

CARENA™

Функциональная медицинская кровать Lojer Merivaara Carena
Современная реанимационная кровать



Изделие на фото
представлено с
дополнительными опциями

Основные характеристики:

1. Безопасная рабочая нагрузка - 330 кг.
2. Одновременная активация нескольких функций
3. Улучшенная эргономика для медицинского персонала и пациента

Carena – революционная функциональная кровать с непревзойденной эргономикой для пациента и медицинского персонала. Нужды специалистов, отвечающих за больничный уход, в условиях увеличения среднестатистического веса и старения населения взяты за основу при разработке дизайна кровати Carena. Пациенты малого роста оценят простоту самостоятельного вставания с кровати благодаря исключительно низкому опусканию ложа (до 31,5 см.). Строго вертикальный подъем ложа позволяет управлять кроватью даже в самых небольших помещениях. Кровать Carena соответствует всем требованиям стандартов IEC 60601-2-52, IEC 60601-1-2 (EMC) ja SFS-EN 60601-1.

Максимальная безопасная рабочая нагрузка кровати составляет 330 кг, что снимает ограничения веса располагаемых на ней пациентов. Новое поколение кровати Carena позволяет использовать ее в отделениях однодневной хирургии, реанимации, обычных палатах, хосписах и домах престарелых.

Кровать Carena имеет 4 секции, размер ложа 205x80 или 90 см., электропривод высоты, спинной секции, секции бедра и ножной секции. Ножная секция также регулируется пневматически. Управление регулировками Тренделенбург и антиТренделенбург как пневматически, так и электрически.

LOJER® For easy care

Простота ухода

Обновленная конструкция кровати и новые секции ложа существенно облегчают такие повседневные процедуры, как чистка и застивание кровати. Откидывающийся торец кровати (опция) улучшает доступ медсестры для мытья и создает дополнительную рабочую поверхность для размещения, например, постельного белья и принадлежностей.



Удобная система центрального тормоза

Дизайн педалей тормоза позволяет легко установить кровать в стационарное положение. Эргономичное расположение педалей тормоза.

Простота содержания в чистоте

Четкие линии, отсутствие острых углов, небольшие зазоры и съемные платы ложа кровати (или металлическая сетка) не позволяют грязи скапливаться и существенно упрощают чистку кровати.



Инновационная конструкция

Запатентованный строго вертикальный подъем ложа позволяет использовать кровать даже в небольших помещениях. Благодаря новой конструкции наклон Тренделенбурга может быть произведен на любой высоте расположения кровати.



Исключительная маневренность

Легкости перемещения было уделено максимальное внимание при разработке кровати. Общий небольшой вес (около 100 кг.) позволяет легко транспортировать даже пациентов большого веса.

4-ех секционное ложе

Ложе кровати имеет 4 секции, конструкция которых не позволяет пациенту соскальзывать при регулировке секции вверх. Благодаря электрическим функциям, ложе может быть установлено в любое необходимое для терапии положение.



Электропривод Тренделенбург

Регулировка наклона Тренделенбург производится электрически. Особенностью Carena является возможность такой регулировки даже на самой малой высоте. Возможна комплектация кровати пневмоприводом Тренделенбург



Долговечность

Carena - надежная, долговечная кровать, простая в обслуживании, при этом может использоваться в самых сложных условиях. Доступна версия кровати для машинной мойки.

Удобство для пациента

Революционно низкая минимальная высота (от 31,5 см.), использование упора для пациента с обеих сторон и дуги для активации дает возможность пациентам самостоятельно вставать и располагаться на кровати.



Безопасная рабочая нагрузка - 330 кг.

Постоянное повышение среднего веса пациента ставит новые требования к нагрузке. Carena имеет невероятно высокую безопасную рабочую нагрузку 330 кг. и максимальный вес пациента - 300 кг.



Легкость в обслуживании

Благодаря своему дизайну кровать очень проста в обслуживании. Съемные секции ложа дают максимальный доступ ко всем необходимым компонентам, кровать требует минимального технического обслуживания.

Широкий выбор аксессуаров

Благодаря большому выбору дополнительных опций и принадлежностей, кровать Carena может использоваться как в реанимации, так и обычных палатах ЛПУ. Самые популярные аксессуары Merivaara совместимы с кроватью Carena. Даже предыдущие версии кроватей могут быть оснащены новыми современными аксессуарами.



Технические характеристики	
Общая ширина (с боковыми ограждениями)	90 / 95 / 100 см.
Ширина ложа	80 / 85 / 90 см.
Общая длина	215 см.
Регулировка высоты	31,5 - 81,5 см. (с колесами 125 мм.), 34 - 84 см. (с колесами 150 мм.)
Рекомендованный размер матраца	75 x 200 см (для ложа шириной 80 см.) 80 x 200 см (для ложа шириной 85 см.) 85 x 200 см (для ложа шириной 90 см.)
Колеса	Ø150 мм. с центральной блокировкой: 2 педали "бабочка" и единая педаль с ножного конца
Максимальный вес пациента	300 кг.
Безопасная рабочая нагрузка	330 кг.
Тренделенбург/антиТренделенбург	12° / 6°
Регулировка спинной секции	0 - 70°
Регулировка секции бедра	0 - 29°
Регулировка ножной секции	0 - 24°
Класс IP	IP66
Другие характеристики	Ручной пульт управления цвет рамы: серебристый крашенный секции ложа из ABS пластика (вентилируемые съемные) 4 бампера отверстия для фиксирующих ремней строго вертикальный подъем одновременная активация нескольких функций (например, регулировка высоты и спинной секции)
Сертификат CE	Да
Страна производства	Финляндия

Опции, устанавливаемые на заводе:

- Удлинение ножной секции +30 см. (для кроватей шириной ложа 80 и 90 см.), ABS пластик
- Ложе из металлической сетки
- Рентгенпрозрачное ложе (для кроватей шириной ложа 80 и 90 см.)
- Ограничитель матраца
- Колеса двойные диам. 150 мм. с центральной блокировкой с направляющим антистатическим колесом
- Колеса диам. 200 мм. с центральной блокировкой
- Пятое колесо для облегчения перемещения
- Спинная секция с экстренным опусканием (CPR)
- Аккумуляторная батарея
- Устройство выравнивания потенциалов
- Ножная педаль управления
- Дополнительный ручной пульт управления
- Упор для пациента
- Дуга для активации
- Адаптер для упора пациента
- Опора для руки

Другие принадлежности:

- Торцы съемные, хромированные или крашенные. Цвета вставок торца: белый, голубой, зеленый, под дерево (береза или бук)
- Торец съемный откидывающийся (служит как столик для белья). Хромированный или крашенный. Цвета вставок торца: белый, голубой, зеленый, под дерево (береза или бук)
- Боковые ограждения хромированные или крашенные полноразмерные
- Боковые ограждения хромированные или крашенные на 3/4 длины
- Корзина для журналов и историй болезни
- Стенд для монитора
- Инфузионная стойка с 4-мя крючками + вариант с креплением на дугу для активации
- Держатель дренажных мешков
- Держатель бутыли
- Держатель кислородного баллона на 5 кг.
- Рельсы для принадлежностей
- Крючок для электрического кабеля



© Lojer Group 2019. Все права защищены. ООО "Лойер Медикал". Представительство в России и странах СНГ. 121357, Россия, Москва, ул. Вере́йская 29 стр 134 Тел. + 7 495 269 06 95 russia@lojer.com | www.lojer.com

История компании началась с 1919 года. Известная ранее как Vammalan Konepaja, компания занималась ремонтом техники. Сегодня Lojer Oy - крупнейший производитель медицинской мебели в Скандинавии, поставщик оборудования в 115 стран мира.