

Смотровые столы Lojer, Финляндия

Современные и простые в использовании смотровые столы, которые были разработаны в тесном сотрудничестве с профессионалами здравоохранения, чтобы наилучшим образом удовлетворить их потребности.

Стол адаптируется к множеству различных сценариев обследования и лечения и имеют широкий спектр принадлежностей.

✓ Ключевые особенности

- Низкая минимальная высота позволяет обеспечить легкий доступ детям и пожилым пациентам
- Автоматический подъем и остановка при нахождении препятствия во время регулировки вниз (модель 4040 XL)



4040XL



4040X



Capre E2

Технические возможности

Технические возможности	4040XL	4040X	Capre E2
Количество секций	2	2	2
Колеса с центральной блокировкой	•	•	○
Максимальная нагрузка, кг	300	210	210
Диапазон регулировки высоты, см	42–97	40–95	45–92
Тренделенбург	○	○	
Антитренделенбург	○		

○ – опция

Гинекологический стол Lojer, Финляндия

Многофункциональный смотровой гинекологический стол с уникальными гигиеническими характеристиками. Он особенно хорошо подходит для гинекологических обследований, но может также использоваться для небольших операционных вмешательств.



4050X

✓ Ключевые особенности

- Простые регулировки высоты и положения секций без применения пультов управления для большей эффективности и гигиеничности
- Бесступенчато регулируемые пяточные опоры

⚙️ Функциональные возможности

- Количество секций – 3
- Колеса с центральной блокировкой
- Максимальная нагрузка – 210 кг
- Диапазон регулировки высоты 49–97 см
- Тренделенбург / антитренделенбург (опция)
- Аккумулятор (опция)



Каталки для транспортировки пациентов Lojer, Финляндия

Многофункциональные каталки Emergo применяются для транспортировки пациентов, оказания скорой помощи, в отделениях послеоперационного пробуждения, палатах реанимации и для общих процедур. Прочная, но при этом легкая конструкция позволяет использовать каталку в самых тяжелых условиях.



Merivaara

✓ Ключевые особенности

- Большие колеса обеспечивают легкость перемещения, пятое колесо добавляет маневренности
- Пневмопривод спинной секции
- Гидравлическая регулировка высоты



Технические возможности	6250	6260	6270	6280	6350	6360	6370	6380
Количество секций	2	2	2	2	3	3	3	3
Рентгенопрозрачное ложе			•	•			•	•
Подрамник для оборудования		•		•		•		•
Тренделенбург/Антитренделенбург	•	•	•	•	•	•	•	•
Боковые ограждения	○	○	○	○	○	○	○	○

○ — опция

Функциональные кровати Dixon, Тайвань/КНР

Функциональные кровати обеспечивают максимальный уровень безопасности и комфорта для каждого пациента. Простое управление и широкий набор опций облегчают работу медицинского персонала.



Intensive Care Bed

✓ Ключевые особенности

- Широкий диапазон регулировки высоты
- Эргономика позиционирования пациента
- Легкость регулировок для персонала и пациента
- Поверхности, контактирующие с телом пациента, выполнены из высокопрочного ABS-пластика
- Встроенные весы опционально (для модели Intensive Care Bed)



Classic Bed



Hospital Bed

Технические возможности	Intensive Care Bed	Classic Bed	Hospital Bed
Привод	Электрический	Электрический	Механический
Пульт управления в боковых поручнях	•	•	
Центральный тормоз	•	○	
Функция сердечно-легочной реанимации (CPR)	•	○	
Отображение углов наклона	•		

○ — опция

Функциональные кровати Lojer, Финляндия

Разработаны для комфорта пациента, как в обычных палатах, так и в специализированных отделениях.

✓ Ключевые особенности

- Протестированы и одобрены Финским центром технических исследований VTT
- Лучшая на рынке гарантия — от 2 до 10 лет
- Большое количество аксессуаров
- Модульная конструкция



Salli F



Salli H



Merivaara Carena

Технические возможности

	Salli F	Salli H	Merivaara Carena
Привод	Механический	Механо-гидравлический	Электрический
Количество секций	1/2/4	2/4	4
Трендленбург/Антитрендленбург	○	○	○
Регулировка высоты		•	•
Центральный тормоз		•	

○ — опция

Функциональные кровати Lojer, Финляндия

Медицинские кровати высокого качества — беспроигрышный выбор для больничных палат. Предназначены для использования профессиональными медицинскими работниками в больницах, медицинских центрах и других медицинских учреждениях.

✓ Ключевые особенности

- Исключительная долговечность
- Легкая маневренность
- Высокая безопасная рабочая нагрузка
- Отличный диапазон регулировки высоты



ScanAfia X TK



ScanAfia X ICU



ScanAfia X ICU W

Функциональные и технические возможности	ScanAfia X TK	ScanAfia X ICU	ScanAfia X ICU W
Привод (электрический)	•	•	•
Количество секций	2/4	4	4
Тренделенбург/Антитренделенбург (электропривод)		•	•
Регулировка высоты	•	•	•
Центральный тормоз	•	•	•
Функция сердечно-легочной реанимации (CPR)		•	•

Кровать функциональная медицинская Saikang, Китай

Медицинская функциональная кровать с линейным электродвигателем оснащена специальным индикатором угла, а также роликовыми бамперами, что позволяет максимально безопасно транспортировать пациента.



SK005-42

✓ Ключевые особенности

- Боковые панели ножной и головной части высокие и длинные, что позволяет пациенту чувствовать себя комфортно
- Рама кровати цельнолитая, без следов сварки
- ЖК дисплей со встроенным пультом управления расположен в ножной части кровати

⚙️ Функциональные возможности

- Габариты кровати: 2280×1090 мм
- Габариты ложа кровати: 1925×900 мм
- 4 секции
- Гнезда для крепления: 4 штуки
- Безопасная максимальная нагрузка: 250 кг
- Регулировка высоты: 435–725 мм
- Регулировка спинной секции: 0–75°
- Регулировка коленной секции: 0–35°
- Угол наклона Тренделенбурга: 0–12°



Медицинские тележки Lojer, Финляндия

Модульная конструкция позволяет подобрать оптимальный вариант тележки для эффективного технического использования в любом отделении медицинского учреждения.



Тележки для медикаментов

✓ Ключевые особенности

- Функциональность
- Современный дизайн
- Мягкий ход и превосходная подвижность
- Надежная конструкция с большой грузоподъемностью

⚙️ Функциональные возможности

- Высокотехнологичные колеса со стальными шариковыми подшипниками, разработанные специально для больничных тележек
- Эргономичная рукоятка для перемещения
- Защитные бамперы
- Боковые направляющие на шариковых подшипниках с системой фиксации



Многофункциональные тележки



Анестезиологические тележки



Тележки специального назначения