

MYS-5510B

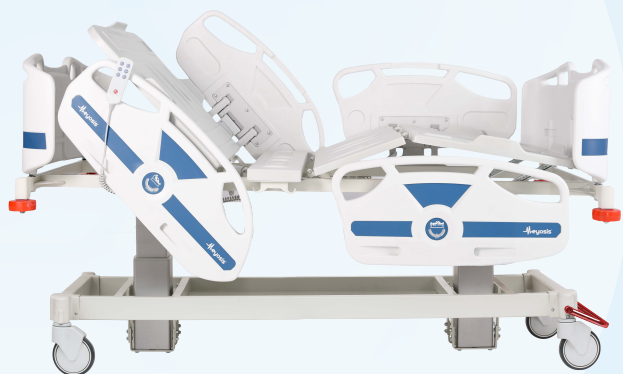
БАРИАТРИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ
КРОВАТЬ С 4 МОТОРАМИ



Meyosis®

www.meyosis.com

MYS-5510B



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Позиции управляются с помощью ручного пульта
- На пульте управления для медсестры доступны функции электронного CPR и блокировки операций
- Также доступны однокнопочные режимы: кардиопозиция, положение шока, полуфуллер (полусидя), положение выхода из кровати и положение для осмотра
- Возможность бесперебойной работы от аккумулятора 24 В
- Наличие двойной автоматической регрессии (откат) для минимизации давления на брюшную область пациента и трения в тазовой области
- Съёмные головная и ножная панели из полипропилена (PP)
- Ограждения из 4 секций, выполненные из материала PP, с амортизацией и индикатором угла
- Поверхность для лежания : 110 × 200 см
- Матрас : 110 × 200 × 20 см

- Ложе из 4-х секций, легко очищаемое, выполненное из ABS-пластика
- Металлические элементы с электростатическим порошковым покрытием
- Нижняя рама с защитным кожухом из ABS-пластика
- Колёса диаметром $\varnothing 125$ мм, поворотные на 360°, с центральным тормозом и блокировкой направления
- В четырёх углах кровати расположены гнёзда для аксессуаров, одна регулируемая по высоте стойка для капельницы
- С обеих сторон кровати имеются держатели для дренажных мешков и крючки для ремней
- Защитные пластиковые бамперы
- Альтернативные цветовые варианты для ограждений
- Матрас плотностью 26 с антибактериальным, водонепроницаемым и съёмным чехлом на молнии



Подвижная спинка

Скользкая спинка предотвращает неприятные силы во время регулировки положения, защищая пациента

Безопасность положения

Боковые ограждения обеспечивают поддержку пациенту. Ручки на изголовье облегчают маневрирование кровати.

Предотвращение столкновений

Столбики-буферы защищают кровать и мебель в комнате от повреждений.



Панель управления

С помощью кнопок на панели положения регулируются электронно.

Гигиеническое основание кровати

Ложё из 4-х секций, легко очищаемое, выполненное из пластика ABS.

Электронный CPR

На панели управления имеются функции электронного проведения сердечно-легочной реанимации (CPR) и блокировки функций.

Широкий диапазон регулировки высоты

Диапазон высоты от 49 см до 108 см предотвращает падения и травмы пациентов, а также обеспечивает комфортные условия работы для персонала.

Центральный тормоз

Колёса с поворотом на 360° оснащены центральным тормозом и блокировкой направления движения.

УГЛЫ РАБОЧИХ ПОЛОЖЕНИЙ



Сосудистый
0° - 30°



колено



спинка
0° - 70°



нога
0° - 30°



Тренделенбург
0° - 17°

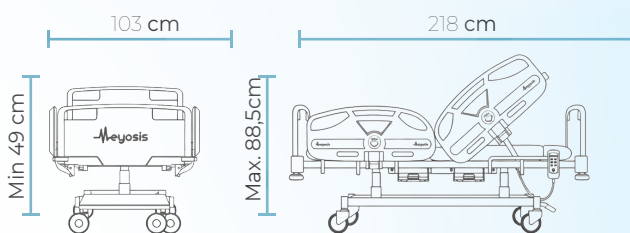


Высота



Кардиальный

РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



150 kg



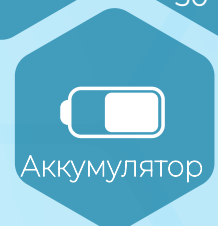
Max. 300 kg



110-220V
50-60hz



4 мотора



Аккумулятор

