



2023

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 | 6 |
| ШКАФЫ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ С РАМКОЙ серии МД 1 | 7 |
| ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ серии МД 2 | 8 |
| ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ С РАМКОЙ серии МД 2 | 9 |
| ШКАФЫ С ФАСАДАМИ ЛДСП серии МД 1 ШМ/ МД 2 ШМ | 11 |
| ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ИНВЕНТАРЯ (ЛОКЕРЫ) серии МД 1 ШМ | 12 |
| ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОДЕЖДЫ серии МД 2 ШМ | 13 |
| ТЕЛЕЖКА-КАТАЛКА С ПРИЕМНЫМ УСТРОЙСТВОМ серии АТ 100 | 15 |
| ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ серии МД ТБН МД / ТБЛ | 16-17 |
| МЕДИЦИНСКИЕ КУШЕТКИ серии МД КС | 18 |
| БАНКЕТКИ серии МД Б / МД БС | 19 |
| МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ серии МД SM / МД SP N | 20-21 |
| МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ ПРОЦЕДУРНЫЕ серии МД SP / МД SM N | 22-23 |
| МЕДИЦИНСКИЕ ТУМБЫ серии МД ТП | 24-25 |
| ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ С ФАСАДАМИ ЛДСП серии МД ТПЛ | 26 |
| МЕДИЦИНСКИЕ ШТАТИВЫ И АПТЕЧКИ | 27 |
| ОБЛУЧАТЕЛЬ-РЕЦИРКУЛЯТОР ВОЗДУХА серии U-3 | 28 |
| СТЕРИЛИЗАТОР ВОЗДУШНЫЙ серии Н40 ГП-40-01 | 29 |
| СЕЙФЫ-ТЕРМОСТАТЫ МЕДИЦИНСКИЕ полупроводникового типа серия TS | 30-31 |
| МЕДИЦИНСКИЕ СТЕЛЛАЖИ серии СТМ MS | 32 |
| ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ | 33 |

О КОМПАНИИ

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

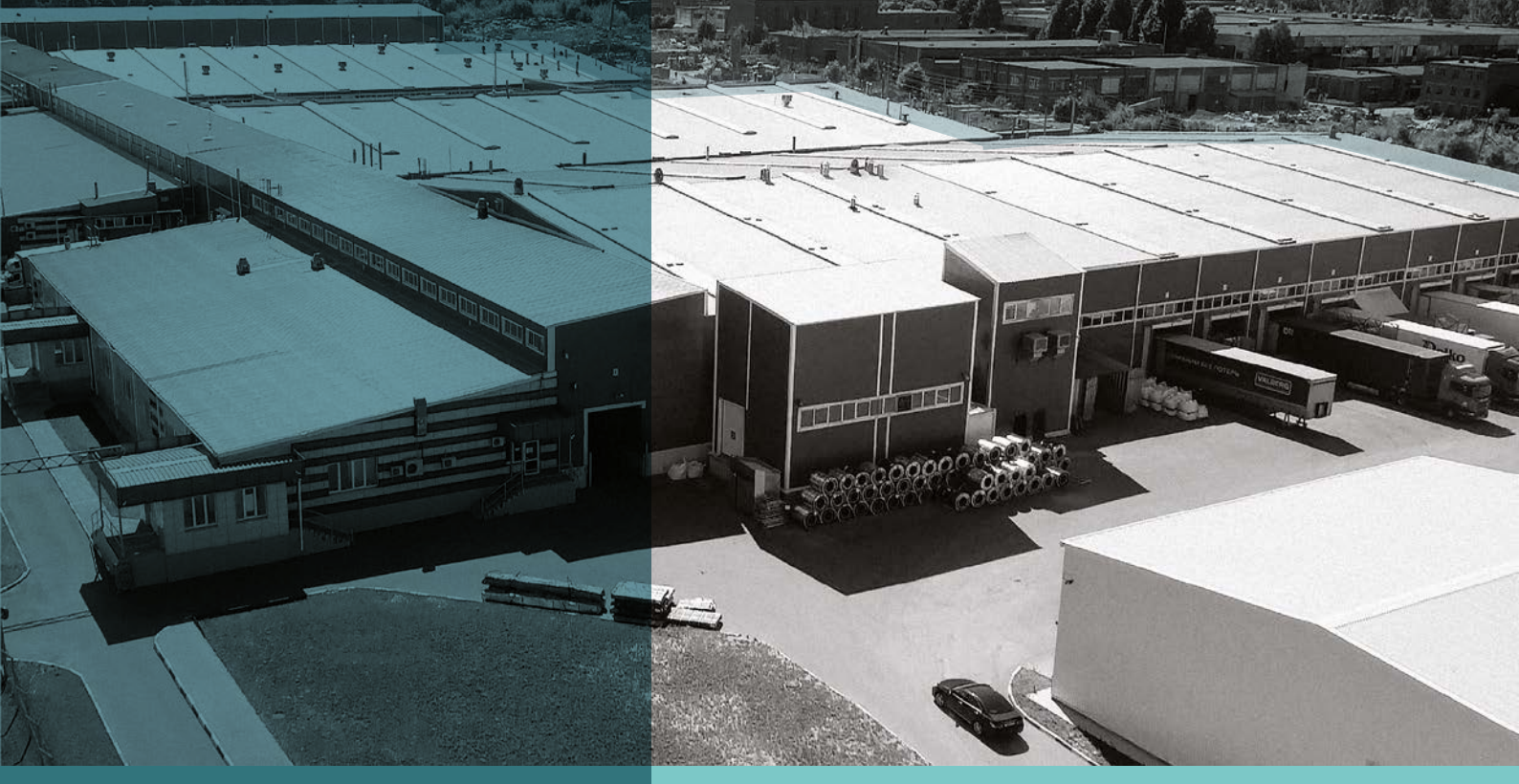
На предприятии постоянно совершенствуются и внедряются передовые технологии и оборудование: проводятся реконструкции производственных площадей, запускаются новые линии производства.

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



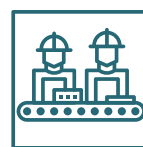
6 ФИЛИАЛОВ
ЗА РУБЕЖОМ



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 толщиной 4 мм
- металлические двери комплектуются ключевым замком HILFE (2000 комбинаций)
- на стеклянные двери установлены магнитные защёлки, фиксируют дверь в закрытом состоянии
- шкафы комплектуются четырьмя металлическими полками, в шкафах со стеклом (SG) – две металлические, две стеклянные полки, толщина стекла полки 5 мм,
- максимальная нагрузка на металлическую полку – 30 кг, на стеклянную полку – 10 кг
- регулируемые по высоте опоры (минимальная высота опор – 100 мм, максимальная высота – 130 мм)
- стандартный цвет: белый (RAL 9016).
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде.



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

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



RAL 610-1



RAL 710-1

| | МД 1 1650 (SS/SG)* | МД 1 1657 (SS/SG)* | МД 1 1760 (SS/SG)* |
|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Высота, мм | 1655/1755** | 1655/1755** | 1750/1850** |
| Ширина, мм | 500 | 570 | 600 |
| Глубина, мм | 320 | 320 | 400 |
| Вес, кг | 25/27 | 27/29 | 32/35 |

* Модификация: SS - верхняя дверь - металл, SG - верхняя дверь - стекло

** Высота с установленными опорами

МД 1 1650 SG



МД 1 1657 SG



МД 1 1760 SS



***ОПЦИЯ:**
УСТАНОВКА
ТРЕЙЗЕРА



МД 1 1650

ШКАФЫ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ С РАМКОЙ

- прочная, надежная конструкция шкафов из высококачественной листовой стали с металлическими дверьми и стеклянными дверьми в рамке
- все двери комплектуются ключевым замком HILFE (2000 комбинаций)
- в верхнем отделении две регулируемые по высоте металлические полки
- в нижнем отделении две или одна металлические полки, выдвижные ящики на телескопических направляющих
- максимальная нагрузка на металлическую полку – 30 кг
- регулируемые по высоте опоры (минимальная высота опор – 100 мм, максимальная высота – 130 мм)
- стандартный цвет: белый (RAL 9016).
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде.



**НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ**

МД 1 1760 R / МД 1 1760 R-1

| | |
|-------------|------------|
| Высота, мм | 1750/1850* |
| Ширина, мм | 600 |
| Глубина, мм | 400 |
| Вес, кг | 35/34 |

* Высота с установленными опорами

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



RAL 610-1



RAL 710-1

МД 1 1760 R

В нижнем отделении две металлические полки



МД 1 1760 R-1

В нижнем отделении расположена одна металлическая полка, и ящик на телескопических направляющих



***ОПЦИЯ:
УСТАНОВКА
ТРЕЙЗЕРА**



МД 1 1650

Трейзер изготовлен из стали. Модель трейзера МД 1 1650 можно установить в любой шкаф одностворчатый с рамой линейки МД

ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ

- прочная, надежная конструкция шкафов из высококачественной листовой стали с металлическими и стеклянными дверьми толщиной 4 мм
- металлические двери комплектуются ключевым замком HILFE (2000 комбинаций)
- на стеклянные двери установлены магнитные защёлки, фиксируют дверь в закрытом состоянии
- шкафы комплектуются четырьмя металлическими полками, в шкафах со стеклом (SG) – две металлические, две стеклянные полки, толщина стекла полки 5 мм,
- максимальная нагрузка на металлическую полку – 30 кг, на стеклянную полку – 10 кг
- регулируемые по высоте опоры (минимальная высота опор – 100 мм, максимальная высота – 130 мм)
- стандартный цвет: белый (RAL 9016).
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде.



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

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



RAL 610-1



RAL 710-1

МД 2 1670 (SS/SG)*

МД 2 1780 (SS/SG)*

| | | |
|-------------|-------------|-------------|
| Высота, мм | 1655/1755** | 1750/1850** |
| Ширина, мм | 700 | 800 |
| Глубина, мм | 320 | 400 |
| Вес, кг | 33/36 | 42/45 |

* Модификация: SS - верхняя дверь - металл, SG - верхняя дверь - стекло

** Высота с установленными опорами



***ОПЦИЯ:**
УСТАНОВКА ТРЕЙЗЕРА



МД 1 1650

Трейзер изготовлен из стали. Модель трейзера МД 1 1650 можно установить в любой шкаф линейки МД (на металлическую полку)

МД 2 1670 SS



МД 2 1780 SG



МД 2 1670

Трейзер изготовлен из стали. Модель трейзера МД 2 1670 может быть установлен только в двухстворчатые шкафы (на металлическую полку)

ШКАФЫ ДВУСТВОРЧАТЫЕ С РАМКой

HILFE

- прочная, надежная конструкция шкафов из высококачественной листовой стали с металлическими дверьми и стеклянными дверьми в рамке
- все двери комплектуются ключевым замком HILFE (2000 комбинаций)
- в верхнем отделении две регулируемые по высоте металлические полки
- в нижнем отделении две или одна металлические полки, выдвижные ящики на телескопических направляющих
- максимальная нагрузка на металлическую полку – 30 кг
- регулируемые по высоте опоры (минимальная высота опор – 100 мм, максимальная высота – 130 мм)
- стандартный цвет: белый (RAL 9016).
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде.



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

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



RAL 610-1



RAL 710-1



***ОПЦИЯ:**
УСТАНОВКА ТРЕЙЗЕРА



МД2 1780 R / МД2 1780 R-1 / МД2 1780 R-5

| | |
|-------------|------------|
| Высота, мм | 1750/1850* |
| Ширина, мм | 800 |
| Глубина, мм | 400 |
| Вес, кг | 45/49/53 |



МД 1 1650



МД 2 1670

* Высота с установленными опорами

МД2 1780 R

В нижнем отделении две запираемые металлические дверцы, две полки

МД2 1780 R-1

В нижнем отделении две запираемые метал. дверцы, 1 полка и два выдвижных ящика на телескопических направляющих

МД2 1780 R-5

В нижнем отделении запираемая металлическая дверца, две полки и пять выдвижных ящиков на телескопических направляющих





ШКАФЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ С ФАСАДАМИ ЛДСП

- 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. 8)



**НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ**

| | МД 1 ШМ-SSD | МД 2 ШМ-SSK | МД 2 ШМ-SSR |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Высота, мм | 1850/1865* | 1850/1865* | 1850/1865* |
| Ширина, мм | 600 | 800 | 800 |
| Глубина, мм | 400 | 400 | 400 |
| Нагрузка на полку, кг | стекло: 10 / металл: 30 | стекло: 10 / металл: 30 | стекло: 10 / металл: 30 |
| Вес, кг | 50 | 70 | 58 |

* Высота с установленными опорами

ЦВЕТ ФАСАДОВ И ТОПОВ:



Белое дерево
(базовый)

ЦВЕТ КАРКАСА:



RAL 9016 белый гигиенически безопасное,
коррозийно-устойчивое порошковое покрытие



Ящик на телескопических направляющих с доводчиком

МД 1 ШМ-SSD



МД 2 ШМ-SSK



МД 2 ШМ-SSR



ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ИНВЕНТАРЯ (ЛОКЕРЫ)

- усиленная жесткая конструкция шкафов из высококачественной листовой стали с металлическими дверьми с вентиляционными отверстиями
- на двери установлен ключевой замок HILFE (2000 комбинаций)
- возможность смены стороны открывания двери
- регулируемые по высоте опоры (минимальная высота опор – 100 мм, максимальная высота – 130 мм)
- стандартный цвет: белый (RAL 9016).
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)
- комплектация: вертикальная перегородка, три полки под хозяйственный инвентарь, держатель для швабры, крючки для тряпок, перекладина для плечиков
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде.



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

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



RAL 610-1



RAL 710-1

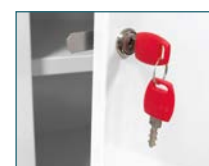
МД 1 ШМ-SS

| | |
|-------------|------------|
| Высота, мм | 1830/1900* |
| Ширина, мм | 500 |
| Глубина, мм | 500 |
| Вес, кг | 26 |

* Высота с установленными опорами



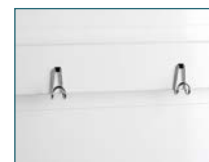
перекладина, крючки



ключевой замок "HILFE"



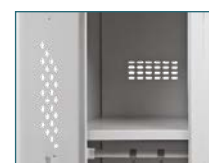
регулируемые опоры



2 крючка на двери



держатель для швабры



вентиляционные отверстия на задней стенке и двери

МД 1 ШМ-SS



ШКАФЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОДЕЖДЫ

HILFE

- усиленная жесткая конструкция шкафов выполнена из высококачественной листовой стали с металлическими дверьми. На модели МД ШМ SS вентиляционные отверстия.
- на двери установлен ключевой замок HILFE (2000 комбинаций)
- возможность смены стороны открывания двери (модель МД ШМ SS)
- регулируемые по высоте опоры (минимальная высота опор – 100 мм, максимальная высота – 130 мм)
- стандартный цвет: белый (RAL 9016).
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов)
- комплектация: два отделения, полки, перекладина для плечиков с двумя крючками
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде.



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

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



RAL 610-1



RAL 710-1

| | МД 2 ШМ-SS | МД 2 ШМ |
|-------------|-------------------|----------------|
| Высота, мм | 1830/1900* | 1830 |
| Ширина, мм | 575 | 915 |
| Глубина, мм | 500 | 458 |
| Вес, кг | 29 | 47 |

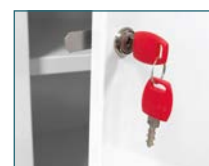
* Высота с установленными опорами

МД 2 ШМ SS

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

МД 2 ШМ

Ригельная система запирающая. 6 полок, перекладина для плечиков



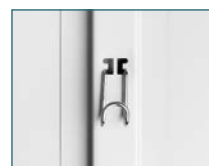
ключевой замок "HILFE"



регулируемые опоры



перекладина, крючки



крючок на двери



вентиляционные отверстия

трехточечная ригельная система запирающая

БОЛЬНИЦА



ТЕЛЕЖКА-КАТАЛКА С ПРИЕМНЫМ УСТРОЙСТВОМ AT 100

HILFE

Тележка – каталка со съёмными носилками, предназначена для эвакуации и транспортировки пациентов скорой медицинской помощи



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

- 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

AT 100

| | |
|--|---|
| Общие габариты в разложенном состоянии: ДхШхВ, мм | 1970 x 600 x 1210 |
| 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 | 53 кг |



ПРИЁМНОЕ УСТРОЙСТВО



ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ

- предназначены для перемещения пациентов внутри больничных учреждений в операционные, рентгеновские и процедурные кабинеты, а также доставки их к автомобилям медицинской помощи.
- каркас: стальные трубы квадратного сечения, усилен диагональными стойками
- по боковым сторонам каркаса тележки установлены бамперы
- цвет каркаса: светло-серый (RAL 7038)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- колеса поворотные, самоориентирующиеся, 200 мм, из немаркой серой резины, два колеса с индивидуальным тормозным устройством
- сборно-разборная конструкция, поставляется в разобранном виде



**НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ**



**ТЕЛЕЖКА
МД ТБН**



***ОПЦИЯ:**

матрас НПВ 2513 в съёмном чехле из винилискожи

МД ТБН

| | |
|--|---------------|
| Габаритные размеры (ВхШхГ, мм) | 820*х700х2160 |
| Минимальная ширина дверного проема для прохода тележки, мм | 710 |
| Размер ложа, мм | 1800х660 |
| Угол наклона подголовника | 0-45° |
| Нагрузка, кг | 170 |
| Вес, кг | 41 |

* Высота от пола до лежачка

ТЕЛЕЖКА МД ТБН

- съёмные 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°
- Цвет лежачка: синий (RAL 5015).

МАТРАС НПВ 2513



МАТРАС НПВ 2513

- матрас двухсекционный с наполнителем в съёмном 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)

| | МД ТБЛ | МД ТБЛ-01 |
|--|---------------------|--|
| Габаритные размеры (ВхШхГ, мм) | 850(1130*)x745x2140 | 520(720*) / 840(1040*)x750 / 820***x2150 |
| Минимальная ширина дверного проема для прохода тележки, мм | 750 | 825 |
| Размер ложа, мм | 1800x660 | 1983x660 |
| Угол наклона подголовника | 0-45° | 0-45° |
| Нагрузка, кг | 170 | 170 |
| Вес, кг | 45 | 80 |

- * Высота тележки с поднятыми ограждениями
- ** Указана минимальная и максимальная высота
- *** Ширина тележки с учетом педалей



НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ

ТЕЛЕЖКА МД ТБЛ

- головная секция ложа регулируется при помощи механизма "гребёнка"
- два боковых опускающихся ограждения
- мягкий лежак двухсекционный, состоит из ложа и подголовника из ДСП толщиной 16 мм и поролон толщиной 20 мм
- обивка: искусственная кожа, полумягкая синего цвета, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств
- по боковым сторонам каркаса тележки установлены бамперы



ТЕЛЕЖКА МД ТБЛ-01

- 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 поролон толщиной 40 мм
- обивка: искусственная кожа, полумягкая синего цвета, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств
- по боковым сторонам каркаса тележки установлены бамперы



МЕДИЦИНСКИЕ КУШЕТКИ

| | МД КС | МД КС-01 |
|---------------------------|-------|----------|
| Длина, мм | 1930 | 1960 |
| Ширина, мм | 670 | 730 |
| Высота, мм | 560 | 560 |
| Угол наклона подголовника | 0-45° | 0-40° |
| Нагрузка, кг | 180 | 200 |
| Вес, кг | 30 | 40 |



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



МД КС

- каркас изготовлен из стальных труб квадратного сечения
- цвет: белый (RAL 9016)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- 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°
- обивка: искусственная кожа полумягкая, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств
- базовый цвет обивки - слоновая кость



МД КС-01

- каркас изготовлен из стальных труб квадратного сечения
- ножки из стальных труб круглого сечения диаметром 57 мм
- цвет: серый (RAL 9007)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- 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°
- обивка: искусственная кожа, полумягкая, светлого оттенка, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств
- базовый цвет обивки - слоновая кость



*ОПЦИЯ:

Держатель для одноразовых рулонных простыней и полотенец КММ



Возможные цвета обивки:

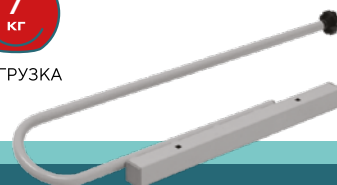


* под заказ

- держатель изготовлен из профильной трубы квадратного сечения, круглой трубы диаметром 20 мм
- 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
- цвет: серый (RAL 9007)
- тип покрытия: порошковая краска



НАГРУЗКА



БАНКЕТКИ

БАНКЕТКА МД Б И МД БС

- каркас: стальные трубы квадратного сечения
- цвет: белый (RAL 9016)
- сиденье изготовлено из ДСП толщиной 16 мм с настилом из поролона толщиной 20 мм углы сиденья и спинки закруглены
- обивка: искусственная кожа, полумягкая, светлого оттенка, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств
- базовый цвет обивки – слоновая кость

| | МД Б | МД БС (СО СПИНКОЙ) |
|--------------|------|--------------------|
| Длина, мм | 1500 | 1500 |
| Ширина, мм | 450 | 500 |
| Высота, мм | 450 | 840 |
| Нагрузка, кг | 180 | 180 |
| Вес, кг | 15 | 22 |

Возможные цвета обивки:



* под заказ

МД Б



МД БС



Слоновая кость
(базовый цвет)



Оранжевый



Салатный



Бирюзовый



Белый



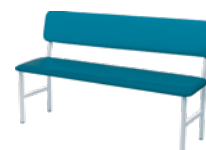
Серый



Темно-серый



Синий



Голубой

МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛЫ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ

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

- каркас изготовлен из профильной трубы квадратного сечения
- цвет каркаса: белый (RAL 9016)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- 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, 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



МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ

HILFE

| | МД SM1 | МД SM2 | МД SM6 |
|--------------|--------|--------|--------|
| Высота, мм | 960 | 960 | 960 |
| Ширина, мм | 620 | 620 | 620 |
| Глубина, мм | 450 | 450 | 450 |
| Вес, кг | 17 | 28 | 36 |
| Нагрузка, кг | 15 | 15 | 15 |



НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ

Опции: окраска передних
панелей ящиков



RAL 610-1



RAL 710-1

МД SM 1



Телескопические направляющие выдвижных ящиков

Поворотные колёса, немаркая резина

МД SM 2



Маркировка

Поворотное колесо со стопором, немаркая резина

МД SM 6



Цельноштампованная полка из нержавеющей стали

Телескопические направляющие выдвижных ящиков

СТОЛ ПРИКРОВАТНЫЙ МД SP N

- сварной каркас из профильной трубы квадратного сечения
- цвет каркаса: белый (RAL 9016)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- 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
- поставляется в разобранном виде

| | МД SP N |
|--------------|----------|
| Высота, мм | 790-1150 |
| Ширина, мм | 700 |
| Глубина, мм | 410 |
| Нагрузка, кг | 20 |
| Вес, кг | 12 |

МД SP N



790-1150 мм

колеса из немаркой резины

МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ ПРОЦЕДУРНЫЕ

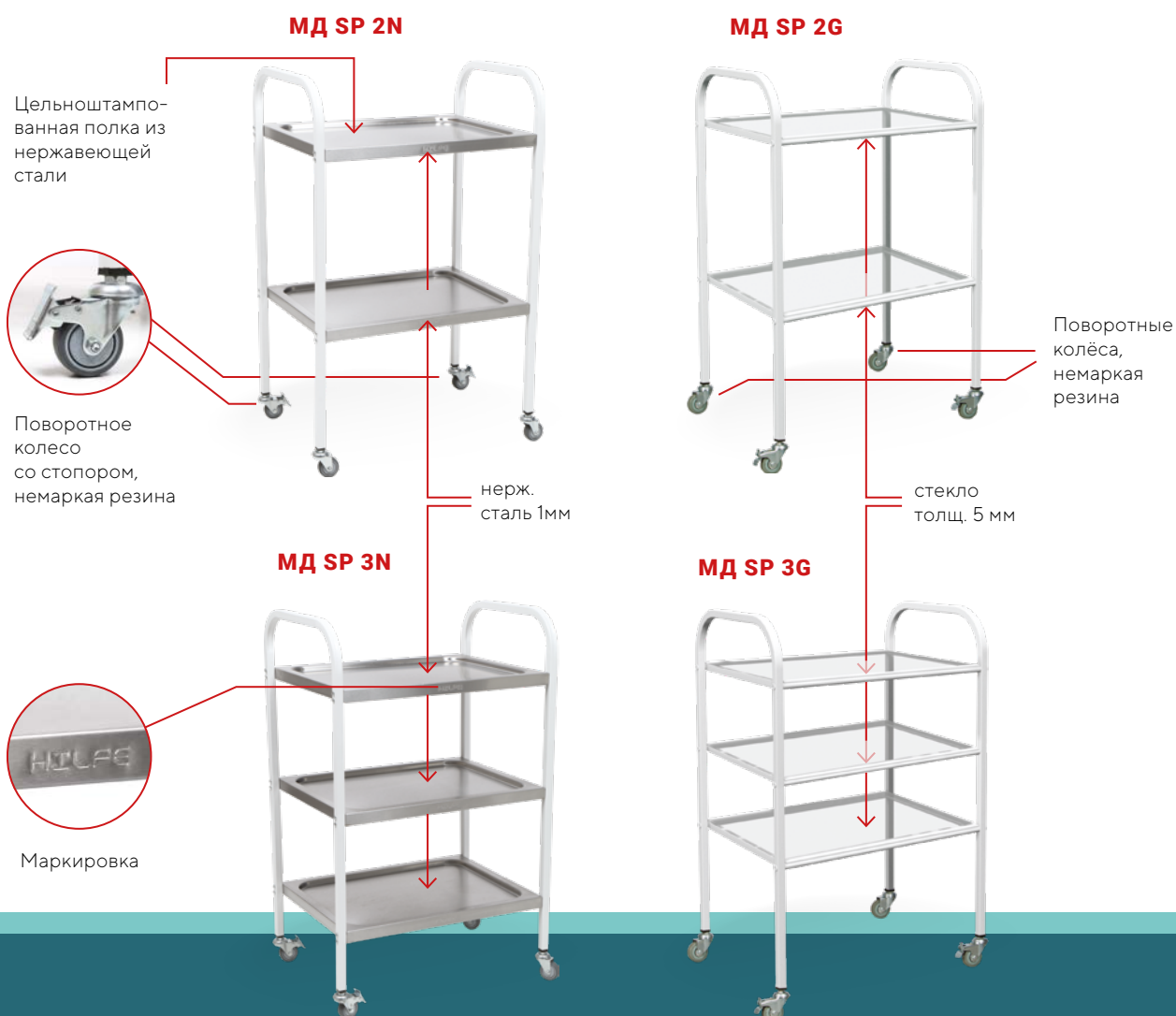
Процедурные столики серии МД SP – востребованный элемент для оказания медицинской помощи. Благодаря продуманной конструкции все необходимые инструменты и медтехника находится под рукой. Это облегчает работу персонала, снижает вероятность ошибок.

- каркас изготовлен из профильной трубы квадратного сечения
- цвет каркаса: белый (RAL 9016)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- полки цельноштампованные из нержавеющей стали или ударопрочного стекла
- нагрузка на полку из стали 15 кг; нагрузка на стеклянную полку 10 кг
- поверхность устойчива к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания
- 4 самоориентирующихся колеса из немаркой серой резины, диаметром 50 мм, 2 колеса со стопором
- сборно-разборная конструкция, поставляется в разобранном виде



НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ

| | МД SP 2N | МД SP 2G | МД SP 3N | МД SP 3G |
|--------------|----------|----------|----------|----------|
| Высота, мм | 960 | 960 | 960 | 960 |
| Ширина, мм | 620 | 630 | 620 | 630 |
| Глубина, мм | 450 | 470 | 450 | 470 |
| Нагрузка, кг | 15 | 10 | 15 | 10 |
| Вес, кг | 9 | 12 | 12 | 16 |



СТОЛ ХИРУРГИЧЕСКИЙ МД СХ

- предназначен для размещения инструментария, приспособлений и другого медицинского инвентаря, используемого при проведении лечебных процедур и хирургических операций
- сварной каркас из профильной трубы квадратного сечения
- цвет каркаса: белый (RAL 9016)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- полка цельноштампованная с бортиками из нержавеющей стали 1 мм, нагрузка на полку 15 кг
- поверхность стола устойчива к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания
- телескопическая стойка, регулировка высоты механическая с помощью зажимного винта с пластиковой головкой
- стол оборудован четырьмя колесными опорами из немаркой серой резины диаметром 50 мм, два из которых снабжены стопором
- поставляется в разобранном виде



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

МД СХ



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

СТОЛ ДЛЯ ЗАБОРА КРОВИ МД SM N

- каркас изготовлен из профильной трубы квадратного сечения
- цвет каркаса: белый (RAL 9016)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- столешница изготовлена из ДСП 16 мм и поролонa 20 мм, обивка: искусственная кожа, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств; нагрузка на столешницу 50 кг
- установлен на подпятники с возможностью регулировки по высоте 10 мм



НАГРУЗКА

МД SM N

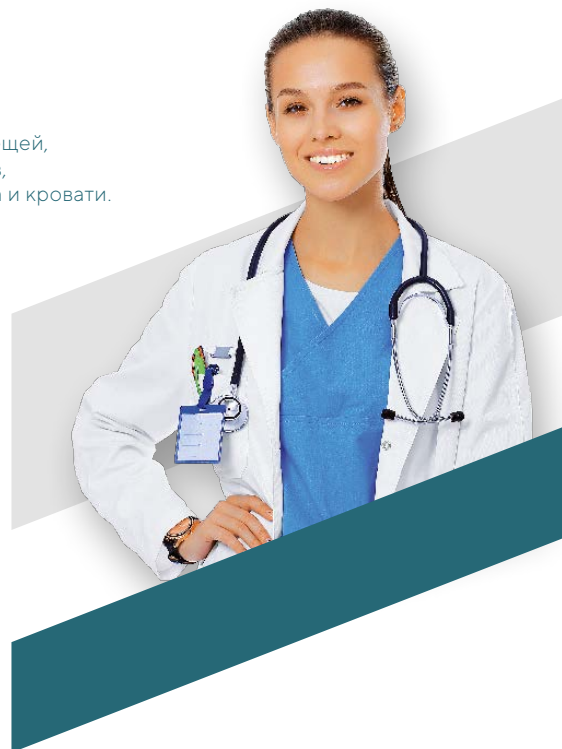


| МД SM N | |
|----------------|-----|
| Высота, мм | 900 |
| Ширина, мм | 680 |
| Глубина, мм | 440 |
| Нагрузка, кг | 50 |
| Вес, кг | 10 |

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
- стандартный цвет: белый (RAL 9016)
- покрытие: эпоксидно-порошковая краска, стойкая к дезинфицирующим средствам
- 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
- нагрузка на полку и верхний ящик – 15 кг
- наличие колёс повышает удобство эксплуатации, обеспечивает легкость перемещения по кабинету или палате жесткий узел соединения основания тумбы и колеса
- конструкция сборно-разборная, поставляются в разобранном виде



| | МД ТП-1 | МД ТП-2 | МД ТП-3 |
|-------------|---------|---------|---------|
| Высота, мм | 710 | 710 | 710 |
| Ширина, мм | 420 | 420 | 420 |
| Глубина, мм | 490 | 490 | 490 |
| Вес, кг | 17 | 16 | 13 |



НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ



Модель **МД ТП-2**:
верхнее отделение – выдвижной ящик с телескопическими направляющими, нижнее отделение с дверцей и полкой.
Колёса пластиковые.



Модель **МД ТП-1**: верхнее отделение – выдвижной ящик с телескопическими направляющими, среднее отделение с дверцей; нижнее отделение – ниша. Колёса пластиковые.



Модель **МД ТП-3**: верхнее отделение – ниша; нижнее отделение с дверкой и полкой.
Колёса пластиковые.

МЕДИЦИНСКИЕ ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ

HILFE

| | МД ТП-4 | МД ТП-5 | МД ТП-9 |
|-------------|---------|---------|-------------|
| Высота, мм | 700 | 860 | 890 (1250)* |
| Ширина, мм | 420 | 450 | 647 |
| Глубина, мм | 490 | 466 | 508 |
| Вес, кг | 21 | 16 | 23 |

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



* Высота с максимально поднятым столиком



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ



Опции: установка ключевого замка HILFE (2000 комбинаций) на дверь



МД ТП-4: три выдвижных ящика на телескопических направляющих. Центральный ключевой замок. Колёса из немаркой серой резины.



Центральный ключевой замок

МД ТП-4



Поворотное колесо со стопором, немаркая резина

МД ТП-5: каркас тумбы изготовлен из профильной трубы квадратного сечения 20x20x1,5 мм. Верхнее отделение – выдвижной ящик на телескопических направляющих; среднее отделение – ниша; нижнее отделение с дверцей и полкой. Колёса из немаркой серой резины.

МД ТП-5



МД ТП-9

МД ТП-9: тумба с поворотным столиком (угол поворота столика 360°). Верхнее отделение – выдвижной ящик с телескопическими направляющими; нижнее отделение с дверцей и полкой. Колёса из немаркой серой резины.



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.



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

- 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 | МД ТП-7 | МД ТП-8 |
|-------------|---------|---------|---------|
| Высота, мм | 720 | 720 | 720 |
| Ширина, мм | 420 | 420 | 420 |
| Глубина, мм | 490 | 490 | 490 |
| Вес, кг | 20 | 16 | 26 |

МД ТП-6



МД ТП-7



МД ТП-8



Два передних колёса со стопором



Ящик на телескопических направляющих с доводчиком

ЦВЕТ ФАСАДОВ И ТОПОВ:



Белое дерево (базовый)

ЦВЕТ КАРКАСА:



RAL 9016 белый гигиенически безопасное, карозийно-устойчивое порошковое покрытие

МЕДИЦИНСКИЕ ШТАТИВЫ И АПТЕЧКИ

HILFE

Штативы медицинские передвижные для внутривенных вливаний предназначены для размещения флаконов и одноразовых систем с лекарственными растворами, используемыми при проведении лечебных процедур. Сборно-разборная конструкция, состоящая из стойки с флакодержателями/ крючками, основания и колёс.



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

МЕДИЦИНСКИЙ ШТАТИВ КМ ШДВ, КМ ШДВ-1 И КМ ШДВ-2

- стойка выполнена из стальной трубы
- цвет каркаса: белый (RAL 9016)
- тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)
- лучи основания выполнены из полиамида; основание сборно-разборное
- пластиковые колеса диаметром 50 мм

| | КМ ШДВ | КМ ШДВ-1 | КМ ШДВ-2 | Ширма медицинская MBS |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|
| Размеры внешние, мм (ВxШxГ) | 1190-1900x592x592 | 1130-1810x592x592 | 1094-1804x592x592 | 1800x740x510 |
| Нагрузка, кг | 10 | | 5 | - |
| Вес, кг | 2 | 2.3 | 2 | 4 |



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



КМ ШДВ-1:
2 держателя (внутр. диаметр колец – 90 мм, нижних – 35 мм)



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

MBS:

каркас выполнен из трубы диаметром 18 мм, снабжен устройством для соединения требуемого количества секций между собой, колеса диаметром 50 мм



МЕДИЦИНСКАЯ АПТЕЧКА / AMD

Аптечки предназначены для хранения медицинских препаратов первой помощи на промышленных предприятиях, в офисах, на производстве.

- изготовлены из стали, внутреннее пространство разделено на четыре отделения
- комплектуется ключевым замком «HILFE»
- стандартный цвет: белый (RAL 9016); тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)

| | AMD-39 | AMD-39G (стекл. дверь) | AMD-33 |
|-------------|---------------|-------------------------------|---------------|
| Высота, мм | 390 | 390 | 360 |
| Ширина, мм | 300 | 300 | 300 |
| Глубина, мм | 160 | 160 | 167 |
| Вес, кг | 2,5 | 3 | 3 |



AMD-39

AMD-39G (СТЕКЛ. ДВЕРЬ)

AMD-33

ОБЛУЧАТЕЛЬ-РЕЦИРКУЛЯТОР ВОЗДУХА УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ БАКТЕРИЦИДНЫЙ

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



**НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ**

- 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-3M ПЕРЕДВИЖНОЙ



U-3 НАСТЕННЫЙ



| | U-3M ПЕРЕДВИЖНОЙ | U-3 НАСТЕННЫЙ |
|--|-------------------------|----------------------|
| Размеры внешние, мм (ВхШхГ): | 1010x372x625 | 770x372x112 |
| Вес, кг: | 14 | 9,8 |
| Бактериальная эффективность, %: | 99,1 | 99,1 |
| Наличие фильтра | есть | есть |
| Количество ламп: | 3 | 3 |
| Мощность одной лампы, Вт: | 15 | 15 |
| Срок службы ламп, ч: | 9000 | 9000 |
| Потребляемая мощность, Вт | 55 | 55 |
| Длина кабеля питания, м | 4 | 4 |
| Электропитание, В/Гц | 220±10%/50 | 220±10%/50 |
| Наличие заземление | есть | есть |
| Производительность, м ³ /час: | до 100 | до 100 |
| Гарантия: | 1 год | 1 год |

СТЕРИЛИЗАТОР ВОЗДУШНЫЙ Н40 ГП-40-01 по ТУ 32.50.12-011-47272295

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



НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ

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 |



Н40 ГП-40-01

| | |
|---|--------------------------------------|
| Габаритные размеры стерилизатора, без учета ручки (В×Ш×Г, мм) | 525×702×466 |
| 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 |

Н40 ГП-40-01

| | |
|--|----------------|
| Открытие 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

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



**НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ**



Выходы в сеть RS-485
и цепей аварийной
сигнализации



Запираемые рабочие камеры
с индивидуальным освещением
для отдельного и одновременного
хранения лекарств в режимах:



холодное место
(от +2,0 °C до +8,0 °C);

прохладное место
(от +8,0 °C до +15,0 °C);

комнатная температура
(от +15,0 °C до +25,0 °C)



Контроллеры цифровой
одновременной индикации
значения установленной
и фактической температур



Запираемые ящики
с индивидуальным освещением,
ящики без обеспечения
тепловых режимов отдельного
и одновременного хранения
лекарственных средств



**СЕЙФ-ТЕРМОСТАТ TS-3/25,
МОДИФИКАЦИИ FORT-M 1385.3**

- экологическая безопасность (отсутствие хладагента)
- совместное и отдельное хранение препаратов в разных температурных режимах (в моделях с двумя и более камерами)
- цифровая индикация: установленной и фактической температур
- высокая точность поддержания температуры в рабочих камерах $\pm 0,5$ °C
- обеспечение дистанционного контроля и архивирование значений температуры хранения
- электронные пломбы – счетчики открывания двери сейфа (IV класс) или устройства для однократных контрольных пломб
- низкое потребление электроэнергии и устойчивость к изменению напряжения электропитания
- низкий уровень шума

СЕЙФЫ-ТЕРМОСТАТЫ МЕДИЦИНСКИЕ


полупроводникового типа

- защита стенки и двери сейфа с 3-х сторонней усиленной ригельной системой запирания
- защита замков и ригелей от высверливания и выбивания с системой блокировки ригельного механизма
- устройство для опечатывания
- цвет: белый структурированный (RAL 9016); тип покрытия: эмаль
- наличие анкерного крепления к полу (анкерный болт в комплекте)



НАЛИЧИЕ
РЕГИСТРАЦИОННОГО
УДОСТОВЕРЕНИЯ

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

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



Модель **TS-3/12:**
модификация ASK 30
Для мест временного хранения



Модель **TS-3/12:**
Для помещений
1,2,3 и 4 категории



Модель **TS-3/25:**
Для помещений
1,2,3 и 4 категории



Модель **TS-3/50:**
Для помещений
1,2,3 и 4 категории

| МОДЕЛЬ | Устойчивость к взлому, класс | Термостат автономный, шт. | Емкость хранения, л | | | Размер внешние, мм | | | Комплектация | | | Ригель, шт. | Вес, кг |
|----------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|---------|-------------|--------------------|------|-------|--------------|-------|-------|-------------|---------|
| | | | Общая | Охлажд. | Без охлажд. | выс. | шир. | глуб. | 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 |

МЕДИЦИНСКИЕ СТЕЛЛАЖИ *серии СТМ MS*

ПРАКТИК

- легкая сборка стеллажей с использованием болтов без гаек
- полки усилены ребром жесткости, что обеспечивает их прочность
- цвет: серый (RAL 7038); тип покрытия: порошковая краска (нетоксичная, пожаробезопасная, устойчивая к ударам, сколам и воздействию хлорсодержащих препаратов при повседневном обслуживании и уборке)



НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ

ЕДИНАЯ СТОЙКА

СТМ MS 185/100X30/40/60
(4 ПОЛКИ)

СТМ MS 200/100X30/40/60
(6 ПОЛОК)

СТМ MS 220/100X30/40/60
(6 ПОЛОК)

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Высота, мм | 1850 | 2000 | 2200 |
| Длина, мм | 1000 | 1000 | 1000 |
| Глубина, мм | 300/400/600 | 300/400/600 | 300/400/600 |

РАЗБОРНАЯ СТОЙКА

СТМ MS KD 160 KD/70X30
(4 ПОЛКИ)

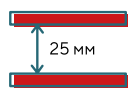
СТМ MS KD 185 KD/70X30
(4 ПОЛКИ)

СТМ MS KD
200 KD/100X30/40/50/60
(4 ПОЛКИ)

| | | | |
|-------------|------|------|-----------------|
| Высота, мм | 1550 | 1800 | 1950 |
| Длина, мм | 700 | 700 | 1000 |
| Глубина, мм | 300 | 300 | 300/400/500/600 |



БОЛТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ



ШАГ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ ПОЛОК



ПРОФИЛЬ СТОЙКИ STANDART



НАГРУЗКА НА ПОЛКУ



НАГРУЗКА НА СТЕЛЛАЖ



пластиковый подпятник защищает от царапин



СТМ MS 185/100X30
(4 ПОЛКИ)



СТМ MS 200/100X30
(6 ПОЛОК)



СТМ MS 220/100X30
(6 ПОЛОК)

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| Артикул: | Наименование | Габариты упаковки (Ш/Г/В) | Кол-во мест | вес брутто | вес нетто |
|--|--------------------------------------|---------------------------|-------------|------------|-----------|
| ШКАФЫ МЕДИЦИНСКИЕ СЕРИИ МД 1 И МД 2 | | | | | |
| 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 | 36 | 33 |
| S26199203501 | Шкаф МД 2 1670/SG | 1645x395x170 | 1 | 39 | 36 |
| S26199204001 | Шкаф МД 1 1760/SS | 1745x630x120 | 1 | 35 | 32 |
| S26199204501 | Шкаф МД 1 1760/SG | 1745x630x120 | 1 | 38 | 35 |
| S26199205001 | Шкаф МД 2 1780/SS | 1740x460x155 | 1 | 45 | 42 |
| S26199205501 | Шкаф МД 2 1780/SG | 1740x465x165 | 1 | 48 | 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 | 48 | 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 | 30 | 28 |
| 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 | 1 | 73 | 70 |
| S26199206500 | Шкаф МД 2 ШМ-SSR | 1740x470x180 | 1 | 61 | 58 |
| МЕДИЦИНСКИЕ ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ | | | | | |
| S26599020601 | Тележка для перевозки больных МД ТБН | 2120x710x210 | 1 | 43 | 41 |
| S26599020701 | Тележка для перевозки больных МД ТБЛ | 2130x710x160 | 1 | 48 | 45 |
| S26599020801 | Тележка для перевозки больных ТБЛ-01 | 2200x750x340 | 1 | 85 | 80 |
| МЕДИЦИНСКИЕ КУШЕТКИ | | | | | |
| S26599020101 | Кушетка МД КС | 2120x720x105 | 1 | 31 | 30 |
| S26599021401 | Кушетка МД КС-01 | 1990x745x145 | 1 | 43 | 40 |
| МЕДИЦИНСКИЕ БАНКЕТКИ | | | | | |
| S26599020201 | Банкетка МД Б | 1535x480x95 | 1 | 16 | 15 |
| S26599020301 | Банкетка МД БС | 1530x515x115 | 1 | 23 | 22 |
| МЕДИЦИНСКИЕ ТУМБЫ | | | | | |
| S26199401101 | Тумба МД ТП-1 | 860x515x130 | 1 | 16 | 13 |
| S26199402201 | Тумба МД ТП-2 | 860x515x130 | 1 | 17 | 14 |
| S26199403301 | Тумба МД ТП-3 | 860x515x130 | 1 | 16 | 13 |
| S26199404401 | Тумба МД ТП-4 | 840x510x110 | 1 | 23 | 21 |
| S26199404501 | Тумба МД ТП-5 | 840x510x110 | 1 | 19 | 16 |
| 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 |
| МЕДИЦИНСКИЕ СТОЛИКИ | | | | | |
| S26199501001 | Стол манипуляционный МД SM N | 865x455x80 | 1 | 11 | 10 |
| S26299010102 | Стол манипуляционный МД SM 1 | 1150x480x95 | 1 | 19 | 17 |
| S26299010902 | Стол манипуляционный МД SM 2 | 1166x482x140 | 1 | 30 | 28 |
| S26299010202 | Стол манипуляционный МД SM 6 | 1160x500x210 | 1 | 39 | 36 |
| 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 | 16 |
| S26299021501 | Стол хирургический МД СХ | 870x770x90 | 1 | 18 | 17 |



WWW.SAFE.RU



WWW.HILFE.RU

ГАРАНТИЯ: 1 ГОД



ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ К НАШЕМУ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ

СДЕЛАНО В ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРОИЗВОДСТВО: ООО «НПО ПРОМЕТ»

РЕДАКЦИЯ: НОЯБРЬ 2022 Г.