




ПРАЙС-ЛИСТ на медицинскую мебель

В Пути

Цены действительны на 01.04.2019


Возможно изменение цен. Актуальность уточняйте у менеджеров отдела продаж!

Код	Товар	Характеристика	Технические характеристики	Изображение	Ставка НДС	Количество	Цены
КРОВАТИ МЕДИЦИНСКИЕ							
Кровати функциональные							
01381	Кровать медицинская функциональная механическая, торцевые панели типа МА-1С (В-21)/Аналог: RS105-А, Е-17В (1 функция) ММ-1Л. Артикул: В-21	Торцевые панели (нов), боковые ограждения, Пластиковое ложе, Голубой	<p>Длина 2140±10мм Ширина 950±10мм Длина с ручкой 2280±10мм Высота кровати в ножной части с учетом спинки 840±10мм Высота кровати в головной части с учетом спинки 930±10мм Высота кровати фиксированная Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг Размеры ложа кровати:</p> <p>Длина ложа 1920±10мм Ширина ложа 900±10мм Количество кроватей в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ (2060×940×260)±10мм (980×620×260)±10мм Масса изделия в упаковке (2шт) 82±5кг</p>		НДС не облагается	5	37 863
Кровати детские							
05982	Кровать "Медицинофф" детская, металлическая (1340*800*660мм) Артикул: В-35(к)		<p>Длина 1340 ±10мм Ширина 800 ±10мм Высота 1220±10мм Длина ложа 1250 ±10мм Ширина ложа 730 ±10мм Высота от пола до ложа кровати 660 ±10мм Высота кровати фиксированная Функционально кровать состоит из двухсекционного ложа, торцевых вертикальных опор и боковых складывающихся ограждений Каркас ложа изготовлен из стальной трубы прямоугольного сечения с полимерным покрытием, сечение 50x25±2мм Каркас кровати имеет не менее 4-х технологических отверстия для установки дополнительного оборудования не менее Ø16 мм Рабочая поверхность всех частей ложа-рейка из металлического профиля с полимерно-порошковым покрытием, ширина рейки 70 ± 2мм Высота профильной металлической рейки ложа 15±2мм Угол наклона спинной секции регулируется в пределах Не менее 0°-80° Секции ложа имеют по два продольных усилителя из стальной трубы прямоугольного сечения с полимерным покрытием, сечение 30x15±2мм Габаритные размеры в упаковке(3 места): Место 1(д/ш/в) 143*75,5*22,5 Место 2(д/ш/в) 110,5*83,5*13,5 Место 3(д/ш/в) 126,5*67*12 Вес с упаковкой 50±3кг</p>		НДС не облагается	5	19 750
ТЕЛЕЖКИ МЕДИЦИНСКИЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПАЦИЕНТОВ							

05998	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (1900*660*780мм) Артикул: E-2		<p>Длина 1900±10мм Ширина 660±10мм Высота от пола до ложа 780±10мм Масса изделия 30±2кг Размер ложа носилок: длина 1720±10мм ширина 610±10мм Размер каркаса съемных носилок: Длина 1900±10мм Ширина 640±10мм Размер дугообразных опор носилок: Длина 570±5мм Высота 110±5мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (1980×680×370)±10мм Количество изделий в упаковке, шт. 2 Масса изделия в упаковке (2 шт.) 65±2 кг</p>		НДС не облагается	2	19 564
-------	---	--	---	--	-------------------	---	--------

ТЕЛЕЖКИ ВНУТРИКОРПУСНЫЕ

Тележки внутрикорпусные,сервисные

04502	Тележка для грязного белья "Медицинофф", нерж. ткань (F-14-1) Артикул: F-16(n)		<p>Высота 930±5мм Длина 610±5мм Ширина 480±5мм Масса изделия 11±1кг Максимально допустимая нагрузка на тележку 50 кг Колеса изготовлены из антистатического прочного полимера, предотвращающего повреждение напольного покрытия Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (660×520×850)±10мм</p>		НДС не облагается	10	14 765
-------	---	--	---	--	-------------------	----	--------