



по версии журнала  
«Здравоохранение  
России»

# HILFE

МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ И ОБОРУДОВАНИЕ



# HILFE

## МЕДИЦИНСКАЯ МЕБЕЛЬ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ:

- КАБИНЕТОВ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ
- ПРОЦЕДУРНЫХ И СМОТРОВЫХ КАБИНЕТОВ
- ХОЛЛОВ И КОРИДОРОВ

## СОДЕРЖАНИЕ

О КОМПАНИИ	2-3
ШКАФЫ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ серии МД 1	7
ШКАФЫ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ С РАМКОЙ серии МД 1	8
ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ серии МД 2	10
ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ С РАМКОЙ серии МД 2	11
ШКАФЫ С ФАСАДАМИ ЛДСП серии МД 1 ШМ/ МД 2 ШМ	13
ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ИНВЕНТАРЯ (ЛОКЕРЫ) серии МД 1 ШМ	14
ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОДЕЖДЫ серии МД 2 ШМ	15
ТЕЛЕЖКА-КАТАЛКА С ПРИЕМНЫМ УСТРОЙСТВОМ серии АТ 100	17
ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ серии МД ТБН	18
ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ серии МД ТБЛ	19
МЕДИЦИНСКИЕ КУШЕТКИ серии МД КС	20
БАНКЕТКИ серии МД Б / МД БС	21
МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ серии МД SM / МД SP N	22
МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ ПРОЦЕДУРНЫЕ серии МД SP / МД SM N	24
МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ ПРОЦЕДУРНЫЕ серии МД СХ / МД SM N	25
МЕДИЦИНСКИЕ ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ серии МД ТП	26
ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ С ФАСАДАМИ ЛДСП серии МД ТП	28
СТОЛЫ ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ серии MF TD	29
МЕДИЦИНСКИЕ ШТАТИВЫ серии КМ ШДВ	30
АПТЕЧКИ серии AMD	30
ОБЛУЧАТЕЛЬ-РЕЦИРКУЛЯТОР ВОЗДУХА серии U3	31
СТЕРИЛИЗАТОР ВОЗДУШНЫЙ серии Н40 ГП-40-01	32
СЕЙФЫ-ТЕРМОСТАТЫ МЕДИЦИНСКИЕ полупроводникового типа серии TS	33
МЕДИЦИНСКИЕ СТЕЛЛАЖИ серии СТМ MS	34
ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	36

## О КОМПАНИИ

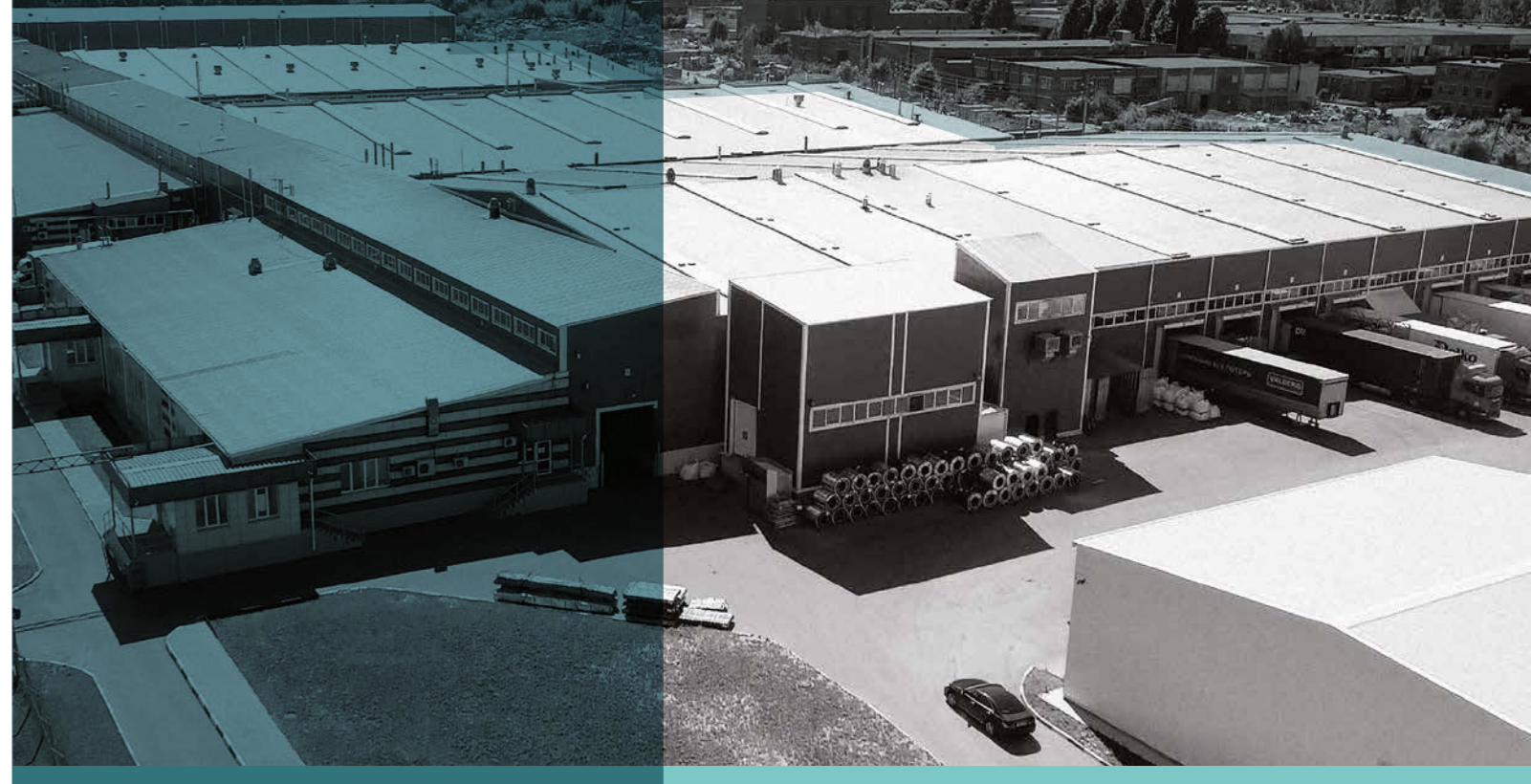
В состав группы компаний Промет входят четыре завода, расположенные в Москве, Тульской области Российской Федерации и республике Болгария.

На предприятии постоянно совершенствуются и внедряются передовые технологии и оборудование: проводятся реконструкции производственных площадей, запускаются новые линии производства.

Философия производства базируется на принципах постоянного улучшения.

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

Бренд медицинской мебели Hilfe основан в 2013 году. Весь ассортимент продукции бренда Hilfe соответствует требованиям Министерства здравоохранения РФ и подтверждается лицензией Росздравнадзора, и регистрационными удостоверениями.



Компания  
основана  
в 1991 году

**ПРОМЕТ**  
1991 ■

История компании Промет – это яркие победы, упорный труд, преодоление кризисов и трудностей, которые сделали нас только сильнее. Мы многого добились – это не только признание компании на рынке, но и успех наших партнеров. Сейчас Промет – это обширная диллерская сеть, лучшие профессионалы, современное оборудование и четко налаженные процессы.



38 ФИЛИАЛОВ  
РОССИИ



9 ФИЛИАЛОВ  
ЗА РУБЕЖОМ



4 ЗАВОДА



ЭКСПОРТ В 76  
СТРАН МИРА



БОЛЕЕ 3000  
РАБОЧИХ МЕСТ

## НАША ПРОДУКЦИЯ И СЕРВИС

### HILFE

Слово Hilfe в переводе с немецкого означает «помощь», поэтому мы разрабатываем и производим медицинскую мебель, которая помогает врачам и медицинскому персоналу в организации лечения и обслуживании пациентов, а пациенты чувствуют себя комфортно и безопасно в процессе ожидания приема, при осмотре и во время лечебных процедур.

Мы используем современные материалы и технологии при обработке металла, пластика и ЛДСП, которые позволяют добиваться прочностных характеристик и функциональности нашей продукции. А за визуальной лёгкостью конструкций скрывается надёжность и сбалансированность. Покрытие и обивка нашей медицинской мебели отвечают требованиям износостойкости, простоты ухода и гигиеничности. Медицинская мебель торговой марки Hilfe отвечает всем требованиям государственной сертификации.



Мы предоставляем сервисное гарантийное и постгарантийное обслуживание и ремонт нашей продукции.



Мы можем доставить и установить вашу новую мебель в любую точку нашей страны, используя наши собственные транспортные средства и обученных монтажников.

## МЕДИЦИНСКИЕ ШКАФЫ

*серия МД 1 / МД 2*

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



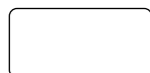
## ШКАФЫ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ

- прочная, надежная конструкция шкафов из высококачественной листовой стали с металлическими и стеклянными дверьми
- металлические двери комплектуются ключевым замком HILFE (2000 комбинаций)
- на стеклянные двери установлены магнитные защёлки, фиксируют дверь в закрытом состоянии
- 4 полки в комплекте
- максимальная нагрузка на металлическую полку – 30 кг, на стеклянную полку – 10 кг
- регулируемые по высоте опоры (100-130 мм)
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде



Силиконовый полкодержатель для стеклянных полок

Стандартный цвет: белый



RAL 9003\*

Опции: покраска дверей или корпуса в другие цвета из палитры производителя



RAL 610-1\*



RAL 710-1\*

## ШКАФЫ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ С РАМКОЙ

HILFE



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1



ОПЦИЯ: УСТАНОВКА ТРЕЙЗЕРА



МД 1 1650

Модель трейзера МД 1 1650 можно установить в любой одностворчатый шкаф одностворчатый с рамой линейки МД

МД 1 1650 SS/SG\*\*

МД 1 1657 SS/SG\*\*

МД 1 1760 SS/SG\*\*

МД 1 1760 R

МД 1 1760 R-1



В нижнем отделении две металлические полки

В нижнем отделении одна металлическая полка и ящик на телескопических направляющих

Высота, мм	1655/1755***
Ширина, мм	500
Глубина, мм	320
Вес, кг	25/27

Высота, мм	1655/1755***
Ширина, мм	570
Глубина, мм	320
Вес, кг	27/29

Высота, мм	1750/1850***
Ширина, мм	600
Глубина, мм	400
Вес, кг	32/35

Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	600
Глубина, мм	400
Вес, кг	34

Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	600
Глубина, мм	400
Вес, кг	35

\* Порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)  
 \*\* Модификация: SS - верхняя дверь - металл, SG - верхняя дверь - стекло  
 \*\*\* Высота с установленными опорами

\* Высота с установленными опорами

## ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ

- прочная, надежная конструкция шкафов из высококачественной листовой стали с металлическими и стеклянными дверьми
- металлические двери комплектуются ключевым замком HILFE (2000 комбинаций)
- на стеклянные двери установлены магнитные защёлки, фиксируют дверь в закрытом состоянии
- 4 полки в комплекте
- максимальная нагрузка на металлическую полку – 30 кг, на стеклянную полку – 10 кг
- регулируемые по высоте опоры (100-130 мм)
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде



Силиконовый полкодержатель для стеклянных полок

Стандартный цвет: белый



RAL 9003\*

Опции: покраска дверей или корпуса в другие цвета из палитры производителя



RAL 610-1\*



RAL 710-1\*

### МД 2 1670 SS/SG\*\*



Высота, мм	1655/1755***
Ширина, мм	700
Глубина, мм	320
Вес, кг	33/36

### МД 2 1780 SS/SG\*\*



Высота, мм	1750/1850***
Ширина, мм	800
Глубина, мм	400
Вес, кг	42/45

\* Порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)  
 \*\* Модификация: SS - верхняя дверь - металл, SG - верхняя дверь - стекло \*\*\* Высота с установленными опорами

## ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ С РАМКОЙ

HILFE



ОПЦИЯ: УСТАНОВКА ТРЕЙЗЕРА



### МД 1 1650



Модель трейзера МД 1 1650 можно установить в любой одностворчатый шкаф одностворчатый с рамой линейки МД

### МД 2 1670



Модель трейзера МД 2 1670 может быть установлен только в двухстворчатые шкафы (на металлическую полку), кроме МД 2 ШМ-SSK



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1

### МД 2 1780 R



Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	800
Глубина, мм	400
Вес, кг	45

### МД 2 1780 R-1



Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	800
Глубина, мм	400
Вес, кг	49

### МД 2 1780 R-5



Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	800
Глубина, мм	400
Вес, кг	53

\* Высота с установленными опорами

## ШКАФЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ С ФАСАДАМИ ЛДСП

**HILFE**

- жесткая надёжная конструкция, корпус изготовлен из стали толщиной 0,8 мм
- фасады шкафов выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм, лазерная кромка толщиной 2 мм с полимерным функциональным слоем, обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термостойкость элементов фасада
- верхнее отделение шкафов – стекло в алюминиевой рамке и две стеклянные полки
- комплектуются ключевыми замками Hilfe (2000 комбинаций)
- шкафы установлены на хромированные опоры с регулировкой высоты, Н 100 мм, диаметр 50 мм
- опции: установка трейзера (см. стр. 9)



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1

Цвет фасадов и топов:



Белое дерево (базовый)

Цвет каркаса:



**RAL 9003** белый гигиенически безопасное, карозийно-устойчивое порошковое покрытие



Ящик на телескопических направляющих с доводчиком



Силиконовый полкодержатель для стеклянных полок

### МД 1 ШМ-SSD



Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	600
Глубина, мм	400
Нагрузка на полку, кг	стекло: 10/ металл: 30
Вес, кг	50

### МД 2 ШМ-SSK



Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	800
Глубина, мм	400
Нагрузка на полку, кг	стекло: 10/ металл: 30
Вес, кг	70

### МД 2 ШМ-SSR



Высота, мм	1750/1850*
Ширина, мм	800
Глубина, мм	400
Нагрузка на полку, кг	стекло: 10/ металл: 30
Вес, кг	58

\* Высота с установленными опорами

## ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ИНВЕНТАРЯ (ЛОКЕРЫ)

- усиленная жесткая конструкция шкафов из высококачественной листовой стали с металлическими дверьми с вентиляционными отверстиями
- ключевой замок HILFE (2000 комбинаций)
- возможность смены стороны открывания двери
- регулируемые по высоте опоры 100-130 мм
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде



ключевой замок «HILFE»



регулируемые опоры



перекладина, крючки



вентиляционные отверстия



вентиляционные отверстия на задней стенке и двери



крючок на двери

### МД 1 ШМ-SS



2 крючка на двери



держатель для швабры

Высота, мм	1830/1870*
Ширина, мм	500
Глубина, мм	500
Вес, кг	24

\* Высота с установленными опорами

## ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОДЕЖДЫ

HILFE

Стандартный цвет: белый



RAL 9003\*

Опции: покраска дверей или корпуса в другие цвета из палитры производителя



RAL 610-1\*



RAL 710-1\*



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1

### МД 2 ШМ SS



Возможность смены стороны открывания. Вентиляционные отверстия, полка, перекладина для плечиков, крючки

Высота, мм	1830/1870**
Ширина, мм	600
Глубина, мм	500
Вес, кг	30

\* Порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов

### МД 2 ШМ



трехточечная ригельная система запирания

6 полок, перекладина для плечиков

Высота, мм	1830
Ширина, мм	915
Глубина, мм	458
Вес, кг	47

\*\* Высота с установленными опорами



## ТЕЛЕЖКА-КАТАЛКА С ПРИЕМНЫМ УСТРОЙСТВОМ

**HILFE**

- материал: алюминиевый сплав
- 4-х секционное ложе
- опоры автоматически раскладываются при извлечении из автомобиля
- четыре телескопические ручки с фиксацией в трех положениях
- складывающиеся боковые поручни с фиксатором
- ограничитель ног
- самоориентирующиеся колеса с блокировкой со стороны ног, однонаправленные колеса со стороны головы, диаметр 200 мм



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1



Ловушка безопасности



Самоориентирующиеся колеса с блокировкой Ø 200 мм



Регулировка ножной секции в 3 положениях



Регулировка спинной секции в 5 положениях

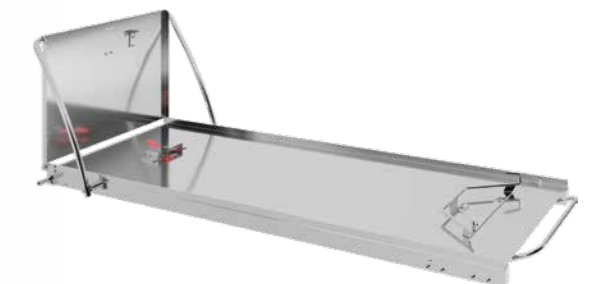


Четыре телескопические ручки с фиксацией в трех положениях

### ТЕЛЕЖКА-КАТАЛКА АТК 100



### ПРИЁМНОЕ УСТРОЙСТВО АТП 100



### ИНТЕГРАЦИЯ В АВТОМОБИЛИ КАТЕГОРИИ А, В, С



Общие габариты в разложенном состоянии: ДхШхВ, мм	1970 x 601 x 1212/619*
Размер подката (рама) в разложенном состоянии: ДхШхВ, мм	1931 x 583 x 925
Размер носилок в разложенном состоянии: ДхШхВ, мм	1954 x 600 x 367
Нагрузка, кг	200
Ложе	4-х секционное
Угол наклона спинной секции	0-85°
Угол наклона ножной секции	0-30°
Тип колес	2 самоориентирующихся со стопором, 2 однонаправленные
Вес, кг	53

\* Высота в сложенном (нижнем) положении с поднятыми ограждениями

## ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ

- каркас: стальные трубы квадратного сечения, усилен диагональными стойками
- по боковым сторонам каркаса тележки установлены бамперы
- колеса поворотные, самоориентирующиеся, 200 мм, из немаркой серой резины, два колеса с индивидуальным тормозным устройством
- сборно-разборная конструкция, поставляется в разобранном виде

### ТЕЛЕЖКА МД ТБН



Цвет носилок:  RAL 5015\*

Высота, мм	825*
Ширина, мм	735
Глубина, мм	2160
Минимальная ширина дверного проема для прохода тележки, мм	750
Размер ложа, мм	1800x660
Угол наклона подголовника	0-45°
Нагрузка, кг	170
Вес, кг	38

- съемные носилки из стального профиля оснащены резиновыми ручками и ножками с пластиковыми наконечниками
- лежак тележки двухсекционный из металлического листа, состоит из ложа и подголовника
- головная секция ложа регулируется по углу наклона ступенчатым механизмом «Rastomat» от 0° до 45°



\*ОПЦИЯ: МАТРАС НПВ 2513 В СЪЕМНОМ ЧЕХЛЕ ИЗ ВИНИЛИСКОЖИ

### МАТРАС НПВ 2513



Высота, мм	20
Ширина, мм	620
Глубина, мм	1810
Вес, кг	0.5

- матрас двухсекционный с наполнителем в съемном чехле из винилискожи
- наполнитель – пенополиуретан эластичный плотностью 20 кг/м³
- надёжно фиксируется при помощи липучек
- чехол 100% водонепроницаемый, устойчивый к гидролизу, крови, разрыву и трению.
- можно обрабатывать любыми дезинфицирующими средствами, в том числе хлорсодержащими (методом орошения и протирки внешней стороны чехла)

\* Высота от пола до лежака

## ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ

**HILFE**

Цвет каркаса:  RAL 7038\*



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1

### ТЕЛЕЖКА МД ТБЛ



Противоударные бамперы с 4-х сторон

Высота, мм	845(1130**)
Ширина, мм	800
Глубина, мм	2140
Минимальная ширина дверного проема для прохода тележки, мм	820
Размер ложа, мм	1920x660
Угол наклона подголовника	0-45°
Нагрузка, кг	170
Вес, кг	53

- головная секция ложа регулируется при помощи механизма «Rastomat»
- два боковых опускающихся ограждения
- мягкий лежак двухсекционный, состоит из ложа и подголовника из ДСП толщиной 16 мм и поролона толщиной 20 мм
- обивка: искусственная кожа, полумягкая синего цвета, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств

### ТЕЛЕЖКА МД ТБЛ-01



Противоударные бамперы с 4-х сторон

Высота, мм	520(840**)/ 840(1040**)
Ширина, мм	750
Глубина, мм	2150
Минимальная ширина дверного проема для прохода тележки, мм	770
Размер ложа, мм	1960x680
Угол наклона подголовника	0-45°
Нагрузка, кг	170
Вес, кг	80

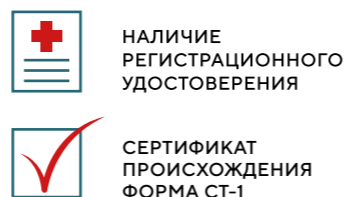
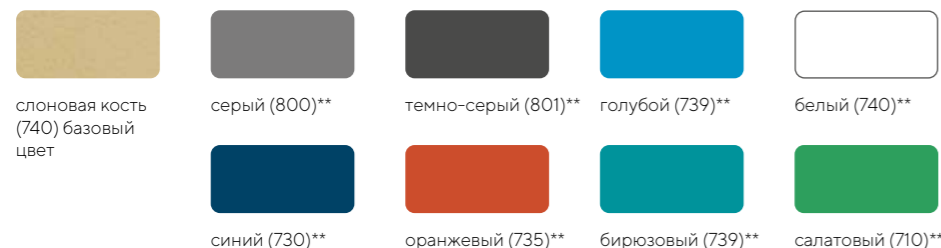
- головная секция ложа регулируется по углу наклона при помощи механизма типа «Rastomat» от 0° до 45°
- регулировка высоты осуществляется с помощью гидропривода. Диапазон регулировки от 520 до 840 мм
- два боковых складывающихся ограждения
- мягкий лежак тележки двухсекционный, состоит из ложа и подголовника. Изготовлен из ДСП толщиной 16 мм и поролона толщиной 40 мм
- обивка: искусственная кожа, полумягкая синего цвета, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств

\* Порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов

\*\* Высота тележки с поднятыми ограждениями

## МЕДИЦИНСКИЕ КУШЕТКИ

### ЦВЕТА ОБИВКИ:\*



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1

### МД КС



Цвет каркаса: RAL 9003 \*\*\*

Длина, мм	1930
Ширина, мм	670
Высота, мм	560
Угол наклона подголовника	0-45°
Нагрузка, кг	180
Вес, кг	30

- лежак кушетки двухсекционный, состоит из ложа и подголовника, изготовлены из ДСП 16 мм и поролона 20 мм
- головная секция регулируется с помощью механизма типа «Rastomat»; угол наклона от 0° до 45°

### МД КС-01



Цвет каркаса: RAL 9007\*\*\*

Длина, мм	1960
Ширина, мм	730
Высота, мм	560
Угол наклона подголовника	0-40°
Нагрузка, кг	200
Вес, кг	40

- каркас изготовлен из стальных труб квадратного сечения
- ножки из стальных труб круглого сечения диаметром 57 мм
- лежак кушетки двухсекционный изготовлен из ДСП 16 мм и поролона 40 мм
- головная секция регулируется с помощью ступенчатого механизма «Rastomat» (2 шт.), угол наклона от 0° до 40°

\*ОПЦИЯ:  
ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ОДНОРАЗОВЫХ РУЛОННЫХ ПРОСЫНКИ И ПОЛОТЕНЦА КММ



- возможность крепления с двух торцевых сторон кушетки МД КС-01 (при этом одноразовые рулонные простыни и полотенца возможно одеть на держатель только с правой стороны)
- рулон не более 700 мм фиксируется на изделии при помощи винта-барашка

\* обивка: искусственная кожа полумягкая, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств \*\* под заказ \*\*\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

## БАНКЕТКИ

### МД Б

Цвет каркаса: RAL 9003 \*



Длина, мм	1500
Ширина, мм	450
Высота, мм	450
Нагрузка, кг	180
Вес, кг	15

- каркас: стальные трубы квадратного сечения
- сиденье изготовлено из ДСП толщиной 16 мм с настилом из поролона толщиной 20 мм углы сиденья и спинки закруглены
- базовый цвет обивки – слоновая кость

### МД БС



Длина, мм	1500
Ширина, мм	500
Высота, мм	840
Нагрузка, кг	180
Вес, кг	22

## МАССАЖНЫЙ СТОЛ МТ



Цвет каркаса: RAL 9007\*

Длина, мм	1990
Ширина, мм	690
Высота, мм	625-885
Нагрузка, кг	170
Вес, кг	75

- мягкий лежак стола 3-х секционный, состоит из ложа, двух опор для рук пациента и подголовника. Изготовлен из ДСП толщиной 16 мм и поролона толщиной 40 мм, плотность 20 кг/м³
- головная секция ложа регулируется по углу наклона ступенчатым механизмом «Rostomat» от -30° до 45°
- две опоры для рук пациента, регулируются в диапазоне 180°
- регулировка высоты осуществляется с помощью педали и электропривода. Диапазон регулировки от 625 до 885 мм
- массажный стол установлен на четыре регулируемые опоры с возможностью перехода на самоориентирующиеся колеса, диаметр 75 мм, из немаркой серой резины

\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

## МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ

Манипуляционные столики применяются в процедурных кабинетах, лабораториях, перевязочных, диагностических. Удобны для работы со стерильными изделиями, препаратами, растворами в ампулах, флаконах. Перевязки, прививки, забор анализов и прочее в условиях стационара проводятся на манипуляционном столике.

- каркас изготовлен из профильной трубы квадратного сечения
- выдвигаемые ящики на телескопических направляющих, обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100 % пространства, нагрузка на ящик 15 кг
- полки цельноштампованные из нержавеющей стали, нагрузка на полку 15 кг
- поверхность устойчива к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания
- оснащены колёсами для обеспечения мобильности и удобства эксплуатации: 4 самоориентирующихся колеса из немаркой серой резины, диаметром 50 мм, 2 колеса со стопором

Цвет  
каркаса:  RAL 9003\*



## МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ

**HILFE**

Опции: окраска передних панелей ящиков

RAL 610-1

RAL 710-1



НАЛИЧИЕ  
РЕГИСТРАЦИОННОГО  
УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ  
ФОРМА СТ-1



Телескопические направляющие выдвигаемых ящиков



Поворотное колесо со стопором, немаркая резина



Маркировка



Цельноштампованная полка из нержавеющей стали

### МД SM 1



Высота, мм	960
Ширина, мм	620
Глубина, мм	450
Вес, кг	18
Нагрузка, кг	15

### МД SM 2



Высота, мм	960
Ширина, мм	620
Глубина, мм	450
Вес, кг	28
Нагрузка, кг	15

### МД SM 6



Высота, мм	960
Ширина, мм	620
Глубина, мм	450
Вес, кг	36
Нагрузка, кг	15

### СТОЛ ПРИКРОВАТНЫЙ МД SP N



колеса из немаркой резины

Высота, мм	790-1150
Ширина, мм	700
Глубина, мм	410
Нагрузка, кг	20
Вес, кг	12

- телескопическая стойка, регулировка высоты механическая с фиксацией зажимным винтом
- две столешницы (одна поворотная) изготовлены из ЛДСП толщиной 16 мм с бортиками по периметру столешницы высотой 5 мм
- стол оборудован четырьмя колесными опорами из немаркой серой резины диаметром 50 мм, два из которых снабжены стопором

\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

## МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ ПРОЦЕДУРНЫЕ

Процедурные столики серии МД SP – востребованный элемент для оказания медицинской помощи. Благодаря продуманной конструкции все необходимые инструменты и медтехника находится под рукой.

- каркас изготовлен из профильной трубы квадратного сечения
- полки цельноштампованные из нержавеющей стали или ударопрочного стекла
- поверхность устойчива к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания
- 4 самоориентирующихся колеса из немаркой серой резины, диаметром 50 мм, 2 колеса со стопором



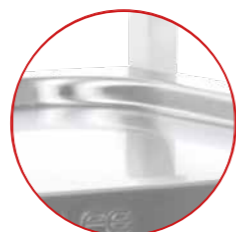
Телескопические направляющие выдвижных ящиков



Поворотное колесо со стопором, немаркая резина



Маркировка



Цельноштампованная полка из нержавеющей стали 1 мм (2N, 3N)



Полки из стекла толщиной 5 мм (2G, 3G)



**МД SP 2N**



Нагрузка на металлическую полку

Высота, мм	960
Ширина, мм	620
Глубина, мм	450
Нагрузка, кг	15
Вес, кг	9



**МД SP 2G**



Нагрузка на стеклянную полку

Высота, мм	960
Ширина, мм	630
Глубина, мм	470
Нагрузка, кг	10
Вес, кг	12



**МД SP 3N**

Высота, мм	960
Ширина, мм	620
Глубина, мм	450
Нагрузка, кг	15
Вес, кг	12



**МД SP 3G**

Высота, мм	960
Ширина, мм	630
Глубина, мм	470
Нагрузка, кг	10
Вес, кг	16

\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

## МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ ПРОЦЕДУРНЫЕ

**HILFE**

Цвет каркаса:



RAL 9003\*



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1



**СТОЛ ХИРУРГИЧЕСКИЙ МД SX**

Высота, мм	755-1055
Ширина, мм	435
Глубина, мм	560
Нагрузка, кг	15
Вес, кг	10

- предназначен для размещения инструментария, приспособлений и другого медицинского инвентаря, используемого при проведении лечебных процедур и хирургических операций
- полка цельноштампованная с бортиками из нержавеющей стали 1 мм
- поверхность стола устойчива к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания
- телескопическая стойка, регулировка высоты механическая с помощью зажимного винта с пластиковой головкой



**СТОЛ ДЛЯ ЗАБОРА КРОВИ МД SM N**

Высота, мм	900
Ширина, мм	680
Глубина, мм	440
Нагрузка, кг	50
Вес, кг	10

- столешница изготовлена из ДСП 16 мм и поролонa 20 мм, обивка: искусственная кожа, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств
- установлен на подпятники с возможностью регулировки по высоте 10 мм

\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

## МЕДИЦИНСКИЕ ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ

Подкатные прикроватные медицинские тумбы предназначены для хранения личных вещей, одежды и документов. Тумбы могут быть использованы для медицинских инструментов, небольшой аппаратуры или в качестве приставного элемента мебели у рабочего стола и кровати.

- жесткая надежная конструкция
- корпус изготовлен из высококачественной стали
- выдвижные ящики на телескопических направляющих, обеспечивают свободный и плавный ход ящиков даже при полной загрузке, позволяют выдвигать ящик на всю длину и использовать 100% пространства
- наличие колёс повышает удобство эксплуатации, обеспечивает легкость перемещения по кабинету или палате жесткий узел соединения основания тумбы и колеса



### МД ТП-2



### МД ТП-1

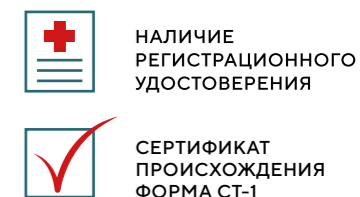
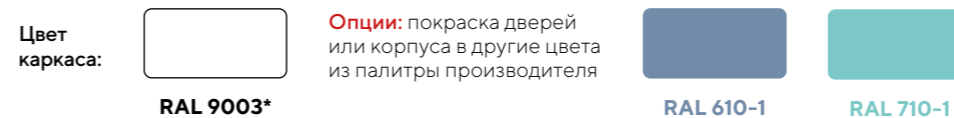


### МД ТП-3



## МЕДИЦИНСКИЕ ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ

**HILFE**



### МД ТП-9



### МД ТП-5



### МД ТП-4



\* эпоксидно-порошковая краска, стойкая к дезинфицирующим средствам

\* эпоксидно-порошковая краска, стойкая к дезинфицирующим средствам

\*\* Высота с максимально поднятым столиком

## ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ С ФАСАДАМИ ЛДСП

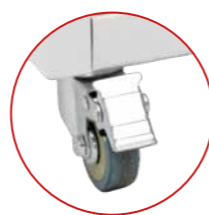
Подкатные прикроватные медицинские тумбы предназначены для хранения личных вещей, одежды и документов. Тумбы могут быть использованы для медицинских инструментов, небольшой аппаратуры или в качестве приставного элемента мебели у рабочего стола и кровати.

- жесткая надёжная конструкция, корпус изготовлен из стали толщиной 0,8 мм
- фасады выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм, лазерная кромка 2 мм с полимерным функциональным слоем, обеспечивает эффект нулевого шва и улучшает влагостойкость и термоустойчивость
- топ выполнен из ЛДСП 16 мм
- тумбы оборудованы колесами из немаркой серой резины, два передних снабжены стопором
- выдвижной ящик на телескопических направляющих

### МД ТП-6



Ящик на телескопических направляющих с доводчиком



Два передних колеса со стопором

#### ЦВЕТ ФАСАДОВ И ТОПОВ:



Белое дерево (базовый)

#### ЦВЕТ КАРКАСА:



RAL 9003\*

Высота, мм	715**
Ширина, мм	423
Глубина, мм	496
Вес, кг	20

### МД ТП-7



Высота, мм	715**
Ширина, мм	423
Глубина, мм	496
Вес, кг	16

### МД ТП-8



Высота, мм	715**
Ширина, мм	423
Глубина, мм	496
Вес, кг	26

\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)  
\*\* высота с установленными колесами

## СТОЛЫ ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

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

### MF TD-100.1



Высота, мм	1000
Ширина, мм	1000
Шлубина, мм	700
Комплектация	1 полка, матрас
Вес, кг	48

- изготовлены из ламинированной ДСП толщиной 16 мм, торцевые части стола окантованы кромкой ПВХ толщиной 2 мм
- полка для пеленок и детской одежды из ЛДСП 16 мм, нагрузка 25 кг
- в комплекте матрас толщиной 20 мм, чехол из виниловой кожи защитит поверхность матраса и стола, от излишней влаги и грязи
- пластиковые подпятники предохраняют пол от повреждений

### MF TD-100.2

Цвет ЛДСП:

Белый



Высота, мм	1000
Ширина, мм	1000
Шлубина, мм	700
Комплектация	1 полка, матрас, дверцы распашные – 2 шт.
Вес, кг	52



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ФОРМА СТ-1

### MF TD 85S



Цвет каркаса:



RAL 9003\*

Высота, мм	960
Ширина, мм	850
Шлубина, мм	720
Комплектация	1 полка
Вес, кг	-

- каркас выполнен из профильной металлической трубы
- ложе для пеленания из АВС пластика 4 мм, устанавливается на опорную полку из ЛДСП толщиной 16 мм (скрыта под пластиковым ложе)
- полка для пеленок и детской одежды из ЛДСП 16 мм, нагрузка 25 кг
- регулируемые по высоте подпятники, диапазон регулировки до 10 мм
- в комплекте матрас толщиной 20 мм, чехол из виниловой кожи защитит поверхность матраса и стола, от излишней влаги и грязи

\* белый, гигиенически безопасное коррозионно-устойчивое порошковое покрытие

## МЕДИЦИНСКИЕ ШТАТИВЫ

**HILFE**



НАЛИЧИЕ  
РЕГИСТРАЦИОННОГО  
УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ  
ФОРМА СТ-1

Цвет  
каркаса:  RAL 9003\*

- стойка выполнена из стальной трубы
- лучи основания выполнены из полиамида; основание сборно-разборное
- пластиковые колеса диаметром 50 мм



### МЕДИЦИНСКИЙ ШТАТИВ MDP-01 (КМ ШДВ)



2 флаконо-держателя  
(внутр. верхний диаметр – 85 мм, нижний – 43 мм) и 2 крючка для инфузионных пакетов

Размеры внешние, мм (ВхШхГ)	1190-1900x592x592
Нагрузка, кг	5
Вес, кг	2



### МЕДИЦИНСКИЙ ШТАТИВ ШДВ-2



2 флаконо-держателя  
(внутр. верхний диаметр – 85 мм, нижний – 43 мм) и 2 крючка для инфузионных пакетов

Размеры внешние, мм (ВхШхГ)	1094-1804x592x592
Нагрузка, кг	5
Вес, кг	2

## АПТЕЧКИ AMD

Цвет  
каркаса:  RAL 9003\*



### AMD-39

Высота, мм	390
Ширина, мм	300
Глубина, мм	160
Вес, кг	2,5



### AMD-39G

Высота, мм	390
Ширина, мм	300
Глубина, мм	160
Вес, кг	3



### AMD-33

Высота, мм	360
Ширина, мм	300
Глубина, мм	167
Вес, кг	3

\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

## ОБЛУЧАТЕЛЬ-РЕЦИРКУЛЯТОР ВОЗДУХА УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ БАКТЕРИЦИДНЫЙ



НАЛИЧИЕ  
РЕГИСТРАЦИОННОГО  
УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ  
ФОРМА СТ-1

Предназначен для обеззараживания воздуха помещений, а также постоянного поддержания асептических условий в присутствии людей. Рекомендованы для использования в детских учреждениях, учреждениях службы быта и сферы обслуживания.

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

### U-3М ПЕРЕДВИЖНОЙ



Размеры внешние, мм (ВхШхГ):	1010x372x625
Вес, кг:	14
Бактериальная эффективность, %:	99,1
Наличие фильтра	есть
Количество ламп:	3
Мощность одной лампы, Вт:	15
Срок службы ламп, ч:	9000
Потребляемая мощность, Вт	55
Длина кабеля питания, м	4
Электропитание, В/Гц	220±10%/50
Наличие заземление	есть
Производительность, м³/час:	до 100
Гарантия:	1 год

### U-3 НАСТЕННЫЙ



Размеры внешние, мм (ВхШхГ):	770x372x112
Вес, кг:	9,8
Бактериальная эффективность, %:	99,1
Наличие фильтра	есть
Количество ламп:	3
Мощность одной лампы, Вт:	15
Срок службы ламп, ч:	9000
Потребляемая мощность, Вт	55
Длина кабеля питания, м	4
Электропитание, В/Гц	220±10%/50
Наличие заземление	есть
Производительность, м³/час:	до 100
Гарантия:	1 год



# СТЕРИЛИЗАТОР ВОЗДУШНЫЙ Н40 ГП-40-01

Предназначен для стерилизации сухим горячим воздухом изделий, изготовленных из термостойких материалов – хирургических инструментов, стеклянной посуды и других медицинских изделий.



НАЛИЧИЕ  
РЕГИСТРАЦИОННОГО  
УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ  
ФОРМА СТ-1

**КТРУ 32.50.12.190-00000028 КВМИ: 173090**

- эффективное охлаждение, без подачи холодного воздуха
- прост в подключении и эксплуатации
- автоматическая регулировка и поддержание температуры
- режимы работы и выбранная программа отображаются на цифровом дисплее
- равномерное распределение температуры по объему камеры
- устройство защиты при перегреве
- малое энергопотребление
- камера и элементы, контактирующие со стерильным инструментом, выполнены из коррозионностойкой стали
- платиновый датчик температуры
- надежность в работе и конкурентная цена

Программа	Температура, °С	Время, мин.
Стерилизация 180 °С	180	60
Стерилизация 160 °С	160	150
Дезинфекция	120	45
Пользовательская	от 50 до 220	до 960



Габаритные размеры стерилизатора, без учета ручки (В×Ш×Г, мм)	525×702×469
Внутренние габаритные размеры полезного объема рабочей камеры стерилизатора (В×Ш×Г, мм)	295×550×263
Габаритные размеры полок из нержавеющей стали (Д×Ш, мм)	547×242
Масса стерилизатора	30 кг
Полезный объем камеры стерилизатора	40 л
Потребляемая мощность	2 кВт
Время охлаждения стерилизатора	102 минуты
Уровень звуковой мощности	67 дБА
Тип охлаждения	воздушный с естественным охлаждением
Количество полок	2
Вид загрузки	горизонтальная
Открывание и закрывание дверей стерилизационной камеры	ручное
Предельные отклонения температуры стерилизации в загруженной стерилизационной камере	± 3 °С
Температура стерилизации, максимальная	220 °С
Максимальное время выдержки в камере	960 минут
Устройство защиты от перегрева	да
Способ управления	автоматический
Количество режимов	4
Цифровой индикатор показывающий текущую температуру в камере	да
Цифровой индикатор показывающий время оставшееся до конца цикла	да
Индикатор «Выгрузка» и звуковой сигнал	да

# СЕЙФЫ-ТЕРМОСТАТЫ МЕДИЦИНСКИЕ полупроводникового типа

VALBERG



НАЛИЧИЕ  
РЕГИСТРАЦИОННОГО  
УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ  
ФОРМА СТ-1

Предназначены для хранения наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров медицинского применения, подлежащих контролю.

Цвет  
каркаса:  RAL 9003\*

## ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

	KL	EL (ОПЦИЯ)
Два ключевых замка КАВА MAUER (в комплекте 3 ключа)	 	Кодовый электронный замок PS 610/E36 + ключевой замок КАВА MAUER



**TS-3/12**

Для помещений  
1,2,3 и 4 категории



**TS-3/12**

Модификация ASK 30  
для мест временного  
хранения



**TS-3/25**

Для помещений  
1,2,3 и 4 категории



**TS-3/50**

Для помещений  
1,2,3 и 4 категории



**TS-3/25**

Модификация  
Fort-M 1385.3

МОДЕЛЬ	Устойчивость к взлому, класс	Термостат автономный, шт.	Емкость хранения, л			Размер внешние, мм			Комплектация			Ригель, шт.	Вес, кг
			Общая	Охлажд.	Без охлажд.	В	Ш	Г	KL	KL+ EL	Полка		
TS 3/12	3	1	12	12	-	680	510	510	1	1	-	7	136
TS 3/12 мод. ASK 30	1	1	8	8	-	410	440	380	1	1	1	4	74
TS 3/25	3	1	25	25	-	850	510	510	2	1+1	1	8	160
TS 3/25 мод. Fort M 1385.3	3	2	150	2x25=50	4x25=100	1500	850	512	2	1+1	1	12	760
TS 3/50	3	1	50	50	-	1170	510	510	2	1+1	1	12	760

\* эмаль белая структурированная

# МЕДИЦИНСКИЕ СТЕЛЛАЖИ

## серии СТМ MS

**ПРАКТИК**



НАЛИЧИЕ  
РЕГИСТРАЦИОННОГО  
УДОСТОВЕРЕНИЯ



СЕРТИФИКАТ  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ  
ФОРМА СТ-1

- легкая сборка стеллажей с использованием болтов без гаек
- полки усилены ребром жесткости, что обеспечивает их прочность

Цвет  
каркаса:



**RAL 7038\***



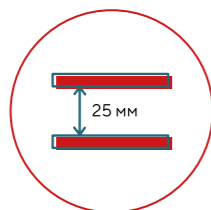
Нагрузка  
на полку



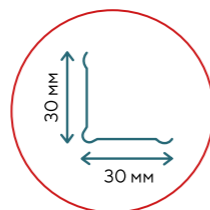
Нагрузка  
на стеллаж



Пластиковый подпятник  
защищает от царапин



Шаг регулировки  
высоты полок



Профиль стойки  
STANDART

### СТМ MS 185/100X30 (4 ПОЛКИ)



Единая стойка	
<b>СТМ MS 185/100x30/40/60 (4 полки)</b>	
Высота, мм	1850
Длина, мм	1000
Глубина, мм	300/400/600
Разборная стойка	
<b>СТМ MS KD 160 KD/70x30 (4 полки)</b>	
Высота, мм	1550
Длина, мм	700
Глубина, мм	300

### СТМ MS 200/100X30 (6 ПОЛОК)



Единая стойка	
<b>СТМ MS 200/100x30/40/60 (6 полок)</b>	
Высота, мм	2000
Длина, мм	1000
Глубина, мм	300/400/600
Разборная стойка	
<b>СТМ MS KD 185 KD/70x30 (4 полки)</b>	
Высота, мм	1800
Длина, мм	700
Глубина, мм	300

### СТМ MS 220/100X30 (6 ПОЛОК)



Единая стойка	
<b>СТМ MS 220/100x30/40/60 (6 полок)</b>	
Высота, мм	1850
Длина, мм	1000
Глубина, мм	300/400/600
Разборная стойка	
<b>СТМ MS KD 200 KD/100x30/40/50/60 (4 полки)</b>	
Высота, мм	1950
Длина, мм	1000
Глубина, мм	300/400/500/600

\* порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

## ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул:	Наименование	Габариты упаковки (Ш/Г/В)	Кол-во мест	Вес брутто, кг	Вес нетто, кг
<b>ШКАФЫ МЕДИЦИНСКИЕ СЕРИИ МД 1 И МД 2</b>					
S26199201001	Шкаф МД 1 1650/SS	1650x545x100	1	28	25
S26199201501	Шкаф МД 1 1650/SG	1650x560x110	1	29	27
S26199202001	Шкаф МД 1 1657/SS	1650x610x110	1	29	27
S26199202501	Шкаф МД 1 1657/SG	1650x610x110	1	31	29
S26199203001	Шкаф МД 2 1670/SS	1640x390x150	1	37	35
S26199203501	Шкаф МД 2 1670/SG	1645x395x170	1	38	36
S26199204001	Шкаф МД 1 1760/SS	1745x630x120	1	34	32
S26199204501	Шкаф МД 1 1760/SG	1745x630x120	1	37	35
S26199205001	Шкаф МД 2 1780/SS	1740x460x155	1	44	42
S26199205501	Шкаф МД 2 1780/SG	1740x465x165	1	47	45
S26199206000	Шкаф МД 1 1760 R	1745x630x120	1	37	35
S26199206100	Шкаф МД 1 1760 R-1	1745x630x120	1	43	41
S26199207000	Шкаф МД 2 1780 R	1735x460x190	1	47	45
S26199207100	Шкаф МД 2 1780 R-1	1740x465x180	1	51	49
S26199207500	Шкаф МД 2 1780 R-5	1740x465x180	1	55	53
S26199209100	Шкаф МД трейзер 1650	465x285x250	1	5,1	4,6
S26199209200	Шкаф МД трейзер 1670	665x290x240	1	7	6,5
S26199301501	Шкаф МД 1 ШМ-SS	1860x545x130	1	28	26
S26199302101	Шкаф МД 2 ШМ-SS	1860x590x100	1	32	30
S26199302201	Шкаф МД 2 ШМ	1860x525x165	1	49	47
S26199206300	Шкаф МД 1 ШМ-SSD	1740x640x120	1	53	50
S26199206400	Шкаф МД 2 ШМ-SSK	1740x470x180	2	77	75
S26199206500	Шкаф МД 2 ШМ-SSR	1740x470x180	2	61	59
<b>МЕДИЦИНСКИЕ ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ</b>					
S26599020601	Тележка для перевозки больных МД ТБН	2120x710x210	1	43	41
S26599020701	Тележка для перевозки больных МД ТБЛ	2130x710x160	1	47	45
S26599020801	Тележка для перевозки больных ТБЛ-01	2200x750x340	1	83	80
<b>МЕДИЦИНСКИЕ КУШЕТКИ</b>					
S26599020101	Кушетка МД КС	2120x720x105	1	31	30
S26599021401	Кушетка МД КС-01	1990x745x145	1	43	40
<b>МЕДИЦИНСКИЕ БАНКЕТКИ</b>					
S26599020201	Банкетка МД Б	1535x480x95	1	16	15
S26599020301	Банкетка МД БС	1530x515x115	1	23	22
<b>МЕДИЦИНСКИЕ ТУМБЫ</b>					
S26199401101	Тумба МД ТП-1	860x515x130	1	17	16
S26199402201	Тумба МД ТП-2	860x515x130	1	17	16
S26199403301	Тумба МД ТП-3	860x515x130	1	15	14
S26199404401	Тумба МД ТП-4	840x510x110	1	23	22
S26199404501	Тумба МД ТП-5	840x510x110	1	19	17
S26199404601	Тумба МД ТП-6	860x515x130	1	22	20
S26199404701	Тумба МД ТП-7	860x515x130	1	18	16
S26199404801	Тумба МД ТП-8	840x510x110	1	28	26
S26199404901	Тумба МД ТП-9	685x515x225	1	25	23
<b>МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ</b>					
S26199501001	Стол манипуляционный МД SM N	865x455x80	1	11	10
S26299010102	Стол манипуляционный МД SM 1	1150x480x95	1	19	18
S26299010902	Стол манипуляционный МД SM 2	1166x482x140	1	30	28
S26299010202	Стол манипуляционный МД SM 6	1160x500x210	1	37	33
S26299021401	Стол процедурный МД SP N	750x460x180	1	13	12
S26299020201	Стол процедурный МД SP 2N	930x630x70	1	10	9
S26299021201	Стол процедурный МД SP 2G	1040x640x70	1	13	12
S26299021301	Стол процедурный МД SP 3N	1035x640x100	1	13	12
S26299020301	Стол процедурный МД SP 3G	1035x640x100	1	18	17
S26299021501	Стол хирургический МД СХ	590x460x110	1	11	10



[WWW.SAFE.RU](http://WWW.SAFE.RU)



[WWW.HILFE.RU](http://WWW.HILFE.RU)

**ГАРАНТИЯ: 2 ГОДА**



**ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ К НАШЕМУ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ**

**СДЕЛАНО В ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРОИЗВОДСТВО: ООО «НПО ПРОМЕТ»**

**РЕДАКЦИЯ: НОЯБРЬ 2023 Г.**