

## Кровать медицинская Nitro HB 8130

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 8130** – функциональная четырехсекционная кровать с тремя электрическими приводами (3М), предназначенная для использования в медицинских учреждениях любого профиля, включая палаты интенсивной терапии. Модель обеспечивает плавную регулировку положений ложа и высоты, сочетая в себе современные полимерные материалы и высокую прочность стального каркаса для комфортного и безопасного ухода за пациентом.

**Область применения:** отделения интенсивной терапии, реанимационные залы, реабилитационные центры и профильные отделения стационаров.

### Функциональные особенности и преимущества

- **Трехмоторная система управления:** независимые электроприводы (производства LINAK или DEWERT) позволяют плавно изменять высоту основания, а также углы наклона спинной и ножной секций ложа.
- **Функция авторегрессии:** при подъеме спинной секции происходит ее автоматическое смещение назад на 100 мм. Это увеличивает пространство в тазовой области, снижает давление на мягкие ткани и значительно уменьшает риск образования пролежней.
- **Безопасность и эргономика:** кровать оснащена четырехсекционными боковыми ограждениями из ударостойкого ABS-пластика с интегрированными стальными каркасами для обеспечения максимальной жесткости. В ограждения встроены указатели угла наклона.
- **Гигиеничность:** секции основания (ложа) выполнены из съемного высококачественного полимерного материала (ABS или полипропилен), устойчивого к воздействию дезинфицирующих средств и обеспечивающего долговечность изделия.
- **Надежная конструкция:** каркас и ходовая часть выполнены из стальных труб с антистатическим полимерным порошковым покрытием толщиной не менее 40-90 мкм.

- **Маневренность:** четыре одинарных колеса диаметром 125 мм с вращением на 360° и системой линейной блокировки обеспечивают легкое перемещение и устойчивую фиксацию кровати в палате.

#### Основные параметры модели NITRO HB 8130

Габаритные размеры (Д×Ш)	2260×1025 мм
Диапазон регулировки высоты	370-650 мм
Максимальная рабочая нагрузка	250 кг
Угол подъема спинной секции	70°
Угол подъема ножной секции (бедро/голень)	30° / 15°
Масса кровати	125 кг
Диаметр колес	125 мм

#### Возможности индивидуальной комплектации (Опции):

- Встроенная аккумуляторная батарея (24 В, 1.3 А-ч) для работы при отсутствии внешнего питания или транспортировке.
- Панель управления для медицинского персонала с функцией блокировки клавиш для защиты от случайного нажатия.
- Механические рычаги CPR для экстренного перевода спинной секции в горизонтальное положение вручную.
- Рентгенопрозрачное ложе или отдельная секция спины из HPL-пластика с держателем рентгеновской кассеты.
- Телескопическое расширение основания ложа (+300 мм) или удлинение (+150-350 мм).
- Медицинские матрасы различной плотности, в том числе противопрлежневые VISCO с эффектом памяти.
- Центральная система блокировки колес и пятое колесо для улучшения маневренности в узких коридорах.
- Аксессуары: инфузионная стойка (нагрузка до 2 кг на крючок), рама Балканского, держатели для судна/утки и слот 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		