШК поставляются в собранном виде (сварные). Возможна установка замков на каждый ящик. Шкафы окрашены порошковой краской светло-серого цвета, RAL 7035. Файловые шкафы комплектуются телескопическими направляющими, ящики выдвигаются полностью, установлено антипрокидывающее устройство.

ШК-12, ШК-15, ШК-65 и шкаф для библиотечных карточек замками не комплектуется. Допустимая нагрузка на ящик 15 кг.

БАНКОВСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПОЧТОВЫЕ ЯЩИКИ, КЛЮЧНИЦЫ

Почтовые ящики



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во ячеек
	Высота	Ширина	Глубина	
Индивидуальные				
ЯП-1	350	240	85	1
ЯП-2	386	279	105	1
ЯП-3	310	370	70	1
ЯП-4	370	240	100	1
LV	405	256	87	1
Групповые				
ЯПС-1	350	525	235	4
ЯПС-3	420	310	320	4
ЯПС-4	370	910	100	4
КП-4	500	380	190	4
КП-5	590	380	190	5
КП-6	680	380	190	6
КП-7	770	380	190	7
КП-8	880	380	190	8
С пластиковыми номерными вставками				
ЯПР-4Н	542	383	186	4
ЯПР-5Н	642	383	186	5
ЯПР-6Н	742	383	186	6
ЯПР-7Н	842	383	186	7



Почтовые ящики ЯПР-Н без задней стенки

Кэшбоксы



Модель	Габаритные размеры, мм			Тип замка
	Высота	Ширина	Глубина	
Mini Cash Box (red)	55	125	95	ключ
CB-001 (blue)	80	150	115	ключ
CB-002 (red)	90	200	160	ключ
CB-003 (blue)	90	245	180	ключ
CB-004 (red)	90	300	240	ключ

Тележки для денег

Модель	Габаритные размеры, мм		
	Высота	Ширина	Глубина
Тележка для денег малая	600	450	550
Тележка для денег средняя (1 крышка)	670	560	730
Тележка для денег средняя (2 крышки)	670	560	730
Тележка для денег большая (1 крышка)	800	560	790
Тележка для денег большая (2 крышки)	800	560	790



Тележка для денег малая

Тележка для денег средняя

Устройства для опечатывания

Модель	Размеры, мм	Характеристика
«ФЛАЖОК» - дюраль	Д 33 x 10	под печать -Д 25 мм
«ФЛАЖОК» - латунь	Д 32 x 10	под печать -Д 25 мм
«ШТОК» - дюраль	Д 33 x 10	под печать -Д 25 мм
«ШТОК» - латунь	Д 32 x 10	под печать -Д 25 мм
Плашки для опечатывания		
1 печать-деревян.	100 x 52 x 10	под печать -Д 40 мм
2 печати-деревян.	142 x 52 x 10	под печать -Д 40 мм
1 печать-пластмас.	67 x 54 x 6	под печать -Д 44 мм
2 печати-пластмас.	120 x 54 x 6	под печать -Д 44 мм



ФЛАЖОК - латунь



ШТОК-дюраль



1 печать-пластм.



Плашки для опечатывания

Шкафы для хранения денег

Модель	Габаритные размеры, мм		
	Высота	Ширина	Глубина
Шкаф 1-но створчатый	2000	450	600
Шкаф 2-х створчатый	2000	900	600

Шкафы сварные, полки по высоте не регулируются.



Шкаф
1-но створчатый



Шкаф
2-х створчатый

Шкафы индивидуального пользования и сотовых телефонов

Модель	Габаритные размеры, мм		
	Высота	Ширина	Глубина
Шкаф на 2 ячейки	215	600	310
Шкаф на 2 ячейки вертикальный	400	325	310
Шкаф на 4 ячейки	400	600	310
Шкаф на 6 ячеек	585	600	310
Шкаф на 10 ячеек	1400	300	200
Шкаф на 20 ячеек	1400	600	220
Сотовик-117	1850	200	200
Сотовик-117 доп.	1850	200	200



Шкаф на 2 ячейки



Шкаф на 4 ячейки



Шкаф на 2 ячейки
вертикальный



Шкаф на 6 ячеек



Шкаф на 10 ячеек



Шкаф на 20 ячеек



Сотовик-117



Сотовик-117 доп.

Пеналы для ключей

Модель	Диаметр, мм	Длина, мм	Материал
Пенал 40	40	90 / 120 / 150 / 180 / 200 / 250 / 300 / 350	алюминий
Пенал 60	60	180 / 30	алюминий
Пенал пл	40	100	пластик



Пенал пластиковый

Пенал для ключей

Шафы для ключей



KC-20



KC-48



KC-96



KD-174



SKC-150



SKC-200



SKC-300



SKC-001

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во ключей	Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина		
Ключницы серии KC (Китай)					
SKC-001	150	120	40	1	0,5
KC-20	200	160	80	20	1
KC-48	300	240	80	48	2,1
DKC-46	300	240	80	46	2,1
KC-96	300	240	80	96	3,2
SKC-150	550	380	140	150	8,7
SKC-200	550	380	140	200	11,5
SKC-300	550	380	205	300	14,0
Ключницы серии KD (Россия)					
KD-174	270	380	70	40	2,3
KD-179	535	380	70	95	5,1
Ключницы серии KL (Россия)					
KL-20	210	350	75	20	2,6
KL-40	275	350	75	40	3,1
KL-60	400	350	75	60	4,2
KL-80	525	350	75	80	5
KL-100	650	350	750	100	6
KL-200Э	555	430	180	200	20
KL-340	580	824	130	340	17
KL-400 без бр., мет. крючки	600	710	90	400	19
KL-600 без бр., мет. крючки	600	710	130	600	27
KL-1	160	120	40	1	0,6
Ключницы серии KL со стеклянной дверцей (Россия)					
KL-20С	285	350	55	20	2
KL-30С	410	350	55	30	2,5
KL-40С	535	350	55	40	3
KL-50С	660	350	55	50	3,5
Шаф для пеналов (Россия)					
KL-20П	270	350	180	20	4,5
KL-30П	400	350	180	30	5,9
KL-40П	525	350	180	40	7,2
KL-50П	650	350	180	50	8,6



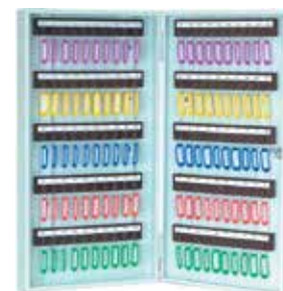
KL-20



KL-60



KL-20 П



KL-100



KL-30 С



KL-340



KL-200Э

Ключницы комплектуются брелоками, кроме моделей KL-200Э и KL-340. Возможно заказать ключницы серии KL без брелоков.

ШКАФЫ АРХИВНЫЕ

Шкафы серии ШМА, А, NL



ШМА-600P (800P) ШМА-0,5(1320) ШМА-0,5(1850) ШМА-0,5(800)P NL-K (NL/400-K) NL-A ШМА-1000P

Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		
Шкаф ШМА-600P	1850	600	500	47	Четыре стационарные полки, замок-ручка
Шкаф ШМА-800P	1850	800	500	50	Четыре стационарные полки, замок-ручка
Шкаф ШМА-1000P	1850	1000	500	56	Восемь стационарных полок, двухсекционный, 2 замка-ручки
Шкаф ШМА-0,5(650)P	650	400	500	15	1 стационарная полка, замок-ручка
Шкаф ШМА-0,5(800)P	890	800	500	27	1 стационарная полка, замок-ручка, антресоль к ШМА-800P
Шкаф ШМА-0,5(1350)P	1345	400	500	23	2 стационарных полки, замок-ручка
Шкаф ШМА-0,5(1000)P	890	1000	500	43	2 стационарных полки, 2 замка-ручки, антресоль к ШМА-1000P
Шкаф ШМА-0,5(1850)P	1850	400	500	25	4 стационарных полки, замок ручки
Шкаф А-6	1850	600	500		3 полки, замок ручки
Шкаф А-8	1850	800	500		3 полки, замок ручки
Шкаф А-6/400	1850	600	400		3 полки, замок ручки
Шкаф А-8/400	1850	800	500		3 полки, замок ручки
Антресоль к А-6	850	600	500		1 полка, замок ручки
Антресоль к А-8	850	800	500		1 полка, замок ручки
Антресоль к А-6/400	850	600	400		1 полка, замок ручки
Антресоль к А-8/400	850	800	400		1 полка, замок ручки
Шкаф NL-K	1850	925	480	55	3 съемные полки, регулируемые опоры
Шкаф NL/400-K	1850	925	400	52	3 съемные полки, регулируемые опоры
Шкаф Антресоль NL-K	850	925	480	26	1 съемная полка, регулируемые опоры
Шкаф Антресоль NL-K/400	850	925	400	23	1 съемная полка, регулируемые опоры

Все архивные шкафы поставляются в разобранном виде и собираются при помощи заклепок. Шкафы окрашены порошковой краской светло-серого цвета (RAL 7035) и упакованы в гофрокартон. В шкафах серии ШМА полки стационарные, в серии А и NK полки съемные, регулируемые по высоте. Возможно заказать дополнительные полки. Шкафы серии NL-K имеют раздвижные двери (купе) и регулируемые опоры

Шкафы купе серии AL



AL-1896

AL-2018

AL-2012

ALS-8818

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во полок	Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина			
AL-1896	1850	960	450	3	60	Шкафы-купе, замок-кнопка. Покрытие полимерное (порошковое) RAL 7035 светло-серого цвета. Нагрузка на полку до 60 кг
AL-2012	2000	1200	450	4	83	
AL-2015	2000	1500	450	4	103	
AL-2018	2000	1800	450	4	122	
ALS-8896	880	960	450	1	36	
ALS-8812	880	1200	450	1	40	
ALS-8815	880	1500	450	1	49	
ALS-8818	880	1800	450	1	57	

Шкафы серии ШХА, ALR



ШХА-50

ШХА-850

ШХА/2 – 850

ШХА-100(40)

ШХА-900

ALR-2010

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во полок	Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина			
ШХА-50/670	670	490	385	1	21	Шкафы металлические сборно-разборные. Замок с ригельной системой запираения, шаг регулировки полок – 50мм, допустимая нагрузка на полку 50 кг. Покрытие полимерное (порошковое) RAL 7035 светло-серого цвета.
ШХА-50/1310	1310	490	385	2	25	
ШХА-50(40)	1850	490	385	4	36	
ШХА-50	1850	490	500	4	39	
ШХА-850 (40)	1850	850	385	3	38	
ШХА-850	1850	850	500	3	42	
ШХА/2-850 (40)	920	910	385	1	21	
ШХА/2-850	920	910	500	1	23	
ШХА-100(40)	1850	980	385	4	41	
ШХА-100	1850	980	500	4	45	
ALR-1896	1850	960	450	3	81	Шкафы архивные металлические усиленные. Нагрузка на полку до 120 кг. Шаг регулировки полки 50мм. Покрытие полимерное (порошковое) RAL 7035 светло-серого цвета.
ALR-2010	2000	1000	450	3	83	
ALR-8810	880	1000	450	1	40	
ALR-8896	880	960	450	1	32	

Шкафы серии ШАМ



ШАМ-12

ШАМ-11

ШАМ-11 Купе

ШАМ-12/1320

ШАМ-12/680

ШАМ-0,5

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во полок	Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина			
ШАМ-11-20	2000	850	500	4	54	Замок «EURO LOCK» (Германия), ригельная система запираения. Полки регулируются по высоте с шагом 35 мм. Допустимая нагрузка на полку 50 кг. Окрашены порошковой краской светло-серого цвета.
ШАМ-11	1860	850	500	3	46	
ШАМ-11/400	1860	850	400	3	42	
ШАМ-0,5	930	850	500	1	24	
ШАМ-0,5/400	930	850	400	1	22	
ШАМ-12	1860	425	500	3	30	
ШАМ-12/1320	1320	425	500	2	24	
ШАМ-12/680	680	425	500	1	14	
ШАМ-24.0	1860	600	500	4	35	
ШАМ-11 Купе	1860	960	450	3	51	

Шкафы архивные серии КД



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во полок	Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина			
КД-151	1680	800	400	3	46,5	Замок «EURO LOCK» (Германия), ригельная система запираения. Полки регулируются по высоте с шагом 35 мм. Допустимая нагрузка на полку 50 кг.
КД-154	1820	400	400	4	32	
КД-155	1820	800	400	4	50,4	
КД-152	1900	1000	500	4	71,5	
КД-151-А	430	800	400	1	13,8	
КД-155-А	780	800	400	1	21,1	
КД-152-А	1000	1000	500	1	40,7	
КД-155/Б	1820	800	380	4	40,8	
КД-152/Б	1820	800	480	4	45,7	
КД-155/Б-А	790	800	380	1	18,8	
КД-152/Б-А	790	800	480	1	20,9	Бюджетный вариант, замок «EURO LOCK» (Германия), ригельная система запираения. Полки регулируются по высоте с шагом 35 мм. Допустимая нагрузка на полку 50 кг.
КД-141	880	1000	485	1	47	
КД-142	1255	1000	485	2	60,1	
КД-144	1985	1000	485	4	89,9	

Шкафы КД-141 и КД-142 укомплектованы столешницей из ламинированного ДСП, цвет «светлый бук» и «шоколадный дуб». Полки шкафов КД-141, КД-142, КД-144 позволяют хранить документы как на полках в папках «Корона», так и в подвесных папках «Pendaflex». Пластиковые жалюзи доступны в трех цветах: серый, бук, вишня.

Шкафы архивные сварные РОММЕЛЬ



Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
ША-01	650	400	500	Шкафы архивные металлические цельносварные. Полки в шкафах стационарные. Оснащаются замком с поворотной ручкой. Окрашены порошковой краской светло-серого цвета RAL 7035.
ША-02	1345	400	500	
ША-03	1276	400	500	
ША-04	1675	400	500	
ША-400	1850	400	500	
ША-600	1850	600	500	
ША-800	1850	800	500	
ША-850/400	1860	850	400	
ША-850/500	1860	850	500	

Офисная мебель РОММЕЛЬ



Шкаф офисный 1-но створчатый



Шкаф офисный для документов



Шкаф офисный для документов и одежды



Шкаф офисный д/докум с фасадом из ЛДСП



Шкаф для обуви с 4 полками



Office-1



Office-2



Office-3



Office-4



Тумба центр. замок



Тумба 3 замка



Стол офисный

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
Office-1	1950	800	400	Расстояние между полками 330 мм (под папку Корона), толщина стекла 4 мм в металлической рамке, полки не съемные, нагрузка на полку до 25 кг.
Office-2	1950	800	400	
Office-3	1950	800	400	
Office-4	1950	800	400	
Шкаф офисный 1-но створчатый	1860	500	450	4 полки, замок ручка
Шкаф офисный для документов	1860	910	450	4 полки, замок ручка
Шкаф офисный д/докум с фасадом из ЛДСП	1860	910	450	4 полки, замок ручка, ЛДСП
Шкаф офисный для документов и одежды	1860	910	450	4 полки, замок ручка, крючки, перекладина для одежды.
Шкаф офисный для одежды	1860	910	450	Два отделения, перекладины, полки под головной убор
Антресоль к офисному шкафу	800	910	450	1 полка.
Тумба центральный замок	630	450	500	3 ящика
Тумба 1 замок фасад ЛДСП	630	450	500	Фасад ЛДСП
Тумба 3 замка	630	450	500	3 ящика, индивидуальные замки
Тумба с разными ящиками	530	450	500	Ящики разной высоты
Тумба с 2-мя ящиками	400	450	500	2 ящика
Стол офисный	740	1400	740	Разборный/собранный
Шкаф для обуви с 3 откидными полками	1100	500	135	3 полки
Шкаф для обуви с 4 откидными полками	1450	500	135	4 полки
Шкаф для обуви с 5 откидными полками	1800	500	135	5 полок

Шкафы сварные, покрашены порошковой краской светло серого цвета.

Шкафы архивно-складские РОММЕЛЬ



Шкаф 4-х секционный



Шкаф с 4-мя отделениями



Шкаф с 10-ю отделениями



Шкаф для хранения с антресолью



Шкаф на 6 отделений с наклонной крышей



Шкаф на 24 отделения



Шкаф на 30 отделений



Шкаф на 40 отделений



Шкаф для уборочного инвентаря



Шкаф для хоз инв 500



Шкаф компьютерный



Шкаф компьютерный под ЖК монитор



Тележка для зарядки 14 ноутбуков



Тележка для зарядки 30 ноутбуков



Шкаф для хоз инв 800

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
Шкаф для уборочного инвентаря	1750	600	500	Крючки, перекладина, полки.
Шкаф для уборочного инвентаря	1750	800	500	Крючки, перекладина, полки.
Шкаф для хозяйственного инвентаря	1750	500	400	3 полки, держатель для швабры
Шкаф для хозяйственного инвентаря	1750	800	400	3 полки, держатель для швабры
Шкаф архивно-складской 4-х секционный	1750	600	500	4 дверцы, 4 полки
Шкаф архивно-складской 4-х секционный	1750	800	500	4 дверцы, 4 полки
Шкаф архивно-складской с 4-мя отделениями	2160	525	500	4 дверцы
Шкаф для хранения с 4-мя полками с антресолью	3000	1000	500	4 полки в шкафу, 1 в антресоли
Шкаф архивно-складской с 10-ю отделениями	1750	740	400	По 4 полки в каждом отделении
Шкаф архивно-складской на 24 отделения	1800	600	400	Общая запираемая дверь
Шкаф архивно-складской с 30-ю отделениями	1500	870	380	30 отделений
Шкаф архивно-складской с 40 отделениями	1800	1100	250	Индивидуальные замки
Шкаф архивно-складской на 6 отделений с наклонной крышей	2000	300	500	6 отделений
Шкаф архивно-складской на 35 отделений	1730	870	380	35 отделений.
Шкаф компьютерный	1600	720	600	2 замка, выдвигающая подставка
Шкаф компьютерный под ЖК монитор	1750	720	600	2 замка, выдвигающая подставка
Тележка для хранения и зарядки 14 ноутбуков	910	420	500	На колесах
Тележка для хранения и зарядки 30 ноутбуков	910	800	500	На колесах

Шкафы сварные, покрашены порошковой краской светло-серого цвета.

ШКАФЫ АБОНЕНТСКИЕ



Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во ячеек	Формат ячеек
	Высота	Ширина	Глубина		
AC-1010	1820	380	450	10	A4
AC-1058	1830	600	260	58+2	Конверт (A6)
Шкаф на 10 ячеек	1820	380	450	10	A4
Шкаф на 20 ячеек	1570	350	350	20	A4
Шкаф на 40 ячеек	1570	660	350	40	A4
Шкаф на 60 ячеек	1810	600	375	60	A4
Шкаф 27/2	1870	1160	400	27+2	A4

Загрузка документов возможна через общую дверь или через прорезь в верхней части ячейки (кроме AC-101, AC-1058).

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ НОУТБУКОВ



Schoollbox

Offisbox

Smartbox

Модель	Габаритные размеры, мм			Кол-во	Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина			
Schoollbox	973	1200	536	30 ноутбуков	72	220В/50Гц, 2500Вт, 12А, 2 колеса со стопором. 3 режима работы: 100% зарядки (максимум 5 часов); быстрая подзарядка — 30мин; режим «Авария», при коротком замыкании, утечке тока, потребление больше 12А. Длина шнура 2,5 метра. Максимальный размер для планшетов 300x235 мм, толщина 25мм.
Offisbox	973	1112	546	16 ноутбуков	70	
Smartbox	1034	900	550	До 40 планшетов	70	

ШКАФЫ ГАРДЕРОБНЫЕ

Шкафы для одежды серии ШМ



Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		
Шкафы для одежды					
Шкаф ШМ-11	1850	300	490	20	2 крючка, перекладина, полка, замок
Шкаф ШМ-11(400)	1850	400	490	21	2 крючка, перекладина, полка, замок
Шкаф ШМ-12	1850	300	490	22	4 крючка, 2 перекладины, 2 замка
Шкаф ШМ-12(400)	1850	400	490	23	4 крючка, 2 перекладины, 2 замка
Шкаф ШМ-22(500)	1850	500	490	26	4 крючка, 2 перекладины, 2 полки, 2 замка
Шкаф ШМ-22(600)	1850	600	490	34	4 крючка, 2 перекладины, 2 полки, 2 замка
Шкаф ШМ-22(800)	1850	800	490	38	4 крючка, 2 перекладины, 2 полки, 2 замка
Шкаф ШМ-22(1000)	1850	1000	490	44	4 крючка, 2 перекладины, 2 полки, 2 замка
Шкаф ШМ-24	1850	600	490	35	8 крючков, 4 перекладины, 4 замка
Шкаф ШМ-24(400)	1850	800	490	40	8 крючков, 4 перекладины, 4 замка
Шкаф ШМ-33	1850	900	490	48	6 крючков, 3 перекладины, 3 полки, 3 замка
Шкаф ШМ-33(400)	1850	1200	490	54	6 крючков, 3 перекладины, 3 полки, 3 замка
Шкаф ШМ-36	1850	900	490	50	12 крючков, 6 перекладин, 6 замков
Шкаф ШМ-36(400)	1850	1200	490	57	12 крючков, 6 перекладин, 6 замков
Шкаф ШМ-21(400)	1850	400	490	24	2 крючка, перекладина, замок
Шкаф ШМ-21(500)	1850	500	490	26	2 крючка, перекладина, замок
Шкаф ШМ-44(400)	1850	1600	490	73	8 крючков, 4 перекладины, 4 полки, 4 замка
Шкаф ШМ-44(1000)	1850	1000	490	49	8 крючков, 4 перекладины, 4 полки, 4 замка
Шкаф ШМ-44	1850	1200	490	63	8 крючков, 4 перекладины, 4 полки, 4 замка
Шкафы секционные (для сумок)					
Шкаф ШМ-14	1850	300	490	22	4 замка
Шкаф ШМ-14(400)	1850	400	490	23	4 замка
Шкаф ШМ-28	1850	600	490	38	8 замков
Шкаф ШМ-28(400)	1850	800	490	44	8 замков
Шкаф ШМ-312	1850	900	490	55	12 замков
Шкаф ШМ-312(400)	1850	1200	490	64	12 замков
Шкафы для уборочного и хозяйственного инвентаря					
Шкаф ШМ-21П	1850	500	490	27	3 полки, перекладина, замок
Шкаф ШМ-22(500)П	1850	500	490	32	4 полки, перекладина, 2 замка
Шкаф ШМ-22(600)П	1850	600	490	37	4 полки, перекладина, 2 замка
Шкаф ШМ-22(800)П	1850	800	490	43	4 полки, перекладина, 2 замка

Шкафы металлические гардеробные ШМ поставляются в разобранном виде. Сборка осуществляется при помощи заклепок. Шкафы окрашены порошковой краской светло-серого цвета (RAL 7035) и упакованы в гофрокартон. Дополнительные секции ШМ-М к шкафам ШМ-11, ШМ-12, ШМ-14 не имеют левой стенки и присоединяются к рядом стоящему шкафу. Таким образом можно собрать ряд с неограниченным количеством секций. Дополнительные секции можно присоединить к любому шкафу из этой серии. Возможно доукомплектовать шкафы наклонной крышей, подставкой, петлями под навесной замок, полкой под обувь. Возможна покраска дверей шкафов в другие цвета.

Шкафы серии МЕТАЛЛ ЗАВОД



Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		
ШРЭК 21-530	1850	530	490	26	4 крючка, 2 перекладины, 1 полка, 1 замок
ШРЭК 22-530	1850	530	490	27	4 крючка, 2 перекладины, 1 полка, 2 замка
ШРК 22-600 / ШРК 22-800	1850	600/800	490	30/34	4 крючка, 2 перекладины, 1 полка, 2 замка
ШРК 24-600 / ШРК 24-800	1850	600/800	490	30/34	8 крючков, 4 перекладины, 4 замка
ШРК 28-600 / ШРК 28-800	1850	600/800	490	31/35	8 замков.
ШРС 11-300 / ШРС 11-400	1850	300/400	500	17/20	2 крючка, 1 перекладина, 1 полка, 1 замок.
ШРС 11-300ДС / ШРС11-400 ДС	1850	300/400	500	14/16	Доп секция к ШРС 11-300 / ШРС 11-400
ШРС 12-300	1850	300	500	17	4 крючка, 2 перекладины, 2 замка
ШРС 12-300 ДС	1850	300	500	14	Доп секция к ШРС 12-300
ШРС 14-300	1850	300	500	18	4 замка
ШРС 14-300 ДС	1850	300	500	15	Доп секция к ШРС 14-300ДС

Шкафы ШРЭК и ШРК собираются на заклепках, ШРС – на болтах и саморезах. Шкафы с индексом ДС являются дополнительной секцией. Можно собирать в линию любое количество шкафов по принципу: основной шкаф + ДС + ДС ...

Шкафы серии ДИКОМ



Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		
ОД-315 / ОД-315 доп	1800	322/320	500	22,3/17	Полка, перекладина, крючки./доп секция к ОД-315
ОД-415 / ОД-415 доп	1800	422/400	500	24,9/19,7	Полка, перекладина, крючки./доп секция к ОД-415
ОД-321-О	1820	600	500	35,9	Полка, перекладина, крючки. Один замок
ОД-421	1820	800	500	42,2	Полка, перекладина, крючки. Два замка
ОД-421-О	1820	800	500	41,1	Полка, перекладина, крючки. Один замок
ОД-423	2000	800	500	70,3	Полка, перегородка, перекладина, крючки.
ОД-423/Б	2000	800	500	45,3	Полка, перекладина, крючки.
КД-812 / КД-812 доп	1800	322/300	500	22,3/16,9	Два замка. / доп секция к КД-812
КД-814 / КД-814 доп	1800	322/300	500	23,6/18,3	Два замка. / доп секция к КД-814
КД-401	1820	380	450	27,9	Внутри крючки для навешивания мешка
АС-1010	1820	380	450	42,2	Общая дверь и 10 индивидуальных.

В шкаф КД-812 дополнительно можно установить крючки перекладины. Двери шкафов моделей ОД-315, ОД-415, ОД-227, ОД-247, ОД-327, КД-812, КД-814 могут быть окрашены в серый (RAL 7038), синий (RAL 5012), оранжевый (RAL 3033) и зеленый (RAL 6024) цвета. Дополнительно в шкафы можно установить полку под обувь.

Шкафы сварные серии РОММЕЛЬ



2-х створчатый с полкой под обувь

2-х створчатый с откидной скамьей

Для спортивных раздевалок

1-но створчатый с наклонной крышей

1-но створчатый на 2 отделения

1-но створчатый

4-х секционный с наклонной крышей



Для грязной одежды

Для чистой одежды

Для школьных и дошкольных учреждений

На подставке с деревянной скамьей

Для пищевой промышленности

Шкаф с задвижной скамьей

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
1-но створчатый	1750	300/400	500	Шкафы выполнены из стали, покрашены порошковой краской светло-серого цвета. Комплектуются замками типа CAM LOCK. Шкафы цельносварные. Шкафы комплектуются крючками и перекладиной. Материал верха скамеек крашенный металл или настил из липовых досок. Упаковка – гофрокартон.
1-но створчатый	1860	400	500	
1-но створчатый на 2 отделения	1860	400	500	
1-но створчатый с наклонной крышей	2000	300	500	
1-но створчатый для школьных раздевалок	1500	300	500	
1-но створчатый для грязной одежды	1820	380	450	
1-но створчатый для чистой одежды	1820	380	450	
2-х створчатый для школьных раздевалок	1500	600	500	
2-х створчатый с откидной скамьей	1860	800	500	
2-х створчатый на 4 отделения	1860	800	500	
2-х створчатый с полкой под обувь	1860	600/800	500	
2-х створчатый с наклонной крышей	2000	600/800	500	
2-х створчатый с антресолью	2190	800	500	
2-х створчатый с дополнительным ящиком	2100	600	860	
2-х створчатый на подставке с деревянной или металлической скамьей	2000	600/800	770	
2-х створчатый с задвижной скамьей	1860	600/800	500	
3-х створчатый	1750	800	500	
4-х створчатый	1750	1200	500	
Для школьных и дошкольных учреждений	1000	1000	500	
Для спортивны раздевалок	1900	500	500	
2-х секционный	1860	400	500	
4-х секционный	1860	600/800	500	
Для предприятий пищевой промышленности	1860	565	360	
4-х секционный с наклонной крышей	2000	600/800	500	
Антресоль к шкафу для одежды	440	600/800	500	

ИЗДЕЛИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Шкафы из нержавеющей стали (SL-01 + SL-01s)



Шкаф сушильный ШСО-2000Н



Стеллаж



Стол разделочный



Стол разделочный с бортом



Скамья СКН-1 пластик



Скамья СКН-1С пластик



Скамья СКН-1В пластик



Шкаф сушильный Союз-10Н

Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		
Стеллаж	1500-2500	700-1500	300-800		Высота 1500, 1800, 2000, 2200, 2500. Ширина 700, 1000, 1200, 1500. Глубина 300, 400, 500, 600, 800. Нагрузка на полку до 120 кг.
Шкаф SL-1	1800	300	500	26	Шкафы собираются в ряд с необходимым количеством секций. SL-1s является дополнительной секцией к шкафу SL-1
Шкаф SL-1s	1800	300	500	22	
Скамья СКН-1	480	1000, 1500, 2000	350	13, 16, 20	Сиденье может быть деревянное, три доски хвойных пород или из влагостойкого пластика.
Скамья СКН-1С	740	1000, 1500, 2000	390	17, 20, 25	
Скамья СКН-1В	1670	1000, 1500, 2000	390	21, 24, 29	
Стол разделочный	870	600-1800	550		Столешница из пищевой нержавеющей стали. Каркас профильной трубы покрашенной порошковой краской, регулируемые опоры, нагрузка на столешницу до 100 кг.
Стол разделочный с бортом	870+100	600-1800	550		
Сушильный блок Союз-10Н	2150	620	380	48	10 пар обуви. 220 В, 50 Гц, 1800 ватт
Сушильный блок Союз-20Н	2150	620	490	88	20 пар обуви. 220 В, 50 Гц, 2000 ватт
Шкаф сушильный ШСО-2000Н	1805	800	510	60	220 в, 50 Гц, 2000 ватт

ШКАФЫ СУШИЛЬНЫЕ



ШСО-22М



ШСО-2000



ШСО-2000-4



HotStorm



RANGER 8



RANGER 5



Союз-10



Союз-20



Универсал-2000



KidBox

Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Описание
	Высота	Ширина	Глубина		
ШСО-22М	2065	804	512	62	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
ШСО-22М-600	2065	650	512	57	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
ШСО-2000	1805	800	512	60	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
ШСО-2000-4	1810	800	510	60	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
HotStorm	1800	600	495	52	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
Ranger 5	1900	1400	620	120	Мощность 3000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
Ranger 8	1900	1800	620	140	Мощность 3000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
Союз-10	2150	620	380	48	Мощность 1800 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
Союз-20	2150	620	490	88	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50Гц
KidBox	1641	1524	373	123	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50 Гц.
Универсал-2000	2000	650	512	56	Мощность 2000 Вт, напряжение 220 В, 50 Гц.

СКАМЬИ ГАРДЕРОБНЫЕ

Скамьи сварные



Скамья гардеробная 1500



Скамья гардеробная 1000 ЛДСП



Скамья гардеробная 600



Скамья с отделениями под обувь



Скамья гардеробная со спинкой 1500



Скамья гардеробная со спинкой 1000 ЛДСП



Скамья гардеробная со спинкой 600



Скамья для спортивных раздевалок



Скамья для спортивных раздевалок двухсторонняя



Скамья для спортивных раздевалок с полкой для обуви



Скамья для спортивных раздевалок с полкой для головного убора



Скамья для спортивных раздевалок двухсторонняя с полкой для головного убора



Скамья двухсторонняя ЛДСП

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
Скамья гардеробная	450	600/800/1000 1200/1500/2000	350	Материал скамьи – липа или ЛДСП красного, или синего цвета. Каркас выполнен из стальной профильной трубы и окрашен порошковой краской серого цвета. Каркас сварной. Скамьи для спортивных раздевалок могут быть односторонними и двухсторонними. А также быть с полкой под обувь, с полкой под головной убор.
Скамья гардеробная со спинкой	850	500/1000/1500	500	
Скамья для спортивных раздевалок	1680	1500/2000	380	
Скамья для спортивных раздевалок двухсторонняя	1680	1500/2000	730	
Скамья с отделениями под обувь	505	500	375	

Скамьи разборные



СК-1



СК-1 пластик



СК-1С



СК-2С



СК-1С пластик



СК-1В



СК-1В-Ш



СК-1В пластик

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
Скамья СК-1	480	800/1000/1500/2000	350	Скамейки разборные. Каркас выполнен из стального профиля 30х30 мм. Сиденье – три доски хвойных пород дерева толщиной 30 мм покрытых антисептиком и водостойким лаком. Ножки скамеек имеют регулировку по высоте.
Скамья СК-1С	480	800/1000/1500/2000	390	
Скамья СК-2С	480	800/1000/1500/2000	740	
Скамья СК-1В	1670	1000/1500/2000	390	
Скамья СК-1В-Ш	1670	1000/1500/2000	390	
Скамья СК-2В	1670	1000/1500/2000	740	
Скамья СКП-1	480	1000/1500/2000	350	
Скамья СКП-1С	480	1000/1500/2000	390	
Скамья СКП-1В	1670	1000/1500/2000	390	

МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ

Шкафы медицинские



ШМС-1



ШМС-1-A-P-1



ШММ-1



ШММ-1-P-1



ШММ-1-P-3



ШСС-1



ШМС-2



ШМС-2Т



ШММ-2



ШММ-2P-4/2



ШСС-2



ШМС-1-Т



RM-01



RM-02



RM-03



RM-04



Антресоль к 1-но ств. шкафу



Антресоль к 2-х ств. шкафу

Модель	Габаритные размеры, мм			Двери (верх/низ)	Описание
	Высота*	Ширина	Глубина		
ШСС-1	1680	555	320	Стекло/стекло	А – стекла в алюминиевой рамке, Р - регулируемые опоры. Шкафы сварные
ШСС-2	1680	800	370	Стекло/стекло	А – стекла в алюминиевой рамке, Р - регулируемые опоры, Т – трейзер, 1, 2, 3, 6 – выдвижные ящики. ШМС-1 – 1 или 3, ШМС-2 - 2 или 6. Шкафы сварные.
ШМС-1	1680	555	320	Стекло/металл	А – стекла в алюминиевой рамке, Р - регулируемые опоры, Т – трейзер, 1, 2, 3, 6 – выдвижные ящики. ШМС-1 – 1 или 3, ШМС-2 - 2 или 6. Ц – цветной фасад
ШМС-2	1680	800	370	Стекло/металл	А – стекла в алюминиевой рамке, Р - регулируемые опоры, Т – трейзер, 1, 2, 3, 6 – выдвижные ящики. ШМС-1 – 1 или 3, ШМС-2 - 2 или 6. Ц – цветной фасад
ШММ-1	1680	555	320	Металл/металл	Р - регулируемые опоры, Т – трейзер, 1, 2, 3, 6 – выдвижные ящики. ШМС-1 – 1 или 3, ШМС-2 - 2 или 6. Ц – цветной фасад
ШММ-2	1680	800	370	Металл/металл	Р - регулируемые опоры, Т – трейзер, 1, 2, 3, 6 – выдвижные ящики. ШМС-1 – 1 или 3, ШМС-2 - 2 или 6. Ц – цветной фасад
Антресоль к 1-но ств. шкафу	400	555	320	Металл	Замок. Шкафы сварные.
Антресоль к 2-х ств. шкафу	400	800	370	Металл	Замок. Шкафы сварные.
Шкафы разборные					
RM-01	1655	570	320	Стекло/металл	Шкафы разборные из стали 0,7мм на регулируемых опорах. Вверху 2 стеклянные полки, внизу 2 металлических.
RM-02	1655	700	320	Стекло/металл	Шкафы разборные из стали 0,7мм на регулируемых опорах. Вверху 2 стеклянные полки, внизу 2 металлических.
RM-03	1655	570	320	Металл/металл	Шкафы разборные из стали 0,7мм на регулируемых опорах. Вверху и внизу по 2 металлических полки.
RM-04	1655	700	320	Металл/металл	Шкафы разборные из стали 0,7мм на регулируемых опорах. Вверху и внизу по 2 металлических полки.

* - высота шкафов указана без регулируемых опор. Высота опор 50 мм.
Цвет шкафов белый. Полки по высоте регулируются только у шкафов серии RM.

Шкаф для медикаментов



Шкаф для медикаментов
1-но створчатый



Шкаф для медикаментов



Шкаф для инструментария и
медикаментов



Шкаф для медикаментов с
ящиком

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
Шкаф для медикаментов	1800	920	460	Выдвижной столик, трейзер, 4 полки, лотки на дверях
Шкаф для медикаментов и инструментария	1680	800	380	5 полок, замок, регулируемые опоры.
Шкаф для медикаментов с ящиками	1850	580	400	5 выдвижных ящиков, по 3 полки сверху и снизу, 3 замка.
Шкаф для медикаментов 1-но створчатый	1860	480	460	Выдвижной столик, трейзер, лотки на дверях

Шкафы сварные.

Шкафы для медикаментов и документов



ШМД-01



ШМД-02



ШМД-03



ШМД-04



ШМД-05



ШМД-06



ШМД-07

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
ШМД-01	1850	600	400	3 полки сверху, 1 внизу, регулируемые опоры, цвет белый, сварной
ШМД-02	1850	600	400	3 полки сверху, 1 внизу, регулируемые опоры, цвет белый, сварной
ШМД-03	1850	600	400	3 полки сверху, 1 внизу + ящик, регулируемые опоры, цвет белый, сварной
ШМД-04	1850	600	400	3 полки сверху, 3 ящика, регулируемые опоры, цвет белый, сварной
ШМД-05	1850	600	400	3 полки сверху, 3 ящика, регулируемые опоры, цвет белый, сварной
ШМД-06	1850	600	400	3 полки сверху, 4 ящика, регулируемые опоры, цвет белый, сварной
ШМД-07	1850	600	400	3 полки сверху, 5 ящиков, регулируемые опоры, цвет белый, сварной

Шкафы комплектуются регулируемыми опорами, цвет покраски белый, полки стационарные.

Медицинская мебель



Банкетка



Кушетка



Стол для массажа



Банкетка со спинкой



Банкетка со спинкой из ЛДСП



Диван



Ширма осн. + доп. + доп.



Аптечка АП-800



Аптечка со стеклом



Аптечка



Стол для забора крови



Стол 2х полочный



Стол 3х полочный



Стол процедурный
СП-1



Стол процедурный
СП-2



Стол манипуляционный с 1 ящиками



Стол манипуляционный с 2 ящиками



Стол манипуляционный с 3 ящиками



Стол-тележка с 4-мя ящиками для перевязочной



Тележка
внутрикорпусная



Тележка
внутрикорпусная с бортом



Тумба прикроватная с выдвигаемым ящиком на мет. каркасе передвижная



Тумбы прикроватная из ЛДСП передвижная



Тумба прикроватная



Тумба прикроватная с ящиком передвижная

Медицинская мебель

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
Банкетка	450	1420	420	наполнитель поролон, покрытие - винилискожа
Банкетка со спинкой	850	1420	550	наполнитель поролон, покрытие - винилискожа
Кушетка	500	1950	600	наполнитель поролон, покрытие - винилискожа, угол наклона подголовника 0-45 градусов.
Стол для массажа	750	1950	600	
Диван	450	1750	600	наполнитель поролон, покрытие - винилискожа
Тумба прикроватная	800	460	460	замок
Тумба прикроватная передвижная	820	460	460	замок, колеса
Тумба прикроватная с выдвижным ящиком	820	460	460	замок, колеса, выдвижной ящик
Тумба прикроватная ЛДСП	800	460	460	ЛДСП
Тумба прикроватная ЛДСП на мет. каркасе	860	400	400	ЛДСП + металлокаркас
Аптечка	400	270	150	замок или ручка
Аптечка со стеклом	400	270	150	
Аптечка АП-800	395	300	167	
Стол медицинский 2-х полочный	860	610	460	полки могут быть стеклянные, стальные и из нержавеющей стали
Стол медицинский 3-х полочный	860	610	460	полки могут быть стеклянные, стальные и из нержавеющей стали
Стол манипуляционный с 1 ящиком	960	580	450	полки из нержавеющей стали, выдвижной ящик
Стол манипуляционный с 2 ящиками	960	580	450	полки из нержавеющей стали, 2 выдвижных ящика
Стол манипуляционный с 3 ящиками	960	580	450	полки из нержавеющей стали, 3 выдвижных ящика
Стол тележка с 4-мя выдвижными ящиками для перевязочной	920	650	410	4 выдвижных ящика, 1 ящик с замком, 1 выдвижной лоток, 3 крючка
Ширма медицинская	1700	700		пленка ПВХ, ширмы могут набираться необходимой длины (осн + доп + доп)
Стол для забора крови	750	600	450	наполнитель поролон, покрытие - винилискожа, регулируемые опоры
Стол процедурный СП-1	940	680	407	3 выдвижных ящика, лоток из нержавеющей стали, 2 стеклянные полки
Стол процедурный СП-2	940	680	407	6 выдвижных ящика, лоток из нержавеющей стали, 2 стеклянные полки
Тележка внутрикорпусная	920	1000	550	Каркас окрашен в серый цвет, 4 колеса, 2 с тормозами, 2 полки из нержавеющей стали
Тележка внутрикорпусная с бортом	920	1000	550	Каркас окрашен в серый цвет, 4 колеса, 2 с тормозами, 2 полки из нержавеющей стали с отбортовкой

Шкафы палатные



ШП-01

ШП-02

ШП-03

ШП-04

Шкаф для простыней

Шкаф для белья

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
ШП-1	1850	300	500	Переключатель, крючки, регулируемые опоры.
ШП-2	1850	600	500	Переключатель, крючки, регулируемые опоры.
ШП-3	1850	800	500	Слева 4 полки, справа два отделения под одежду
ШП-4	1850	400	500	2 отделения под одежду, один замок.
Шкаф для простыней	1850	800	400	8 ячеек в каждой 2 полки, регулируемые опоры
Шкаф для белья	1850	800	400	4 регулируемых по высоте полки, регулируемые опоры

Шкафы сварные.

Шкафы для кабинета врача



ШКВ-01

ШКВ-02

ШКВ-03

ШКВ-04

ШКВ-05

ШКВ-06

ШКВ-07

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
ШКВ-01	1850	800	400	3 полки сверху, 1 внизу. Цвет белый, регулируемые опоры, сварной.
ШКВ-02	1850	800	400	3 полки сверху, 1 внизу. Цвет белый, регулируемые опоры, сварной.
ШКВ-03	1850	800	400	3 полки сверху, 1 внизу + 2 ящика. Цвет белый, регулируемые опоры, сварной.
ШКВ-04	1850	800	400	2 полки + 2 трейзера сверху, 1 внизу. Цвет белый, регулир опоры, сварной.
ШКВ-05	1850	800	400	3 полки сверху, низ разделен вертикально пополам справа 3 полки, слева трейзер + 1 полка. Цвет белый, регулируемые опоры, сварной.
ШКВ-06	1850	800	400	Открытый шкаф на 4 полки. Цвет белый, регулируемые опоры, сварной.
ШКВ-07	1850	800	400	3 полки сверху, 1 внизу + ящик. Цвет белый, регулируемые опоры, сварной
ШКВ-08	1850	800	400	Верх открытый с 3 полками. Цвет белый, регулируемые опоры, сварной.

Шкафы комплектуются регулируемыми опорами, цвет покраски белый, полки стационарные

Шкафы для справочной литературы и шкафы материальные



ШД-01

ШД-02

ШД-03

ШД-04

ШМ-01

ШМ-02

ШМ-03

Модель	Габаритные размеры, мм			Описание
	Высота	Ширина	Глубина	
ШД-01	1850	600	400	3 полки сверху, 1 внизу. Регулируемые опоры, белый сварной.
ШД-02	1850	800	400	3 полки сверху, 1 внизу. Регулируемые опоры, белый сварной.
ШД-03	1850	800	400	5 полок. Регулируемые опоры, белый сварной.
ШД-04	1850	800	400	3 полки сверху. Регулируемые опоры, белый сварной.
ШМ-01	1850	600	400	3 полки сверху, 1 внизу. Регулируемые опоры, белый сварной.
ШМ-02	1850	800	400	3 полки сверху, 1 внизу. Регулируемые опоры, белый сварной.
ШМ-03	1850	800	400	1 полка сверху, 3 внизу. Регулируемые опоры, белый сварной.

Шкафы комплектуются регулируемыми опорами, цвет покраски белый, полки стационарные.

СТЕЛЛАЖИ

Стеллажи полочные универсальные

Сборно-разборные стеллажи обладают высокой износостойкостью, долговечностью, отличаются простотой сборки, выдерживают высокие нагрузки. Стеллажи можно собирать в различные комплексы с разным уровнем расположения полок, угловыми секциями, варьировать высоту. Возможность выбрать нужную нагрузку на полку и стеллаж в целом. Возможная нагрузка на полку от 60 до 200 кг, на стеллаж в целом от 450 до 900 кг. Широкий спектр применения – склад, архив, офис, гараж, дом.



Разделитель



Подпятник

Ширина полки	Глубина полки
700	300, 400, 500, 600
1000	300, 400, 500, 600, 700, 800
1200	300, 400, 500, 600
1500	300, 400, 500, 600

Ширина и глубина стеллажа определяются размерами полки.

Высота стеллажа определяется высотой стоек и может быть 500, 1000, 1200, 1500, 1800, 2000, 2200, 2500, 3000 мм.

Дополнительно на стеллаж можно установить:

- разделители полок, для удобства работы с документами и мелкими грузками
- боковые и задние ограничители, которые будут препятствовать выпадению документов или груза
- регулируемые подпятниками, если полы в помещении не ровные
- боковыми и задними стенками, для создания закрытого стеллажа.
- угловыми полками, для создания стеллажных комплексов с максимальным использованием площади помещения.
- пластиковыми контейнерами для хранения метизов и мелких деталей.

Стеллажи СТ-031 (нагрузка до 200 кг на полку)

Стеллаж продается элементами и имеет возможность моделирования по высоте, глубине, длине и по количеству полок. Стеллаж состоит из рам, полок и раскосной системы. К раме стеллажа можно присоединить полки следующего стеллажа.

Полка изготовлена из металла толщиной 2,0 мм, макс. нагрузка на полку – 200 кг. На полки можно дополнительно установить ребро жесткости, которое увеличивает максимальную нагрузку на полку на 30 кг.

Максимальная нагрузка на секцию одиночного стеллажа – 800 кг. Максимальная нагрузка на секцию стеллажа при установке стеллажей в линию: крайние секции – 1000 кг, внутренние секции – 1200 кг.

Стеллаж изготавливается высотой 1855, 2067, 2279, 2491 мм. Глубина стеллажа – 300 мм, 400 мм, 500 мм, 600 мм и 800 мм. Длина стеллажа определяется длиной устанавливаемых полок. Полки изготавливаются в двух вариантах: длиной 1000 мм и 1300 мм.

Допустимое минимальное количество полок на секцию - не менее четырех. Рама стеллажа имеет разборную конструкцию и состоит из отдельных элементов. Полки стеллажа устанавливаются на зацепы рам стеллажа и регулируются по высоте с шагом 53 мм. На Полки стеллажа можно установить Разделители полок 500 и Разделители полок 600, где цифра указывает на глубину подходящей полки.

Рама, Полки стеллажа и Разделители полок изготовлены из оцинкованного металла. Закрепление рам стеллажа к полу анкерными болтами является обязательным.



Стеллажи МКФ (нагрузка до 300 кг на ярус)

Стеллажи складские сборно-разборные средней серии МКФ предназначены для хранения разнообразной продукции в помещениях закрытого типа весом до 300 кг на полках-ярусах стеллажа. Преимущественные объекты применения: закрытые помещения разнообразного назначения, а именно, торговые залы, бытовки, всевозможные хранилища материальных ценностей, стеллажи на склад. Стеллаж металлический разборный удобен с точки зрения простоты и оперативности сборки.

Каждая секция стеллажа представляет собой отдельную стационарную конструкцию, состоящую из четырех стоек, продольных и поперечных балок, на которых размещается настил из фанеры (1525x610 мм, 1525x760 мм, 1525x910 мм, 1830x610 мм, 1830x760 мм, 1830x910 мм) толщиной 10мм. По желанию заказчика фанерный настил может быть заменен на металлический секционный настил.

Грузоподъемность стеллажа складского МКФ до 2100 кг, что позволяет в случае максимальной загрузки полок (300 кг на полку), на стеллаже устанавливать не более семи полочных ярусов. При этом для обеспечения устойчивости конструкции нижний ярус стеллажа размещать не выше 15см от пола. Каждый ярус стеллажа формируется двумя продольными (1512 мм, 1815 мм) и двумя поперечными (508 мм, 590 мм, 745 мм, 910 мм) балками фигурного сечения, крепящиеся в отверстиях стоек с помощью специальных штампованных зацепов (по два зацепа с каждой стороны балки). Стойки разборного стеллажа имеют сложный фигурный профиль. По каждой стороне уголка пробиты отверстия специальной формы с шагом 50мм, что позволяет регулировать полки по высоте.

Стойки окрашены полимерной (порошковой) краской RAL 5015 синего цвета или RAL7035 светло-серого цвета, балки окрашены в RAL7035 светло-серого цвета, перед окраской все детали стеллажа проходят стадии обезжиривания и антикоррозийной обработки.



Стеллажи СТ-023 (нагрузка до 400 кг на ярус)

Стеллаж продается элементами и имеет возможность моделирования по высоте, глубине, длине и по количеству ярусов хранения. К раме стеллажа можно присоединить ярусы хранения следующего стеллажа. При установке стеллажей в линию нагрузочные характеристики сохраняются.

Стеллаж изготавливается высотой 1800, 2000, 2200, 2500, 2700, 3000 мм. Глубина стеллажа – 300 мм, 600 мм и 800 мм. Длина стеллажа определяется длиной яруса хранения. Длина ярусов хранения – 1200 мм, 1500 мм, 1800 мм и 2100 мм. На стеллажи глубиной 300 мм устанавливаются только ярусы хранения 1200 мм и 1800 мм. Допустимое минимальное количество ярусов хранения на секцию - не менее трех. Ярус хранения включает в себя две Балки, крепеж для балок, Полки и Стяжки балок (1500 мм – 1 шт., 1800 мм и 2100 мм – 2 шт.)

Стеллаж имеет возможность регулирования ярусов хранения по высоте с шагом 43 мм.

Рама стеллажа имеет разборную конструкцию и состоит из отдельных элементов. Балки стеллажа СТ-023 крепятся к рамам с помощью зацепов и фиксируются винтами-саморезами. На балки устанавливаются Полки 300x600 и Полки 300x800. Закрепление рам стеллажа к полу анкерными болтами является обязательным.

Рама изготавливается в 2-х вариантах: оцинкованная и окрашенная порошковой краской серого цвета RAL 7038. Балки стеллажа СТ-023 окрашены порошковой краской, цвет серый RAL 7038. Полка 300x600 и 300x800 изготавливается в двух вариантах: оцинкованная и окрашенная порошковой краской серого цвета RAL 7038.



Стеллажи SGR (нагрузка до 500 кг на ярус)

Стеллажи сборно-разборные серии SGR с ярусами-полками фронтальной загрузки предназначены для хранения разнообразной продукции массой до 500 кг, равномерно распределенной по всей поверхности яруса.

Усовершенствованная стеллажная конструкция, состоящая из рам (сборная конструкция из двух стоек, соединенных горизонтальными и наклонными стяжками), продольных балок с креплением к стойкам на зацепах и металлических настилов, размещенных на продольных балках. Ярус хранения включает в себя две балки и настил.

К раме стеллажа можно присоединить ярусы хранения следующего стеллажа. При этом нагрузочные характеристики сохраняются. Допустимое минимальное количество ярусов хранения на каждую секцию - не менее трёх.

С нижней стороны каждая стойка снабжена металлическим подпятником (болтовое крепление). Комплектуется необходимой фурнитурой для сборки

Размеры стеллажей: высота: 2000 / 2500 / 3000 мм, ширина яруса: 1200 / 1500 / 1800 / 2100 мм, глубина яруса: 600 / 800 / 1000 мм, ширина основной секции стеллажа: 1310 / 1610 / 1910 / 2210 мм.

Стеллаж SGR состоит из основной секции, и при желании потребителя стеллажная группа может быть собрана в линию в многосекционный стеллаж путем присоединения к основной дополнительных секций как слева, так и справа. Таким образом, многосекционный стеллаж экономически выгоднее нескольких отдельно собранных стеллажей.

Дополнительная секция состоит из скомплектованной рамы, необходимого количества балок и крепится к основной секции с помощью зацепов. Сборка и разборка стеллажа не займут много времени, т.к. крепление балки к стойкам безболтовое на зацепах.

Конструкция позволяет менять положение полок без демонтажа всего стеллажа. Для безопасности, исключающей случайный съем зацепов из зацепления с рамными стойками, служит фиксатор, устанавливаемый в конце сборки в квадратное отверстие каждого зацепа.



Стеллажи СтеллКо СтУ

Данный вид стеллажей действительно является универсальным. Грузоподъемность стеллажа СтУ в полочном исполнении до 400 кг на полку, полки крепятся к раме с помощью болтов. В балочном исполнении грузоподъемность до 800 кг на ярус, балки крепятся с помощью зацепов. Данные виды креплений помогают при необходимости быстро изменить количество полок и расстояние между ними.

Глубина стеллажей СтУ варьируется от 300 до 1000 мм, высота – от 2000 до 6000 мм, длина полок 700, 1000, 1200, 1500, 1800 мм, в балочном исполнении до 2500 мм. Такое разнообразие базовых элементов позволяет собрать идеальную для каждого конкретного случая стеллажную конструкцию: легкий компактный стеллаж для офиса или массивную стеллажную систему для склада.

Стойки стеллажа перфорированы по всей длине, что в сочетании с зацепным креплением дает неограниченные возможности по эксплуатации универсальных стеллажей.

В зависимости от габаритов и количества грузов можно изменять количество полок и расстояние между ними с шагом 45 мм, поэтому на стеллажах «СтУ» можно хранить абсолютно любые грузы (разумеется, в пределах заявленной грузоподъемности и размеров стеллажей), будь то стандартные архивные папки или массивные коробки с мебелью или бытовой техникой, а также диски и шины. Удобная система креплений позволяет изначально конструировать стеллажную систему с учетом особенностей эксплуатации и быстро модифицировать ее в процессе использования.



Стеллажи СТ-051 (нагрузка до 750 кг на ярус)

Стеллаж продается элементами и имеет возможность моделирования по высоте, глубине, длине и по количеству ярусов хранения. К раме стеллажа можно присоединить ярусы хранения следующего стеллажа. При установке стеллажей в линию нагрузочные характеристики сохраняются.

Стеллаж изготавливается высотой согласно таблице. Допускается устанавливать в один ряд стеллажи высотой до 3000 мм включительно (глубина 650 мм, 850 мм) и до 4000 мм (глубина 1050 мм). Стеллажи с большими высотами устанавливаются только в два ряда с использованием Соединителей спаренных рядов (высота 1800÷3500 мм - 2 соединителя, 3600÷6000 мм - 3 соединителя). Глубина стеллажа – 650 мм, 850 мм и 1050 мм.

Длина стеллажа определяется длиной яруса хранения (1200 мм, 1500 мм, 1800 мм и 2100 мм). Допустимое минимальное количество ярусов хранения – не менее трех. Стеллаж имеет возможность регулирования ярусов хранения по высоте с шагом 50 мм. Ярус хранения включает в себя две Балки, крепеж для балок, Полки и Стяжки балок (1500 мм – 1 шт., 1800 мм и 2100 мм – 2 шт.)

Рама стеллажа имеет разборную конструкцию и состоит из отдельных элементов.

Все элементы рамы изготовлены из оцинкованного металла. Закрепление рам стеллажа к полу анкерными болтами является обязательным.

Балки стеллажа СТ-051 крепятся к рамам с помощью зацепов и фиксируются винтами-саморезами. На балки устанавливаются Полки. Балки окрашены порошковой краской серого цвета RAL 7038. Полка 300x600, 300x800 и 300x1000 изготавливается в двух вариантах: оцинкованная и окрашенная порошковой краской серого цвета RAL 7038.



Стеллажи палетные

Фронтальные палетные стеллажи предназначены для хранения различных грузов на палетах (FIN и EUR поддонах). Рама стеллажа изготовлена из оцинкованных профилей, балки — из металлических холоднокатаных профилей. Элементы рам соединяются между собой болтами.

Балки крепятся к раме при помощи зацепов. Балки укомплектованы фиксаторами. Балки регулируются по высоте с шагом 50 мм. Максимально возможная нагрузка на ярус 5500 кг.

Возможная высота стеллажа (мм)	до 12 000
Возможная ширина стеллажа (мм)	1800, 2200, 2250, 2700, 3300, 3600
Возможная глубина стеллажа (мм)	800, 1000, 1050, 1100



Стеллажи мобильные

Мобильные стеллажи предназначены для хранения больших объемов документации и книг. С помощью мобильных архивов существенно увеличивается объем хранимых документов по сравнению со стационарными стеллажами. Конструкция мобильного стеллажа двухсторонняя. Боковые стенки могут быть сплошными или открытыми. Глубина полки может быть 300, 400, 500 мм. Для передвижения стеллажа по рельсам используется штурвал. Каждая секция стеллажа оснащена стопором и антипрокидывающим устройством. Дополнительно можно установить фальшпол, межполочную и заднюю стенку.

Цвет стеллажей серый полуматовый, покраска порошковая. Полки стеллажей выдерживают нагрузку до 80 кг, секция двухстороннего стеллажа до 900 кг.



Стеллажи консольные

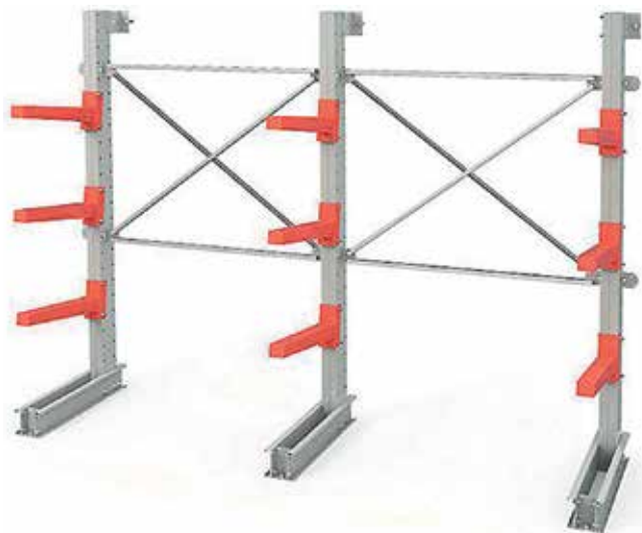
Предназначен для производственных и складских помещений, используется для хранения длинномерных грузов.

Стеллаж продается элементами и имеет возможность моделирования по количеству ярусов хранения и длине стеллажа.

Груз на стеллаже может храниться с одной стороны (односторонние стеллажи) или с двух сторон (двухсторонние стеллажи).

Консоль устанавливается горизонтально или под наклоном и регулируется по высоте с шагом 100 мм. При установке стеллажей в линию нагрузочные характеристики на стеллаж увеличиваются пропорционально количеству установленных стоек.

Консольный стеллаж можно оснастить дополнительными элементами: Ограничитель Консоли, Настил, Хомут настила. При установке Настила необходимо обязательно закрепить его по бокам Хомутами. Максимальная равномерно распределённая нагрузка на Настил при условии, что груз не соприкасается с консолями – 400 кг.



ВЕРСТАКИ, ТУМБЫ И ШКАФЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ

Верстаки серии ВП



Высота, мм	860
Глубина, мм	685
Ширина, мм	1000, 1200, 1390, 1600

Верстаки модульные собираются из отдельных элементов, что позволяет самостоятельно подобрать подходящую комплектацию. Модули: тумба верстачная, драйвер (тумба с выдвижными ящиками), столешница МДФ с оцинкованным листом, опора верстачная, комплект полка-стенка, экран.

Верстаки и тумбы инструментальные серии РОММЕЛЬ (сварные)



Верстак слесарный однетумбовый (тумба с полкой)

Верстак слесарный однетумбовый (тумба с 4 ящиками)

Верстак-стол с экраном и 2 полками

Верстак слесарный с 2 ящиками

Верстак слесарный с креплением для лампы

Верстак слесарный

ТИП 1

ТИП 2

Тележка инструментальная

Модель	Габаритные размеры, мм		
	Высота	Ширина	Глубина
Верстак слесарный однетумбовый(тумба с полкой)	820+440	1220	610
Верстак слесарный однетумбовый(тумба с 4 ящиками)	820+440	1220	610
Верстак слесарный с 2 ящиками	840	1400	750
Верстак-стол с экраном и 2-мя полками	820+440	1220	610
Верстак слесарный	810+520	2000	700
Верстак слесарный с креплением для лампы	1100+490	1200	750
Тумба инструмент. ТИП 1	950	450	550
Тумба инструмент. ТИП 2	920	950	550
Тележка инструм. с 3 полками, ящиком	950+400 экран	700	400

Верстаки серии ВЛ



ВЛК-100ЦФ+Э1



ВЛ-015-03+Э1



ВЛ-020-07+Э1



ВЛ-015-03+Э3



ВЛ-020-07+Э2

Допустимая нагрузка на столешницу от 750 до 1500 кг, в зависимости от размера и комплектации. Столешница изготавливается из фанеры толщиной 24 мм с оцинкованным железным листом сверху или без него по желанию клиента. На столешницу дополнительно можно установить стальной лист толщиной 3 мм. Столешница устанавливается на опоры или тумбы инструментальные ВЛ-010 и ВЛ-015. Под столешницу можно подвесить тумбу инструментальную ВЛ-003, а также поставить дополнительную опору.

На верстак можно установить перфорированный экран и консоль. На экран можно установить навесные полочки, держатели, крючки. На консоль можно установить светодиодный светильник. Верстаки изготавливаются шириной 1000, 1500, 2000 мм, высотой 825 мм и глубиной 700 мм. Верстаки ВЛ-К имеют допустимую нагрузку на столешницу 200 кг, тумбы комплектуются полками с допустимой нагрузкой -30 кг.

Верстаки антистатические серии ESD



ESD-150-09



ESD-150-04+Экран-1



ESD-150-07+Экран-2



ESD-200-06+Экран-3+короб

Верстаки модульные серии ВЛ-ESD предназначены для электромонтажных работ и радиоэлектронной промышленности и обладают антистатическими свойствами. Соответствуют ГОСТ Р 537344.5.1-2009

Столешница выполняется из антистатической ДСП Thermopal 24 мм, производство Германия (ESD). Максимально допустимая нагрузка на столешницу – 300 кг. На экран можно установить полки и другие аксессуары. На консоль экрана можно установить светодиодный светильник или бегунки для инструмента. В нижнюю часть экрана можно установить короб для коммуникаций. Верстаки выпускаются с шириной 1000 мм, 1500 мм, 2000 мм, высотой 825 мм и глубиной 700 мм. Каждый элемент окрашен специальной порошковой краской, которая обеспечивает антистатическую защиту. Стойки Экрана, ящики и дверцы тумб – цвет графитовый RAL 7012, остальные элементы – цвет светло-серый RAL 7035

Тумбы инструментальные серии ВЛ



ВЛ-003



ВЛ-014
+столешница



ВЛ-015



ВЛ-017



ВЛ-010
+лоток +экран +колеса+ручка

Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Комплектация
	Высота	Ширина	Глубина		
Тумба ВЛ-003	400	412	610	24,5	Нагрузка на ящик до 40 кг
Тумба ВЛ-010	800	565	600	29,4	Тумбы можно укомплектовать боковой ручкой, лотком, столешницей из фанеры 24 мм, комплектом колес, экраном. Допустимая нагрузка на колеса – 400 кг. На экран можно установить держатели инструмента, полочки, лотки.
Тумба ВЛ-014	600	565	600	40,4	
Тумба ВЛ-015	800	565	600	49,8	
Тумба ВЛ-017	1000	564	600	64,3	

Тумбы ВЛ-003, ВЛ-014, ВЛ-015 и ВЛ-017 имеют выдвижные ящики, запирающиеся на общий замок. В них можно установить лотки, коврики и перегородки. Максимальная нагрузка на ящик – 40 кг. Тумба ВЛ-010 имеет распашную дверцу и укомплектована 2 полками, допустимая нагрузка на полку – 60 кг.

Верстаки серии BC



BC-150-05

BC-150-04+Э1

BC-150-03+Э2

BC-200-05+Э3

BC-200-07+Э3

Верстаки серии BC предназначены для промышленных предприятий и тяжелого машиностроения. Допустимая нагрузка на столешницу от 1500 кг до 3000 кг, в зависимости от ширины и комплектации верстака. Максимальная нагрузка на ящики тумб — 100 кг, а при установке дополнительных направляющих — 200 кг, на полку тумб — 200 кг, на экран — 100 кг.

Столешница производится в трех вариантах: массив бука 40 мм (БУК), фанера 40 мм (Ф), фанера 40 мм с со стальным листом 3 мм (МФ). На верстаки можно установить освещение или бегунки для подвешенного инструмента.

Основа верстаков собирается из сварных модулей: Опора, Тумба инструментальная BC-003, Тумба инструментальная BC-015, Тумба инструментальная BC-010. Ящики, дверцы тумб и стойки экрана — цвет темно-синий RAL 250 20 20, остальные элементы — цвет серый RAL 7038. Верстаки изготавливаются с шириной 1000, 1500, 2000мм, высотой 840 мм и глубиной 700мм.

Тумбы инструментальные серии BC



BC-003

BC-014 +ручка
+лоток+колеса

BC-010

BC-17
+столешница

BC-034
+экран+лоток+колеса+ручка

BC-033+BC-030

Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Комплектация
	Высота	Ширина	Глубина		
BC-003	400	412	600	31	Нагрузка на ящик 50 кг
BC-010	800	565	600	48,1	Тумбы с распашными дверьми поставляются без полок (приобретаются отдельно), но с установленными перфорированными экранами на боковых стенках, дверцы можно устанавливать вверх или вниз ручками. Максимальная нагрузка на полку до 200 кг. Нагрузка на выдвижной ящик до 100 кг при установке дополнительных направляющих до 200 кг. Тумбы с выдвижными ящиками запираются на центральный замок и оснащены системой антипрокидывания. Тумбы можно устанавливать друг на друга при использовании комплекта для соединения. Дополнительно можно установить: лоток или столешница из фанеры 24 мм, лоток с экраном, колеса (нагрузка до 1500 кг), ручки: боковую и переднюю, держатели для инструмента, отверток, полотенец, навесные полочки, лотки, крючки, пластиковые ящики. Тумбы окрашены эпоксидной порошковой краской, устойчивой к механическим воздействиям и агрессивным жидкостям. корпус и экран – серые RAL 7038; ящики и двери – темно-синие RAL 250 20 20.; Лоток и Подставка – черный RAL 9005, Аксессуары на экран – серые RAL 7038. Лоток укомплектован резиновым ковриком.
BC-011	1000	565	600	55,7	
BC-014	600	565	600	64,2	
BC-015	800	565	600	80,1	
BC-017	1000	565	600	100,7	
BC-027	1000	718	750	137,8	
BC-030	800	1024	600	66,6	
BC-031	1000	1024	600	76	
BC-033	1000	1024	600	111,2	
BC-034	600	1024	600	94,2	
BC-035	800	1024	600	116,1	
BC-037	1000	1024	600	145,6	

Тележки инструментальные серии BCT



BCT-010

BCT-010
+полка+столешница

BCT-030

BCT-030
+рама+держатель инструмента

BCT-030
+салазки+лоток+экран

Тележки BCT предназначены для перемещения грузов в промышленных и торговых помещениях. Максимальная нагрузка на тележку — 1500 кг. Тележка устанавливается на поворотные колеса, два из которых — с тормозом. Боковые стенки представляют собой двойные перфорированные экраны. С внешней стороны тележки на них можно установить аксессуары к экранам — лотки, держатели инструмента и т.д. Между экранами можно установить BC полку или специальную раму для держателей инструмента. Максимальная нагрузка на полку — 200 кг.

На тумбу по желанию устанавливается столешница, лоток или лоток с экраном, рама для держателей инструмента, а также передняя ручка. Боковая ручка входит в представленную комплектацию.

Металлические элементы тележек окрашены эпоксидной порошковой краской, устойчивой к механическим воздействиям и агрессивным жидкостям. Внешние боковые экраны — цвет темно-синий RAL 250 20 20, остальные элементы — цвет серый RAL 7038.

Тележки выполняются в двух размерах серия BCT-010 (ВхШхГ, мм) - 1058x569x606, BCT-030 (ВхШхГ, мм) - 1093x1028x606.

Шкафы инструментальные серии ВЛ



ВЛ-052-010



ВЛ-052-02



ВЛ-052-05



ВЛ-051-09



ВЛ-051-01

Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	
Шкаф ВЛ-052	2000	1024	625	63,5
Шкаф ВЛ-051	1000	1024	625	37,4
Экран	460	1020	45	6,3
Ящик	965	515	160	11,3
Полка				4,5

Инструментальные шкафы серии ВЛ предназначены для компактного и удобного хранения рабочих инструментов в мастерских, производственных цехах, гаражах. Шкафы выдерживают большие нагрузки, так как сделаны из прочной листовой стали и качественных комплектующих. Шкафы можно дополнить полками, ящиками, экранами, а также разнообразными аксессуарами и пластиковыми ящиками. Шкафы закрываются на замок «EURO- LOCKS» (Германия). Система запирающая — ригельная (тяги вверх-вниз). Полки оцинкованные. На Шкафы ВЛ- сверху можно установить Столешницу из фанеры, покрытую бесцветным воском (приобретается отдельно). На экран с помощью зацепов навешиваются Аксессуары. Шаг перфорации — 35 мм.

Шкафы инструментальные Т-100 и Т-200



Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
	Высота	Ширина	Глубина	
Шкаф Т-100	1850	985	500	50
Шкаф Т-200	1035	985	500	32
Полка большая	985	445	30	3,5
Полка малая	490	445	30	1,8
Ящик большой	170	900	450	8
Ящик малый	170	420	450	4,5
Перегородка Т-100	1766	442	28	6
Перегородка Т-200	951	442	28	3,2
Экран	650	430	18	2,1

Шкафы изготовлены из стали толщиной 0,8 мм. Корпуса шкафов окрашиваются в светло-серый цвет (RAL 7035), двери в синий цвет (RAL 5015). Шкафы можно комплектовать полками, выдвижными ящиками, перфорированными экранами. Шкафы можно разделить изнутри перегородкой. Для удобства на экраны можно установить держатели инструментов и полочки. Наполнение шкафа по желанию заказчика. Нагрузка на ящики до 40 кг, на полки до 60 кг. Поставляется в разобранном виде.

Тележки Ferrum серии 100



Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Кол-во ящиков	Комплектация
	Высота	Ширина	Глубина			
02.006R	825	745	465	44	6	Колёса диаметр – 100 мм. два не поворотных, одно поворотное, одно поворотное с тормозом, направляющие на развёрнутом подшипнике, крышка из бензо-маслостойкого ударопрочного пластика, центральный замок на ящики Eurolock с логотипом «Феррум», боковая панель с перфорацией и резьбовыми втулками для крепления опций, порошковая покраска в стандартные цвета «Феррум», глянец, цвет ящиков может отличаться от цвета изделия. Возможные цвета покраски: RAL 3000, RAL 5015, RAL7016, RAL9007. В модели 02.006R цвет ящиков только серый (RAL 9007) и данная модель комплектуется бензо-маслостойким ковриком на верх тележки. Тележки (кроме 02.006R) могут комплектоваться экраном.
02.103R	828	759	451	40	3	
02.104R	828	759	451	50	4	
02.105R	828	759	451	54	5	
02.106R	828	759	451	56	6	
02.107R	828	759	451	58	7	
02.113R	828	759	451	45	3	

Тележки Ferrum серии FB 200



Модель	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Кол-во ящиков	Комплектация
	Высота	Ширина	Глубина			
02.010R	177	547	915	14	-	Коврики для всех полок в комплекте, кромка тележки загнута внутрь, для исключения зацепа одеждой или другими предметами во время работы, ящики выдвигаются в сторону и не мешают при работе, в ящик возможно установить делители, удобная фирменная ручка, может быть установлена с нужной стороны, направляющие на развёрнутом подшипнике, колёса диаметр – 100 мм. Возможные цвета покраски: RAL 3000, RAL 5015, RAL7016, RAL9007. На тележки можно установить перфорированный экран.
02.230	840	950	486	19	-	
02.232	840	950	486	31	2	
02.224	840	950	486	37	4	
02.224P	840	950	486	37	4	

Передвижные верстаки Ferrum



Комплекты для передвижных верстаков со столешницей из влагостойкой фанеры для двух или трех тумб. Комплект 01.302С выполнен с металлическим настилом 4мм. Размер столешницы 01.302С и 01.302 – 1100х700х40 мм, 01.303 – 1600х686х35 мм. Нагрузка на столешницу до 540 кг. В комплект входят две ручки для крепления к столешнице. Дополнительно верстаки можно укомплектовать экраном, подсветкой.

Тумбы Ferrum Classic



Тумбы служат основанием для верстаков Classic выпускается 8 видов тумб. Все могут устанавливаться как с правой стороны, так и с левой стороны верстака. Нижний пандус оцинкован, и он съемный. Что позволяет ставить тумбы друг на друга создавая инструментальные шкафы. Размеры тумб 820x500x600 мм. Дополнительно тумбу можно укомплектовать подставкой на колесах, лотком с ковриком, бюро.

Верстаки Ferrum Classic



Верстаки представляют собой модульную конструкцию, состоящую из столешницы, тумб, верстачных опор и полки/стенки. Дополнительно могут комплектоваться перфорированным экраном, инструментальной навеской на экран, подвесными тумбами, освещением. Допустимая нагрузка на верстак до 300 кг. Рабочая поверхность верстака может быть металлической (оцинкованная сталь 1,5 мм и МДФ – 25мм), деревянная (влагостойкая шлифованная фанера или массив 30 и 40 мм), или на базе фанеры с металлическим настилом 4мм.

Верстаки ITP



Столешница верстаков модульных ITP выполнена из МДФ и покрыта сверху листом оцинкованного металла. Максимальная допустимая нагрузка на столешницу до 400 кг. Столешницы изготавливаются глубиной 600 мм и могут иметь ширину 1200 и 1600 мм. Дополнительно на столешницу можно установить перфорированный экран на который можно установить держатели для инструментов и отверток, а так же подвесные полочки. Тумбы для верстака служат опорами для столешницы. Для серии ITP доступны тумба с дверцей и тумба с пятью выдвижными ящиками. Тумба с выдвижными ящиками запирается на навесной замок. Тумба с дверцей комплектуется двумя полками и замком-ручкой.

Верстаки Toolbox



TBP-1500 (TB5+TB5)



TBP-1200 (TB0+TB5)



TBP-1200 Экран



TBP-1800 (TB0+TB5) Экран, свет

Верстаки слесарные модульные Toolbox изготавливаются из высококачественной стали. Столешница выполнена из фанеры толщиной 32 мм и покрыта листом оцинкованного металла толщиной 1 мм. Грузоподъемность столешницы до 500 кг. Возможная ширина 1200, 1500, 1800 мм, глубина 750 мм. Конструкция верстаков позволяет регулировать высоту столешницы от 920 до 1120 мм, что позволяет сделать рабочее место более удобным. Дополнительно столешница может комплектоваться перфорированным экраном, на который можно установить держатели инструмента или полочки, а также освещением.

В верстак могут быть установлены тумбы с дверцей или выдвигаемыми ящиками. Тумба с дверцей укомплектована двумя полками, тумбы с выдвигаемыми ящиками имеют телескопические направляющие, допустимая нагрузка на ящик до 25 кг. Элементы верстака окрашены порошковой полимерной краской. Верстак поставляется в разобранном виде (кроме тумб).

Тележки инструментальные Toolbox



TBS-4



TBS-5



TBS-6



TBS-7



TBS-8

Все тележки имеют размер 800x775x468 мм, два колеса поворотных, два со стопором. Количество ящиков от 4 до 8. Размеры ящиков рассчитаны под ложементы для инструментов практически всех производителей, таких как King Tony, Gedore, Polar, Jonesway, Force, Unior, Sonic. Ящики снабжены телескопическими направляющими, что обеспечивает полное их выдвижение. Максимальная нагрузка на ящик до 25 кг. Тележки оборудованы петлями под навесной замок.

ВЕШАЛКИ, УРНЫ

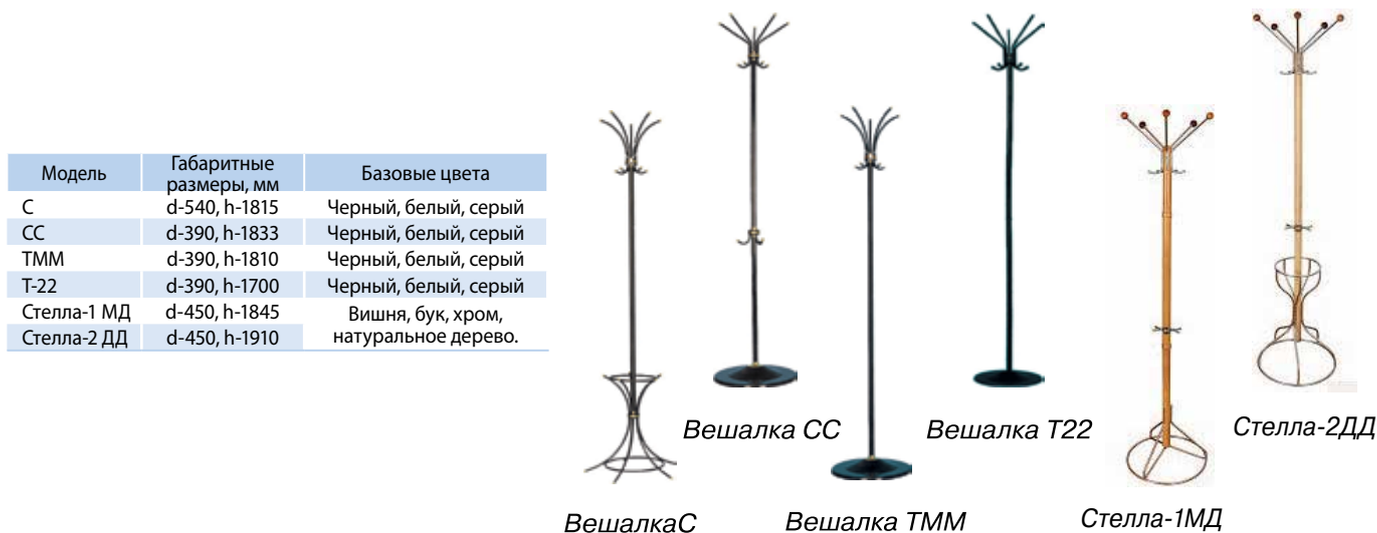
Вешалки напольные серии КЛАССИК



Модель	Габаритные размеры, мм	Базовые цвета
Классик-С (комби)	695x695x1845	Черный + хром
Классик-ТМ (комби)	695x695x1845	Черный + хром
Классик-ТМЗ	695x695x1845	Черный, белый, серый
Классик-З	695x695x1845	Хром
Классик	695x695x1845	Хром
Классик-ТМ	695x695x1845	Черный, белый, серый
Классик-ТМЗ (комби)	695x695x1845	Черный + хром
Классик-Д	695x695x1845	Хром
Классик-ЗД	695x695x1860	Хром
Классик-С	695x695x1860	Черный, белый, серый
Классик-СЗ (комби)	695x695x1845	Черный + хром
Классик-СЗ	695x695x1845	Черный, белый, серый, цинк

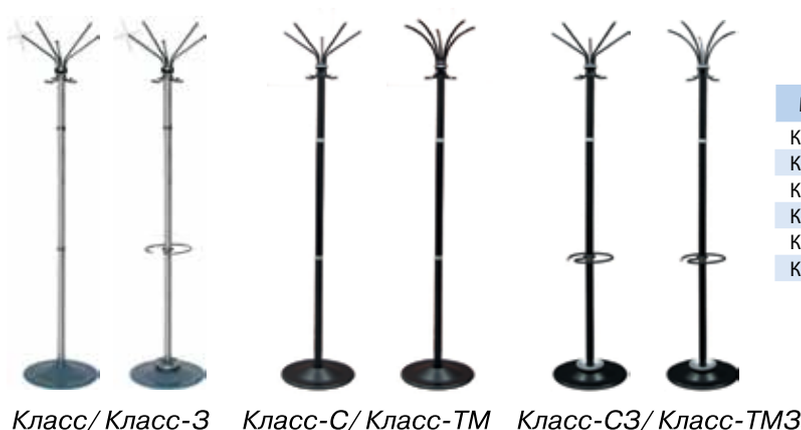
Вешалки выполнены из оцинкованной стали с полимерным покрытием или из зеркальной нержавеющей стали (штанги) и оцинкованной стали с полимерным покрытием. Некоторые модели снабжены подставкой и держателем для зонтов. В моделях Классик-Д и Классик-ЗД используется натуральное дерево. Детали вешалки покрыты защитной пленкой. Поставляются в картонной таре, в разобранном виде.

Вешалки напольные серии КЛАССИКА



Модель	Габаритные размеры, мм	Базовые цвета
С	d-540, h-1815	Черный, белый, серый
СС	d-390, h-1833	Черный, белый, серый
ТММ	d-390, h-1810	Черный, белый, серый
Т-22	d-390, h-1700	Черный, белый, серый
Стелла-1 МД	d-450, h-1845	Вишня, бук, хром,
Стелла-2 ДД	d-450, h-1910	натуральное дерево.

Вешалки напольные серии КЛАСС



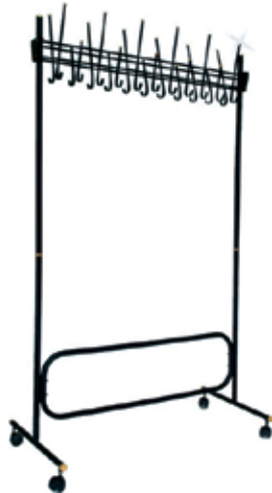
Модель	Габаритные размеры, мм	Базовые цвета
Класс	d-395, h-1840	Хром, алюминий
Класс-З	d-395, h-1840	Хром, алюминий
Класс-С	d-395, h-1840	Черный, белый, серый
Класс-ТМ	d-395, h-1830	Черный, белый, серый, цинк
Класс-СЗ	d-395, h-1810	Черный, белый, серый
Класс-ТМЗ	d-395, h-1840	Черный, белый, серый, цинк

Вешалки выполнены из оцинкованной стали с полимерным покрытием или из зеркальной нержавеющей стали (штанги) и оцинкованной стали с полимерным покрытием. Утяжеленное основание. Некоторые модели снабжены подставкой и держателем для зонтов. Детали вешалки покрыты защитной пленкой. Поставляются в картонной таре, в разобранном виде.

Вешалки групповые



Вешалка СК
1220x580x1970
черная, белая



Вешалка СКР
1105x580x1865
черная, белая



Вешалка ТПР-600
700x860x1850
черная, белая

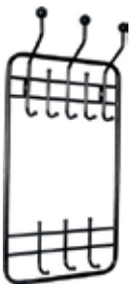


АЛЛА-10
695x570x1805
черная, белая,
хром, оцинковка

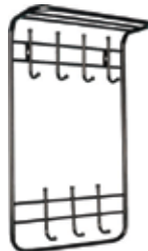


АЛЛА-22
1300x695x1855
черная, белая, хром

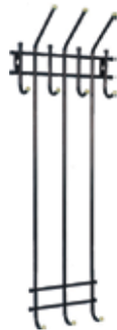
Вешалки настенные



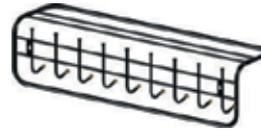
Вешалка
ТС2М



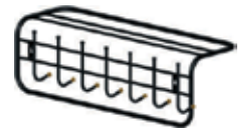
Вешалка
ТСП



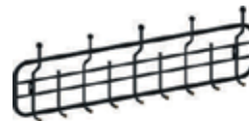
Вешалка
Стиль



Вешалка 1100-П



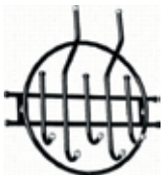
Вешалка 800-П



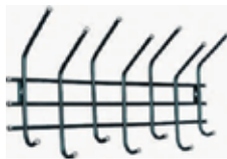
Вешалка 1100-К



Вешалка 800-К



Вешалка
Силуэт



Вешалка 700



Вешалка
ТС1М



Вешалка ТСП-1



Вешалка 500



Вешалка
ТС-1

Модель	Габаритные размеры, мм
ТС-1М	331x445x85
Силуэт	360x380x85
ТСП-1	245x450x245
700	330x705x108
500	330x505x108
ТС-1	360x445x102
Стиль	895x360x160
ТС2М	890x450x102
ТСП	760x450x245
800-К	348x773x90
1100-К	348x988x90
800-П	245x771x245
1100-П	245x986x245

Цвет вешалок: черный, белый, серый.

Урны-пепельницы



K-150



K-250Д



K-250H



У-250



K-300HH

Урны с педалью:

бук



вишня



черн.



нерж.



Наименование	Размеры	Цвет	Особенности
K-150	d-150, h-602	Черный, белый, серый, бордо, хром.	Варианты исполнения: - корпус окрашен, крышка пепельницы окрашена черная - корпус окрашен, крышка пепельницы хромирована (Н) - корпус хромирован, крышка пепельницы хромирована (НН). В Урнах верхнее кольцо черного цвета. У-250 может быть перфорированная и перфорированная низкая (h-332)
K-250	d-250, h-602		
K-300	d-300, h-718		
У-250	d-250, h-602		
У-300	d-300, h-718		
Урна с педалью 15л	315x345x267	Черный, белый, серый, вишня, бук, хром.	Урны снабжены внутренним кольцом-держателем для мусорных пакетов. Дно урны выполнено из оцинкованной стали. Урны покрыты защитной пленкой.
Урна с педалью 20л	426x316x266		
Урна с педалью 30л	626x316x266		
Урна с педалью 40л	575x346x316		
Урна с педалью 50л	741x346x316		

Уличные урны



СЛ-250



СЛП-250



УК-1



УК-2



СЛ2-300



СЛЗ-300Н



СЛ-1К

Наименование	Размеры	Особенности
СЛ-250 (СЛ-300)	Бак: d-250, h-510 (d-300, h-510)	черный, бордо, серый, синий, зеленый, хром. каркас черный.
СЛ2-250 (СЛ2-300)		
СЛЗ-250 (СЛЗ-300)		
СЛ-1К	Бак: 250x250x500	черный
СЛП-250	Бак: d-250, h-500	черный
УК-1	d-404, h-1175	черный, белый, серый, бордо. каркас черный.
УК-2	103x330x250	черный, белый, серый, бордо. каркас черный.
У-1	800x330x250	синий, зеленый
У-2	800x330x250	синий, зеленый
УОН-1	900x500x400	Синий. Каркас черный.



У-1



У-2



УОН-1

КРЕСЛА, СТУЛЬЯ

Кресла для руководителей



Менеджер
пласт/хром/экстра



Сенатор
пласт/хром/экстра



Танго
пласт/хром/экстра



Болеро
пласт/хром/экстра



Надир
пласт/хром/экстра



Консул
хром/пласт/экстра



Атлант
экстра/пласт/хром



Орхидея
хром/пласт/экстра



Гермес
экстра/пласт/хром



Орион
экстра/пласт/хром



Филадельфия
хром/пласт/экстра



Кресла для руководителей могут
быть изготовлены в комплектации
конференц основание

Операторские кресла



Престиж



Эмир



Амбасадор



Гармония / Стафф

Кресла SAFEBEST



W-80 B



W-81



W-125



W-129 B



W-98A



X-11D

Модель	Размер кресла (г*ш*в), см	Цвет	Подлокотники	Крестовина/ колеса	Описание	Габариты упаковки (см)/ объем (м³)/ общий вес (кг)
W-80 B	64*64,5*108-116	Спинка: сетка (черная) Сиденье: экокожа черная	Пластиковые. (черные) с мягкими накладками, регулируемые по высоте	алюминиевое основание/ прорезиновые колеса	Спинка: сетка Сиденье: экокожа Механизм (Синхромеханизм 4 позиции) На спинке крепится планка для одежды	62*39*64,5 см/ 0,156 м³/ 22,3 кг
W-81	63*61*93-101	Спинка: сетка (черная) Сиденье: ткань-сетка (черная)	Пластиковые (черные) с хромированными вставками	хром основание/ пластиковые стандарт	Спинка: сетка Сиденье: ткань-сетка Механизм (Синхромеханизм MULTI LOCKS) Сзади спинки мягкая накладка	58,5*32*64 см/ 0,12 м³/ 18,8 кг
W-98 A	63,5*62*97,5-105,5	Спинка: комбинированная цветом центр черная ткань, край цветной (коричневый, серый, бордо, синий) Сиденье: ткань (черная)	Пластиковые (черные)	хром основание/ пластиковые стандарт	Спинка: ткань (комбиниров. цветом) Сиденье: ткань-сетка Механизм (BUTTERFLY Mechanism)	64,5*27,5*59 см/ 0,11 м³/ 15,2 кг
W-125	63*59*92-100	Спинка: сетка (черная или серая) Сиденье: ткань-сетка (черная)	Пластиковые (черные)	хром основание/ пластиковые стандарт	Спинка: сетка Сиденье: ткань - сетка Механизм (BUTTERFLY Mechanism)	64*22*59 см/ 0,08 м³/ 12,35 кг
W-129 B	60*59*94-102	Спинка: ткань (серая) Сиденье: ткань (черная)	Пластиковые (черные)	хром основание/ пластиковые стандарт	Спинка: ткань Сиденье: ткань (BUTTERFLY Mechanism) Спинка складывается (фиксируется фиксаторами внизу спинки)	61*32*63 см/ 0,12 м³/ 15,3 кг
X-11 D	62*61,5*98-108	Спинка: пластик+сетка (черные) Сиденье: ткань-сетка (черная)	Пластиковые (черные) с хромированной вставкой, регулируемые (откидываются назад)	пластиковое основание с алюминиевыми накладками	Спинка: пластик+ сетка Сиденье: ткань-сетка Механизм (Синхромеханизм)	65*28*59 см/ 0,11 м³/ 15,6 кг

Стулья посетителей



Стандарт (СМ-7)
черная рама,
ткань/кожзам



ИЗО
черная рама,
ткань/кожзам



ИЗО
хромированная рама,
ткань/кожзам



Джуна

Варианты отделки деревом



Махагон

Темный
орех

Светлый
орех

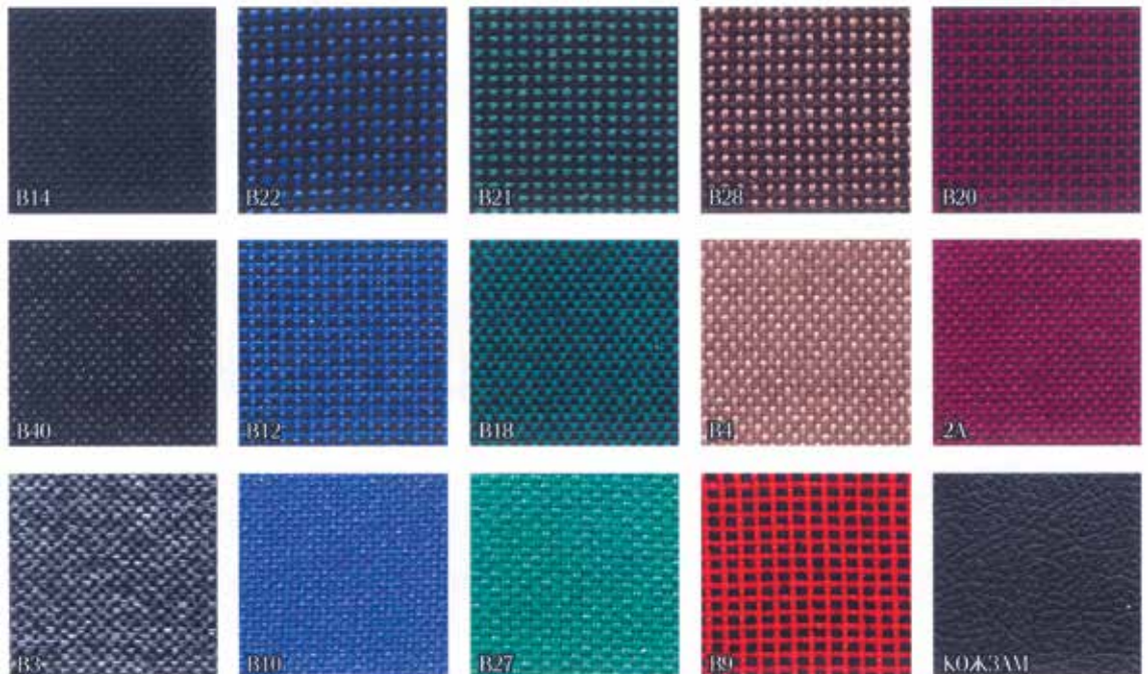
Полисандр

Вишня

Бук

Варианты обивки

Серия «В»



Серия «КВ»



КРОВАТИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

Кровати Бытовые



K-131



K-118



K-117



K-118Д



K-115Д

Наименование	Размеры ВхШхГ, мм	Размеры спального места, мм	Сетка	Спинка	Рама	Вес, кг
K-118	680x1970x700	380x1900x700	100x100, 4мм	Труба d-32 ЛДСП 16мм	Профиль 40x20	13,2
K-118Д	660/780x2002x750	380x1900x700	100x100, 4мм	Большая - 480x750 Маленькая - 360x750 ЛДСП 16 мм	Профиль 40x20	22,0
K-115Д	660/780x2002x850	380x1900x800	100x100, 4мм	Большая 480x850 Маленькая - 360x850	Профиль 40x20x1,5	23,0
K-117	1625x1980x800	350/1240x1900x800	50x100, 4 мм	Труба d-38	Полуовальная 25x40	39,8
K-131	800x812x2002	380x1900x800	50x40, 4мм	Труба 51мм	Профиль 25x40	26,0

Стандартный цвет кроватей белый, серый и черный, возможно изготовление с другими цветами. Покрытие порошковое полимерной. Цвет ЛДСП – Ольха, под заказ возможно изменить тон и размеры спинок. Кровати поставляются в разобранном виде, сборка осуществляется без использования специальных инструментов. Максимальная нагрузка на кровать 120 кг. Модель K-117 комплектуется приставной лестницей и боковыми ограничителями.

Кровати медицинские



800.01.000



800.02.000



900.00.000

Наименование	Размеры ВхШхГ, мм	Размеры спального места, мм	Ложе	Спинка	Высота до ложа	Вес, кг
800.01.000	2060x812x840/706	1950x800	Сетка, 4мм	труба	385	25,7
800.02.000	2040x800x806/706	1950x800	Сетка, 4мм	труба	435	26,5
900.00.000	2070x900x840	1950x900	сплошное	труба	485	49,0

Кровати предназначены для использования в медицинских учреждениях. На данные кровати есть регистрационное удостоверение. Модель 800.02.00 имеет ступенчатую регулировку подголовника. Модель 900.00.000 имеет возможность крепления к полу. Кровати покрашены порошковой краской белого цвета. Поставляются в разобранном виде.

ТОРГОВЫЕ МАРКИ

SAFEBEST

 **Dia Safe**

Ferrum


*Остерегайтесь
подделок!*

КММК
ЗАВОД


МЕТАЛ
СИТИ

Мет
КОН



РИПОСТ

ПАКС
МЕТАЛЛ

ДиКом

 **Митан**


ROMMED


ROMMEL


ЦЕРРА

г. Москва

Балашиха, ш. Энтузиастов владение 1А, корпус 3Б

тел.: (495) 725-26-10

моб. тел.: (495) 728-81-16

E-mail: ferrum1@co.ru

ferrum2@co.ru

ferrum-su@yandex.ru

г. Санкт-Петербург

Митрофаньевское шоссе, 29, офис 304

тел.: (812) 309-45-11

моб. тел.: (812) 993-90-16

E-mail: ferrum-spb@inbox.ru

spb.safebest.ru

г. Екатеринбург

ул. Толедова, 43

тел.: (343) 264-90-72

моб. тел.: 8-901-220-19-40

E-mail: ferrum-ekb@bk.ru

ekb.safebest.ru

г. Новосибирск

ул. Оловозаводская, д. 25, корп. 12, оф. 212

тел.: (383) 383-00-41, 255-72-81

E-mail: ferrum-nsk@mail.ru

nsk.safebest.ru

г. Краснодар

ул. Новороссийская, 216/2

тел.: (861) 210-34-47, (964) 89-11-554

E-mail: ferrum-krasnodar@mail.ru

krasnodar.safebest.ru

г. Красноярск

ул. Дубровинского, 112

тел.: (391) 205-09-80

E-mail: ferrum-krsk@mail.ru

krsk.safebest.ru

г. Симферополь

ул. Узловая, 20

тел.: (988) 953-65-99

E-mail: ferrum-simferopol@bk.ru

crimea.safebest.ru

www.safebest.ru