

Кровать медицинская Nitro HB 8140

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 8140 — высокофункциональная четырехсекционная кровать с четырьмя электроприводами (4M), предназначенная для использования в медицинских учреждениях, включая отделения интенсивной терапии. Модель обеспечивает максимальный комфорт и безопасность пациента благодаря широкому спектру регулировок, включая положения Тренделенбурга, и применению современных гигиеничных материалов.

Область применения: отделения интенсивной терапии (реанимация), профильные отделения стационаров, реабилитационные центры.

Функциональные особенности и преимущества

- **Четырехмоторная система управления:** независимые электроприводы (LINAK или DEWERT) позволяют плавно регулировать высоту ложа, углы наклона спинной и ножной секций, а также принимать положения Тренделенбурга и Антитренделенбурга (16.5°/16.5°).
- **Функция авторегрессии:** при подъеме секций расстояние между ними увеличивается на 100 мм, что делает изгиб матраца более плавным и значительно снижает давление на область таза пациента, предотвращая образование пролежней.
- **Безопасность и эргономика:** кровать оснащена четырехсекционными боковыми ограждениями из ударостойкого ABS-пластика с интегрированным стальным каркасом для высокой жесткости. В ограждения встроены указатели угла наклона.
- **Надежная конструкция:** каркас выполнен из стальных труб с антистатическим полимерным порошковым покрытием толщиной 40-90 мкм, устойчивым ко всем видам дезинфицирующих средств.

- **Гигиеничность:** секции основания (ложа) выполнены из съемного ударостойкого полимерного материала (полипропилен или ABS), что обеспечивает легкость санитарной обработки и долговечность.
- **Маневренность:** кровать установлена на одинарные колеса диаметром 125 мм с вращением на 360° и линейной системой блокировки.
- **Экстренные функции:** наличие механических рычагов CPR с обеих сторон кровати в зоне изголовья позволяет быстро перевести ложе в горизонтальное положение для проведения реанимационных мероприятий.

Основные параметры модели NITRO NB 8140

Габаритные размеры (Д×Ш)	2260×1025 мм
Диапазон регулировки высоты	370-800 мм
Максимальная нагрузка	275 кг
Угол подъема спинной секции	0-70°
Угол подъема ножной секции (бедро/голень)	0-15° / 0-30°
Тренделенбург / Антитренделенбург	16.5° / 16.5°
Масса кровати (макс. снаряженная)	300 кг
Диаметр колес	125 мм

Возможности индивидуальной комплектации (Опции):

- Встроенная перезаряжаемая аккумуляторная батарея (24 В, 1.3 А-ч) для автономной работы.
- Панель управления (контроллер) для медицинского персонала с функцией блокировки клавиш и поддержкой кардио-положения.
- Интеллектуальная панель управления с 10" сенсорным дисплеем (Touch screen).
- Система взвешивания пациента с функцией обнуления веса.
- Рентгенопрозрачное основание ложа (полностью или в секции спины) с держателем рентгеновской кассеты.
- Телескопическое расширение ложа (+300 мм) или удлинение (+150-350 мм).
- Центральная система блокировки колес и пятое колесо для улучшения маневренности.
- Различные типы матрасов (пенополиуретановые или противопролежневые VISCO с эффектом памяти).
- Дополнительные аксессуары: инфузионная стойка (до 2 кг на крючок), рама Балканского, вспомогательный упор для вставания и слоты для вещей пациента.

Сравнение моделей NITRO HB серии 8

Параметр	8120	8130	8140
Габариты (Д×Ш)	2260×1025 мм		
Размеры ложа	2100×860 мм		
Высота ложа	505 мм (фикс.)	370-650 мм	370-800 мм
Макс. нагрузка	250 кг	250 кг	275 кг
Кол-во приводов	2	3	4
Тренделенбург	Нет	Нет	Да
Боковые ограждения	Пластик ABS		