

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

ТМ-1 (процедурная)



ТМ-1 (процедурная) тележка медицинская функциональная

Тележка медицинская функциональная ТМ-1 предназначена для хранения и перемещения медикаментов, лекарственных препаратов, инструментов, перевязочного материала. Медицинский персонал может хранить медицинские принадлежности разделенными, чтобы быстро и вовремя найти необходимое изделие или препарат.

Высоко маневренная тележка ТМ-1 - отличное решение для создания оптимальных условий работы медперсонала и обслуживания больных в палатах.

Тележка состоит из тумбочки с 3 ящиками, раздатчика с откидывающимися емкостями и съемных навесных приспособлений. Также на раме размещены держатели диспенсеров для одноразовых перчаток и салфеток, кассеты с таблетницами.

Конструктивные особенности

- Каркас выполнен из конструкционных углеродистых сталей и алюминиевого профиля с полимерным покрытием

- При изготовлении используется прочный и высококачественный ABS пластик
- Для легкого перекачивания установлена надежная боковая ручка
- Для удобства перемещения тележка имеет опорные колеса диаметром 125 мм, два из которых с тормозом
- Универсальные боковые направляющие для размещения приспособлений выполнены из высококачественной стали, есть возможность регулирования по высоте

Состав медицинской тележки ТМ-1:

- Раздатчик на консоли
- Держатель для полиэтиленового мешка 20 л
- Держатель бутылки и стаканов для воды
- Держатель диспенсеров для перчаток и салфеток
- Кассета с таблетницами
- Контейнер для сбора использованного острого инструментария 1,5 л
- Комплект разделительных вставок (планка, перегородка)
- Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:

- Держатель для полотенца
- Ёмкость поворотная 1,8 л
- Контейнер для отходов 2,0 л

Габаритные размеры тележки, не более:

- длина	790 мм
- ширина	665 мм
- высота	1540 мм
- высота столешницы от пола	855 мм
Количество выдвижных ящиков	3 шт
- количество малых ящиков	2 шт
- количество больших ящиков	1 шт

Внутренние размеры малого ящика (ДхШхВ)	470x410x120 мм
Внутренние размеры большого ящика (ДхШхВ)	470x410x270 мм
Допустимая нагрузка на тележку	50 кг
Допустимая нагрузка на столешницу	10 кг
Допустимая нагрузка на один ящик	10 кг
Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений	5 кг
Масса тележки в стандартной комплектации, не более	76 кг

ТМ-2 (для интенсивной терапии)



ТМ-2 (для интенсивной терапии) тележка медицинская функциональная

Тележка медицинская функциональная ТМ-2 предназначена для хранения и перемещения медикаментов, лекарственных препаратов, инструментов, перевязочного материала. Тележка позволяет быстро транспортировать медицинские препараты и оборудование, необходимые для оказания помощи пациенту. ТМ-2 разработана для обеспечения максимального удобства и безопасности. Конструкция позволяет медицинскому персоналу получить быстрый доступ к расходным материалам.

Тележка состоит из тумбочки, раздатчика с откидывающимися емкостями и съемных навесных приспособлений. На раме размещены держатели диспенсеров для одноразовых перчаток и салфеток, кассеты с таблетницами. На боковых поверхностях установлены рейки для размещения приспособлений и надежная ручка для передвижения тележки. В составе тележки медицинской ТМ-2 предусмотрен сетевой фильтр для подключения необходимого оборудования.

Конструктивные особенности:

- Каркас выполнен из конструкционных углеродистых сталей и алюминиевого профиля с полимерным порошковым покрытием
- При изготовлении используется прочный и высококачественный ABS пластик
- Рабочая поверхность (столешница) имеет отбортовку с четырех сторон
- Для легкого перекачивания установлена надежная боковая ручка
- Мобильность тележки обеспечивается обрешиненными поворотными колесами диаметром 125 мм, два из которых с тормозом
- Для безопасного перемещения на тележке установлены защитные пластиковые бампера
- Универсальные боковые направляющие для размещения приспособлений выполнены из высококачественной стали, есть возможность регулирования по высоте

Состав медицинской тележки ТМ-2:

- Держатель для полиэтиленового мешка
- Держатель бутылки и стаканов для воды
- Держатель диспенсеров для перчаток и салфеток
- Раздатчик на консоли
- Контейнер для сбора использованного острого инструментария
- Консоль реанимационная 390x590x8 мм
- Фильтр сетевой
- Карман для шнура сетевого
- Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:

- Держатель для полотенца
- Емкость поворотная 1,8 л
- Комплект отдельных вставок
- Контейнер для отходов 2,0 л

Габаритные размеры тележки, не более:

- длина	790 мм
- ширина	665 мм
- высота	1540 мм
- высота столешницы от пола	855 мм
Количество выдвижных ящиков	3 шт
- количество малых ящиков	2 шт
- количество больших ящиков	1 шт
Внутренние размеры малого ящика (ДхШхВ)	470x410x120 мм
Внутренние размеры большого ящика (ДхШхВ)	470x410x270 мм
Допустимая нагрузка на тележку	50 кг
Допустимая нагрузка на столешницу	10 кг
Допустимая нагрузка на один ящик	10 кг
Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений	5 кг
Масса тележки, не более	75 кг

ТМ-3 (для обхода)

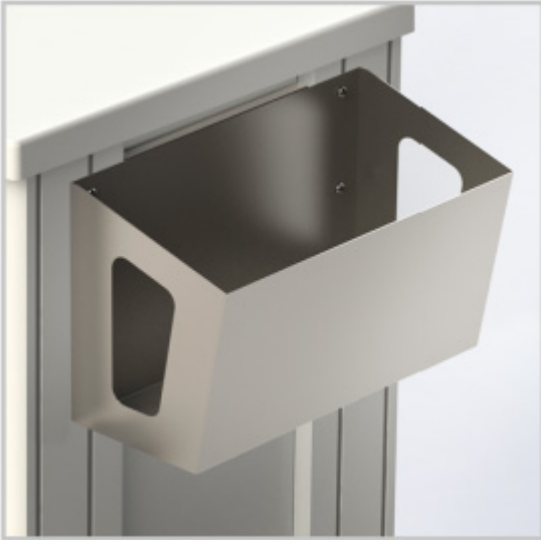


ТМ-3 (для обхода) тележка медицинская функциональная

Состав:



Держатель для полиэтиленового мешка



Корзина



Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:



Держатель бутылки и стаканов для воды



Держатель для полотенца



Контейнер для отходов



Контейнер для сбора использованного острого инструмента



Столик откидной



Стойка инфузионная



Стойка держателя эндоскопов



Столик приборный 400x450 мм поворотный

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм	780
- ширина, мм	655
- высота, мм	890
Количество выдвижных ящиков, шт	3
- количество малых ящиков, шт	2
- количество больших ящиков, шт	1
Внутренние размеры малого ящика (ДхШхВ), мм	480x340x115
Внутренние размеры большого ящика (ДхШхВ), мм	480x340x265

Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
Допустимая нагрузка на столешницу, кг	10
Допустимая нагрузка на один ящик, кг	10
Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений, кг	5
Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	52

ТМ-4 (для гипсования)



ТМ-4 (для гипсования) тележка медицинская функциональная

Состав:



Держатель для полиэтиленового мешка



Держатель для полотенца



Контейнер для сбора использованного острого инструментария



Контейнер для отходов

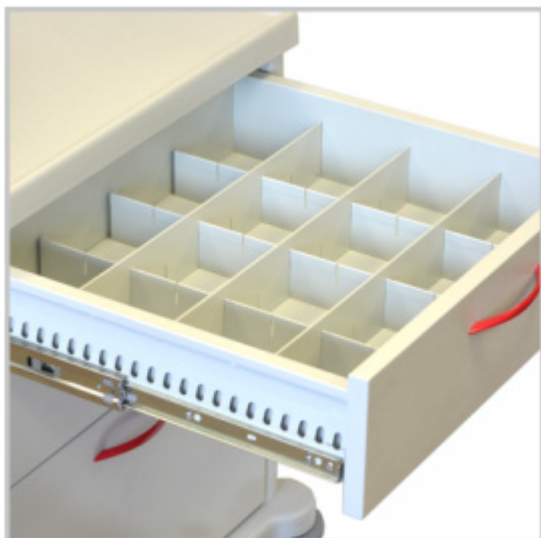


Матрас малый



Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:



Dividing inserts set



● Габаритные размеры тележки, мм, не более:	
● - длина, мм	780
● - ширина, мм	655
● - высота, мм	950
● Количество выдвижных ящиков, шт	3
● - количество малых ящиков, шт	2
● - количество больших ящиков, шт	1
● Внутренние размеры малого ящика (ДхШхВ), мм	480x340x115
● Внутренние размеры большого ящика (ДхШхВ), мм	480x340x265
● Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
● Допустимая нагрузка на столешницу, кг	10
● Допустимая нагрузка на один ящик, кг	10
● Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений, кг	5
● Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	62

ТМ-5 (для ухода, перевязок и гипсования)



ТМ-5 (для ухода, перевязок и гипсования) тележка медицинская функциональная

Состав:



Держатель для полиэтиленового мешка



Держатель для полотенца



Контейнер для сбора использованного острого инструментария



Контейнер для отходов



Матрас большой



Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:



Столик откидной

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм **1080±10**

- ширина, мм **655±10**

- высота, мм **950±10**

Количество выдвижных ящиков, шт **3**

- количество малых ящиков, шт **2**

- количество больших ящиков, шт **1**

Внутренние размеры малого ящика (ДхШхВ), мм **780x340x115**

Внутренние размеры большого ящика (ДхШхВ), мм **780x340x265**

Допустимая нагрузка на тележку, кг **50**

Допустимая нагрузка на столешницу, кг **10**

Допустимая нагрузка на один ящик, кг **10**

Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений, кг **5**

Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более **70**

ТМ-6 (наркозная)



ТМ-6 (наркозная) тележка медицинская функциональная

Состав:



Контейнер для сбора использованного острого инструментария



Контейнер для отходов



Лист-вкладка нержавеющая



Ёмкость для катетеров



Столик откидной



Ключ к замку

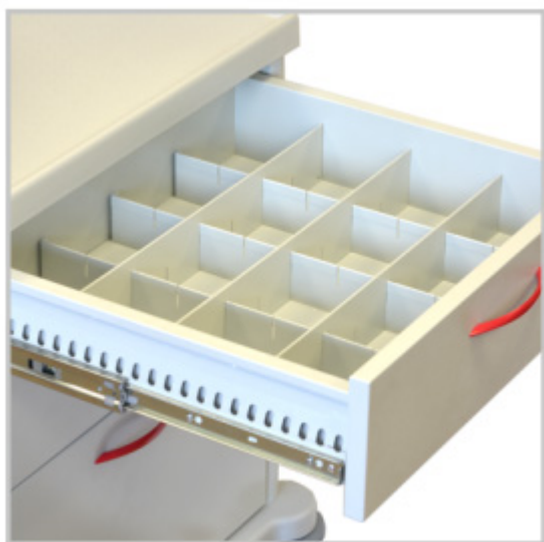
Дополнительные принадлежности:



Держатель для полиэтиленового мешка 20 литров



Держатель для полотенца



Комплект отдельных вставок

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм	780
- ширина, мм	655
- высота, мм	890
Количество выдвижных ящиков, шт	2
Внутренние размеры малого ящика (ДхШхВ), мм	480x340x115
Внутренние размеры большого ящика (ДхШхВ), мм	555x550x290
Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
Допустимая нагрузка на столешницу, кг	10
Допустимая нагрузка на один ящик, кг	10
Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений, кг	5
Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	51

ТМ-7 (наркозная)



ТМ-7 (наркозная) тележка медицинская функциональная

Состав:



Контейнер для сбора использованного острого инструментария



Контейнер для отходов



Лист-вкладка нержавеющая



Ёмкость для катетеров



Столик откидной



Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:



Держатель бутылки и стаканов для воды



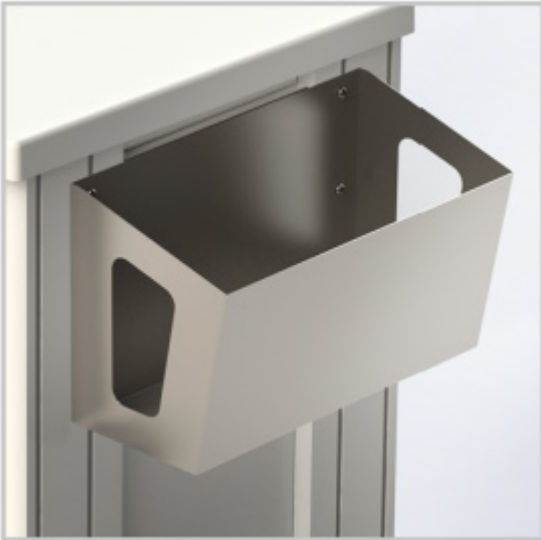
Держатель для полиэтиленового мешка 20 литров



Держатель для полотенца



Ёмкость поворотная



Корзина



Стойка держателя эндоскопов



Стойка инфузионная



Столик приборный 400x450 мм поворотный

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм	1080
- ширина, мм	655
- высота, мм	890
Высота столешницы от пола, мм	850
Количество выдвижных ящичков, шт	2
Внутренние размеры малого ящичка (ДхШхВ), мм	780x340x115
Внутренние размеры большого ящичка (ДхШхВ), мм	850x555x290
Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
Допустимая нагрузка на столешницу, кг	10
Допустимая нагрузка на один ящик, кг	10
Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений, кг	5
Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	70

ТМ-8 (для гинекологического кабинета, инструментальная)



ТМ-8 (для гинекологического кабинета, инструментальная) тележка медицинская функциональная

Состав:



Контейнер для сбора использованного острого инструментария



Контейнер для отходов



Вкладыш из нержавеющей стали



Ёмкость поворотная



Столик приборный 400x280 мм поворотный



Стаканчики из нержавеющей стали съемные - 4 шт.



Боксы для отходов - 2 шт.



Облучатель медицинский бактерицидный открытого типа



Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:



Контейнер для сбора использованного острого инструментария

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм	705±10
- ширина, мм	665±10
- высота, мм	1305±10
Высота столешницы от пола, мм	815
Количество выдвижных ящиков, шт	2
- количество малых ящиков, шт	1
- количество больших ящиков, шт	1
Внутренние размеры малого ящика (ДхШхВ), мм	480x440x95
Внутренние размеры большого ящика (ДхШхВ), мм	435x305x270
Размер верхней полки (ДхШ), мм	300x550
Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
Допустимая нагрузка на рабочую поверхность, кг	10
Допустимая нагрузка на полку, кг	10
Допустимая нагрузка на ящик, кг	10
Допустимая нагрузка на одну направляющую рейку для приспособлений, кг	5
Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	90

ТМ-9 (для гинекологического кабинета, приборная)



ТМ-9 (для гинекологического кабинета, приборная) тележка медицинская функциональная

Состав:



Фильтр сетевой



Карман для шнура сетевого



Консоль держателя кольпоскопа

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм	705
- ширина, мм	665
- высота, мм	1335
Количество выдвижных ящиков, шт	2
Внутренние размеры ящика (ДхШхВ), мм	480x440x95
Количество полок, шт	4
Размер верхней полки (ДхШ), мм	300x550

Размер больших полок (ДхШ), мм	490x550
Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
Допустимая нагрузка на столешницу, кг	10
Допустимая нагрузка на одну полку, кг	10
Допустимая нагрузка на один ящик, кг	10
Допустимая нагрузка на одну направляющую рейку для приспособлений, кг	5
Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	76

ТМ-10 (для скорой помощи)



ТМ-10 (для скорой помощи) тележка медицинская функциональная

Состав:



Контейнер для отходов



Столик приборный 400x450 мм поворотный



Консоль реанимационная 390x590x8 мм



Стойка инфузионная



Держатель кислородного баллона



Фильтр сетевой



Карман для шнура сетевого



Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:



Держатель бутылки и стаканов для воды



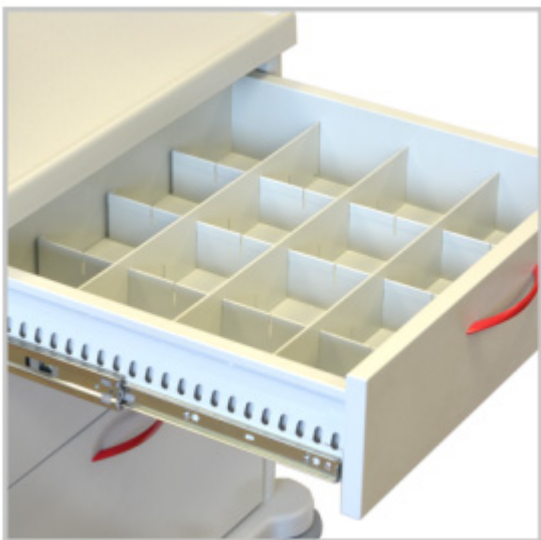
Держатель для полиэтиленового мешка 20 литров



Держатель для полотенца



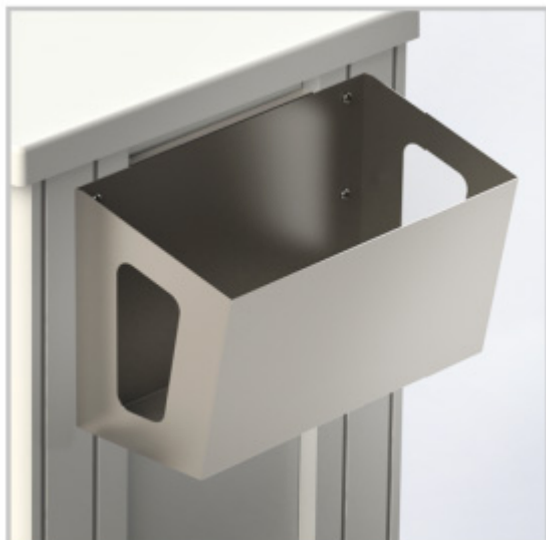
Ёмкость поворотная



Комплект отдельных вставок



Контейнер для сбора использованного острого инструментария



Корзина



Стойка держателя эндоскопов



Столик откидной

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм	780
- ширина, мм	655
- высота, мм	890
Количество выдвижных ящиков, шт	2
Внутренние размеры ящика (ДхШхВ), мм	480x340x115
Внутренние размеры ниши под ящиками (ДхШхВ), мм	555x550x290
Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
Допустимая нагрузка на столешницу, кг	10
Допустимая нагрузка на один ящик, кг	10
Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений, кг	5
Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	52

ТМ-11 (эндоскопическая)



ТМ-11 (эндоскопическая) тележка медицинская функциональная

Состав:



Стойка держателя эндоскопов



Ёмкость для катетеров



Держатель для полиэтиленового мешка



Ключ к замку

Дополнительные принадлежности:



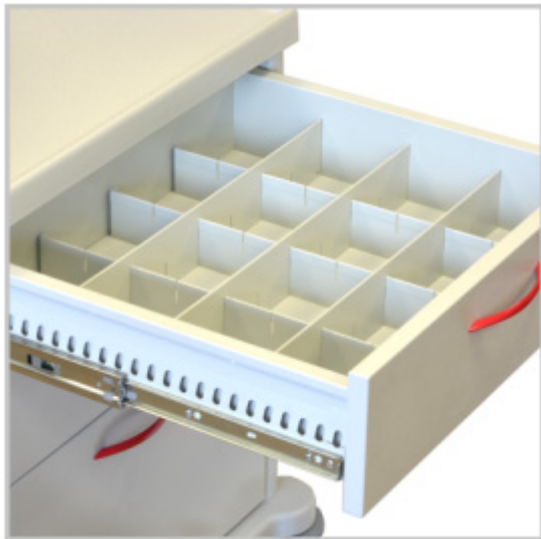
Держатель бутылки и стаканов для воды



Держатель для полотенца



Ёмкость поворотная



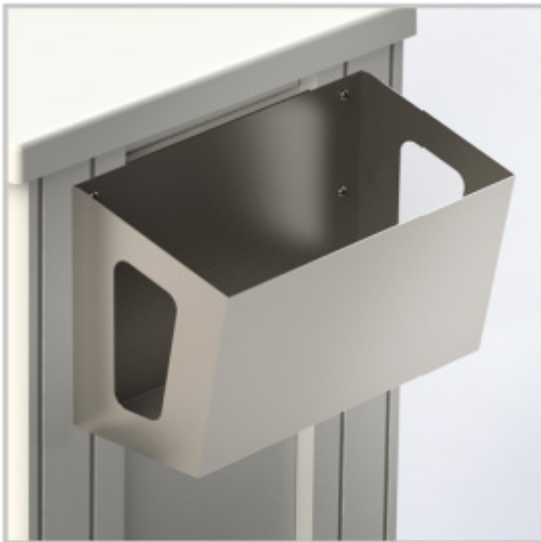
Комплект разделительных вставок



Контейнер для отходов



Контейнер для сбора использованного острого инструментария



Корзина



Стойка инфузионная



Столик откидной



Столик приборный 400x450 мм поворотный

Габаритные размеры тележки, мм, не более:

- длина, мм	780
- ширина, мм	655
- высота, мм	890
Количество выдвижных ящиков, шт	4
Внутренние размеры ящика (ДхШхВ), мм	480x340x115
Допустимая нагрузка на тележку, кг	50
Допустимая нагрузка на столешницу, кг	10

Допустимая нагрузка на один ящик, кг	10
Допустимая нагрузка на одну направляющую для приспособлений, кг	5
Масса тележки в стандартной комплектации, кг, не более	55

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93