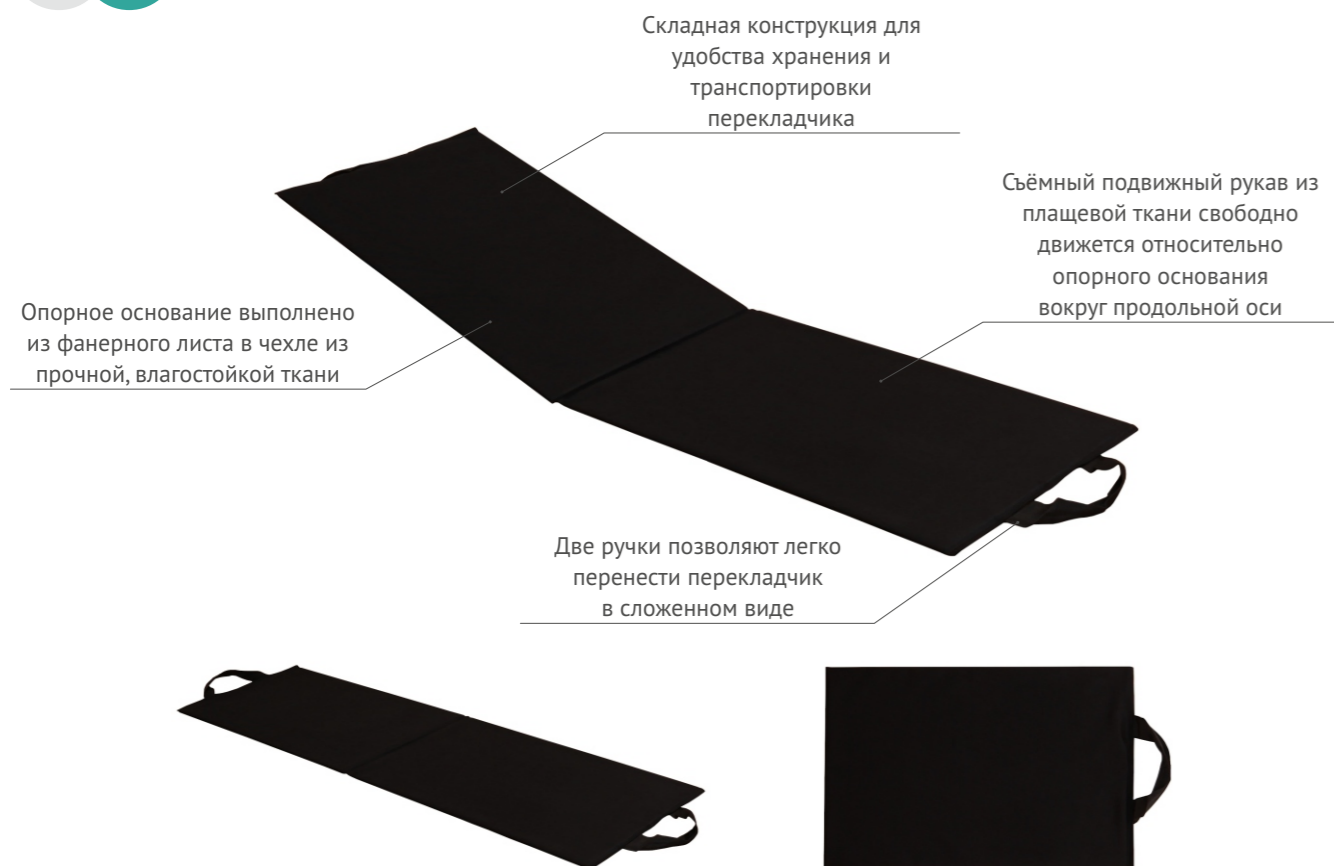


2

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Перекладчик складной
для удобства работы персонала при латеральном (боковом) перемещении пациента с одной горизонтальной поверхности на другую

Два держателя для установки флаконов с лекарственными растворами

Гальваническое покрытие телескопической стойки устойчиво к появлению царапин при эксплуатации

Механическая регулировка высоты с жёсткой фиксацией зажимным винтом

Штатив для вливаний

3

КОНТАКТЫ



Позвоните нам по телефону +7 (831) 774-80-30
Работаем с 08:00 до 16:40 (MSK), без перерыва на обед
Выходные дни: суббота и воскресенье



Напишите письмо и отправьте на welcome@dzmo.ru



Оформите заказ на www.dzmo.ru



Оформите заказ у нашего Партнёра
Контактные данные наших Партнёров в Вашем регионе узнайте по телефону +7 (831) 774-80-30



Улыбнитесь!



Тележка медицинская для перевозки больных
Т-ДЗМО-2-2-Г



Высота ложа регулируется гидроприводом в диапазоне от 530 до 840 мм при нажатии на ножную педаль



Тележка устанавливается в положение «Тренделенбург» для профилактики тромбозов, при острой сосудистой недостаточности (обморок, коллапс, шок), признаках кровотечения из желудочно-кишечного тракта



Тележка устанавливается в положение «АнтиТренделенбург» для улучшения венозного дренажа от головы и шеи, уменьшения внутричерепного давления, уменьшения риска пассивной аспирации

Ограничители предупреждают скольжение или падение матраца на пол

Съёмное двухсекционное ложе выполнено из стальной сетки сечением 5 мм с ячейкой 50x50 мм

Втулка оснащена полипропиленовой вставкой для защиты покрытия навесного оборудования от повреждений

Боковые ограждения с автоматической фиксацией в верхнем положении и подпружиненным механизмом расфиксации

Колёсные опоры диаметром 200 мм делают тележку бесшумной и маневренной при транспортировке

Прочный кожух из ABS-пластика защищает гидропривод и металлический каркас от влаги и загрязнений

Складывающиеся боковые ограждения гарантируют безопасность пациента при транспортировке тележки

Углы наклона подголовника и ложа регулируются газовыми пружинами

Прочная сварная конструкция тележки выдерживает нагрузку до 260 кг

Силиконовый бампер защищает тележку и стены больничного корпуса от повреждений при столкновении

Кожух оборудован местом для размещения личных вещей пациента и местом для установки кислородного баллона

Тележка может быть оборудована центральной тормозной системой с фиксацией направления движения (опция)

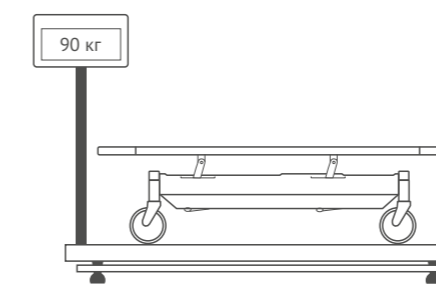
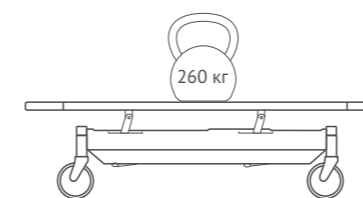
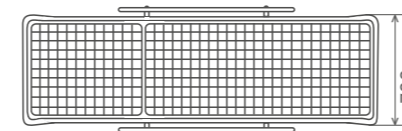
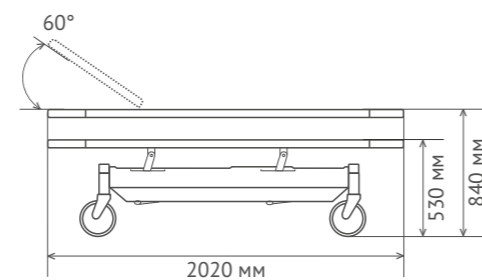
Колёсные опоры оснащены тормозом для жёсткой фиксации тележки на полу



Боковые ограждения в нижнем положении не выходят за габариты ложа для безопасного перекладывания пациента с тележки на другую поверхность



Матрац толщиной 80 мм в съёмном чехле обеспечивает комфортное расположение пациента на тележке



РУ № РЗН 2019/9269 от 20.11.2019г.



Гарантийный срок **36 месяцев**

Нужна более подробная информация?



Перейдите на dzmo.ru



Смотрите видео на YouTube