



MEDSTAL[®]
Group of Companies

gkmedstal.ru

2013 г.
КАТАЛОГ МЕДИЦИНСКОЙ МЕБЕЛИ

МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ, СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ,
ОПЕРАЦИОННЫЕ БЛОКИ, ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ,
СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТИРОВОК, РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,
ОСНАЩЕНИЕ ЛАБОРАТОРИЙ И АПТЕК.

- официальные дилеры ГК «Медсталь» в регионах
- партнеры в регионах
- ☆ официальные представительства
- складские комплексы ГК «Медсталь»
- Showroom ГК «Медсталь» в регионах

Наша миссия -
ПОМОЩЬ В ВОЗВРАЩЕНИИ
РАДОСТИ ЗДОРОВОЙ ЖИЗНИ!



gkmedstal.ru

ООО «Группа Компаний «Медсталь»

Россия, 117105, г.Москва
Варшавское шоссе, д.37 А
тел.: +7 (495) 781-38-68,
(495) 979-25-09
e-mail: medstal@medstal.ru

ООО «Медсталь Сибирь»

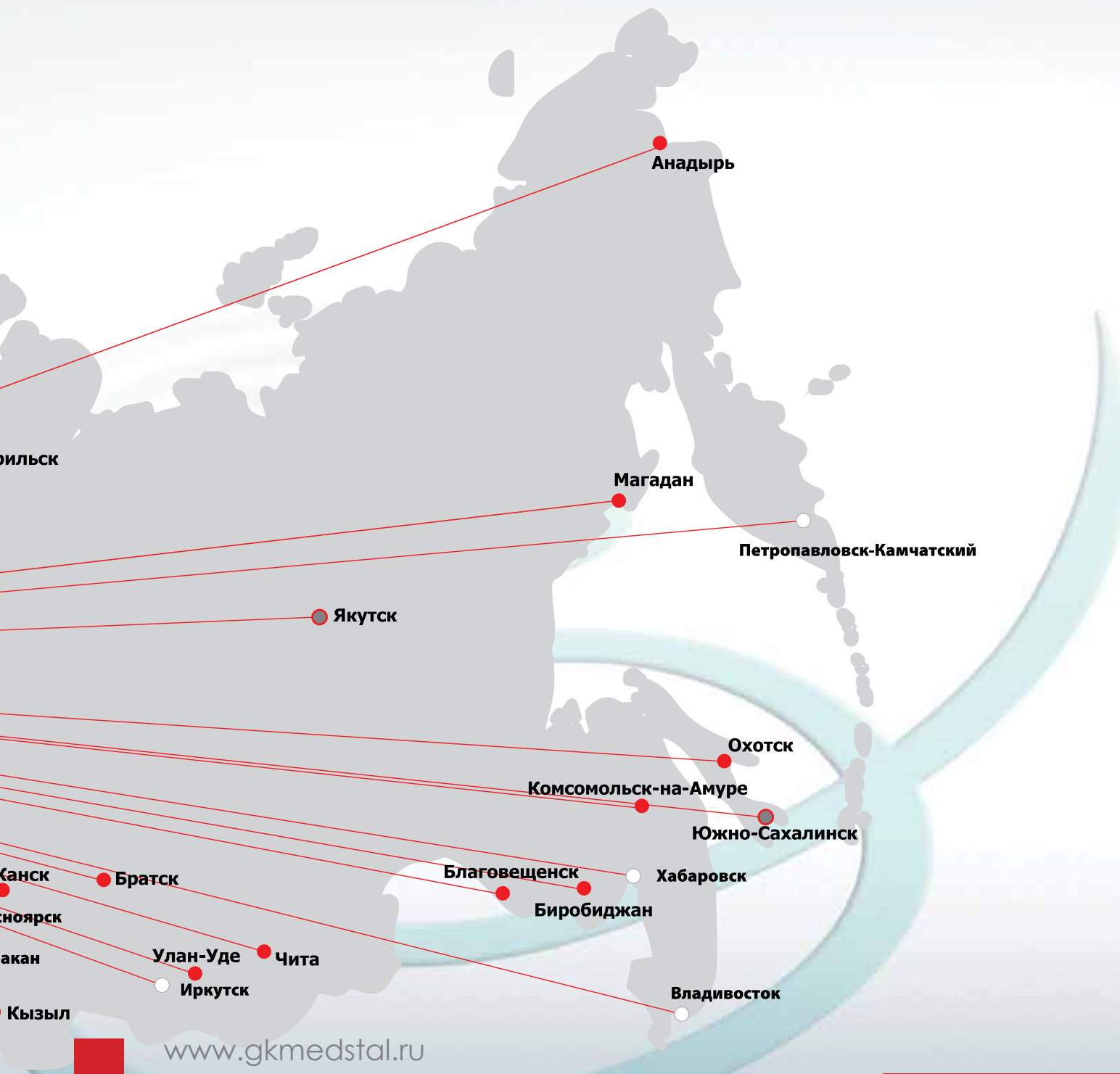
630001, Россия, г. Новосибирск, ул.
Ельцовская, 20
+7(383)204-97-97

ООО «Медсталь Юг»

360000, Россия, КБР, г. Нальчик, ул.
Темрюка Идарова, 140
+7(8662)75-12-45
+7(928)915-44-48

ООО «Медсталь Поволжье»

+7(987)679-36-24
+7(495)510-83-18



www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



О КОМПАНИИ

Уважаемые партнеры!

Группа компаний «Медсталь» - это 10 лет комплексного оснащения лечебно-профилактических учреждений, более 3000 наименований поставляемой продукции, оснащение более 1000 медицинских учреждений по всей России, тысячи благодарностей от клиентов. За период своей деятельности наша компания зарекомендовала себя как надежный партнер, имеющий большой опыт и способный осуществить любой государственный и частный заказ на поставку медицинской мебели и оборудования. Многолетний опыт работы, профессионализм сотрудников, использование передовых информационных технологий позволило нам занять лидирующие позиции в своем сегменте.

Группа компаний «Медсталь» предлагает качественно новый продукт собственного производства под брендом «Медицинофф», способный удовлетворить самые разнообразные потребности клиента. Мебель производится с учетом всех передовых технологий из самых высококачественных материалов, на собственной производственной базе, с применением современного оборудования.

Основной целью в работе для нас является доверие наших клиентов, со многими из которых нас связывают долгие годы сотрудничества. Нашим клиентам гарантирован особый индивидуальный подход, оперативное оформление и выполнение заказов, высокопрофессиональная консультационная поддержка на всех этапах работы.

Мы предлагаем комплексный подход к удовлетворению потребностей клиентов, что включает услуги по сборке, погрузке и транспортировке товаров как по Москве, так и в регионы России. В собственности компании находится различный по габаритам грузовой автотранспорт, который обеспечивает экспресс-доставку продукции нашим клиентам.

Группа компаний «Медсталь» обеспечивает неизменно высокое качество продукции и широкий ассортимент в условиях гибкой ценовой политики. Для удобства клиентов офис и склад расположены на одной территории, что обеспечивает экономию времени и дополнительное удобство для наших клиентов.

Основу нашей компании составляют ее сотрудники. Именно они являются источниками идей и действий, необходимых для успеха компании в целом. Каждый сотрудник компании несет ответственность за качество выполняемой работы. Наша компания заботится о клиентах, поэтому на всю продукцию предусмотрена система гарантийного обслуживания.

Делая заказ в Группе компаний «Медсталь», Вы получаете качественную медицинскую мебель и профессиональную консультацию о продукции.

Команда специалистов компании «Медсталь» будет рада оказать Вам помощь в выборе интересующей Вас продукции.

СОДЕРЖАНИЕ



6 СТАНДАРТ

- 7 Кровати медицинские: общебольничные, функциональные, детские
- 14 Неонатология
- 15 Акушерство и гинекология: кресла, кровати для родовспоможения
- 17 Дополнительные комплектующие к медицинским кроватям: тумбы прикроватные, металлические и из ЛДСП
- 22 Штативы для вливаний, ширмы, матрасы
- 26 Столы операционные: гидропривод, электропривод
- 27 Тележки для транспортировки пациентов
- 28 Кушетки медицинские, банкетки, столы массажные
- 32 Стулья, табуреты, вешалки
- 34 Шкафы металлические и из ЛДСП, столы
- 41 Столы инструментальные
- 45 Лабораторная мебель: столы, тумбы, шкафы вытяжные, надстройки
- 51 Тележки медицинские: сервисные, грузовые, носилки
- 53 Технические средства реабилитации. Инвалидные кресла-каталки
- 54 Сейфы

56 ПРЕМИУМ

- 57 Кровати медицинские: общебольничные, функциональные, с деревянной отделкой, с туалетным устройством, детские
- 66 Шкафы металлические
- 72 Столы процедурные
- 73 Тележки анестезиолога
- 78 Мебель из нержавеющей стали: столы инструментальные, подставки под тазы
- 82 Лабораторная мебель: шкафы, столы, тумбы

90 VIP

- 91 Кровати медицинские: многофункциональные, с функцией кардиокресла
- 98 Акушерство и гинекология: кровати для родовспоможения, кресла

100 ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Медицинская мебель серии «Стандарт»!

В данном разделе каталога представлен широкий ассортимент продукции, подходящий именно Вашему медицинскому учреждению. Разнообразие конструкций медицинской мебели, функциональность, легкость в эксплуатации, высокое качество изготовления позволят Вам обеспечить максимально комфортные условия для прибывания пациентов.

Наша продукция отличается многофункциональностью, что минимизирует усилия медицинских сотрудников при эксплуатации мебели и оборудования.

Для Вас мы предлагаем новейшую продукцию, отвечающую всем требованиям безопасности, а также прошедшую все надлежащие испытания.

В конструктивном отношении мебель для медучреждений становится всё более сложной. Обычные требования эргономики и удобства дополняются новыми принципами и стандартами. К ним относятся мобильность, модульность, многофункциональность.

Мы предлагаем Вам продукцию европейского качества по ценам российских производителей. Снижение стоимости

продукта достигается за счет использования при производстве высокотехнологичного оборудования и, как следствие, снижению числа ручных и стандартных операций, а не за счет снижения качества изделия. Мебель данного сегмента проста и удобна в использовании, и отвечает всем эргономическим требованиям, а оборудование надежно и долговечно.

Мы дорожим доверием наших клиентов и гарантируем качество и безопасность продукции.

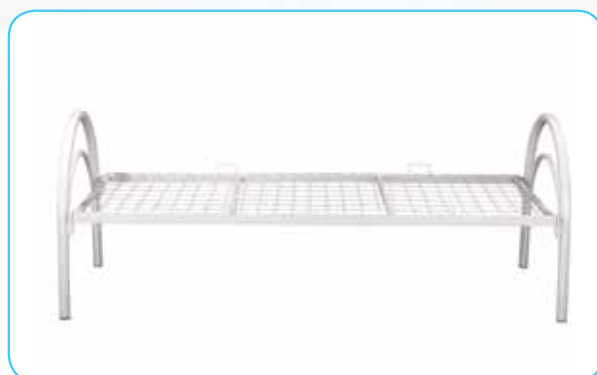


Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (106, 107, 117, 122, 123)

- Каркас - стальной профиль.
- Усиленное сетчатое ложе.
- Держатели для матрасов.

Габариты:

A-3 (106) 1950*900*720 мм
A-3 (107) 1950*700*720 мм
A-3 (117) 1900*800*770 мм
A-3 (122) 1950*700*720 мм
A-3 (123) 1900*800*770 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (124, 151, 152)

- Каркас - стальной профиль.
- Усиленное сетчатое ложе.
- Держатели для матрасов.
- Полукруглые спинки.

Габариты:

A-3 (124) 1900*800*770 мм
A-3 (151) 1950*700*770 мм
A-3 (152) 1750*700*770 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (125, 136, 105, 111)

- Каркас - стальной профиль.
- Усиленное сетчатое ложе.
- Держатели для матрасов.
- Угол наклона подголовника 0°- 45°

Габариты:

A-3 (125) 1950*800*720 мм
A-3 (136) 1950*700*720 мм
A-3 (105) 1900*900*720 мм
A-3 (111) 1950*700*710 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (132)

- Каркас - стальной профиль.
- Усиленное сетчатое ложе.
- Держатели для матрасов.
- Полукруглые спинки.
- Угол наклона подголовника 0°- 45°

Габариты: 1980*800*760 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (o)

- Каркас - стальной профиль.
- Усиленное реечное ложе.
- Ножки с каучуковым основанием

Габариты: 2030*900*500 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (n)

- Каркас - стальной профиль.
- Усиленное реечное ложе.
- Угол наклона подголовника 0°-70°
- Угол наклона ножной секции 0°-30°
- Механический привод.
- Рычаги управления.

Габариты: 2030*900*500 мм

Функциональная механическая кровать серии «Медицинофф»

A-3

Габариты:
Длина 2030 мм
Высота 500 мм
Ширина 900 мм



- Каркас кровати высокопрочная сталь.
- Двухсекционное ложе.
- Механический способ регулировки.
- Угол наклона головной секции 0° - 70° .
- Ручной упор для фиксации положения головной секции.
- Торцевые панели – высокопрочная сталь.
- Ножки кровати из стали с каучуковым основанием.

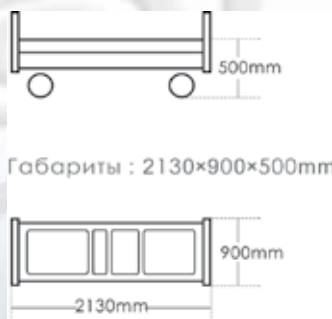


A-5

Функциональная механическая кровать серии «Медицинофф»

Стандарт

Габариты:
Длина 2030 мм
Высота 500 мм
Ширина 900 мм



- Каркас кровати высокопрочная сталь.
- Механический способ регулировки.
- Угол наклона головной секции 0° - 70°.
- Ручной упор.
- Торцевые панели – ABS-пластик.
- Ножки кровати из стали с каучуковым основанием.

www.gkmedstal.ru
www.medstal.ru



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (a)

- Каркас - стальной профиль.
- 4-х секционное реечное ложе.
- Механический привод.
- Угол подъема головной секции 0°- 75°
- Угол наклона ножной секции 0°- 30°

Габариты: 2030*900*500 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (101)

- Усиленное сетчатое ложе.
- Держатели для матрасов.
- Колеса с тормозной системой.
- По углам - полимерные отбойники.
- Угол наклона головной секции 0°- 45°

Габариты: 2050*900*900 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (102)

- Усиленное сетчатое ложе.
- Держатели для матрасов.
- Самоориентирующиеся колеса с тормозной системой.
- По углам - пластиковые бамперы.
- Угол наклона головной секции 0°- 45°
- Угол наклона головной секции 0°- 30°

Габариты: 2050*900*900 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
A-3 (103)

- Усиленное сетчатое ложе.
- Держатели для матрасов.
- Самоориентирующиеся 100 мм колеса.
- По углам - полимерные отбойники.
- Угол наклона головной секции 0°- 45°
- Угол наклона средней секции 0°- 30°
- Угол наклона ножной секции 0°- 30°

Габариты: 2050*900*900 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
B-21(f) с туалетным устройством

- Двухсекционное реечное ложе.
- Съёмные торцевые панели из ABS-пластика
- Туалетное устройство
- Угол подъема головной секции 0°- 75°
- Бесшумные колеса из ABS-пластика
- Механический привод

Габариты: 2140*980*500 мм



Кровать серии **“Медицинофф”**
B-13

- Четырехсекционное реечное ложе.
- Каркас - высококачественная сталь.
- Угол подъема головной секции 0°- 70°
- Угол подъема ножной секции 0°- 30°
- Бесшумные колеса с тормозным устройством.
- Механический способ регулировки.
- Торцевые панели - нержавеющая сталь.

Габариты: 2030*900*530 мм



Кровать для новорожденных
КН-02-Аском

- Каркас - стальной профиль.
- Пластиковая ванна-кювет.
- Регулируемый угол наклона ложа.

Габариты: 785*480*900 мм



Кровать для новорожденных
КН-02-Аском (нержавейка)

- Каркас - нержавеющая сталь.
- Регулируемый угол наклона ложа.
- Съёмная ванна-кювет.
- Колеса 75/100 мм.

Габариты: 785*480*900 мм



Кровать для новорожденных
КН-01-Аском

- Каркас - стальная труба.
- Ванночка из оргстекла.
- Матрас с нагревателем.
- Влагонепроницаемый чехол матраса.
- Инфузионная стойка.

Габариты: 880*575*1505 мм



Кровать серии **"Медицинофф"**
В-35(к) детская

- Двухсекционное реечное ложе.
- Каркас - высококачественная сталь.
- Угол подъема головной секции 0°- 45°
- Бесшумные колеса с тормозным устройством.
- Механический привод.
- Боковые ограждения.

Габариты: 1650*825*630/1285 мм



Кровать детская
КМ.101.00.03

- Каркас - труба 20мм.
- Сварное сетчатое ложе.
- Съёмное боковое ограждение.

Габариты: 1310*695*555/1310 мм



Кровать детская функциональная
КФД.02.00

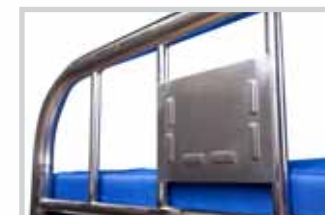
- Металлический каркас.
- Сетчатое ложе.
- Регулировка ложа при помощи механизма Rostomat.
- Регулируемые боковые ограждения.
- Тренделенбург-15°.

Габариты: 1310*695*1190 мм

Функциональная механическая кровать серии «Медицинофф»

B-12

Габариты:
Длина 2030 мм
Высота 530 мм
Ширина 900 мм



- Каркас кровати высокопрочная сталь.
- Двухсекционное ложе.
- Механический способ регулировки.
- Угол наклона головной секции 0° - 75° .
- Ручной упор для фиксации положения головной секции.
- Торцевые панели и ножки – высокопрочная сталь.
- Ножки кровати с каучуковым основанием.

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru

B-21 (t)

Функциональная кровать с туалетным устройством
серии «Медицинофф»

- Трехсекционное ложе.
- Торцевые панели - ABS-пластик.
- Механический способ регулировки.
- Угол наклона головной секции 0° - 70° .
- Туалетное устройство.
- Боковые бамперы безопасности.
- Колеса с тормозной системой.

Габариты:
Длина 2140 мм
Высота 500 мм
Ширина 980 мм



Кровать детская функциональная
КФД.01.00

- Металлический каркас.
- Бесступенчатое ложе.
- Регулируемые боковые ограждения.
- Тренделенбург/антитренделенбург-15°.
- 100 мм колеса.

Габариты: 1560*750*1400 мм
ложе: 1400*700 мм



Стол надкроватный
СН-04-Аском

- Матрас с обогревом.
- Многофункциональный ЖК дисплей.
- Высокоточная электронная система.
- Освещение рабочей зоны.
- Выдвижные полки.
- Колеса с тормозной системой.

Габариты: 600*850*1800 мм



Стол надкроватный
СН-01-Аском

- Инфракрасный нагреватель.
- Многофункциональный ЖК дисплей.
- Цифровые индикаторы температуры.
- Ложе из ABS-пластика.
- Выдвижные полки.
- Колеса с тормозной системой.

Габариты: 600*850*1800 мм



Стол надкроватный с тумбой
СН-02-Аском

- 2 инфракрасных нагревателя.
- Многофункциональный ЖК дисплей.
- Регулирование температуры 34-38°.
- Ложе из ABS-пластика.
- Выдвижные полки.
- Самоориентирующиеся колеса.

Габариты: 600*850*1800 мм



Стол пеленальный
СП.01.00

- Размеры столешницы: 980x700мм
- Высота до столешницы: 850 мм
- Изготовлена из ЛДСП/пластика.
- Стандартный цвет белый.

Габариты: 1010*720*1000 мм



Стол пеленальный с дверками
СП.02.00

- Размеры столешницы: 980x700мм
- Изготовлена из ЛДСП/пластика.
- Стандартный цвет белый.
- Полка с двумя дверками.

Габариты: 1010*720*1000 мм



Стол пеленальный
СП.03.00

- Размеры столешницы: 980x700 мм
- Высота до столешницы: 850 мм
- Металлический разборный каркас из профильной трубы.
- Верхняя часть из ДСП, поролона и обтянута винилискожей.

Габариты: 700*865*935 мм



Стол пеленальный
СП.04.00

- Разборный металлический каркас.
- Столешница из пластика.
- Полка из МДФ.

Габариты: 600*700*1000 мм



Ростомер для новорожденного
РМ.01.01

- Изготовлен из армированной ткани с поливинилхлоридным покрытием и органического стекла

Габариты: 310*300*140мм



Кресло гинекологическое серии «**Медицинофф**»
В-19 (м)

- Металлический каркас.
- 3-х секционное ложе.
- Покрытие - кожзам.
- Ручной упор.
- Гинекологический комплект.

Габариты: 1680*600*800 мм



Кресло гинекологическое серии «**Медицинофф**»
В-19 (н)

- Металлический каркас.
- 3-х секционное ложе.
- Покрытие - кожзам.
- Механический привод.
- Гинекологический комплект.
- Подкатная часть.

Габариты: 1680*750*800 мм



Кресло гинекологическое серии «**Медицинофф**»
В-19 (р)

- Каркас из нержавеющей стали.
- 3-х секционное ложе.
- Покрытие - кожзам.
- Ручной упор.
- Гинекологический комплект.

Габариты: 1680*600*800 мм



Кресло гинекологическое
КГс-02

- Фиксированное сидение.
- Регулируемая спинка.
- Стальной каркас.
- Ручной упор.
- Угол наклона спинной секции - 0-80°

Габариты: 1300*600*1400 мм



Кресло гинекологическое
КГс-04

- Механический способ регулировки.
- Каркас - высокопрочная сталь.
- Фиксируемый угол наклона 0-20°, 0-45°, 0-70°.
- В комплекте подколеники и гинекологический лоток.

Габариты: 1230*750*1500 мм



Кровать акушерская
КА

- Механический привод.
- Каркас - прочная медицинская сталь.
- Угол наклона спинной секции 0-60°.
- Двухсекционное ложе.
- Угол наклона спинной секции 0-45°.

Габариты: 1300*600*1400 мм



Кресло гинекологическое
КГп-03

- Каркас - медицинская сталь.
- Регулировка высоты 1400-1700мм.
- Регулировка - электропривод.
- Двухсекционное ложе.
- Колеса с тормозной системой.

Габариты: 1300*600*1400-1700 мм



Кресло гинекологическое
КГз-01

- Каркас - медицинская сталь.
- Механическая регулировка спинки.
- Электрическая регулировки высоты.
- Двухсекционное ложе.
- Колеса с тормозной системой.

Габариты: 1300*600*1400-1700 мм



Акушерская кровать серии «**Медицинофф**»
В-7-3 (r)

- Опорная рама - стальной профиль.
- Трехсекционное ложе с матрасом.
- Электрический привод.
- Центральная тормозная система.
- Съёмная ножная секция.

Габариты: 2000*900*920 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Тумба прикроватная серии «Медицинофф»
D-7

- Сталь с пластиковым напылением.
- Выдвижной ящик.
- Полка с двумя отделениями.
- Держатель для полотенец.

Габариты: 490*400*755 мм



Тумба прикроватная серии «Медицинофф»
D-6

- Основа - нержавеющая сталь.
- Выдвижной ящик.
- Полка с двумя отделениями.
- Держатель полотенца.

Габариты: 490*400*755 мм



Тумба прикроватная серии «Медицинофф»
D-5

- Основа - нержавеющая сталь.
- Столешница - ABS пластик.
- Выдвижной ящик.
- Держатель для полотенец.

Габариты: 475*395*770 мм



Тумба прикроватная серии «Медицинофф»
D-1

- Основание ABS - пластик.
- Выдвижная столешница.
- Держатель для полотенец.
- Выдвижной ящик.
- Полка с двумя отделениями.

Габариты: 475*470*755 мм



Тумба прикроватная серии «Медицинофф»
D-2

- Основа ударопрочный ABS - пластик.
- Выдвижная столешница.
- Держатель для полотенец.
- Выдвижной ящик.
- Полка с двумя отделениями.

Габариты: 475*470*755 мм



Тумба прикроватная серии «Медицинофф»
D-3

- Основание ударопрочный ABS - пластик.
- Выдвижная столешница.
- Держатель полотенец.
- Выдвижной ящик.
- Полка с двумя отделениями.

Габариты: 475*470*755 мм



Тумба прикроватная серии «Медицинофф»
D-8

- Сталь с пластиковым напылением.
- Выдвижной ящик.
- Полка с двумя отделениями.

Габариты: 490*400*755 мм



Тумба медицинская серии «Медицинофф»
ТМН.01.МФ(ТМН.01.МФ к)

- Стальной каркас.
- Ригельный замок.
- Открытая верхняя полка.

ТМН.01.МФ ящик, дверь
ТМН.01.МФ ниша, дверь

Габариты:
ТМН.01.МФ 430*450*800 мм
ТМН.01.МФ 430*450*800 мм



Тумба прикроватная
ТМ.01.01

- Основание - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- С колесами/без колес.
- Цвет - белый.

Габариты: 470*430*750 мм



Тумба с поворотной столешницей
СН.02.00

- Основа - ЛДСП, на металлокаркасе.
- Поворотная столешница.
- Полка - МДФ.
- Мебельные колеса.

Габариты: 580*500*785/1110 мм



Тумба прикроватная
ТМ.04.00

- Каркас металлический профиль.
- Внутри съемная полка.
- Металлическая ручка.
- Устанавливается на колеса.

Габариты: 410*410*850 мм



Тумба прикроватная
ТМ.03.01

- Основа - ЛДСП.
- Внутренняя полка.
- С колесами/ без колес.

Габариты: 470*430*750 мм



Тумба прикроватная
ТМ.06.01

- Каркас - металлический профиль.
- Тумба - ЛДСП.
- Устанавливается на колеса.
- Ручки металлические.

Габариты: 745*440*460 мм
столешница: 460*460



Тумба под аппаратуру
ТМ.10.03

- Основа - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 8 выдвижных ящиков.
- Устанавливается на опоры.

Габариты: 900*500*800 мм



Тумба под аппаратуру
ТМ.11.01

- Основание - ЛДСП с противоударной кромкой.
- Металлические ручки.
- Ниша, два выдвижных ящика.
- Устанавливается на опоры.

Габариты: 900*500*800 мм



Тумба под аппаратуру
ТМ.10.01

- Основа - ЛДСП с окантовкой противоударной кромкой.
- Металлические ручки.
- Ящик, дверка, внутри полка/ящик, дверка, внутри полка.
- Устанавливается на опоры.

Габариты: 900*500*800 мм



Тумба для физиоаппаратуры
ТМ.08.00

- Основа - ЛДСП.
- Металлическая ручка.
- Устанавливается на колеса.
- Бортик.
- 3 выдвижных ящика.

Габариты: 430*400*900 мм



Тумба для физиоаппаратуры
ТМ.01.00

- Основание ЛДСП с противоударной кромкой.
- Металлическая ручка.
- Съёмная полка.
- Мебельные колеса.

Габариты: 430*400*900 мм

Тумбочка прикроватная
серии «Медицинофф»

D-4



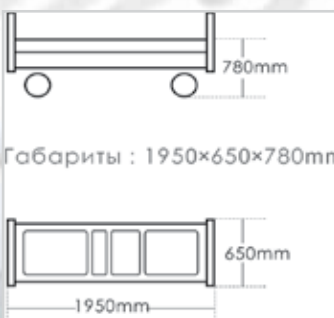
- Тумбочка из высококачественного ABS-пластика.
- Выдвижной ящик.
- Ниша с дверцей для обуви.
- Выдвижная столешница.
- Держатель для полотенец.
- Пластик устойчив к обработке моющими средствами.
- Колесные опоры.

Габариты:
Длина 475 мм
Высота 880 мм
Ширина 470 мм

E-5(n)

Тележка для транспортировки пациентов серии «Медицинофф»

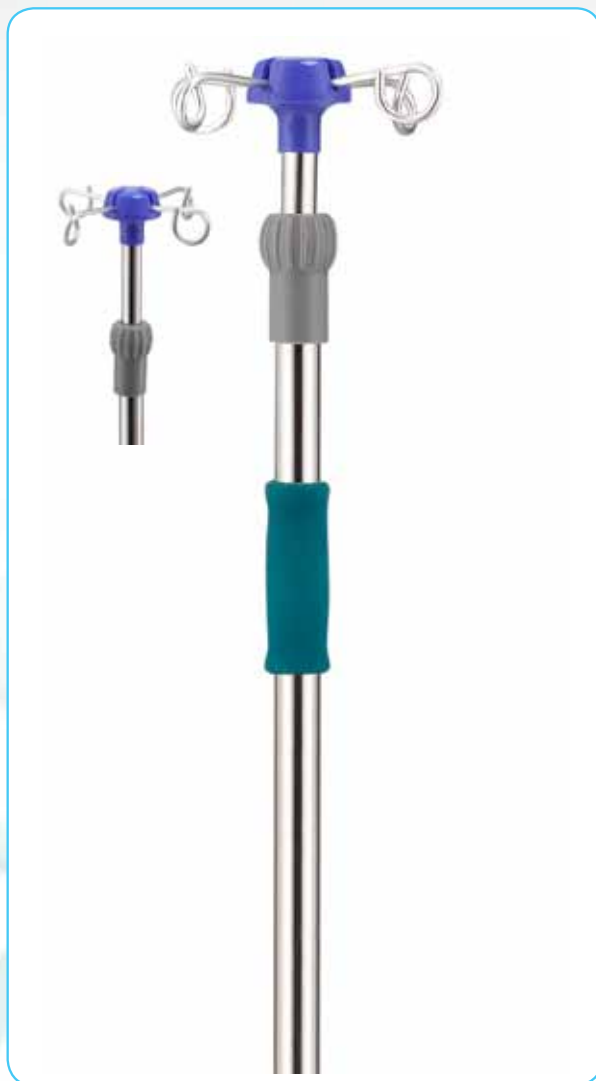
Стандарт



Габариты : 1950×650×780mm

- Каркас и ложе - нержавеющая сталь.
- Съемное ложе с боковыми ограждениями.
- Колеса 2-х диаметров.
- Подвижные боковые ограждения.
- В комплекте: корзина и штатив для вливаний.

Габариты:
Длина 1950 мм
Высота 650 мм
Ширина 780 мм



Штатив серии «Медицинофф»
008

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Регулируемая высота.
- Основание - чугун.
- Крючки-держатели для емкостей.

Габариты:

диаметр - 380 мм
высота - 1,3-2,1 м

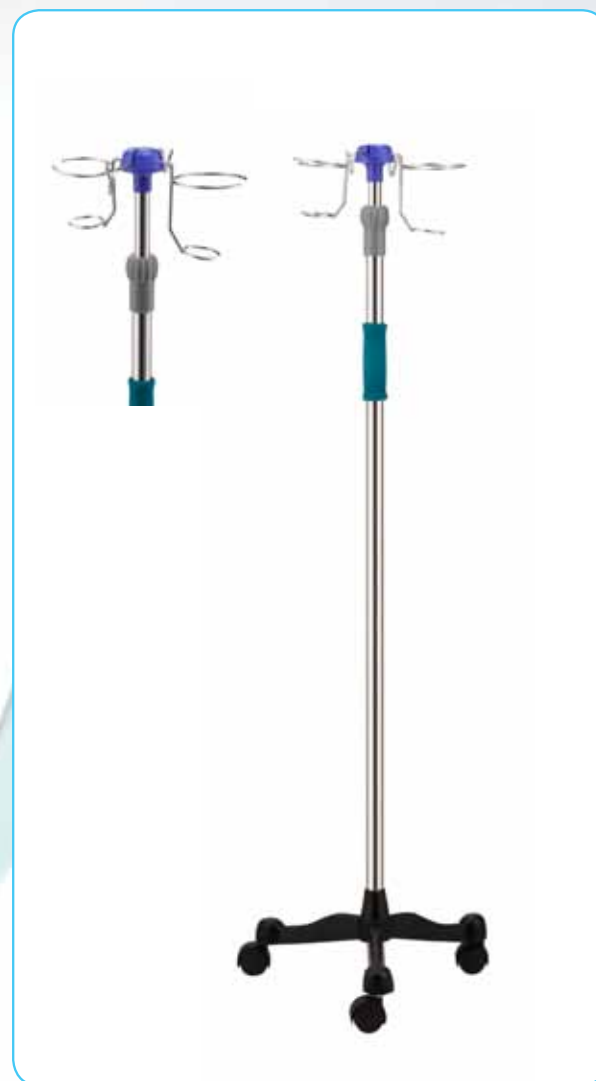


Штатив серии «Медицинофф»
001

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Регулируемая высота.
- Основание - металл.
- Крючки-держатели для емкостей.

Габариты:

диаметр - 380 мм
высота - 1,25-2,05 м



Штатив серии «Медицинофф»
006

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Регулируемая высота.
- Основание - металл.
- Прорезиненная рукоять.

Габариты:

диаметр - 380 мм
высота - 1,25-2,05 м

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Штатив серии «Медицинофф»
009

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Регулируемая высота.
- Основание - высокопрочный чугун.
- Крючки-держатели для емкостей.

Габариты:
диаметр - 380 мм
высота - 1,3-2,1 м



Штатив серии «Медицинофф»
005

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Регулируемая высота.
- Основание - высокопрочный чугун.
- Прорезиненная рукоять.

Габариты:
диаметр - 380 мм
высота - 1,3-2,1 м



Штатив серии «Медицинофф»
004

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Основание - нержавеющая сталь.
- Держатель для бутылок.
- Держатель - ABS-пластик.

Габариты:
диаметр - 550 мм
высота - 1,48-1,8 м



Штатив серии «Медицинофф»
007

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Колёсная опора.
- Основание - нержавеющая сталь.
- Крепления для бутылок -ABS-пластик.

Габариты:
диаметр - 550 мм
высота - 1,3-2,1 м



Штатив серии «Медицинофф»
002

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Регулируемая высота.
- Основание - нержавеющая сталь.
- Ручка-держатель, полка - ABS-пластик.

Габариты:
диаметр - 550 мм
высота - 1,47-2,28 м



Штатив серии «Медицинофф»
003

- Стойка - нержавеющая сталь.
- Регулируемая высота.
- Основание - нержавеющая сталь.
- Подставка под емкости.
- Крепление для бутылок.

Габариты:
диаметр - 550 мм
высота - 1,47-2,28 м

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Ширма медицинская
ШМ.1.1

- Каркас стальная труба.
- Экран - пленка поливинилхлорид.
- Опоры для устойчивости
- Устройство соединения секций.

Габариты: 800*400*1700 мм



Ширма медицинская
ШМ-01п

- Каркас стальная труба.
- Экран - пленка поливинилхлорид.
- Опоры для устойчивости
- Устройство соединения секций.

Габариты: 1750*640 мм



Ширма медицинская
ШРМ-900.01

- Каркас стальная труба.
- Экран - пленка поливинилхлорид.
- Опоры для устойчивости
- Устройство соединения секций.

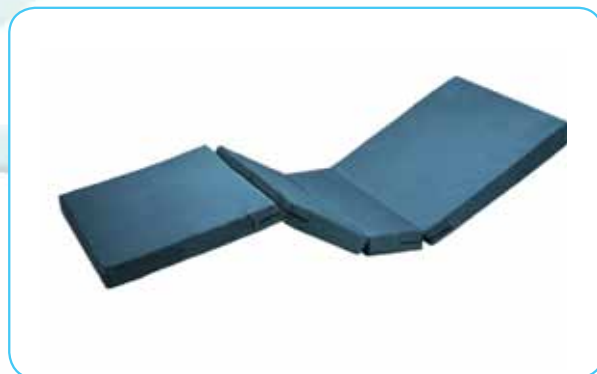
Габариты: 1750*640 мм



Матрас серии «**Медицинофф**»
Н-2

- Матрас - двухсекционный.
- Водонепроницаемая ткань.

Габариты: 1940*880*100 мм



Матрас серии «**Медицинофф**»
Н-3

- Матрас - четырехсекционный.
- Водонепроницаемая ткань.

Габариты: 1940*880*100 мм



Матрас для кровати
ППУ-100

- Матрас - четырехсекционный.
- Заполнение - пенополиуретан.
- Съёмный чехол на молнии.

Габариты: 1900*900*100 мм



Операционный стол
АСМ-Т500(а)-5

- Электрогидравлический привод.
- Управление всеми функциями с пульта ДУ.
- Электрическая блокировка колес.
- Высококачественный нержавеющий сплав.
- Каучуковый матрас

Габариты: 2100*520*740-1040 мм



Операционный стол
АСМ-Т500(а)-1

- Электрорегидравлический привод.
- Управление с пульта ДУ.
- Высококачественный нержавеющий сплав.
- Каучуковый матрас.
- Тонкое ложе.

Габариты: 2045*520*710-1100 мм



Стол операционный
АСМ-Т500(б)

- Механогидравлический привод.
- Корпус из нержавеющей стали.
- Кожух колонны из противоударного пластика.
- Каучуковый матрас.
- Газовый амортизатор спинной секции.

Габариты: 2100*520*740-1040 мм



Операционный стол
АСМ-Т500(а)-3

- Электрогидравлический привод.
- Управление всеми функциями с пульта ДУ.
- Высококачественный нержавеющий сплав.
- Каучуковый матрас.
- Тренделинбург/антитренделинбург - 15/25°.

Габариты: 2000*520*500 мм



Операционный стол
ОМ-8Р

- Электромеханическое управление.
- Тренделинбург/антитренделинбург - 22/-25°.
- Конструкция ложа - рентгенопрозрачная нержавеющая кислотоустойчивая сталь.
- Антистатический матрас.
- Колеса с центральной блокировкой.

Габариты: 2120*600*830 мм



Операционный стол
ОМ-3F

- Все элементы стола - нержавеющая сталь.
- Тренделинбург/антитренделинбург - 30/-20°.
- Боковое движение.
- Рентгенопрозрачные панели.
- Регулировка высоты.

Габариты: 2120*600*1180 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Тележка серии «Медицинофф»
E-2 (p)

- Каркас - нержавеющая сталь.
- Материал обивки - кожзаменитель.
- Подвижные боковые ограждения.
- Регулируемый подголовник.

Габариты: 1980*660*890 мм



Тележка серии «Медицинофф»
E-2 (n)

- Каркас - нержавеющая сталь.
- Материал обивки - кожзаменитель.
- Бесшумные колеса из ABS-пластика.

Габариты: 1900*690*790 мм



Тележка серии «Медицинофф»
E-5

- Каркас - нержавеющая сталь.
- Съёмные носилки.
- Подвижные боковые ограждения.
- Колеса из ABS-пластика.
- Регулируемая высота ложа.
- Регулируемый подголовник

Габариты: 1950*650*780 мм



Тележка внутрикорпусная
ТВПБ

- Стальной каркас.
- Съёмные носилки.
- Регулируемый подголовник.
- Устанавливается на колесные опоры.

Габариты: 2100*550*1050 мм



Тележка внутрикорпусная
ТПБР

- Каркас - профильная труба.
- Высота платформы регулируется.
- Боковые и торцевые ограждения.
- Бамперы безопасности.
- Установлена на колесные опоры.

Габариты: 2110x650x600-930 мм



Тележка внутрикорпусная
ТПБВ-02

- Каркас - стальная труба.
- Ложе - металлический лист.
- Опускающиеся боковые ограждения.
- Регулируемый подголовник.
- Самоориентирующиеся колеса.

Габариты: 2050*900*730 мм



Тележка внутрикорпусная
ТПБВ-03

- Каркас - стальная труба.
- Опускающиеся боковые ограждения.
- Регулируемый подголовник.
- Функции тренделенбург и антитренделенбург.

Габариты: 1930*620*930 мм



Кушетка серии «Медицинофф»
В-19 (к)

- Двухсекционное ложе.
- Механический привод.
- Регулируемый подголовник.

Габариты: 1900*650*700 мм



Кушетка серии «Медицинофф»
В-19 (b)

- Двухсекционное ложе.
- Мягкая обивка.
- Основание - нержавеющей сталь.
- Регулируемый подголовник.

Габариты: 1900*620*700 мм



Кушетка медицинская
К-101

- Каркас - стальной профиль.
- Двухсекционное ложе.
- Регулируемый подголовник.
- Обивка - поролон и винилискожа.

Габариты: 1950*650*520 мм



Кушетка медицинская
М111-032

- Регулируемый подголовник.
- Металлокаркас.
- Мягкая обивка из кожзаменителя.

Габариты: 1950*600*930 мм



Кушетка медицинская
М111-033

- Регулируемый подголовник.
- Металлокаркас.
- Мягкая обивка из кожзаменителя.

Габариты: 1970*600*490 мм



Кушетка медицинская
M111-034

- Регулируемый подголовник.
- Металлокаркас.
- Мягкая обивка из кожзаменителя.

Габариты: 1970*600*490 мм



Кушетка медицинская
KMM.01.01

- Подголовник с вырезом для лица.
- Регулируемый угол подъема.
- Разборный каркас.
- Ложе - ДСП, поролон, винилискожа.

Габариты: 1980*700*805 мм



Кушетка физиотерапевтическая
KMФ.01.00

- Регулируемый подголовник.
- Деревянный разборный каркас.
- Ложе - ДСП, поролон, винилискожа.

Габариты: 1980*600*530 мм



Кушетка массажная
KMM.01.00

- Регулируемый подголовник.
- Разборный металлокаркас.
- Обивка - ДСП, поролон, винилискожа.

Габариты: 1980*700*805 мм



Банкетка
M111/2

- Стальной сварной каркас.
- Сиденье из ДСП, поролон
- Искусственная кожа бежевого цвета.

Габариты: 900*400*400 мм



Банкетка
M111-04

- Сварной неразборный каркас.
- Сиденье из искусственной кожи.

Габариты: 1480*415*410 мм



Банкетка медицинская
M111-05

- Сварной неразборный каркас.
- Сиденье из искусственной кожи.

Габариты: 1480*415*410 мм



Банкетка медицинская
M111/3

- Сварной каркас.
- Сиденье - ДСП, поролон.
- Обивка - искусственная кожа.

Габариты: 1200*400*400 мм



Банкетка медицинская
BM.02.00

- Металлический разборный каркас.
- Сиденье и спинка - ДСП, поролон.
- Обивка - винилискожа.

Габариты: 1540*480*810 мм



Диван для ординаторской
DM.02.00

- Каркас из металла и ДСП.
- Обтянут винилискожей.
- Устанавливается на опоры.

Габариты: 1450*770*750 мм



Стол массажный
M111-031

- Металлический каркас.
- Регулируемые подлокотники.
- Отверстие для лица.

Габариты: 1950*600*830 мм



Стол массажный
M137-01

- Разборная конструкция.
- 2 положения подлокотников.
- Обивка - ДСП, поролон, винилискожа.

Габариты: 1900*600*760 мм



Стол массажный
M137-03

- Устойчивая конструкция.
- Надежный складной механизм.
- Отверстие для лица.
- Сумка-чехол на колесиках.

Габариты: 1850*740*620 мм



Стол массажный
CM.01.00

- Регулируемая высота.
- Электропривод с пультом ДУ.
- 4 самоориентирующихся колеса.
- Цвет белый мрамор – белый мрамор.

Габариты: 2000*600*850 мм



Стол массажный
CM.02.01

- Регулируемая высота с пультом ДУ.
- Угол подъема подголовника до 45°.
- Регулируемые по высоте подлокотники.
- Колеса 125 мм.

Габариты: 2000*600*850 мм



Стол массажный
CM.02.00

- Регулируемая высота.
- Управление с помощью электропривода и пульта ДУ.
- Регулируемые подлокотники.
- Угол подъема подголовника 0-45°.

Габариты: 2000*600*850 мм



Стол массажный
CM.02.00-Б

- Подогрев поверхности стола.
- Встроенный водонепроницаемый нагреватель.
- Электронная система регулирования температуры.
- Регулируемая высота с пультом ДУ.

Габариты: 2000*600*850 мм



Стол перевязочный
СП.08.00

- Регулируемая высота с пультом ДУ.
- Угол подъема подголовника 0-45°.
- Регулируемые по высоте подлокотники.
- Устанавливается на колеса 125 мм.

Габариты: 2000*600*850 мм



Обеденная группа
«Эконом-4»

- Стол и три стула.
- Разборный каркас стола.
- Столешница - меламин, кромка - ABS.
- Обивка стульев - кожзам.

Габариты:

стол: 780*780*760 мм
стулья: 390*510*885 мм



Табурет мягкий

- Сварной каркас.
- Обивка - винилискожа.
- Ножки имеют пластиковые опоры.

Габариты: высота - 450 мм



Стул

- Сварной каркас.
- Перфорированные сиденье и спинка.

Габариты: 450/810*430*550 мм



Табурет винтовой
M92-101

- Винтовой подъемный механизм.
- Опора - 4 колеса.

Габариты: 610*610*430-550 мм



Кресло офисное
M101-01

- Подъемный винтовой механизм.
- Опора - 4 колеса.

Габариты: 580*540*925 мм



Кресло офисное
CA134-1A

- Регулируемая высота.
- Механизм регулировки - газ-лифт.
- Обивка - искусственная кожа.
- Механизм качания.
- Роликовые колеса.

Габариты: 660*700*1180/1250 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Стулья секционные

- 3 секции.
- Сварной каркас из стальной трубы.
- Перфорированные спинки и сидения.

Габариты: 1390*550*845 мм



Стул «Форма Д»

- Каркас - металлическая труба.
- Спинки и сидения - фанера.
- Обивка - винилискожа.

Габариты: 470*520*850 мм



Стул «Милан Н»

- Каркас - стальная труба.
- Сидение - фанера.
- Обивка - винилискожа.
- Пластмассовые опоры.

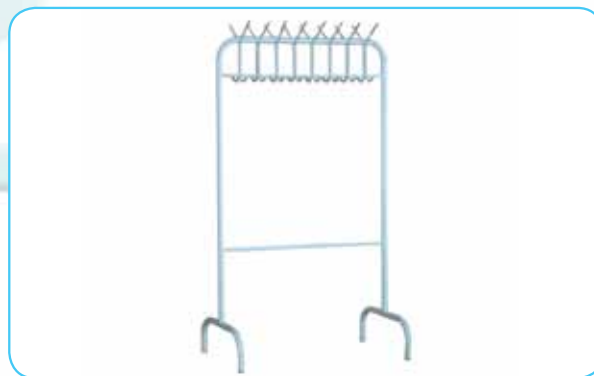
Габариты: 900*440*380 мм



Кресло «Престиж»

- Регулировка высоты и угла наклона.
- Сидение и спинка - винилискожа.
- Пятилучевая колесная опора.

Габариты: высота 440-570мм



Вешалка

- 8 пар крючков.
- Металлическая неразборная конструкция.

Габариты: 1000*600*1820 мм



Вешалка

- 6 пар крючков.
- Напольная конструкция.

Габариты: высота 1890мм



Шкаф металлический серии «**Медицинофф**»
МЕСа.03.МФ

- Сварная конструкция.
- Металлические дверки и полки.
- 3 внутренних полки.
- Почтовый замок.
- Металлические опоры.

Габариты: 570*320*1655 мм



Шкаф металлический серии «**Медицинофф**»
МЕСа.03.МФ

- Сварная конструкция.
- Дверцы - стекло/металл.
- Полки - стекло/металл.
- Почтовый замок.
- Металлические опоры.

Габариты: 570*320*1655 мм



Шкаф металлический серии «**Медицинофф**»
МЕСа.03.МФ

- Сварная конструкция.
- Металлические дверки и полки.
- 3 внутренних полки.
- Почтовый замок.
- Металлические опоры.

Габариты: 700*320*1655 мм



Шкаф металлический серии «**Медицинофф**»
МЕСа.03.МФ

- Сварная конструкция.
- Дверцы - стекло/металл.
- Полки - стекло/металл.
- Почтовый замок.
- Металлические опоры.

Габариты: 700*320*1655 мм



Шкаф металлический серии «**Медицинофф**»
МЕСе.01.МФ

- Каркас - металлический лист.
- Мебельный замок.
- Для хозинвентаря - 1 полка, вешалка, держатель для швабры.
- Для одежды - 2 полки.

Габариты: 500*500*1800 мм



Шкаф металлический серии «**Медицинофф**»
МЕХе.02.МФ

- Каркас - металлический лист.
- Мебельные замки.
- Регулируемые опоры.
- 2 полки для головных уборов.
- Перекладина с крючками для одежды.

Габариты: 500*600*1890 мм



Шкаф металлический
Практик А-42

- Двухсекционный.
- Ящики с телескопическими направляющими.
- Антипрокидывающее устройство.
- Общий замок.

Габариты: 685*408*480 мм



Шкаф металлический офисный
Практик М-18

- Сборный стальной корпус.
- 4 съемные полки.
- Магнитные защелки, ключевой замок.

Габариты: 1830*915*370 мм



Шкаф металлический
Практик АМ-1845

- Корпус - легированная сталь.
- Ригельная система запираения.
- 3 регулируемые по высоте полки.
- Замок блокировки.

Габариты: 1830*472*458 мм



Шкаф металлический
Практик АМ-1845/4

- Корпус - легированная сталь.
- 4 отделения с дверками.
- ключевой тип замка.

Габариты: 1830*472*458 мм



Шкаф металлический
Практик АМ-1891

- Стальной корпус.
- Ригельная система запираения.
- Ключевой замок.
- 3 съемных полки.
- Магнитные защелки.

Габариты: 915*1830*458 мм



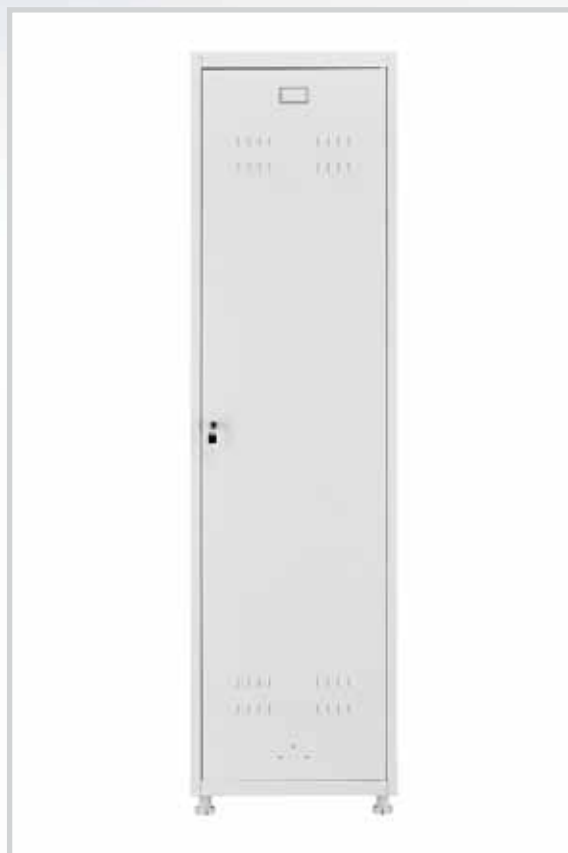
Шкаф металлический для одежды
Практик LE-22

- 4 секции.
- Перекладки для плечиков.
- Крючки для одежды.
- Система вентиляции.
- Ключевые замки.

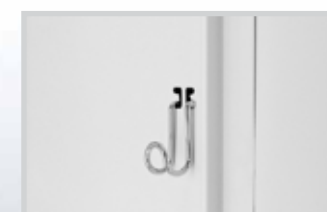
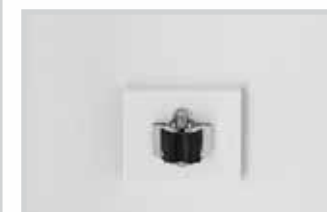
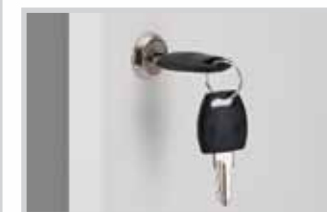
Габариты: 1830*575*500 мм

Шкаф металлический серии «Медицинофф»

МЕСе.01.МФ



Габариты:
Длина 500 мм
Высота 1800 мм
Ширина 500 мм



Шкаф для хозинвентаря МЕСе.01.МФ
серии «Медицинофф»

Шкаф для одежды МЕСе.01.МФ
серии «Медицинофф»

- Каркас выполнен из металлического листа и углеродной стали толщиной 0,8 мм.
- Дверца с мебельным замком.
- Система вентиляции.
- 4 регулируемые опоры.
- Шкаф для одежды, комплектация: 2 полки, крючок для одежды.
- Шкаф для хозинвентаря, комплектация: 1 полка, перекладина с крючками, держатель для швабры.

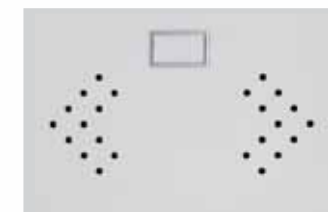
МЕХе.02.МФ

Шкаф металлический серии «Медицинофф»

Стандарт



Габариты:
Длина 500 мм
Высота 1800 мм
Ширина 600 мм



- Каркас выполнен из углеродной стали толщиной 0,8 мм.
- 2 перфорированные дверцы с мебельными замками.
- 2 секции для одежды.
- Система вентиляции.
- 4 регулируемые опоры.
- 2 полки для головных уборов и принадлежностей, а также перекладина с крючками для одежды.

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Шкаф металлический для одежды
Практик LE-21-45

- Двухсекционный.
- Ключевые замки.
- Верхняя полка.
- Перекладина для плечиков, крючки.
- Вентиляционная система.

Габариты: 450*1830*500 мм



Шкаф металлический для одежды
Практик LE-11

- Металлический корпус.
- Антикоррозийная обработка.
- Дверь с ключевым замком.
- Вентиляционная система.

Габариты: 302*1830*500 мм



Шкаф металлический для одежды
Практик LE-21-80

- 4 секции.
- Перекладки для плечиков.
- Крючки для одежды.
- Система вентиляции.
- Ключевые замки.

Габариты: 1830*813*500 мм



Шкаф металлический для одежды
AL-002

- Стальной корпус.
- Две секции.
- Петля для навесного замка.
- Вентиляционная система.
- Ключевой замок.

Габариты: 360*1830*590 мм



Шкаф металлический для одежды
AL-004

- Сборная конструкция.
- Четыре секции.
- Петля для навесного замка.
- Вентиляционная система.
- Ключевой замок.

Габариты: 360*1830*590 мм



Шкаф бухгалтерский
SL-65T

- Сварная металлическая конструкция.
- Ключевой замок.
- Встроенное отделение.
- Переставные полки.

Габариты: 630*460*340 мм



Шкаф для документов
ШК.14.04

- Каркас - ЛДСП.
- Металлическая ручка.
- 4 полки из ЛДСП.
- Задняя стенка - ДВП.

Габариты: 450*400*1700 мм



Шкаф для документов
ШК.14.03

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 2 полки из ЛДСП.
- 4 выдвижных ящика
- Задняя стенка - ДВП.

Габариты: 450*400*1700 мм



Шкаф для документов
ШК.14.08

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- Стеклянная дверка.
- 2 полки из ЛДСП.
- 4 выдвижных ящика
- Задняя стенка - ДВП.

Габариты: 450*400*1700 мм



Шкаф для документов
ШК.13.13

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 1 полка из ЛДСП.
- 4 дверки, 2 ниши.
- Задняя стенка - ДВП.

Габариты: 800*400*2120 мм



Шкаф для документов
ШК.13.14

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 2 полки из ЛДСП.
- 4 дверки, 1 ниша.
- Задняя стенка - ДВП.

Габариты: 800*400*2120 мм



Шкаф для документов
ШК.13.01

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- Дверки - стекло/ЛДСП.
- Задняя стенка - ДВП.

Габариты: 900*400*1700 мм



Шкаф для одежды
ШК.37.00

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 4 полки из ЛДСП.
- Отделение для головных уборов.
- Перекладина для вешалок.

Габариты: 870*560*1750 мм



Шкаф для одежды
ШК.36.00

- Каркас - ЛДСП.
- Металлическая ручка.
- Отделение для головных уборов.
- Перекладина для вешалок.

Габариты: 435*560*1800 мм



Шкаф картотечный
ШК.12.02

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 6 выдвижных ящиков.
- Противоударная кромка - ПВХ.

Габариты: 500*500*1200 мм



Шкаф картотечный
ШК.12.03

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 12 выдвижных ящиков.
- Противоударная кромка - ПВХ.

Габариты: 1200*500*1200 мм



Шкаф картотечный
А-42

- Металлический каркас.
- 2 выдвижных ящика.
- Телескопические направляющие.
- Антипрокидывающее устройство.

Габариты: 685*408*480 мм



Шкаф картотечный
А-44

- Металлический каркас.
- 4 выдвижных ящика.
- Телескопические направляющие.
- Антипрокидывающее устройство.

Габариты: 1305*408*480 мм



Шкаф аптечный
ША.02.02

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 32 выдвижных ящика.
- Противоударная кромка - ПВХ.

Габариты: 1000*400*2000 мм



Шкаф аптечный
ША.02.01

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 32 выдвижных ящика.
- Нижнее отделение с дверцами.
- Противоударная кромка - ПВХ.

Габариты: 1000*400*2000 мм



Шкаф аптечный
ША.01.01

- Каркас - ЛДСП.
- Ячейки из ABS-пластика.
- Встроенный трейзер из ЛДСП.
- Регулируемые опоры.

Габариты: 1900*1000*600 мм



Столик инструментальный «Медицинофф»
**СТО.01.2П-2Н.МФ, СТО.01.2П-2С.МФ,
СТО.01.2П-2С.МФ)**

- Стальной каркас.
- 4 самоориентируемые колеса.
- **СТО.01.2П-2Н.МФ** - полки - нержавеющая сталь.
- **СТО.01.2П-2С.МФ** - полки - стекло/нержавеющая сталь.

Габариты: 680*450*885 мм



Столик инструментальный «Медицинофф»
СТО.02.3П-3Н.МФ (СТО.02.3П-3С.МФ)

- Стальной каркас.
- 4 самоориентируемые колеса.
- **СТО.02.3П-3Н.МФ** - полки - нержавеющая сталь.
- **СТО.02.3П-3С.МФ** - полки - стекло.

Габариты: 680*450*885 мм



Столик инструментальный «Медицинофф»
СТО.06.МФ

- Стальной каркас.
- 4 самоориентируемые колеса.
- Полки - нержавеющая сталь+стекло/ нерж.+нерж./стекло+стекло.

Габариты: 580*380*760 мм



Столик инструментальный «Медицинофф»
СТО.06.03.МФ

- Стальной каркас.
- 4 самоориентируемые колеса.
- 3 полки - нерж.+нерж.+нерж./стекло+стекло+стекло.

Габариты: 580*380*760 мм



Столик инструментальный
СИ.03.00

- Каркас - профильная стальная труба.
- Полки - стекло/нержавеющая сталь.
- 4 колеса 50мм.

Габариты: 935*640*445 мм



Столик инструментальный
СИ.02.01.Н

- Каркас - нержавеющая стальная труба.
- Полки - нержавеющая сталь.
- 4 колеса 50 мм.

Габариты: 800*545*440 мм



Столик манипуляционный
СМ.05.00

- Каркас - профильная стальная труба.
- 4 выдвижных ящика.
- Выдвижная полка.
- Колеса из термопластичной резины.

Габариты: 920*800*410 мм



Столик манипуляционный
СМ.03.00

- Каркас - профильная стальная труба.
- Полки - нержавеющая сталь/пластик.
- 1 выдвижной ящик.
- Выдвижной лоток.
- Колеса из термопластичной резины.

Габариты: 720*580*1020 мм



Столик манипуляционный
СМ.03.02

- Каркас - профильная стальная труба.
- Полки - нержавеющая сталь/пластик.
- 2 выдвижных ящика.
- Колеса из термопластичной резины.

Габариты: 720*580*1020 мм



Столик манипуляционный
СМ.03.03

- Каркас - профильная стальная труба.
- Полка - нержавеющая сталь/пластик.
- 3 выдвижных ящика.
- Колеса из термопластичной резины.

Габариты: 720*580*1020 мм



Столик манипуляционный
СИ.08.00

- Каркас - профильная стальная труба.
- Столешница - обтянута винилискожей.

Габариты: 600*400*880 мм



Столик прикроватный
М138-04

- Металлический каркас.
- Откидная столешница.
- Столешница - меламин/пластик/МДФ.
- Колеса с системой блокировки.
- Регулируемая высота.

Габариты: 700*380*700-1180 мм



Стол металлический серии «**Медицинофф**»
СТО.08.МФ

- Металлическая конструкция.
- 3 выдвижных ящика.
- Возможна различная комплектация.

Габариты: 800*800*750 мм



Столик надкроватный
СН.01.00

- Металлический профиль.
- Столешница - МДФ.
- Регулируемая высота.
- Самоориентируемые колеса

Габариты: 700*450*750-1130 мм



Стол дежурной медсестры
ПМ.02.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение - двухсторонний пластик.
- Рабочая поверхность - пластик lab grade.
- Различная цветовая гамма.

Габариты: 1700*2500*1200 мм



Стол
СК.01.04

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 2 выдвижных ящика.
- Противоударная окантовка ПВХ.

Габариты: 1300*600*850 мм



Стол одностумбовый
СК.01.06

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- Тумба ниша с дверкой, полка.
- Противоударная окантовка ПВХ.

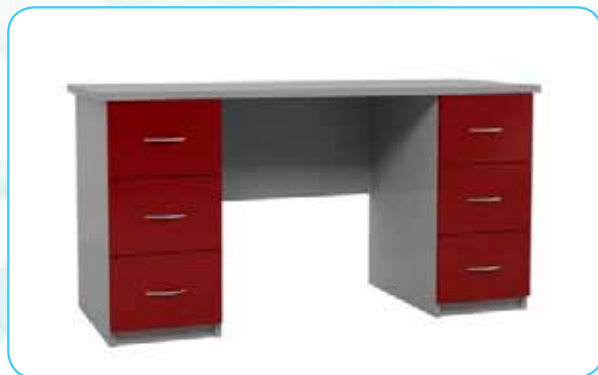
Габариты: 1300*600*750 мм



Стол одностумбовый
СК.01.02

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 3 выдвижных ящика.
- Противоударная окантовка ПВХ.

Габариты: 1300*600*750 мм



Стол двухстумбовый
СК.02.04

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 6 выдвижных ящика.
- Противоударная окантовка ПВХ.

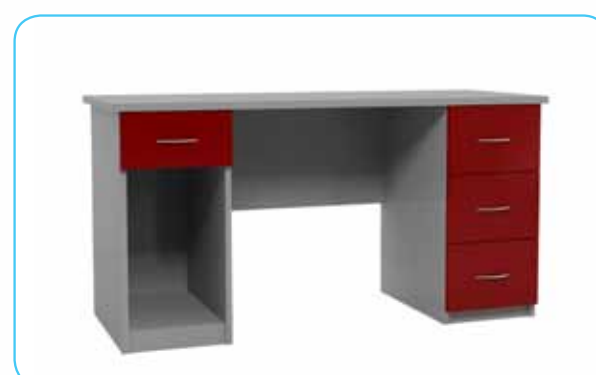
Габариты: 1500*1600*750 мм



Стол двухстумбовый
СК.02.03

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 2 тумбы, ниши.
- 2 внутренние полки.

Габариты: 1500*600*750 мм



Стол палатный двухстумбовый
СК.02.05

- Каркас - ЛДСП.
- Металлические ручки.
- 3 выдвижных ящика.
- Противоударная окантовка ПВХ.
- Ниша с ящиком.

Габариты: 1500*600*750 мм



Стол лабораторный
СЛ.00.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.

Габариты: 1200*600*850 мм



Стол лабораторный
СЛ.01.03

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Тумба с 3-мя выдвижными ящиками.
- Слева выдвижной ящик

Габариты: 1200*600*850 мм



Стол лабораторный
СЛ.02.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- 2 тумбы.

Габариты: 1500*600*850 мм



Стол лабораторный
СЛ.02.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- 2 тумбы с выдвижными ящиками.

Габариты: 1500*600*850 мм



Стол лабораторный
СЛ.03.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- 3 тумбы с нишами и ящиками.

Габариты: 2700*600*850 мм



Стол лабораторный
СЛ.03.03

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- 3 тумбы с выдвижными ящиками.

Габариты: 2700*600*850 мм



Стол островной
СЛО.01.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Регулируемые опоры.

Габариты: 1200*1500*1500 мм



Стол островной
СЛО.01.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Регулируемые опоры.
- 2 выдвижных ящика с каждой стороны.

Габариты: 1200*1500*1500 мм



Стол островной
СЛО.02.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Регулируемые опоры.
- 4 выдвижных ящика и ящик.

Габариты: 1200*1500*1500 мм



Стол островной
СЛО.03.02

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Ниши с ящиками, надстройка, мойка.

Габариты: 1200*2350*1500 мм



Стол островной
СЛО.04.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Ниши, надстройки, мойка.

Габариты: 1200*3850*1500 мм



Стол островной
СЛО.04.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Ниши, надстройки, мойка.

Габариты: 1200*3850*1500 мм



Стол-тумба
СТ.01.04

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- Внутренние полки - ЛДСП.

Габариты: 1500*600*850 мм



Стол-тумба
СТ.01.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- 8 выдвижных ящиков, отделение с дверцей.

Габариты: 1500*600*850 мм



Стол-тумба
СТ.02.08

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Рабочая поверхность - пластик labGrage.
- 4 выдвижных ящика.

Габариты: 1500*600*850 мм



Стол лабораторный с мойкой
СЛМ.01.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Глухая дверца.
- Мойка - нержавеющая сталь.

Габариты: 555*655*850 мм



Стол лабораторный с мойкой угловой
СЛМ.01.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Глухая дверка.
- Регулируемые опоры.
- Мойка - нержавеющая сталь.

Габариты: 600*600*850 мм



Стол лабораторный с мойкой
СЛМ.02.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Дверка, выдвижные ящики.
- Регулируемые опоры.
- Мойка - нержавеющая сталь.

Габариты: 855*630*850 мм



Шкаф лабораторный
ШЛ.01.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик или ЛДСП.
- Регулируемые опоры.
- 2 глухие дверки.
- 4 полки из ЛДСП.

Габариты: 500*400*1700 мм



Шкаф лабораторный
ШЛ.02.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик или ЛДСП.
- Регулируемые опоры.
- 4 глухие дверки.
- 4 полки из ЛДСП.

Габариты: 1000*400*1700 мм



Шкаф лабораторный
ШЛ.02.06

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик или ЛДСП.
- Регулируемые опоры.
- Верх - фасад и боковые стенки - стекло.
- Низ - 8 выдвижных ящиков.

Габариты: 1000*400*1700 мм



Шкаф лабораторный
ШЛ.02.03

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик или ЛДСП.
- Регулируемые опоры.
- 5 внутренних полок из ЛДСП.

Габариты: 1000*400*1700 мм



Шкаф лабораторный для одежды
ШЛО.02.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик или ЛДСП.
- Полка под головные уборы.
- Перекладина для одежды.

Габариты: 900*560*1900 мм



Шкаф навесной
ШН.02.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик/ЛДСП.
- 2 дверки

Габариты: 1000*350*500 мм



Шкаф вытяжной
ШВ.01.00

- Каркас - ЛДСП.
- Столешница - пластик.
- Объем рабочей камеры - 95 м³.
- Подвижной экран - стекло с защитной пленкой.

Габариты: 1100*700*2000 мм



Шкаф вытяжной
ШВ.02.00

- Каркас - ЛДСП.
- Столешница - пластик.
- В рабочей камере - мойка и смеситель.
- Подвижной экран - стекло с пленкой.
- Производительность вытяжного устройства - 95 м³

Габариты: 1100*700*2000 мм



Шкаф вытяжной
ШВ.01.00 А

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение - двусторонний пластик.
- Рабочая поверхность - пластик.
- Подвижной экран - стекло с пленкой.
- Производительность вытяжного устройства - 180 м³

Габариты: 1000*750*2050 мм



Надстройка для стола
СЛН.01.01

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик/ЛДСП.

Габариты: 1145*300*650 мм



Надстройка для стола
СЛН.04.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик/ЛДСП.
- 2 распашные дверки.
- Внутренние полки - ЛДСП.

Габариты: 1145*300*850 мм



Надстройка для стола титрованная
СЛН.05.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - двусторонний пластик/ЛДСП.

Габариты: 1145*300*850 мм



Тумба подкатная
ТЛп.01.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик/ЛДСП.
- Столешница - пластик LabGrade.
- Внутренняя полка - ЛДСП.
- Регулируемые опоры/ колеса.

Габариты: 400*500*750 мм



Тумба подкатная
ТЛп.03.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик/ЛДСП.
- Столешница - пластик LabGrade.
- 3 выдвижных ящика.
- Регулируемые опоры/колеса.

Габариты: 400*500*750 мм



Тумба подкатная
ТЛп.05.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик/ЛДСП.
- Столешница - пластик LabGrade.
- Выдвижной ящик, ниша с дверкой и полкой.
- Регулируемые опоры/колеса.

Габариты: 400*500*750 мм



Тумба стационарная
ТЛс.04.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик/ЛДСП.
- Столешница - пластик LabGrade.
- 4 выдвижных ящика.

Габариты: 400*500*750 мм



Тумба стационарная
ТЛс.08.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик/ЛДСП.
- Столешница - пластик LabGrade.
- Выдвижной ящик, ниша.

Габариты: 400*500*750 мм



Тумба стационарная
ТЛс.09.00

- Каркас - алюминиевый профиль.
- Заполнение каркаса - пластик/ЛДСП.
- Столешница - пластик LabGrade.
- Ниша и отделение с глухой дверкой.
- Выдвижная столешница

Габариты: 400*500*750 мм



Тележка грузовая серии «**Медицинофф**»

- Стальная конструкция.
- Боковые ограждения.
- Большая грузоподъемность.
- Колесная опора.

Габариты: 1125*640*850 мм



Тележка внутрикорпусная
ТВП

- Цельносварная конструкция.
- 2 полки с бортиками.
- Колесная опора с тормозным устройством.

Габариты: 500*1000*920 мм



Тележка внутрикорпусная
ТМГ

- Конструкция - цельносварная рама.
- Ограждения с 3-х сторон.
- С одной из сторон ограждение съемное.
- Колесная опора, 2 колеса с тормозной системой.

Габариты: 700*1100*900 мм



Тележка сервисная
ТБ.01.00

- Разборный металлический каркас.
- Полки из пищевой нержавеющей стали.
- Колеса 100 мм.
- Размер поддона: 800*400*35мм

Габариты: 840*400*940 мм



Тележка сервисная
ТБ.04.00

- Разборный металлический каркас.
- 2 съемные корзины.
- Колеса 100 мм.

Габариты: 875*595*430 мм



Тележка сервисная
ТБ.03.00

- Разборный металлический каркас.
- Корзина - сварная сетка.
- Колеса 100 мм.
- Глубина корзины - 455мм.

Габариты: 940*840*400 мм



Тележка для транспортировки пациентов серии «Медицинофф»

T-003

- Каркас - алюминиевый сплав.
- Механизм складывания ножек.
- Регулируемая высота.
- Угол наклона спинной секции - 65°.
- Регулируемые боковые ограждения.

Габариты: 1950*550*850 мм



Тележка для транспортировки пациентов серии «Медицинофф»

T-004

- Каркас - алюминиевый сплав.
- Механизм складывания ножек.
- Регулируемая высота.
- Угол наклона спинной секции - 65°.
- Регулируемые боковые ограждения.

Габариты: 1950*550*850 мм



Тележка для транспортировки пациентов серии «Медицинофф»

T-005

- Каркас - алюминиевый сплав.
- 8 позиций, регулировка рычагами.
- Поверхность - поливинилхлорид.
- Угол наклона спинной секции - 75°.
- Угол наклона ножной секции - 35°.
- Регулируемые боковые ограждения.

Габариты: 2030*560*1000 мм



Носилки серии «Медицинофф»

H-002

- Каркас - алюминиевый сплав.
- 4 опоры.
- Плотно - специальная ткань.
- Носилки поперечно складываются.

Габариты: 2150*540*150 мм



Носилки серии «Медицинофф»

H-003

- Каркас - алюминиевый сплав.
- Плотно - специальная ткань.
- Носилки поперечно складываются.
- Пара опор, и пара колес.

Габариты: 1850*520*230 мм



Носилки серии «Медицинофф»

H-004

- Каркас - алюминиевый сплав.
- Плотно - специальная ткань.
- Носилки поперечно складываются.
- Пара опор, и пара колес.

Габариты: 1900*580*200 мм



Кресло инвалидное серии «**Медицинофф**»
С-001

- Прочная алюминиевая конструкция.
- Туалетное устройство.
- Колесные опоры.
- Фиксированные подножки.

Габариты: 650*540*350 мм



Кресло инвалидное серии «**Медицинофф**»
С-002

- Каркас - хромированная сталь.
- Ручной привод.
- Колесные опоры.
- Стояночный тормоз.

Габариты: 930*220*880 мм



Кресло инвалидное серии «**Медицинофф**»
С-003

- Каркас - хромированная сталь.
- Туалетное устройство.
- Ручной привод.
- Колесные опоры.
- Стояночный тормоз.

Габариты: 750*350*900 мм



Кресло инвалидное серии «**Медицинофф**»
С-005

- Каркас - хромированная сталь.
- Высокая спинка.
- Ручной привод.
- Колесные опоры.

Габариты: 970*300*870 мм



Кресло инвалидное серии «**Медицинофф**»
С-007

- Каркас - алюминиевый сплав.
- Ручной привод.
- Колесные опоры.
- Стояночный тормоз.

Габариты: 760*280*800 мм



Кресло инвалидное серии «**Медицинофф**»
С-008

- Спортивная модель.
- Колесные опоры.
- Стояночный тормоз.

Габариты: 800*780*720 мм



Сейф мебельный
VALBERG ASM-28

- Устойчивость к взлому, класс Н0.
- 2-х ригельная система запирания.
- Защита замка от высверливания.
- Комплектуется ключевым замком.
- Возможность анкерного крепления к полу и стене.

Габариты: 280*390*280 мм



Сейф мебельный
VALBERG KARAT-30 EL

- Устойчивость к взлому, класс 1.
- 3-х сторонняя ригельная система запирания.
- Защита замка от высверливания.
- Комплектуется электронным замком.
- Наличие анкерного крепления к полу.

Габариты: 300*440*380 мм



Сейф огневзломостойкий
VALBERG ГАРАНТ 67 T

- Устойчивость к взлому, класс 1.
- Огнестойкость, класс 60Б.
- 3-х сторонняя ригельная система запирания.
- Защита от высверливания и выбивания.
- Система блокировки при выбивании замка.

Габариты: 670*440*440 мм



Сейф взломостойкий
VALBERG ФОРТ 99 KL

- Устойчивость, класс 3.
- Многослойная защита стенки и двери сейфа.
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания.
- Система блокировки при взломе.
- Устройство для опечатывания.

Габариты: 990*510*510 мм



Сейф взломостойкий
VALBERG ФОРТ 99 EL

- Общая толщина двери - 100 мм.
- Многослойная защита стенки и двери сейфа.
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания.
- Система блокировки при взломе.
- Комплектация электронными замками.

Габариты: 990*510*510 мм



Сейф взломостойкий
VALBERG РУБЕЖ 1668 KL

- Устойчивость IV класса.
- Многослойная защита стенки и двери сейфа.
- 3-х сторонняя усиленная ригельная система запирания.
- Система блокировки при взломе.
- Комплектация ключевыми замками.

Габариты: 1660*680*510 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Премиум

Медицинская мебель «Премиум» класса!

Важную роль в лечебном учреждении играет и медицинская мебель. Удобная и эстетичная мебель создает гармоничную атмосферу в больнице, что оказывает положительное влияние на эмоциональный настрой пациентов, что является важной частью в их эффективном и плодотворном лечении. В условиях насыщенного рынка медицинской мебели и оборудования лишь немногие компании способны учесть и предложить большой выбор продукции.

В нашем каталоге Вы найдете большой ассортимент медицинской мебели и оборудования премиум класса. Мы следим за новинками на медицинском рынке и постоянно обновляем свой ассортимент. У нас Вы можете приобрести продукцию нашего производства под брендом «Медицинофф» - это надежный, безопасный и практичный продукт.

При разработке медицинской мебели приоритетным направлением для нас является соответствие потребностям и пожеланиям персонала медучреждений. Поэтому к процессу разработки новых изделий постоянно привлекаются практикующие специалисты, которые тестируют и опробуют образцы.

Результатом этого стала функциональная медицинская мебель серии «Медицинофф». Это качественно новый продукт, который облегчает работу медицинского персонала и способствует эффективной реабилитации пациентов.

Инновационная медицинская мебель серии «Медицинофф» во многом отличается от аналогов, предлагаемых на рынке. Передовые технологии, европейские комплектующие,

современное производство позволили создать именно то, что так давно ждал российский рынок медицинской мебели и оборудования.

Кровати медицинские серии «Медицинофф» широко применяются для оборудования палат государственных и частных медицинских учреждений, санаторно-курортных учреждений, медицинских центров, а также для ухода за больными в домашних условиях. Наряду с простыми общебольничными моделями существуют функциональные кровати, оснащенные удобным в управлении механизмом регулировки. Кровати, дополненные ортопедическим матрасом, обеспечивают пациентам комфортные условия, ускоряют и повышают эффективность реабилитации.

В ассортименте металлической мебели серии «Медицинофф» представлены: шкафы медицинские, шкафы для документов, тележки для транспортировки пациентов, медицинские столы и т.д. Высококачественные материалы и надежность покрытия гарантируют долгий срок службы изделиям и сохранность первоначального внешнего вида.

Многие лечебные учреждения по всей России с успехом используют мебель серии «Медицинофф». Качественная, эргономичная и надежная мебель премиум-класса по доступным ценам!



Кровать палатная функциональная серии **“Медицинофф”** с подголовником **В-17.**

- Высокопрочное стальное ложе.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Ножки с каучуковым основанием.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2120*940*500 мм



Кровать палатная функциональная серии **“Медицинофф”** с подголовником **А-5.**

- Высокопрочное стальное ложе.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Ножки с каучуковым основанием.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2120*940*500 мм



Кровать палатная функциональная серии **“Медицинофф”** с подголовником **В-17(а).**

- Высокопрочное стальное ложе.
- 3 активные секции.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Ножки с каучуковым основанием.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2120*940*500 мм



Кровать палатная функциональная серии **“Медицинофф”** с подголовником **В-21.**

- Высокопрочное стальное ложе.
- Активный подголовник.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Прочные колеса, диаметром 125 мм.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2030*900*500 мм



Кровать палатная функциональная серии **“Медицинофф”** с подголовником **В-16.**

- Высокопрочное стальное ложе.
- 3 активные секции.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Импортные прочные колеса.
- Боковые ограждения из нержавеющей стали.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2140*1080*590 мм



Кровать палатная функциональная серии **“Медицинофф”** с подголовником **В-4.**

- Высокопрочное стальное перфорированное ложе.
- 3 активные секции.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Возможность установки кровати как на колеса, так и ножки.

Габариты: 2140*940*460/700 мм

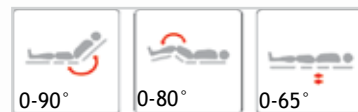
NEW

Кровать электрическая с функцией поворотного ложа и туалетным устройством серии «Медицинофф»

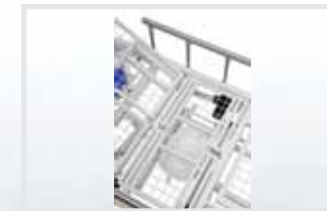
B-7-3(t)



- › Уникальная функция поворотного ложа.
- › В комплекте матрас, 2 санитарных судна, столик.
- › Функция кардиокресла.
- › Головная и ножная секции выполнены из высококачественного ABS-пластика.
- › Рама кровати из надежного стального профиля.
- › Поверхности кровати обработаны против старения и ржавчины.
- › Складные боковые поручни из алюминиевого профиля.
- › Съемные торцевые панели.
- › Регулировка осуществляется электрическим приводом.
- › Угол регулировки головной секции 0-90°.
- › Угол регулировки ножной секции 0-90°.
- › Угол поворота секции 0-65°.



Габариты:
Длина 2113 мм
Высота 940 мм
Глубина 530 мм



Премиум

B-16(t)

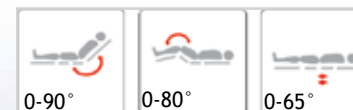
NEW

Кровать механическая с функцией поворотного ложа и туалетным устройством серии «Медицинофф»



Габариты:
Длина 2110 мм
Высота 970 мм
Глубина 560 мм

- › Новая модель кровати на рынке России.
- › Функция поворотного ложа.
- › Механический привод.
- › В комплекте матрас, санитарные судна, столик.
- › Головная и ножная секции выполнены из высококачественного ABS-пластика.
- › Рама кровати из надежного стального профиля.
- › Поверхности кровати обработаны против старения и ржавчины.
- › Складные боковые поручни из алюминиевого профиля.



Премиум



Кровать палатная функциональная серии
"Медицинофф"

A-6

- Высокопрочное перворированное стальное ложе.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Прочные колеса.
- 4 активные секции ложа.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2140*980*420/720 мм



Кровать палатная функциональная серии
"Медицинофф"

B-9.

- Высокопрочное стальное ложе.
- 4 активные секции.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Прочные колеса, с тормозным механизмом.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2040*1080*590 мм



Кровать палатная функциональная серии
"Медицинофф"

A-1

- Высокопрочное стальное сетчатое ложе.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Пневматический и гидравлический привода.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2120*940*500 мм



Кровать травматологическая функциональная
серии "Медицинофф"

C-4.

- Высокопрочное ложе из нержавеющей стали.
- 4 активные секции.
- Тракционная рама из нержавеющей стали.
- Импортные прочные колеса.

Габариты: 2140*1080*590 мм



Кровать палатная функциональная серии
"Медицинофф"

B-8.

- Высокопрочное стальное ложе.
- 4 активные секции.
- Торцевые и боковые панели АВС пластик.
- Прочные колеса.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2100*900*530 мм



Кровать травматологическая функциональная
серии "Медицинофф"

C-5.

- Высокопрочное стальное перфорированное ложе.
- 4 активные секции.
- Механизм установки противовесов.
- Каучуковые ножки.

Габариты: 2150*900*500 мм



Кровать функциональная серии

“Медицинофф”

В-1-2.

- Высокопрочное стальное ложе.
- Торцевые панели высококачественная пресованная полированная древесина.
- В комплект входит прикроватная тумба.
- Прочные колеса.

Габариты: 2200*940*570 мм



Кровать палатная функциональная серии

“Медицинофф”

В-2.

- Высокопрочное стальное ложе.
- 3 активные секции.
- Материал торцевых панелей высококачественное дерево.
- Прочные колеса.
- Противоударные пластиковые бамперы.

Габариты: 2080*1012*500 мм



Кровать функциональная серии

“Медицинофф”

В-4.

- Высокопрочное стальное ложе.
- 3 активные секции.
- Материал торцевых панелей высококачественное дерево.
- Ножки с каучуковым основанием.
- В комплект входит прикроватная тумба.

Габариты: 2120*940*500 мм



Кровать функциональная серии

“Медицинофф”

В-2-1.

- Высокопрочное стальное ложе.
- 3 активные секции.
- Боковые ограждения оснащены функцией поворота.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Прочные колеса, диаметром 125 мм.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2200*940*570 мм



Кровать функциональная серии

“Медицинофф” с туалетным устройством

В-4(l).

- Высокопрочное стальное ложе.
- Торцевые панели высококачественное дерево.
- Ножки с каучуковым основанием.
- Туалетное устройство.
- Функция кардиокресла.

Габариты: 2030*930*542 мм



Кровать функциональная серии

“Медицинофф” с туалетным устройством

В-4(p).

- Высокопрочное стальное ложе.
- 8 активных секций.
- Функция поворотного ложе.
- Туалетное устройство.
- Прочные колеса.

Габариты: 2030*1070*470 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru

NEW

Кровать электрическая с деревянной отделкой и туалетным устройством серии «Медицинофф»

B-7-3(d)
B-4(p)



- › Уникальная функция складного поворотного ложе.
- › Поворот пациентов без лишних усилий.
- › 8 секций.
- › Функция кардиокресла.
- › Головная и ножная торцевые панели выполнены из высококачественного дерева.
- › Рама кровати из надежного стального профиля.
- › Поверхности кровати обработаны против старения и ржавчины.
- › Складные боковые поручни из алюминиевого профиля.
- › Регулировка осуществляется с помощью механического/электрического привода.
- › Маневренные колеса оборудованы тормозной системой, диаметр 125 мм.
- › Тулетное устройство.
- › Кровать комплектуется матрасом, штативом для вливаний, столиком.
- › В комплект входят 2 санитарных судна туалетное и для мытья головы.



Габариты B-7-3(d):
Длина 2190 мм
Ширина 970 мм
Высота 560 мм

Габариты B-4(p):
Длина 2090 мм
Ширина 1110 мм
Высота 560 мм

B-7-3(d)
B-4(p)

NEW

Кровать электрическая с деревянной отделкой и туалетным устройством серии «Медицинофф»

Кровать предназначена за уходом в учреждениях длительного восстановления.

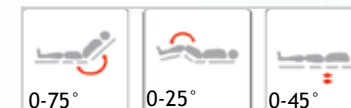
Надежность, комфорт и забота!

Регулировки:

Угол регулировки головной секции 0-75°

Угол регулировки ножной секции 0-25°

Угол поворота секции 0-45°.



Премиум



Кровать подростковая серии

“Медицинофф”

В-35

- Каркас выполнен из нержавеющей стали.
- Высокопрочное стальное ложе.
- Механическая регулировка.
- Прочные колеса.

Габариты: 1880*880*580 мм



Кровать детская серии

“Медицинофф”

В-35(п)

- Каркас выполнен из высококачественной нержавеющей стали.
- Прочные колеса.
- Фиксируемые боковые ограждения.

Габариты: 810*460*960 мм



Кровать для новорожденных серии

“Медицинофф”

В-35(р)

- Высокопрочная пластиковая кювета.
- Регулируемая высота ложе.
- Функция тренделенбург/антитренделенбург.
- Прочные колеса с тормозным устройством.
- Противоударные бамперы из АВС пластика.

Габариты: 870*530*920/1070 мм



Тележка для транспортировки пациентов серии

“Медицинофф”

Е-3 (р).

- Гидравлическая регулировка.
- Стальное ложе.
- Боковые панели АВС пластик.
- Прочные колеса, с тормозным механизмом.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2040*1080*590 мм



Тележка для транспортировки пациентов серии

“Медицинофф”

Е-3(к)

- Высокопрочное ложе.
- Складные боковые ограждения.
- Импортные прочные колеса.

Габариты: 2140*1080*590 мм



Тележка для транспортировки пациентов серии

“Медицинофф”

Е-8.

- Высокопрочное ложе.
- 4 активные секции.
- Рентгенпрозрачное ложе.
- Прочные колеса.

Габариты: 2150*900*500 мм

NEW

Кровати с деревянной отделкой и туалетным устройством

В-4(1)

- › Функция кардиокресла.
- › Механическая регулировка
- › 8 секций.
- › Головная и ножная торцевые панели из высококачественного дерева.
- › В комплект входит санитарное судно.
- › Рама кровати из надежного стального профиля.



Габариты:
Длина 2030 мм
Ширина 930 мм
Высота 470 мм

В-4(f)

- › 3 активные секций.
- › Головная и ножная торцевые панели выполнены из высококачественного дерева.
- › В комплект входят 2 санитарных судна туалетное и для мытья головы.
- › Каркас кровати из надежного стального профиля.



Габариты:
Длина 2030 мм
Ширина 930 мм
Высота 480 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕС.03.МФ (зел)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска .
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*500*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕС.03.МФ (Н)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Накладка на замок повышает надежность открывания.
- Качественная порошковая краска.
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*500*400мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕС.01.МФ (зел)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска .
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*500*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕС.01.МФ (Н)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска.
- Накладка на замок повышает надежность открывания.
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*500*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕХ.04.МФ (зел)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска.
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*800*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕХ.04.МФ (Н)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска .
- Накладка на замок повышает надежность открывания.
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*800*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕХ.02.МФ (зел)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм
- Ригельная система запираения
- Качественная порошковая краска
- Регулируемая высота полок
- Поставка в разобранном виде

Габариты: 1900*800*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕХ.02.МФ (Н)

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Накладка на замок повышает надежность открывания.
- Качественная порошковая краска.
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*800*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕХе.04.МФ

- Шкаф-витрина уникальный продукт!
- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска .
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*500*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕХе.04.МФ

- Шкаф-витрина уникальный продукт!
- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска.
- Регулируемая высота полок.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*500*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕСа.01.МФ

- Шкаф с выдвижными ящиками уникальный продукт!
- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска.
- Регулируемая высота полок.
- Ящики с шариковым механизмом открывания.
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*500*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
МЕХа.04.МФ

- Шкаф с выдвижными ящиками уникальный продукт!
- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запираения.
- Качественная порошковая краска.
- Регулируемая высота полок.
- Ящики с шариковым механизмом открывания
- Поставка в разобранном виде.

Габариты: 1900*800*400 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru

NEW

Серия металлических шкафов серии «**Медицинофф**»

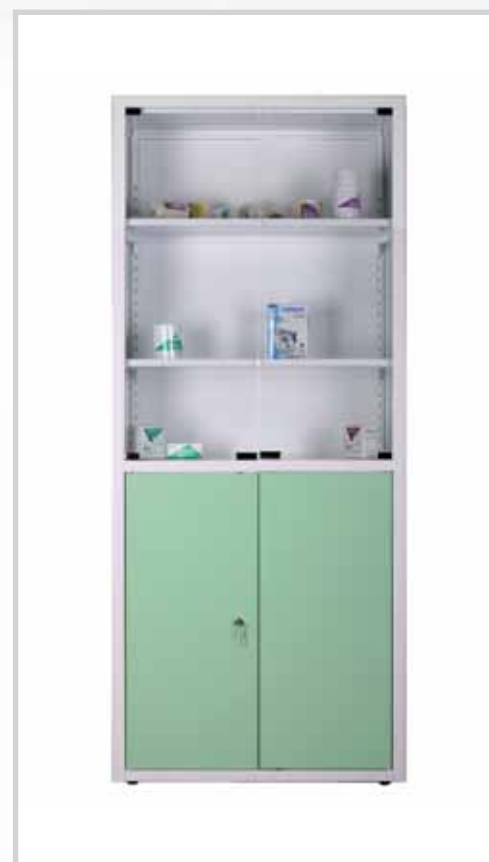
МЕС.01.МФ (зеЛ)



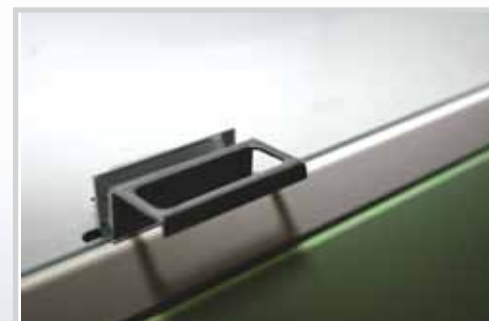
МЕС.03.МФ (Н)



МЕХ.02.МФ (зеЛ)



МЕХ.04.МФ(Н)



Премииум

Серия металлических шкафов серии «Медицинофф»

МЕСа.01.МФ

МЕХа.02.МФ



Металлическая мебель серии «Медицинофф» - это эксклюзивное предложение на российском рынке медицинской мебели! В ассортименте представлены: шкафы медицинские, шкафы для документов, шкафы-купе, шкафы с повышенной нагрузкой на полку и прочие.

Каждое изделие – это комплекс деталей, конструкция каждой из которых продумана производителями, специализирующимися на медицинской мебели и оборудовании. Наши специалисты с удовольствием помогут Вам с выбором любой модели и предложат наиболее удобную схему работы с нами. При работе с каждым партнером мы стараемся максимально удовлетворить его потребности и пожелания.

- › Уникальный разборный стальной профиль.
- › Продукция полностью изготовлена из экологически чистых материалов.
- › Различные варианты комплектаций.
- › Ригельный замок обеспечивает надежное и плавное закрывание дверцы.
- › Все полки регулируются по нужной высоте.
- › Выдвижные ящики на телескопических направляющих.
- › Дверцы изделия крепятся на съемные пружины.
- › Покрытие – импортная порошковая краска высокого качества.
- › Тип покрытия: полимерно-порошковое.
- › Цветовая гамма может варьироваться в зависимости от пожеланий заказчика.
- › Надежная упаковка: картон, пенопласт, полиэтилен.
- › Продукция имеет международный сертификат менеджмента качества ISO 9001:2000.
- › Продукция устойчива к регулярной обработке любыми дезинфицирующими и моющими средствами.



Габариты одностворчатого шкафа:
Высота 1900 мм
Ширина 500 мм
Глубина 400мм

Габариты двухстворчатого шкафа:
Высота 1900 мм
Ширина 800 мм
Глубина 400мм



Шкаф металлический для хозяйственного инвентаря серии "Медицинофф"

МЕХ.04.МФ

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Ригельная система запириания.
- Качественная порошковая краска.
- Накладка на замок повышает надежность открывания.
- Внутри отсеки для хранения инвентаря и одежды.

Габариты: 1900*500*400 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"

МЕСе.05.МФ-LYD

- Прочная сварная конструкция.
- Ригельная система запириания в 3 точках.
- Термоизоляционный слой.
- Огнестойкая защита DIN 4102.

Габариты: 1950*1260*550 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"

МЕХа.06.МФ

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм
- Усиленные двери с системой бесшумного открывания
- Ключевой тип замка
- Различные варианты цветового решения и размера

Габариты: 1950*1200*420 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"

МЕСе.05.МФ-ITF

- Прочная сварная конструкция.
- Укрепленные двери с почтовой щелью.
- Отделение для одежды.

Габариты: 2080*500*500 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"

МЕХа.06.МФ

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Усиленные двери с системой бесшумного открывания.
- Ключевой тип замка.
- Различные варианты цветового решения и размера.

Габариты: 450*1000*450 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"

МЕСе.05.МФ-ОКК

- Прочная сварная конструкция.
- Уникальный дизайн.
- Различные варианты цветового решения и размера.
- Ключевой тип замка.

Габариты: 305*305*305 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
MECe.05.MФ-ОСН

- Высокопрочный стальной лист - 0,8 мм.
- Все ящики оснащены напольной подставкой.
- Ключевой тип замка.
- Различные варианты цветового решения, размера и число ящиков.
- Хромированные ручки.

Габариты: 320/590/860*208*420 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
MECe.05.MФ-ОРК

- Цельнометаллическая сварная конструкция.
- Цилиндрический замок с 2-мя ключами.
- Текстурное защитное покрытие от царапин.
- Предназначен для хранения почты и ноутбуков.
- Центральная дверь для общего доступа.

Габариты: 1800/1900*400/470*500 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
MECe.05.MФ-СНЛ

- Цельнометаллическая сварная конструкция.
- Усиленная дверь с бесшумной работой.
- Текстурное защитное покрытие от царапин.
- Идеален для медицинских и спортивных центров.
- Перекладки и крючки в каждом отсеке.

Габариты: 1800*310/590/870/410/800/1185*500 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
MECe.05.MФ-РН

- Сварная цельнометаллическая конструкция
- Усиленные двери с бесшумным замком
- Цилиндрический замок
- Различные варианты цветового решения, размера и число отделов
- Удобные полки и крючки для одежды и головных уборов

Габариты: 1800*300/600/900*500 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
MECe.05.MФ-РТН

- Сварная цельнометаллическая конструкция.
- Усиленные двери с бесшумным замком.
- Цилиндрический замок.
- Различные варианты цветового решения, размера и число отделов.
- Удобные полки и крючки для одежды и головных уборов.

Габариты: 1800*400/800/1200*500 мм



Шкаф металлический серии "Медицинофф"
MECe.05.MФ-ОКК

- Прочная сварная конструкция.
- Уникальный дизайн.
- Различные варианты цветового решения и размера.
- Ключевой тип замке.

Габариты: 305*305*305 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-17(p)

- Каркас выполнен из стали.
- 2 пластиковые полки с бортиками из нержавеющей стали.
- Прочные колеса.

Габариты: 720*460*970 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-17(b)

- Каркас выполнен из высококачественной нержавеющей стали.
- 2 пластиковые полки с бортиками из нержавеющей стали.
- Прочные колеса.
- Выдвижной ящик.

Габариты: 720*460*970 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-17

- Выполнен полностью из нержавеющей стали.
- Прочные колеса.
- 2 полки с бортиками.

Габариты: 750*470*925 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-17(i)

- Выполнен полностью из нержавеющей стали.
- Прочные колеса.
- 3 полки с защитными ограждениями.

Габариты: 870*660*440 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-17(n)

- Каркас и полки столика выполнены полностью из нержавеющей стали.
- Выдвижной ящик.
- Импортные прочные колеса.

Габариты: 660*440*925 мм



Подкатной столик **“Медицинофф”**
F-21(k)

- Прочный стальной каркас.
- Деревянная столешница.
- Подкатной столик установлен на колеса.
- Регулируется по высоте.

Габариты: 795*400*700/960 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-2

- Стальной каркас.
- 7 выдвижных ящиков.
- Прочные колеса.
- Штатив для вливаний.
- Ударопрочные бортики.

Габариты: 650*420*1020 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-2(a)

- Стальной каркас.
- 7 выдвижных ящиков.
- Прочные колеса.
- Контейнер для мусора.
- Дополнительная столешница.
- Ударопрочные бортики.

Габариты: 650*420*1020 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-2(t)

- Стальной каркас.
- 5 выдвижных ящиков.
- Прочные колеса.
- 2 контейнера для мусора.
- Ударопрочные бортики.

Габариты: 650*420*1020 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-2(n)

- Каркас выполнен из нержавеющей стали.
- 6 выдвижных ящиков.
- Прочные колеса.
- Контейнер для мусора.
- Ударопрочные бортики.

Габариты: 650*420*1020 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-2(m)

- Стальной каркас.
- 4 выдвижных ящиков.
- Прочные колеса.
- Отделение для документов.
- Ударопрочные бортики.

Габариты: 650*420*1020 мм



Столик тележка серии **“Медицинофф”**
F-16(r)

- Высокопрочное стальное ложе.
- Предназначена для хранения карточек пациента или рентгенкасет, 50 отсеков.
- Прочные колеса.
- Выдвижной ящик.

Габариты: 650*400*1025 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-19(r)

- Легкость при управлении.
- Модульная система ящиков.
- Столешница и элементы выполнены из высокопрочного АВС пластика.
- Отсек для хранения документов и 2 мусорных бака.
- Инфузионная стойка.

Габариты: 818*525*985 мм
850*520*1045 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-19

- Легкость при управлении.
- Модульная система ящиков.
- Полка под кардиостимулятор.
- Столешница и элементы выполнены из высокопрочного АВС пластика.
- Инфузионная стойка.

Габариты: 850*520*1045 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-20(t)

- Легкость при управлении.
- Полка под кардиостимулятор.
- Модульная система ящиков.
- Отсек для крепления кислородного баллона
- Розетка электропитания.
- Отдел для хранения документов и 2 мусорных бака.
- Инфузионная стойка.

Габариты: 850*520*1045 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-19(t)

- Легкость при управлении.
- Модульная система ящиков.
- Столешница и элементы выполнены из высокопрочного АВС пластика.
- Бесшумные и прочные колеса.
- Инфузионная стойка.

Габариты: 850*520*1045 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-19(p)

- Легкость при управлении.
- Столешница из АВС пластика.
- Модульная система из 5 ящиков.
- Отдел для хранения документов и 2 мусорных бака.
- Инфузионная стойка.

Габариты: 818*525*985 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-19(m)

- Легкость при управлении.
- 5 выдвижных модульных ящиков.
- Отдел для хранения документов и 2 мусорных бака.
- Инфузионная стойка.

Габариты: 850*515*985 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-16(n)

- Каркас высококачественная нержавеющая сталь.
- Чехол-мешок из водонепроницаемой ткани.
- Прочные колеса.

Габариты: 590*480*900 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-16(m)

- Каркас сталь с порошковым напылением.
- Чехол-мешок из водонепроницаемой ткани.
- Крышка открывается с помощью педали.
- Прочные колеса.

Габариты: 610*550*865 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-16(a)

- Каркас тележки выполнен из полностью из нержавеющей стали.
- Водонепроницаемый чехол.
- Прочные колеса.

Габариты: 800*530*900 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-16(p)

- Каркас тележки выполнен из полностью из нержавеющей стали.
- 3 полки.
- Водонепроницаемый чехол.
- Прочные колеса.

Габариты: 950*500*900 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-16(b)

- Каркас тележки выполнен из полностью из нержавеющей стали.
- Водонепроницаемый чехол.
- 3 полки и выдвижной ящик.
- Прочные колеса.

Габариты: 800*530*900 мм



Столик тележка серии "Медицинофф"
F-16(w)

- Тележка изготовлена полностью из нержавеющей стали.
- Инфузионная стойка.
- 2 выдвижных ящика и 2 дверки.
- Прочные колеса.
- Удобная ручка.

Габариты: 650*400*790 мм

NEW

Тележка анестезилога серији «Медицинофф»

F-20(+)

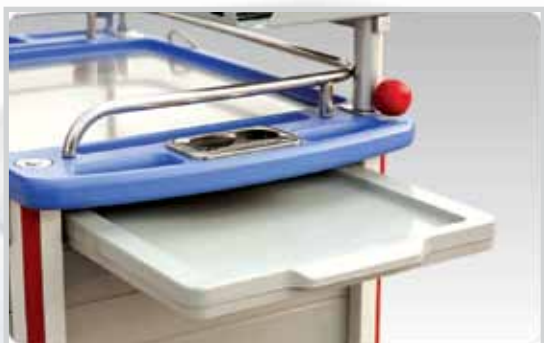


Преміум

F-20(t)

NEW

Тележка анестезиолога серии «Медицинофф»



Столик-тележка серии «Медицинофф» сконструирован с учетом большинства требований, предъявляемым персоналом медицинских учреждений к подобным изделиям: долговечен, устойчив к обработке всеми видами дезинфицирующих средств, оснащён удобными полками и ящиками для хранения медицинских инструментов и расходных материалов, также присутствуют встроенный отсек с держателем кислородного баллона, панель кардиостимулятора и розетка питания переменного тока. По желанию клиента столик-тележка может быть укомплектован дополнительными принадлежностями. Предлагается к использованию во всех типах медицинских учреждений. Многофункциональный стол-тележка изготовлен из стали с эпоксидным покрытием, устойчив к обработке дезинфицирующими средствами. Оснащен системой центрального замка и модульными выдвижными ящиками.

- › Продукция полностью изготовлена из экологически чистых материалов.
- › Модульные выдвижные ящики оборудованы мягкими направляющими для глушения стука при закрывании и позволяют разместить все необходимые инструменты и медикаменты под рукой.
- › С правой стороны тележки находятся выдвижная полка из ABS-пластика и две корзины для мусора
- › С левой стороны встроены держатель катетера и контейнер для использованных игл.
- › Полка для дефибриллятора из стали 08F размером 400x330 мм с кронштейном, поворачивающимся на 360° с фиксацией в каждом положении. Поставляется с двумя крепежными ремнями.
- › Столик анестезиолога оснащен регулируемой по высоте инфузионной стойкой из нержавеющей стали.
- › Тележка оборудована встроенным отсеком с держателем кислородного баллона, крепежным ремнем для него, панелью кардиостимулятора и розетками питания, находящиеся на задней стороны.
- › Четыре бесшумных колеса диаметром 125 мм, два из которых имеют индивидуальную фиксацию, позволяют без труда перемещать тележку.
- › Дополнительные вспомогательные принадлежности.

Габариты:
Длина 850 мм
Высота 1045мм
Глубина 520 мм

Премиум



Стол инструментальный

СИя 2-01 (2-0)

- Две полки из нержавеющей стали и один ящик.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 575*365 мм

Габариты: 640*490*880 мм



Стол инструментальный манипуляционный

СИ 2-01 (2Н)

- Две полки из нержавеющей стали
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 500*345 мм.

Габариты: 560*380*870 мм



Стол инструментальный

СИ 2-01 (2Н-1)

- Две стальные полки и один ящик.
- Поворотные колеса , d 50 мм.
- Внутренний размер полки: 500*345 мм.
- Вес столика: 6,1 кг.

Габариты: 560*380*870 мм



Стол инструментальный манипуляционный

СИя4 3-01 (2М-2дп)

- Две стальные полки, два ящика.
- Дополнительная телескопическая полка.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Вес столика – 17,1 кг.
- Размер полки: 760*390 мм.

Габариты: 820*490*940 мм



Стол инструментальный

СИя 2-01 (2-2)

- Две полки из нержавеющей стали и два ящика.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 575*365 мм.
- Вес столика – 10 кг.

Габариты: 640*490*880 мм



Стол инструментальный

СИя 3-01 (3-2)

- Две полки из нержавеющей стали и один ящик.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 575*365 мм

Габариты: 640*490*880 мм



Стол инструментальный
СИ 2-01 (3С)

- Три стеклянные полки без ящиков.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 500*345 мм.
- Вес столика – 11,2 кг.

Габариты: 560*380*870 мм



Стол инструментальный манипуляционный
СИя 2-01 (2-1)

- Две полки из нержавеющей стали и один ящик.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 500*345 мм.
- Вес столика – 6,1 кг.

Габариты: 560*380*870 мм



Стол инструментальный
СИ 2-01 (3НС-2)

- Две стеклянные и одна стальная полки.
- Два ящика.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 500*345 мм.
- Вес столика – 11,1 кг.

Габариты: 560*380*870 мм



Стол инструментальный
СИ 2-01 (4Н-1)

- Четыре полки из нержавеющей стали с ящиком.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 500*345 мм.
- Вес столика – 9,3 кг.

Габариты: 560*380*1020 мм



Стол инструментальный
СИ 2-01 (3НС-1)

- Две стеклянные и одна стальная полки с ящиком.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Внутренний размер полки: 500*345 мм.
- Вес столика – 10,4 кг.

Габариты: 560*380*870 мм



Стол инструментальный манипуляционный
СИя4 3-01 (2М-2дп)

- Три полки из нержавеющей стали.
- Четыре ящика.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Вес столика – 19,2 кг.
- Размер полки: 760*390 мм.

Габариты: 820*490*940 мм



Стол инструментальный манипуляционный
Сия4 3-01 (ЗМ-4дп)

- Три полки из нержавеющей стали.
- Четыре ящика.
- Дополнительная телескопическая полка.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Вес столика – 22,3 кг.

Габариты: 820*490*880 мм



Стол инструментальный анестезиолога малый
однотумбовый с регулировкой высоты
СИА-01 (Мт)

- Три ящика с регулировкой по высоте.
- Верхний ящик запирается на замок.
- Сбоку выдвигается дополнительная полка.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Вес стола – 24 кг.

Габариты: 400*420*920 мм



Стол инструментальный анестезиолога малый
однотумбовый
СИА-01 (М)

- Три ящика, верхний ящик запирается на ключ.
- Сбоку выдвигается дополнительная полка.
- Оборудован ручкой для транспортировки.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Вес стола – 23 кг.

Габариты: 457*420*880 мм



Стол инструментальный анестезиолога
СИА-01

- Три ящика, верхний ящик запирается на ключ.
- Каждый ящик выдерживает до 3 кг нагрузки
- Оборудован ручкой для транспортировки.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Вес стола – 23 кг.

Габариты: 800*420*880 мм



Стол инструментальный анестезиолога
с выдвигающей боковой полкой
СИА-01 (Вп)

- Три ящика, верхний ящик запирается на ключ.
- Каждый ящик выдерживает до 3 кг нагрузки.
- Выдвигающая дополнительная полка.
- Поворотные колеса диаметром 50 мм.
- Вес стола – 24 кг.

Габариты: 800*420*880 мм



Стол инструментальный анестезиолога
с двумя дверцами
СИА-01 (2Д)

- Столик анестезиолога с двумя дверцами.
- Обе дверцы запираются на ключ.
- Внутри столика две полки.
- Поворотные колеса диаметром 100 мм.
- Вес стола – 44 кг.

Габариты: 985*735*820 мм



Столик инструментальный из нержавеющей стали передвижной для оперблока
Сих-01

- Высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь.
- Колеса на поворотных кронштейнах, d 50 мм.
- Колесные тормоза.
- Столик выдерживает нагрузку до 15 кг.

Габариты: 1020*820*850 мм



Функциональный процедурный столик
СИО-01 (Б-ус4)

- Высокопрочная нержавеющая сталь.
- Большая усиленная полка 740*510 мм.
- Четыре колеса.
- Вес столика – 9,4 кг.

Габариты: 795*500*920 (1220) мм



Столик ветеринарный хирургический малый
СВХ-01 (М)

- Высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь.
- Столешница из винилпласта.
- Колеса на поворотных кронштейнах с тормозами.
- Отверстие в столешнице для стока жидкостей.
- Кольца для крепления фиксирующих ремней.

Габариты: 1000*600*850 мм



Стол-стойка для медицинских приборов
ССПа 01

- Высококачественная хромоникелевая нержавеющая сталь.
- Пять полок, нагрузка каждой полки до 7 кг.
- Колеса на поворотных кронштейнах, d 100 мм.
- Колесные тормоза.
- Два телескопических штатива.

Габариты: 1445*860*695 мм



Подставка под пластиковый таз
ПТбо 13-01.

- В комплекте с пластиковым тазом на 13 л.
- Хромоникелевая нержавеющая сталь.
- Колеса на вращающихся кронштейнах.
- Шины колес из специальной серой резины.
- Вес подставки без тазов – 2,3 кг.

Габариты: 350-420*585 мм



Подставка под тазы
ПТбо 6,5-01 (2)

- Высокая в комплекте с 2-мя тазами на 6,5 л.
- Хромоникелевая нержавеющая сталь.
- Колеса на вращающихся кронштейнах.
- Шины колес из специальной серой резины.
- Вес подставки без тазов – 3,9 кг.



Шкаф двухстворчатый с ящиком по центру
Код: 05382

- Два отделения со стеклянной и глухой дверками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Два отделения со стеклянной и глухой дверками.
- Выдвижные ящики на роликах с доводчиками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 475*400*1700 мм



Шкаф одностворчатый со стеклянной дверью и четырьмя ящиками
Код: 05399

- Два отделения со стеклянной и глухой дверками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Выдвижные ящики на роликах с доводчиками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 475*400*1700 мм



Шкаф одностворчатый с глухой дверью и четырьмя ящиками
Код: 05404

- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Выдвижные ящики на роликах с доводчиками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 475*400*1700 мм



Шкаф двухстворчатый с глухими дверками, сейфом и выдвижной полкой
Код: 05412

- Два отделения с глухими дверками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Выдвижные ящики на роликах с доводчиками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 475*400*1700 мм



Шкаф двухстворчатый со стеклянными дверками
Код: 05425

- Стеклянные дверки, 4 полки.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*400*1700 мм



Шкаф четырехстворчатый с двумя ящиками
Код: 05433

- Два отделения со стеклянными и глухими дверками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Выдвижные ящики на роликах с доводчиками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*400*1700 мм



Шкаф четырехстворчатый с двумя ящиками

Код: 05440

- Два отделения с глухими дверками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Выдвижные ящики на роликах с доводчиками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*400*1700 мм



Шкаф трехстворчатый с двумя ящиками

Код: 05441

- Два отделения со стеклянными и глухой дверками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- 2 выдвижных ящика на роликах с доводчиками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*400*1700 мм



Шкаф трехстворчатый с четырьмя ящиками

Код: 05456

- Два отделения с глухими дверками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- 4 выдвижных ящика на роликах с доводчиками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*400*1700 мм



Шкаф двухстворчатый с глухими дверьми

Код: 05480

- Два отделения с глухими дверьми.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*400*1900 мм



Шкаф вытяжной наклонный

Код: 05524

- Алюминиевый профиль с замками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*700*2200 мм



Шкаф вытяжной прямой

Код: 05522

- Алюминиевый профиль с замками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*700*2200 мм



Шкаф картотечный с восьмью выдвижными ящиками

Код: 05472

- Восемь выдвижных ящиков.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 475*500*1350 мм



Шкаф картотечный с восьмью выдвижными ящиками

Код: 05457

- Восемь выдвижных ящиков.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 475*500*1350 мм



Шкаф картотечный с шестнадцатью выдвижными ящиками

Код: 05464

- Шестнадцать выдвижных ящиков.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*500*1350 мм



Шкаф навесной двухстворчатый с глухими дверками

Код: 05493

- Алюминиевый профиль с замками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*300*450 мм



Шкаф навесной двухстворчатый со стеклянными дверками

Код: 05496

- Алюминиевый профиль с замками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами

Габариты: 900*400*450 мм



Шкаф навесной двухстворчатый с глухими дверками

Код: 05499

- Алюминиевый профиль с замками.
- Композитный трехслойный полипропилен.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами

Габариты: 650*650*450 мм



Стол
Код: 05549

- Стол без тумбы.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*600*850 мм



Стол угловой
Код: 05576

- Стол угловой, левый, без тумбы.
- Алюминиевый профиль.
- Регулируемые опоры.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1300*1600*850 мм



Стол одностумбовый с дверью и одним ящиком
Код: 05611

- Одна тумбочка с глухой дверкой и выдвижным ящиком
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1200*600*850 мм



Стол одностумбовый с тремя ящиками
Код: 05599

- Тумбочка с тремя выдвижными ящиками.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1200*600*750 мм



Стол одностумбовый с тремя ящиками
Код: 05599

- Тумбочка с тремя выдвижными ящиками.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1200*600*750 мм



Стол двухтумбовый
Код: 05625

- Две тумбочки с глухими дверками.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*600*850 мм



Стол двухтумбовый с ящиками

Код: 05633

- Две тумбочки с глухими дверками.
- Два выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*600*750 мм



Стол двухтумбовый с тремя ящиками

Код: 05647

- Две тумбочки с глухими дверками.
- Шесть выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*600*750 мм



Стол трехтумбовый

Код: 05663

- Три тумбочки с глухими дверками.
- Пять выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Композитный трехслойный полипропилен.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 2700*600*750 мм



Стол трехтумбовый

Код: 05666

- Три тумбочки.
- Девять выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 2700*600*850 мм



Стол островной трехтумбовый с мойкой

Код: 05533

- Три тумбочки с глухими дверками.
- Девять выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 2200*1200*1600 мм



Модуль угловой

Код: 05804

- Модуль угловой с глухой дверкой.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 850*850*850 мм



Пост на одно рабочее место

Код: 05878

- Алюминиевый профиль.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*600*1100 мм



Пост на одно рабочее место

Код: 05880

- Алюминиевый профиль.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1700*1700*1100 мм



Пост на два рабочих места

Код: 05883

- Алюминиевый профиль.
- Ламинированная плита ЛДСП 16 мм.
- Подкатная тумба.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1700*2300*1100 мм



Столик ассистер с тремя ящиками

Код: 05814

- Три выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Композитный трехслойный полипропилен.

Габариты: 500*500*800-900 мм



Столик ассистер с пятью ящиками

Код: 05815

- Пять выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Композитный трехслойный полипропилен.

Габариты: 500*500*800-900 мм



Столик инструментальный с тремя полками

Код: 05808

- Столик комплектуется тремя полками.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Композитный трехслойный полипропилен.

Габариты: 600*400*830 мм



Тумба подкатная с четырьмя ящиками

Код: 05706

- Четыре выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 400*500*670 мм



Тумба подкатная с четырьмя ящиками

Код: 05738

- Четыре выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*500*670 мм



Модуль трехтумбовый

Код: 05784

- Три тумбочки с глухими дверками.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*600*850 мм



Модуль трехтумбовый с ящиками

Код: 05793

- Три тумбочки, в каждой по три выдвижных ящика.
- Алюминиевый профиль.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*600*850 мм



Модуль с мойкой и ящиками

Код: 05825

- Модуль оборудован 2 тумбами
- Выдвижной ящик
- Алюминиевый профиль с замками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 900*600*850 мм



Модуль с мойкой трехсекционный

Код: 05857

- Модуль с мойками с тремя секциями.
- Четыре выдвижных ящика в центральной части.
- Алюминиевый профиль с замками.
- Модели отличаются дизайном и используемыми материалами.

Габариты: 1500*600*850 мм



Шкаф двухстворчатый с глухими дверками, сейфом и выдвижной полкой

Код: 05410

- Каркас из алюминиевого профиля.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Колесные опоры сзади.
- Передние регулируемые опоры.

Габариты: 475*400*1700 мм



Шкаф трехстворчатый с четырьмя ящиками

Код: 05410

- Каркас из алюминиевого профиля.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Колесные опоры сзади.
- Передние регулируемые опоры.

Габариты: 900*400*1700 мм



Шкаф картотечный

Код: 05410

- Каркас из алюминиевого профиля.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Колесные опоры сзади.
- Передние регулируемые опоры.

Габариты: 900*500*350 мм



Модуль трехтумбовый

Код: 05787

- Каркас из алюминиевого профиля.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Колесные опоры сзади.
- Передние регулируемые опоры.

Габариты: 1500*600*850 мм



Шкаф трехтумбовый

Код: 05670

- Каркас из алюминиевого профиля.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Колесные опоры сзади.
- Передние регулируемые опоры.

Габариты: 2700*600*850 мм



Модуль с тремя ящиками

Код: 05763

- Каркас из алюминиевого профиля.
- Выдвижные ящики системы «МЕТАВОХ».
- Колесные опоры сзади.
- Передние регулируемые опоры.

Габариты: 600*600*850 мм



Медицинская мебель VIP класса!

В этом разделе каталоге мы представляем Вам новый сегмент медицинской мебели и оборудования - эксклюзивная и экологически чистая продукция от лучших производителей. Мы сотрудничаем с компаниями, имеющими многолетний опыт работы в данной сфере и имеющих отличную деловую репутацию во всем мире.

Наша продукция ориентирована на многопрофильные лечебные учреждения и предназначена для отделений интенсивной терапии и реанимации, родовых отделений, отделений неотложной помощи. Большое внимание мы уделяем поставке продукции для лиц с ограниченными физическими возможностями, которые находятся в учреждениях длительного социального ухода и реабилитации.

Незаменимым помощником докторов является модернизированное multifunctional оборудование и мебель, произведенное с использованием высококачественных материалов и инновационных технологий.

Группа компаний «Медсталь» постоянно находится в авангарде всех достижений в области медицинских изделий и расширя-

ет свой ассортимент, ориентируясь не только на запросы своих клиентов, но и современные тенденции медицинского рынка.

Современные инновации в области медицинского оборудования позволяют с успехом проводить самые сложные операции и добиваться положительных результатов в выздоровлении пациентов. Для Вас мы предлагаем новейшую и усовершенствованную продукцию, прошедшую все надлежащие испытания: кровать с функцией взвешивания пациентов, кровать с рентгенопрозрачным ложем значительно упростят работу медицинских сотрудников. Изысканный стиль мебели создает комфорт домашнего уюта и положительно влияет на настроение пациента, что является важным фактором выздоровления!

Наша компания заботится о своих клиентах:

для Вас – только самое лучшее!



Кровать многофункциональная серии "Медицинофф"

В-7-3(н).

- Высокопрочное стальное ложе
- Торцевые и боковые панели АВС пластик
- Функция CPR
- Электрический привод
- Изгибы ложе выполнены из алюминиевого сплава

Габариты: 2160*940*480/730 мм



Кровать многофункциональная серии "Медицинофф"

В-7-3(а).

- Система измерения веса
- Ложе кровати изготовлено из надежной стальной пластины
- Электрический привод
- Торцевые и боковые панели из высококачественного АВС пластика

Габариты: 2160*940*540/770 мм



Кровать многофункциональная серии "Медицинофф"

В-7-3(ф)

- Платформа кровати изготовлена из устойчивой и надежной холоднокатанной стали
- Торцевые и боковые панели из высококачественного АВС пластика
- Электрический привод
- Прочные колеса с тормозной системой

Габариты: 2160*940*480/730 мм



Кровать многофункциональная серии "Медицинофф"

В-7-3(р).

- Головная секция выполнена из рентген прозрачного материала
- 4 активные секции
- Электрический привод
- Торцевые и боковые панели из высококачественного АВС пластика
- Импортные прочные колеса
- Противоударные бамперы

Габариты: 2140*940*590/990 мм



Кровать многофункциональная серии "Медицинофф"

В-7-3(с).

- Высокопрочное стальное ложе
- Электрический привод
- Сенсорный жидкокристаллический дисплей
- Бесшумные прочные колеса
- Противоударные бамперы

Габариты: 2160*940*480/730 мм



Кровать многофункциональная серии "Медицинофф"

В-7-3(б).

- Высокопрочное стальное перфорированное ложе
- 4 активные секции
- Торцевые и боковые панели из высококачественного АВС пластика
- Импортные прочные колеса
- Электрический привод
- Противоударные бамперы

Габариты: 2140*940*590/990 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru

NEW

Многофункциональная электрическая
кровать серии «Медицинофф»

B-7-3(p)



- › Панель головной секции из прозрачного рентген-материала
- › Боковые и торцевые панели из высококачественного ABS-пластика
- › Роликовые бамперы безопасности
- › Боковые панели со встроенным пультом управления
- › Бесшумный линейный привод
- › Ножная панель управления
- › Функция тренделенбург/антитренделенбург
- › Угол наклона головной секции – 0-80°
- › Угол наклона ложа – 0-40°

Габариты:
Длина 2140 мм
Высота 590/990мм
Ширина 940 мм



B-7-3(q)

Мультифункциональная электрическая кровать с функцией кардиокресла серии «Медицинофф»



- › Боковые и торцевые панели из высококачественного ABS-пластика
- › Роликовые бамперы безопасности
- › Угол наклона головной секции – 0-80°
- › Угол наклона ножной секции 0-35°
- › Функция кардиокресла
- › Электрический привод
- › Функция тренделенбург/антитренделенбург
- › Опускающиеся боковые панели



Габариты:
Длина 2155 мм
Ширина 950 мм
Высота 570-780 мм



Кровать многофункциональная серии

“Медицинофф”

В-7-3(о).

- Высокопрочное стальное сетчатое ложе, головная секция - рентгенпрозрачная.
- 4 активные секции.
- Функция кардиокресла.
- Импортные прочные колеса.
- Электрический привод.

Габариты: 2140*940*590/990 мм



Кровать многофункциональная серии

“Медицинофф”

В-7-3(q).

- Высокопрочное стальное ложе.
- 4 активные секции.
- Торцевые и боковые панели АВС пластик.
- Электрический привод.
- Функция кардиокресла.

Габариты: 2155*950*570/780 мм



Кровать многофункциональная серии

“Медицинофф”

А-4(в).

- Высокопрочное стальное перфорированное ложе.
- 4 активные секции, с переходами из алюминиевого сплава.
- Торцевые и боковые панели высокопрочный АВС пластик.
- Прочные колеса с тормозной системой.

Габариты: 2160*940*520/770 мм



Кровать многофункциональная серии

“Медицинофф”

В-7-3(в).

- Каркас кровати из надежного стального листа.
- 4 активные секции, с переходами из алюминиевого сплава.
- Встроенные панели управления с 2-х сторон.
- Торцевые и боковые панели АВС пластик.
- Зарядное устройство безопасного напряжения.

Габариты: 2160*940*520/770 мм



Кровать многофункциональная серии

“Медицинофф”

В-7-3(х).

- Высокопрочное перфорированное стальное ложе.
- Торцевые панели из высококачественного АВС пластика.
- Складные боковые ограждения.
- Электрический привод.
- Зарядное устройство безопасного напряжения.

Габариты: 2140*940*500/750 мм



Кровать многофункциональная серии

“Медицинофф”

В-7-3(у).

- Высокопрочное перфорированное стальное ложе.
- Торцевые панели из высококачественного АВС пластика.
- Складные боковые ограждения.
- Электрический привод.

Габариты: 2140*940*500 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Кровать многофункциональная серии
"Мединофф"

В-7-3(i)

- Высокопрочное стальное перфорированное ложе, с переходами из алюминия.
- 4 активные секции.
- Механический привод.
- Торцевые и боковые панели высокопрочный АВС пластик.
- Прочные колеса с тормозной системой.

Габариты: 2160*940*530/810 мм



Кровать многофункциональная серии
"Мединофф"

В-7-3(v)

- Высокопрочное перфорированное стальное ложе.
- 4 активные секции.
- Механическая регулировка.
- Торцевые и боковые панели АВС пластик.
- Противоударные бамперы.

Габариты: 2140*940*530/720 мм



Кровать функциональная
Hill Rom Basic Care 305/405

- Высокопрочное стальное ложе.
- 4 активные секции.
- Торцевые панели АВС пластик.
- Регулировки осуществляются с помощью механического/электрического приводов
- Функция CPR.

Габариты: 2286*1109/930*465/765 мм



Кровать функциональная
Hill Rom 900

- Высокопрочное стальное ложе.
- 4-х секционное ложе со съёмными панелями.
- Навесной пульт управления.
- Функция CPR.
- Электрический продольный наклон +17/-17°.

Габариты: длина: 2380/2240/2180/2085*
высота: 780/770/760/755*ширина: 1020 мм



Кровать функциональная
Hill Rom AvantGuard 1200

- Высокопрочное стальное ложе.
- 4 активные секции.
- Функция тренделенбург/антитренделенбург.
- Прочные колеса.
- Электрический привод.
- Функция CPR, с помощью пневмопривода.

Габариты: 2225/2405*985/1000*415/815 мм



Кровать функциональная
Hill Rom AvantGuard 1600

- Высокопрочное рентгенпрозрачное ложе.
- Увеличивающаяся длина кровати.
- Функция кардиокресла.
- Система взвешивания пациентов.
- Электрический привод.
- Функция тренделенбург/антитренделенбург.
- Поворотное ложе.
- Система датчиков безопасности пациентов.

Габариты: 2370/2070*940*460/700 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru

NEW

Кровать электрическая многофункциональная серии «Медицинофф» В-7-3(б)



- › Панель головной секции из надежной стальной пластины
- › Боковые и торцевые панели из высококачественного ABS-пластика
- › Роликовые бамперы безопасности
- › Боковые панели со встроенным пультом управления
- › Бесшумный линейный привод
- › Бесшумные колеса с тормозной системой
- › Угол наклона головной секции – 0-80°
- › Угол наклона ножной секции 0-35°

Габариты:
Длина 2030 мм
Высота 1070 мм
Глубина 470 мм



NEW

B-7-3(o)

Мультифункциональная электрическая кровать с функцией кардиокресла серии «Медицинофф»



- › Сетчатая платформа ложа
- › Рентген-прозрачная головная секция
- › Боковые и торцевые панели из высококачественного ABS-пластика
- › Роликовые бамперы безопасности
- › Угол наклона головной секции – 0-80°
- › Угол наклона ножной секции 0-35°
- › Функция кардиокресла
- › Пульт управления
- › Опускающиеся боковые панели

Габариты:
Длина 2140 мм
Высота 570-790мм
Ширина 940 мм



www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru

Родовая кровать Affinity 4

Безопасность и простота использования



Технические характеристики:

Длина кровати - 2290 мм

Ширина кровати с поднятыми боковыми поручнями - 990 мм
с опущенными боковыми ограждениями - 910 мм

Высота кровати

в нижнем положении с матрасом - 580 мм

в верхнем положении с матрасом - 990 мм

максимальная высота секции для сидения в положении Тренделенбург - 1020 мм

Регулировка

максимальный угол подъема головы 63°

максимальный угол подъема сидения 15°

максимальный угол в положении Тренделенбург 8°

Вес кровати - 218 кг

Максимально допустимая нагрузка

кровать - 227 кг

Подставка для ног - 181 кг



- › Резервный аккумулятор
- › Автоматическое дежурное ночное освещение
- › Автоматическая регулировка наклона сидения
- › Таз для околоплодных вод
- › Мгновенный доступ к системе восстановления сердечной деятельности и дыхания - CPR
- › Мгновенный доступ к родовым рукояткам
- › Убирающиеся боковые поручни и секция для ног
- › Стандартные поворотные колеса диаметром 150 мм
- › Съемная секция для ног
- › Положение тренделенбург
- › Подставки для ног

Кресло гинекологическое

JM-3F
JM-2M



- › Основание кресла изготовлено из стали, покрытой антистатической краской.
- › Мягкая обивка матраса выполнена из искусственной кожи.
- › Электромеханические/механические движения: настройка высоты, положение тренделенбург, наклоны спинной секции.

Технические характеристики:
Настройка высота кресла 920-680 мм
Наклоны спинной секции бесступенчато регулируются пневмопружинами с блокировкой
Угол наклона спинной секции 50°
Положение тренделенбург 20°
Положение антитренделенбург -5°



Лабораторное оборудование

Лабораторное оборудование

В данном разделе Вы подробно сможете ознакомиться с предлагаемой нами продукцией, с ее техническими характеристиками, что поможет Вам сделать правильный выбор при покупке.

От качества исполнения и надежности медицинского оборудования зависит качество лабораторных исследований и результаты проводимых анализов. Именно поэтому Группа компаний «Медсталь» предлагает высококачественное, надежное и долговечное лабораторное оборудование российского и импортного производства.

В ассортименте Группы компаний «Медсталь» представлено стерилизационное, дезинфекционное, реанимационное, хирургическое, физиотерапевтическое, рентгенологическое, офтальмологическое и общебольничное оборудование, а также и лабораторные приборы.

Широкий ассортимент медицинского лабораторного оборудования удовлетворит спрос любого медицинского учреждения, именно поэтому оборудование от Группы компаний «Медсталь» широко распространено среди лечебно-профилактических учреждений по всей России.

Высокий уровень качества, надежности, практичности и безопасности эксплуатации медицинского лабораторного оборудования, поставляемого компанией «Медсталь», доказан и проверен временем.

Специалисты Группы компаний «Медсталь» всегда помогут подобрать лабораторное оборудование, начиная от общелабораторного и заканчивая решением сложных технических задач заказчика.



Облучатель-рециркулятор

СН-211 2x15

- Предназначен для обеззараживания воздуха.
- Две лампы F15T8.
- Время непрерывной работы не более 7 суток.
- Производительность 60 м3/ч.
- Срок службы ламп 8000 ч.

Габариты: 710*175*155 мм



Облучатель бактерицидный

ОБН-150

- Предназначен для обеззараживания воздуха.
- Бактерицидное излучение длиной волны 253,7 нм.
- Способ крепления – настенный.
- Рекомендуемый объем помещений – 40 м3.

Габариты: 942*54*162 мм



Облучатель-рециркулятор передвижной

РБ-07-ФП

- Предназначен для обеззараживания воздуха.
- Источник излучения - 2 лампы TUV 30W.
- Производительность – 60 м3/ч.
- Полезный срок службы ламп – 8000 ч.
- Средний срок службы – не менее 5 лет.

Габариты: 740*160*100 мм



Облучатель-рециркулятор

ОРУБ-3-5-КРОНТ (Дезар-5)

- Обеспечивает наивысшую степень дезинфекции.
- Бактерицидная эффективность – 99,9%.
- Источник излучения - 2 лампы TUV 15W.
- Производительность – 100 м3/ч.
- Модель настенная (ДЕЗАР-5) и передвижная (ДЕЗАР-7).

Габариты: 890*370*140 мм



Облучатель-рециркулятор

СВЕТОЛИТ-50

- Для обеззараживания воздуха и поверхностей.
- Источник излучения - 1 лампа АНЦ 170/70-ПЗ-3.
- УФ-облученность на расстоянии 1 м, Вт/м2 - 4±10%.
- Производительность не менее 400 м3/ч.
- Срок службы лампы – не менее 12000-16000 ч.

Габариты: 184*275*279 мм



Рециркулятор

АЭРОЛАЙФ-Л модель L-4015

- Режим работы – непрерывный.
- Потребляемая мощность – не более 16 Вт.
- Диапазон излучения УФ-лампы: 320-400 нм.
- Уровень шума: ночной/дневной не более 22/30 дБ.

Габариты: 470*160*170 мм



Рециркулятор-облучатель переносной
СВЕТОЛИТ АЭРО

- Корпус установки из нержавеющей стали.
- Бактерицидная эффективность – 99,9%.
- Срок службы лампы не менее 12 000 ч.
- УФ-облученность на расстоянии 1 м – $2,5 \pm 10\%$ Вт/м².
- Количество ламп – 1 шт.

Габариты: 525*370*332 мм



Рециркуляторы бактерицидные
АЭРОЛИТ 200, АЭРОЛИТ 400

- Корпус установки из нержавеющей стали
- Бактерицидная эффективность – 99,9%.
- Удобное включение/выключение установок.
- Встроенный счетчик наработки лампы.
- Лицевая панель с элементами сигнализации и контроля установки.

Габариты: 1100*285/380*155 мм



Аквадистиллятор
ДЭ-4-02 ЭМО

- Производительность – $4 \pm 10\%$ дм³/ч.
- Род тока – переменный, число фаз: 1.
- Потребляемая мощность: 3 кВА.
- Расход воды на охлаждение – не более 100 дм³/ч.
- Масса: не более 14 кг.

Габариты: 360*220*660 мм



Аквадистиллятор
ДЭ-10

- Производительность – $10 \pm 10\%$ дм³/ч.
- Род тока – переменный, число фаз: 3
- Потребляемая мощность: 7,5 кВА.
- Расход воды на охлаждение – 250 дм³/ч.
- Масса: не более 35 кг.

Габариты: 460*382*630 мм



Аквадистиллятор
ДЭ-25 ЭМО

- Производительность – $25 \pm 10\%$ дм³/ч.
- Род тока – переменный, число фаз: 1/3.
- Потребляемая мощность – 17 кВт.
- Расход воды на охлаждение – не более 350 дм³/ч.
- Масса: не более 45 кг.

Габариты: 512*382*685 мм



Аквадистиллятор электрический
Liston A 1104, Liston A 1110, Liston A 1125

- Автоматический режим работы.
- Защита от перелива воды и перегрева ТЭНов.
- Высококачественная нержавеющая сталь марки AISI 321.
- Производительность – 4 дм³/ч.
- Модели отличаются техническими характеристиками и размерами.

Габариты: 550*500*265 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Камера бактерицидная ультрафиолетовая

КБУ-1 СПУ

- Время непрерывной работы камеры – не более 168 ч.
- Две бактерицидные лампы - PHILIPS TUV 15W.
- Электронные процессорные блоки управления.
- Корпус из нержавеющей стали.
- Средний срок службы ламп – не менее 8000 ч.

Габариты: 562*375*535 мм



Камера для сохранения стерильности

УФК-2

- Для хранения простерилизованных инструментов.
- Бактерицидная ультрафиолетовая лампа – PHILIPS TUV 15W.
- Спад излучения после 5000 работы – не более 15%.
- Время непрерывной работы камеры – не менее 168 ч.
- Масса: не более 30 кг.

Габариты: 1177*670*632 мм



Камера сохранения стерильности

ПАНМЕД-1М «Элекон»

- Для хранения стерильных инструментов.
- Лампы: PHILIPS TUV 15W и дневного света TLD 15W.
- Длина волны – 253,7 нм.
- Время непрерывной работы камеры – не менее 168 ч.
- Нарботка на отказ – не менее 2500 ч.

Габариты: 500*300*400 мм



Камера сохранения стерильности

КБ-02-Я-ФП

- Металлическая решетка из нержавеющей стали.
- Выдерживает распределенную нагрузку – не более 100 Н.
- Тип лампы – PHILIPS TUV 15W.
- Мощность – не более 40 ВА.
- Масса – не более 20 кг.

Габариты: 480*320*450 мм



Электрокардиограф

SCHILLER CARDIOVIT AT-1

- Возможное хранение в памяти данных ЭКГ с последующей печатью на термореактивной бумаге
- Питание от сети переменного тока.
- Встроенная батарея аккумуляторов.
- Чувствительность: ручная и автоматическая.
- Масса: 2,9 кг.

Габариты: 290*210*69 мм



Электрокардиограф трехканальный

Cardiovit AT-101

- Синхронная регистрация 12 отведений
- ЖК-дисплей, память на 40 ЭКГ.
- Встроенный термопринтер.
- Работа от сети и аккумулятора.
- Интерфейс для передачи данных на ПК.

Габариты: 290*198*76 мм



Электрокардиограф трехканальный
Heart Mirror 3 IKO

- Работает от аккумуляторных батарей.
- Встроенное зарядное устройство и принтер.
- Высокое качество записи.
- Возможность подсоединения аппарата к ПК.
- Анализ ЭКГ.

Габариты: 310*250*80 мм



Электрокардиограф двенадцатиканальный
Heart Screen 60G

- 12-ти канальный усилитель и процессор ЭКГ сигнала.
- Надежный встроенный 3-х канальный термо-принтер.
- Защита от дефибрилляции.
- Возможно подключение к компьютеру.
- В комплекте 6 грудных и 4 конечностных электродов.

Габариты: 250*140*70 мм



Аппарат для гальванизации и электрофореза
ПОТОК-1

- Частота – 50 Гц.
- Мах ток в цепи при нагрузке 50 Ом, мА 50±5 коэф.
- Пульсаций тока в цепи – не более 0,5%.
- Напряжение питающей сети - 220±10% В.
- Потребляемая мощность – не более 11 ВА.

Габариты: 270*180*100 мм



Аппарат УВЧ
УВЧ-30.03 «НАН-ЭМА»

- Настройка аппарата – ручная.
- Номинальная выходная мощность – 30 Вт.
- Регулировка выходной мощности – 3 ступени: 10, 20, 30.
- Таймер установки времени процедуры.
- Потребляемая мощность – 160 ВА.

Габариты: 425*230*260 мм



Аппарат УВЧ
УВЧ-80 «НОВОАН-ЭМА»

- Частота колебаний – 27,12+0,16 МГц.
- Номинальная выходная мощность – 80 Вт.
- Регулировка выходной мощности – 7 ступеней.
- Автоматическая настройка аппарата.
- Потребляемая мощность – 550 ВА.

Габариты: 610*350*330 мм



Аппарат для ультразвуковой терапии
УЗТ-1.01Ф

- Частота ультразвуковых колебаний – 0,9%+1,13% МГц.
- Тип излучателей – ИУТ 0,88-1,01Ф.
- Режим работы – непрерывный, импульсный.
- Время установления рабочего режима – не более 1 мин.
- Таймер – 2, 4, 6, 8, 10, 12 мин.

Габариты: 250*200*100 мм



Аппарат УВЧ
УВЧ-60 Мед ТеКо

- Частота электромагнитных колебаний: $\pm 0,163$ МГц.
- Ступенчатая регулировка мощности: 10; 15; 20; 30; 40; 50; 60 Вт.
- Комплект электродов: 130, 80, 36 мм.
- Потребляемая мощность – 120 ВА.
- Диапазон таймера – от 0 $\pm 99 \pm 5\%$.

Габариты: 350*220*130 мм



Аппарат для лечения диадинамическими токами и гальванизации

«Тонус ДТГ»

- Источник непрерывного импульсного тока синусоидальной формы.
- Оборудован электронным блокирующим устройством.
- Число рабочих электродов для гальванизации – 12 шт.
- Число видов тока – 7.
- Таймер длительности процедуры – 0-99 мин.

Габариты: 308*280*130 мм



Облучатель ультрафиолетовый стационарный
ОУФну (УГН-1)

- Для облучения верхних дыхательных путей и полости рта.
- Ртутно-кварцевая лампа высокого давления ДРТ-240.
- Ультрафиолетовые лучи широкого диапазона – 240-320 нм.
- Мощность – не более 1000 ВА.
- Длительность пускового режима лампы – не более 15 мин.

Габариты: 1000*1000*540 мм



Аппарат низкочастотной физиотерапии
Амплипульс-5 Бр

- Модулированные синусоидальные токи звуковой частоты.
- Пять видов воздействий (РОД работы).
- Диапазон тока пациента: 0-10 мА; 0-20 мА; 0-100 мА.
- Потребляемая мощность: 30 ВА.
- Вес аппарата: 6 кг.

Габариты: 315*175*330 мм



Аппарат для местной дарсонвализации
ИСКРА 4 АмД

- Высокочастотные колебания – 50 или 100 Гц.
- Имеется встроенный таймер: 0-99 мин Частота ВЧ-колебаний: $110 \pm 8,25$ кГц.
- Длительность модулирующих импульсов: 100 кГц.
- Число рабочих электродов: 8 шт.

Габариты: 350*250*120 мм



Аппарат ультразвуковой отоларингологической
Тонзилор-М

- Количество акустических узлов – 2.
- Эквивалентный уровень звука – 55 дБа.
- Потребляемая мощность – 40 ВА.
- Режим работы в течение 6 ч. повторно-кратковременный.

Габариты: 295*315*135 мм



Аппарат магнитотерапевтический
АЛМАГ-01, 02

- Лечение хронических заболеваний в тяжелой форме в домашних условиях.
- 4 узла воздействия, глубина проникновения – 8 см.
- Амплитудное значение магнитной индукции 20 ± 6 мТ.
- Длительность импульса составляет 1,5-2,5 мс.

Габариты: 137*60*45 мм



Электрокардиограф двенадцатиканальный
Heart Screen 60G

- 12-ти канальный усилитель и процессор ЭКГ сигнала.
- Надежный встроенный 3-х канальный термопринтер.
- Защита от дефибрилляции.
- Возможно подключение к компьютеру.
- В комплекте 6 грудных и 4 конечностных электродов.

Габариты: 250*140*70 мм



Микроскоп биологический
Микромед-1 (вариант 2-20)

- Увеличение микроскопа – от 40 до 1600 крат.
- Угол наклона окуляров относительно плоскости – 30° .
- Поворот бинокулярной головки – 360° .
- Окуляр широкоугольный, WF10x (10 крат.) с полем 18 мм.
- Размеры предметного столика: 110*126 мм

Габариты: 380*290*180 мм



Микроскоп лабораторный
Микромед-2 (вариант 2-20)

- Увеличение микроскопа – 40-1000/1600.
- Револьверное устройство на четыре объектива.
- Объективы-ахроматы 4*0,1; 10*0,25; 40*0,65; 60*0,85* (дополнительно).
- Насадка – бинокулярная. Увеличение насадки
- Размеры предметного столика – 135*153 мм.

Габариты: 220*360*410 мм



Микроскоп люминесцентный
Микромед-3 ЛЮМ

- Увеличение микроскопа – от 40 до 1000 крат.
- Флуоресцентный блок для различных методов анализа.
- Спектральный диапазон возбуждения люминесценции 515-700 нм.
- 2 возбуждающих и 2 отсекающих фильтра, дихроичное зеркало.
- Визуальная насадка – тринокулярная.

Габариты: 220*270*510 мм



Дефибриллятор-монитор
ДКИ-Н-10 «Аксион»

- Состоит из 2-х частей: носимая часть и зарядное устройство.
- Ускоренный набор энергии: 200 Дж; 360 Дж.
- Речевое сопровождение действий оператора и процесса работы.
- Встроенный термопринтер.
- Отображение всей информации на ЖК-дисплее.

Габариты: 170*120*110 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



**Дефибриллятор
PRIMEDIC DEF1-B**

- Режим работы: асинхронная внешняя дефибрилляция.
- Уровни энергии: 20, 50, 100, 160, 250, 360 Дж.
- Количество дефибрилляций: 45 при max 360 Дж.
- Электроды: утюжковые, включая детские.
- Индикация состояния приборы: световая и акустическая.

Габариты: 400*480*120 мм



**Дефибриллятор-монитор
ДКИ-Н-11 «Аксион»**

- Формирование бифазного импульса воздействия.
- Ускоренный набор энергии: 200 Дж; 360 Дж.
- Канал неинвазивного измерения артериального давления (НИАД).
- Канал определения насыщения кислородом гемоглобина (SpO²).
- Канал внешней электрокардиостимуляции (ЭКС).

Габариты: 170*120*110 мм



**Дефибриллятор
FRED Easy**

- Бифазный импульс. Работа от аккумулятора.
- Простое управление в 3 этапа: ПУСК – АНАЛИЗ – РАЗРЯД.
- Стандартные установки разряда.
- Быстрое время зарядки: < 10 с.
- Для детей и взрослых.

Габариты: 220*230*70 мм



**Дозатор шприцевой для внутривенного вливания
ДШВ-01**

- Количество переключаемых скоростей – 30.
- Количество одновременно используемых шприцев – 2.
- Объем используемых шприцев – 10, 20, 50 мл.
- Тип используемых шприцев – одноразовые, многоразовые.
- Предельно допустимое усилие противодействия шприца – 65 Н.

Габариты: 320*125*185 мм



**Шприцевой дозатор
MP-2003**

- Для непрерывного дозированного ведения препаратов.
- Потребляемая мощность < 10 Вт.
- Размеры шприцев: 10, 20, 30, 50 мл.
- Точность вливаний А 1 мл/ч (50 < поток > 199.9) мл/ч.
- Вес – не более 2 кг.

Габариты: 320*145*120 мм



**Негатоскоп на один снимок
Армед-1**

- Корпус негатоскопа из стали, покрытой порошковой краской.
- Состоит из люминесцентных ламп, пускорегулирующей аппаратуры.
- Смотрой экран – акриловое стекло молочного цвета.
- Габариты экрана: 430*355 мм.

Габариты: 435*515*105 мм



Ирригатор ультразвуковой
ВУ-12-04-Я-ФП

- Выполнено из нержавеющей стали.
- Полный объем ёмкости 27 л +/- 0,5 л.
- Производительность насоса для набора раствора – 0,5 л/мин.
- Потребляемая мощность нагревателей – 460 Вт.
- Габариты ёмкости для жидкости – 490*290*200 мм.

Габариты: 730*450*475 мм



Щелевая лампа
ЩЛ-2Б

- Для визуальной биомикроскопии и офтальмологии глаза.
- Увеличение микроскопа: 8+40 крат.
- Изменение величины изображения щели по ширине: 0,04-10мм.
- Изменение величины изображения щели по длине: 1; 3; 10 мм.
- Масса щелевой лампы: 20 кг.

Габариты: 160*440*380 мм



Офтальмоскоп
БЕТА 200

- Применение галогенной лампы HEINE XHL 2.5 В или 3.5 В.
- Время непрерывной работы – 60-70 минут (от батареек).
- Корректирующие линзы: от -35 до +40 дптр.
- 7 диафрагм.
- Отдельные бесцветные интерференционные фильтры.

Габариты: 100*150*20 мм



Комплект пробных очковых линз большой (266 линз с поверкой)

- Для обследования отклонений зрения.
- Для подбора очков и линз.
- 266 элемента с пластмассовыми кольцами.

Габариты: 550*350*90 мм



Стерилизатор воздушный
ГП-160-ПЗ
ГП-320-ПЗ

- Система принудительной циркуляции воздуха.
- Автономное устройство защиты от перегрева.
- Корпус из тонколистовой стали.
- Стерилизационная камера из нержавеющей стали.
- Объем камеры – 160 л.

Габариты: ГП-160 ПЗ - 780*870*890 мм;
ГП-320 ПЗ - 689*836*1616 мм



Стерилизатор воздушный
ГП-10 МО, ГП-20 МО,
ГП-40 МО, ГП-80 МО

- Корпус из тонколистовой коррозионностойкой стали.
- Автоматическая регулировка и поддержание температуры.
- Цифровой дисплей и энергонезависимая память.
- Равномерное распределение температуры по объему камеры
- Современный дизайн

Габариты: 442*45*415 мм



Стерилизатор воздушный
ГП-40 СПУ, ГП-80 СПУ

- Объем стерилизационной камеры – 40/80 дм (л).
- Размеры стерилизационной камеры: 520*340*460 мм.
- Диапазон рабочих температур – от 60 до 200°С.
- Регулируемая защита от перегрева – от 50 до 230°С.
- Время нагрева (до t 180°С) – не более 55 мин.

Габариты: 720*550*490 мм; 825*620*600 мм



Стерилизатор воздушный
ГП-20 СПУ

- Высокая производительность, малое энергопотребление.
- Автоматическое регулирование температуры и времени.
- Объем стерилизационной камеры – 20 л.
- Диапазон рабочих температур – от 50 до 200°С.
- Время нагрева (до t 180°С) – не более 55 мин.

Габариты: 475*625*416 мм



Стерилизатор паровой
ГП-10-01

- Высоколегированная нержавеющая сталь.
- Диаметр стеркамеры: 190 мм, объем: 10 дм³.
- 1 режим (t°С – мин) 0,2 МПа: 132-20.
- Максимальное рабочее давление: 0,22 МПа.

Габариты: 340*280*610 мм



Стерилизатор паровой
БК-75-01

- Высоколегированная нержавеющая сталь.
- Глубина камеры: 75 литров.
- Управление: полуавтоматическое.
- Время стерилизационной выдержки: 20 мин.
- Температура стерилизации: 132 °С.

Габариты: 570*740*1070 мм



Стерилизатор паровой
ГК-100-3

- Укороченный режим стерилизации (0,22 МПа, 134°С, 5 мин.).
- Наличие дополнительного контактного термометра, таймера.
- Удобное боковое расположение контрольных приборов.
- Теплоизоляционные чехлы на ручках кранов управления.

Габариты: 1220*604*1445 мм



Стерилизатор паровой
ВКА 75 ПЗ

- Объем камеры – 75 л.
- Два выбора режима стерилизации.
- Режим свободного программирования режима t.
- Размеры стеркамеры: d – 394 мм, h – 674 мм.
- Высокоэффективная система сушки.

Габариты: 540*686*1210 мм



Кислородный концентратор
7F-3L

- Потребляемая мощность – 350 Вт.
- Производительность – 1-3 л/мин.
- Максимальное компрессионное давление на выходе $45 \pm 4,5 / (0,4-0,49)$ кПа.
- Уровень шума <50 Дб.
- Концентрация кислорода – 93%.

Габариты: 480*280*560 мм



Кислородный концентратор
7F-5L

- Из надежного небьющегося пластика.
- Производительность – 1-5 л/мин.
- Максимальное давление на выходе $45 \text{ кПа} \pm 4,5 \text{ кПа}$.
- Уровень шума <55 Дб.
- Концентрация кислорода на выходе – 93%.

Габариты: 445*372*68 мм



Кислородный концентратор
LF-H-10A

- Производительность – 0,6 м³/ч (15 л/мин).
- Давление на выходе 3,2-4,2 атмосфер.
- Концентрация кислорода – 93%.
- Давление – 0,38-0,42 МПа.
- Уровень шума <60Дб, класс защиты – 1.

Габариты: 638*300*660 мм



Кислородный коктейлер
LDPE BAG

- Обеспечивает хорошее пенообразование.
- Высокая скорость изготовления одной порции.
- Возможность быстрой замены одной рецептуры на другую.
- Позволяет получать до 150 порций за час.
- Объем колбы – 2000 мл.

Габариты: 320*135*135 мм



Отсасыватель портативный
7E-A

- Высокое отрицательное давление.
- Большая производительность, низкий шум.
- Препятствие попаданию гноя и слизи в механизм.
- Объем резервуара: 1000 мл.
- Производительность: 18 л/мин.

Габариты: 280*196*285 мм



Отсасыватель хирургический
7A-23D

- Производительность: 20 л/мин.
- Диапазон регулирования давления – 0-0,09 МПа.
- Непрерывное рабочее время – 30 мин.
- Вместимость резервуара - 2500*2 мл.
- Первый класс безопасности, В – тип оборудования.

Габариты: 360*320*480 мм



Отсасыватель педиатрический

7E-B

- Снабжен антибактериальным фильтром.
- Механическая защита от переполнения банки сборника.
- Пластиковый корпус не подвергается коррозии.
- Производительность – 15 л/мин.
- Вместимость резервуара – 1000 мл.

Габариты: 280*196*285 мм



Отсасыватель

OM-1

- Объем банок-сборников (2 банки) – 3 л каждая.
- Возможность контроля остаточного давления.
- Наличие регулировки производительности.
- Длина соединительной трубки – 3,5 м.

Габариты: 500*250*360 мм



Светильник хирургический

L734

- Простота регулировки и вращения.
- Оснащен теплофильтрами.
- Удобен для перемещения на колесных опорах.
- Освещенность 40 000 Лк.
- Цветовая температура – 4000 ± 500К.

Габариты: 1150*710*380 мм



Светильник потолочный

L735

- 5-ти ламповый, освещенность – 50 000 Лк.
- Галогеновые лампы холодного света.
- Цветовая температура – 4000±500 К.
- Мощность лампы – 25 Вт.
- Напряжение на лампе – 24 В.

Габариты: 1140*1140*390/800*770*350 мм



Светильник потолочный

L739

- Освещенность – 90 000 Лк.
- Цветовая температура – 4000±500 К.
- Мощность лампы – 125 Вт.
- Напряжение на лампе – 25 Вт.

Габариты: 1100*1100*350/880*400*340 мм



Светильник потолочный

ZMD (5+12 ламп)

- Освещенность рабочего поля – регулируемая, 4 ступени.
- Цветовая температура - 4000±500 К.
- Галогеновые лампы холодного света.
- Легкость перемещения блоков и фиксации
- Min высота потолка для установки – 3 м.

Габариты: 1140*1140*350/770*780*250/1160*420*410 мм



Одинокная операционная лампа
SD-200

- Освещенность $\geq 40\ 000$ Лк.
- Цветовая температура - 4000 ± 500 К.
- Простота регулировки и вращения верхней головной части.
- Большое расстояние для перемещения вниз и вверх.
- Мощность – 75 Вт.

Габариты: 1560*540*320 мм



Светильник диагностический
LD-II

- Галогенный светильник направленного света.
- Мощность светового пучка 44 000 Лк.
- Цветовая температура 3200 К.
- Потребляемая мощность 50 Вт.
- Основание – штатив с пятью колесами.

Габариты: 1200*120*170 мм



Центрифуга лабораторная
СМ-6М

- Скорость центрифугирования – 100...3500 об/мин.
- Мах гравитационное поле - 2300 Gmax.
- Количество пробирок в роторе – 12 шт.
- Применяемые пробирки – 116*150 мм.
- Потребляемая мощность – 90 Вт.

Габариты: 430*400*185 мм



Центрифуга лабораторная
80-2S

- Компактная настольная центрифуга.
- Скорость вращения – от 1000 до 1500 об/мин.
- Пошаговое переключение скоростей.
- Ротор на 12 стандартных пробирок до $d\ 17$ мм и $h\ 150$ мм.
- Удобное управление и цифровой дисплей.

Габариты: 320*300*390 мм



Центрифуга лабораторная
ЦЛМН-Р10-01

- Настольная центрифуга с ротором на 10 пробирок.
- Работа с тах объемом до 150 мл.
- Скорость вращения ротора – от 500 до 2700 об/мин.
- Адаптеры конические и цилиндрические с комплектом вкладышей.
- Цифровая индикация времени работы и датчик дисбаланса с индикацией на лицевой панели.

Габариты: 460*405*270 мм



Центрифуга лабораторная
Liston C 2201

- Настольная бесшумная центрифуга повышенной емкости.
- Скорость вращения от 500 до 2700 об/мин с шагом в 50 об/мин.
- Прочный металлический корпус.
- Устойчивое эпоксиполиэфирное порошковое покрытие.
- Функция запоминания последнего выбранного режима.

Габариты: 420*480*240 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



Термостат
ТС-1/20

- Объем камеры – 20 л.
- Дискретность задания температуры – 0,1 °С.
- Размеры рабочей камеры: 243*323*246 мм.
- Потребляемая мощность – 250 Вт.
- Масса: 30 кг.

Габариты: 368*550*375 мм



Термостат
ТС-1/80

- Объем камеры – 80 л.
- Дискретность задания температуры – 0,1 °С.
- Размеры рабочей камеры: 393*496*396 мм.
- Потребляемая мощность – 250 Вт.
- Масса: 45 кг.

Габариты: 524*721*525 мм



Термостат
TW-2

- Макс объем жидкости в ванне – 4,5 л.
- Диапазон устанавливаемой t – 20...80°С.
- Количество секундомеров – 2 шт.
- Потребляемая мощность – 1,5 кВт.
- Масса: 1,4 кг.

Габариты: 327*1178*250 мм



Термостат
TW-2.02

- Макс объем жидкости в ванне – 8,5 л.
- Диапазон устанавливаемой t – 3...100 °С.
- Продуктивность насоса внешнего контура – 5 л/мин.
- Потребляемая мощность – 1,5 кВт.
- Масса: 4,9 кг.

Габариты: 320*265*260 мм



Весы
ВЭНД-01 «Малыш»

- Наибольший предел взвешивания – 15 кг.
- Класс точности по ГОСТ 29329 средний (III).
- Масса: не более 5,3 кг.
- Средний срок службы: 8 лет.

Габариты: 560*425*200 мм



Весы
Танита 1584

- Наибольший предел взвешивания – 20 кг.
- Питание элемента типа ААА.
- Функция учета веса пленки.
- Съёмная ювета.
- Функция тарирования.

Габариты: 560*425*200 мм



Весы
ВМЭН-150

- Наибольший предел взвешивания – 150 кг.
- Дискретность отчёта при весе от 1 до 100 кг – 50 г.
- Дискретность отсчёта при весе от 100 до 150 кг – 100 г.
- Источник питания – автономный.
- Длина соединяющего кабеля – 3 м.

Габариты: 300*50*300 мм



Весы
ВЭМ-150-Масса-К

- Наибольший предел взвешивания – 200 кг.
- Наименьший предел взвешивания – 1 кг.
- Количество отображаемых десятичных знаков – 5.
- Дискретность отсчета (цена поверочного давления) – 50 г.
- Размеры стойки: 800*100*900 мм

Габариты: 510*400*90 мм



Холодильная камера
ХФ-140

- Холодильник фармацевтический малогабаритный.
- Система принудительной концентрации воздуха.
- Дверь – металлическая, с замком.
- Общий объем – 140 л. Вес – 56 кг.
- Рабочий диапазон t в холодильной камере: +2...+14°C.

Габариты: 910*600*607 мм



Холодильная камера
ХФ-250

- Холодильник фармацевтический.
- Дверь – металлическая, с замком.
- Автоматическое поддержание температуры в камере.
- Общий объем – 250 л. Вес – 65 кг.
- Рабочий диапазон t в холодильной камере: +2...+14°C.

Габариты: 1300*607*600 мм



Холодильная камера
ХФ-400

- Дверь – металлическая, с замком.
- Сигнализация при отклонении от заданного диапазона температур.
- Микропроцессорный регулятор температуры.
- Общий объем – 400 л. Вес – 95 кг.
- Рабочий диапазон t в холодильной камере: +2...+14 °С.

Габариты: 1950*607*600 мм



Холодильная камера для хранения крови
ХК-250 «POZIS»

- Микропроцессорный регулятор температуры.
- Сверхчувствительный температурный датчик.
- Сигнализация при отклонении от заданного диапазона температур.
- Дверь – металлическая, с замком.
- Общий объем – 250 л., 1 компрессор.

Габариты: 1300*607*600 мм

www.gkmedstal.ru

www.medstal.ru



ООО «Группа Компаний «Медсталь»

Россия, 117105, г.Москва
Варшавское шоссе, д.37 А
тел.: +7 (495) 781-38-68,
(495) 979-25-09
e-mail: medstal@medstal.ru

ООО «Медсталь Сибирь»

630001, Россия, г. Новосибирск,
ул. Ельцовская, 20
+7(383)204-97-97

ООО «Медсталь Юг»

360000, Россия, КБР, г. Нальчик,
ул. Темрюка
Идарова, 140
+7(8662)75-12-45
+7(928)915-44-48

ООО «Медсталь Поволжье»

+7(987)679-36-24
+7(495)510-83-18

www.gkmedstal.ru
www.medstal.ru

