

Кровать медицинская Nitro HB 8150

ИМ-7.117771

универсальная, четырехсекционная, регулировка подъема кровати электропривод

Nitrocare Medikal Mobilya Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Турция



Характеристики

Назначение	универсальная
Материал конструкции	металл
Количество секций	четырёхсекционная
Регулировка подъема кровати	электропривод

Дополнительные характеристики

Кровать медицинская Nitro HB 8150 – флагманская модель 8-й серии, представляющая собой полностью моторизованную четырехсекционную функциональную кровать с колонной системой исполнительных механизмов. Модель 8150 специально разработана для отделений интенсивной терапии и реанимации, объединяя в себе расширенные возможности позиционирования и встроенные системы мониторинга веса.

Основные особенности и преимущества:

- **Латеральный наклон (Lateral Tilt):** наличие электрического привода бокового наклона основания (до 16° вправо и влево) позволяет проводить все виды боковых терапий, облегчает уход за малоподвижными пациентами и способствует профилактике легочных осложнений.
- **Система взвешивания пациента:** встроенный электронный модуль позволяет определять массу тела пациента с точностью до 100 г при нагрузке до 250 кг. Данные отображаются на пульте управления, предусмотрена функция сохранения значений и обнуления веса при смене принадлежностей.
- **Функция авторегрессии:** при подъеме спинной и ножной секций ложе автоматически удлиняется в тазовой зоне на 100 мм. Это минимизирует сдавливание тканей брюшной полости, снижает риск возникновения пролежней и предотвращает сползание пациента.
- **Рентгенопрозрачность:** секция спины выполнена из HPL-пластика и оснащена держателем рентгеновской кассеты, что позволяет проводить обследование органов грудной клетки непосредственно в кровати.
- **Интеллектуальное управление:** кровать оснащена 10-дюймовой сенсорной панелью (Touch screen) для медицинского персонала, которая обеспечивает контроль всех функций, настройку специализированных положений (CPR, Кардио, Противошоковое) и мониторинг жизненных показателей.
- **Маневренность и безопасность:** использование пятого направляющего колеса облегчает транспортировку по сложным траекториям. Система тормозов с центральной блокировкой и наличие

защитных бамперов гарантируют безопасность при эксплуатации.

Геометрические параметры и нагрузка

Длина габаритная	2260 мм
Ширина габаритная	1025 мм
Ширина ложа	860 мм
Высота ложа (минимальная)	570 мм
Высота ложа (максимальная)	970 мм
Максимальная рабочая нагрузка	275 кг
Снаряженная масса изделия	до 450 кг

Функциональные регулировки

Угол наклона секции спины	0–70°
Угол наклона секции бедра	0–30°
Угол наклона секции голени	0–15°
Положения Тренделенбурга / анти-Тренделенбурга	18° / 17°
Углы латерального наклона (вправо / влево)	16° / 16°
Величина авторегрессии	100 мм

Комплект поставки:

- функциональная кровать со встроенной АКБ;
- инфузионная телескопическая стойка;
- сенсорная панель управления медицинского персонала (10");
- проводной пульт пациента;
- система встроенного взвешивания;
- пятое направляющее колесо;
- держатели мочеприемного мешка и дренажные крюки;
- защитные протекторы-бамперы.