

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
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
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://medmeb.nt-rt.ru> || mff@nt-rt.ru

КАТАЛКИ БОЛЬНИЧНЫЕ Техническое описание.

Каталка больничная Е-3(у) (механическое управление) 07064



Артикул: 07064

Рама выполнена из алю миниевого сплава. Система подъема носилок нового поколения с легким и удобным управлением. Держатель для кислородного баллона. Диффузионная стойка (раздвижная). Независимая колесная база. Амплитуда подъема 29 мм

Длина: 3650, мм
Ширина: 640, мм
Высота: 640, мм

Больничная каталка для транспортировки пациентов Е-5 00741



Артикул: 00741

Нержавеющая сталь. Изменяемая высота ложа. Под вижные боковые ограждения. Съёмные носилки. Покрытие из кожзама. Инфузионная стойка. Амплитуда подъема: 35 см.

Длина: 1950, мм
Ширина: 650, мм
Высота: 950, мм

Каталка для транспортировки пациентов Е-3(р) серии 04504



Артикул: 04504

Конструкция из алюминиевого сплава
Ложе и боковые ограждения из высококачественного ABS-пластика. Гидравлический привод регулирует высоту тележки 590-860мм. Центральная тормозная система.
Пятое убирающееся колесо.

Длина:	2100,	мм
Ширина:	760,	мм
Высота:	590,	мм
Бренд:	Медицинофф	

Тележка из нержавеющей стали E-2 со съёмными носилками серии 05998



Длина: 1900, мм
Ширина: 690, мм
Высота: 790, мм
Бренд:
Медицинофф

Артикул: 05998

Функциональная тележка предназначена для транспортировки пациентов.

Каркас и ложе тележки из практичной нержавеющей стали.

Съёмное ложе тележки при необходимости может использоваться отдельно, как носилки. Материал обивки ложа – высококачественный кожзаменитель. Каркас и ложе устойчивы к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.

Бесшумные роликовые колеса, 2 из которых с тормозной системой.

Габариты: 1900*690*790 мм.

Тележка из нержавеющей стали E-2 (р) с регулируемым подголовником серии 05999



Артикул: 05999 :

Механизм регулировки подголовника располагается в подножье каталки и позволяет легко регулировать угол наклона головной секции.

Каркас и ложе тележки из нержавеющей стали.

Ложе тележки с регулируемым подголовником и боковыми ограждениями. Механический способ регулировки головной секции позволяет принять нужное положение для комфортного состояния пациента.

Подвижные боковые ограждения обеспечивают легкий и быстрый доступ медицинского персонала к пациенту и обеспечивают защиту от падений. При необходимости их можно опустить.

Каркас и ложе устойчивы к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.

Колеса – из немаркой резины, 2 из которых оснащены системой блокировки, позволяют без труда перемещать тележку вместе с пациентом внутри помещения.

Габариты: 1980*660*890 мм.

Длина: 1980, мм
Ширина: 660, мм
Высота: 890, мм

Тележка из нержавеющей стали Е-2 (р) с регулируемым подголовником серии «Медицинофф» 05999

Артикул: 05999



Длина: 1980, мм
Ширина: 660, мм
Высота: 890, мм
Бренд:
Медицинофф

Механизм регулировки подголовника располагается в подножье каталки и позволяет легко регулировать угол наклона головной секции.

Каркас и ложе тележки из нержавеющей стали.

Ложе тележки с регулируемым подголовником и боковыми ограждениями. Механический способ регулировки головной секции позволяет принять нужное положение для комфортного состояния пациента.

Подвижные боковые ограждения обеспечивают легкий и быстрый доступ медицинского персонала к пациенту и обеспечивают защиту от падений. При необходимости их можно опустить.

Каркас и ложе устойчивы к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.

Колеса – из немаркой резины, 2 из которых оснащены системой блокировки, позволяют без труда перемещать тележку вместе с пациентом внутри помещения.

Тележка-каталка гидравлическая Е-3(к) "Медицинофф" 06292

Артикул: 06292

Медицинская каталка Е-3(к) с регулируемым съёмным ложем и самоориентирующимися колёсами, оснащёнными центральной тормозной системой, обеспечит максимальный комфорт пациентам в ходе транспортировки. Медицинский персонал, в свою очередь, сможет выполнять свою работу с минимальными усилиями. Тележка-каталка «Медицинофф», изготовленная на крупнейшем российском предприятии по производству медицинской мебели, соответствует всем современным мировым стандартам. Она функциональна и надёжна, проста в эксплуатации и без проблем поддается дезинфекции.

Отличительные характеристики:

Просторное ложе тележки-каталки является съёмным – его можно использовать в качестве носилок. Сетчатый двухсекционный каркас из медицинской стали покрыт эпоксидной полимерно-порошковой краской.

Для регулировки изголовья персоналу не придётся прилагать усилий: межкорпусная тележка оснащена системой пневматического привода, упрощающей настройку головной секции.

За регулировку высоты ложа отвечает гидравлический привод, педали для подъёма и опускания находятся в нижней части тележки. По сторонам ложа имеются складные ограждения из нержавеющей стали.

Тележка для перевозки больных может быть зафиксирована в стационарном положении при помощи центральной тормозной системы. Педаль тормоза размещены как со стороны изголовья, так и в изножье каталки.

Безопасность пациента в ходе транспортировки обеспечивают роликовые бамперы из ABS-пластика, расположенные по углам ложа. Кроме того, данная модель оснащена креплениями для кислородного баллона.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
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
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93