

Тележка для перевозки больных ДЗМО ТПБВ-01-Д

Тележки для перевозки больных



Ваша цена

Розница
51 030 руб.

Оптовая цена
41 845 руб.



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Описание

Тележка для перевозки больных ДЗМО ТПБВ-01-Д

Тележка для перевозки больных ДЗМО ТПБВ-01-Д предназначена для транспортировки пациентов внутри больничных помещений, стационаров и диагностических отделений. Конструкция обеспечивает удобство перемещения пациента и надёжность эксплуатации в условиях медицинских учреждений.

Каркас тележки изготовлен из стальных труб с нанесением экологически чистого полимерно-порошкового покрытия, устойчивого к многократной обработке дезинфицирующими средствами. Разборная конструкция облегчает транспортировку и хранение изделия.

Двухсекционное ложе фиксированной высоты выполнено из фанеры и обтянуто винилискожей с набивкой из пенополиуретана толщиной 20 мм, что обеспечивает комфорт пациента во время транспортировки. Подголовник регулируется по углу наклона и фиксируется с помощью гребёчатого механизма.

Тележка оснащена четырьмя самоориентирующимися колёсами с индивидуальной блокировкой каждого колеса, обеспечивающими плавное перемещение и надёжную фиксацию при остановке. Боковые ограждения из стальных труб могут опускаться для безопасного размещения пациента. Угловые роликовые бамперы защищают конструкцию от повреждений при столкновении со стенами и оборудованием.

Модель предусматривает возможность установки колёс диаметром 150 мм или 200 мм. Тележка поставляется в трёх стандартных цветах ложа.

Особенности

- Прочная конструкция из стальных труб.
- Полимерно-порошковое покрытие, устойчивое к дезинфицирующим средствам.
- Разборная конструкция для удобства транспортировки и хранения.
- Двухсекционное ложе фиксированной высоты.
- Основание ложа выполнено из фанеры.
- Обивка ложа из винилискожи.
- Набивка из пенополиуретана толщиной 20 мм.
- Регулировка угла наклона подголовника.
- Фиксация подголовника с помощью гребёнок.
- 4 самоориентирующихся колеса.
- Индивидуальная блокировка каждого колеса.
- Плавное и манёвренное перемещение тележки.
- Опускающиеся боковые ограждения.
- Боковые ограждения выполнены из стальных труб.
- 4 угловых роликовых бампера для защиты от повреждений.
- Возможность установки колёс диаметром 150 мм или 200 мм.
- Поставка в трёх стандартных цветах ложа.
- Максимальная нагрузка до 160 кг.

Комплект поставки

- Каркас тележки.
- Ложе.
- Колёса – 4 шт.

- Боковые ограждения – 2 шт.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Длина	2 032 мм
Ширина	672 мм
Высота ложа	794 мм
Высота по боковым ограждениям	1 000 мм
Угол наклона подголовника	от 0° до 45°
Толщина пенополиуретана	20 мм
Диаметр колёс	150 мм или 200 мм
Количество колёс	4
Тип колёс	Самоориентирующиеся
Блокировка колёс	Индивидуальная
Допустимая нагрузка	160 кг
Материал каркаса	Стальные трубы
Материал ложа	Фанера
Материал обивки	Винилискожа
Покрытие	Полимерно-порошковое

Преимущества

- Прочная конструкция из стальных труб обеспечивает долговечность и надёжность эксплуатации.
- Полимерно-порошковое покрытие устойчиво к многократной обработке дезинфицирующими средствами.
- Разборная конструкция облегчает транспортировку и хранение тележки.
- Двухсекционное ложе повышает комфорт размещения пациента.
- Фиксированная высота ложа обеспечивает устойчивость конструкции.
- Основание ложа выполнено из прочной фанеры.
- Обивка из винилискожи отличается практичностью и простотой санитарной обработки.
- Наполнитель из пенополиуретана толщиной 20 мм повышает комфорт пациента во время транспортировки.
- Регулировка угла наклона подголовника позволяет подобрать удобное положение пациента.
- Фиксация подголовника на гребёнку обеспечивает надёжное удержание выбранного положения.
- 4 самоориентирующихся колеса обеспечивают плавное и манёвренное перемещение тележки.
- Индивидуальная блокировка каждого колеса повышает безопасность при остановке.
- Опускающиеся боковые ограждения обеспечивают дополнительную безопасность пациента.
- Боковые ограждения изготовлены из стальных труб с защитным покрытием.
- 4 угловых роликовых бампера защищают тележку от повреждений при столкновении со стенами и оборудованием.
- Возможность установки колёс диаметром 150 мм или 200 мм позволяет адаптировать тележку под условия эксплуатации.
- Максимальная нагрузка до 160 кг обеспечивает возможность транспортировки различных категорий пациентов.
- Поставка в трёх стандартных цветах ложа позволяет подобрать исполнение под интерьер медицинского учреждения.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	ДЗМО
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039991.pdf

Вес, кг	36
----------------	----

Вес в упаковке, кг	38
---------------------------	----

Страна производства	Россия
----------------------------	--------

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.