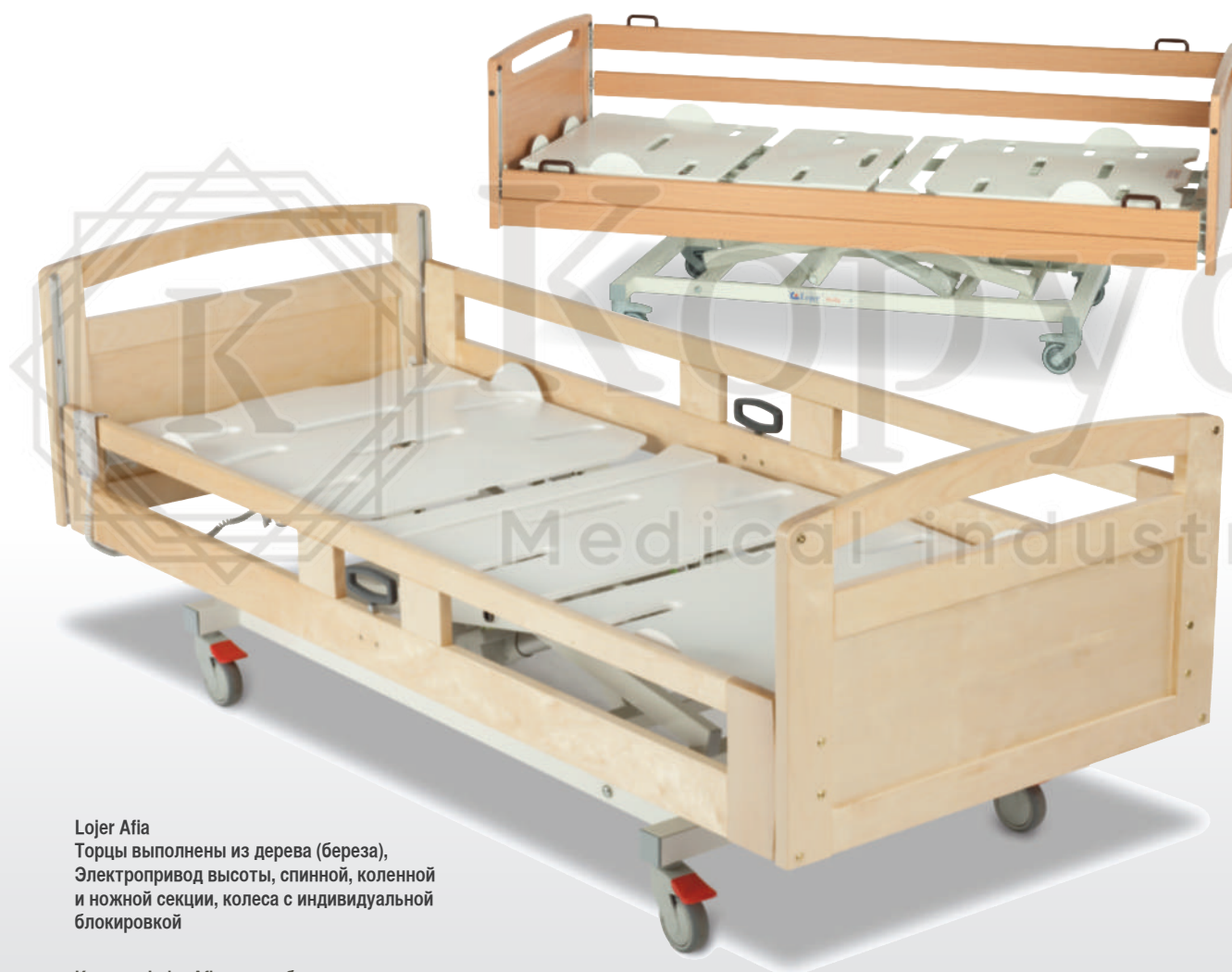


Кровать медицинская Lojer Afia

Функциональная кровать для профессионального использования

Данная кровать регулируется по высоте электрически, опускается на минимально возможную высоту (22 см!) – это делает её одной из самых безопасных моделей на современном рынке. Данная кровать найдет свое широкое применение при использовании в геронтологии (хосписы, дома престарелых и т.д.). Достаточно часто пожилые пациенты падают с кровати, но низкое положение ложа кровати Lojer Afia значительно уменьшает риск травмы. Кровать Lojer Afia – это качественная модель за разумные деньги и отличное решение для домашнего или профессионального использования.

*Простая в эксплуатации,
модульная, функциональная
кровать*



Lojer Afia
Торцы выполнены из дерева (береза),
Электропривод высоты, спинной, коленной
и ножной секции, колеса с индивидуальной
блокировкой

Кровать Lojer Afia может быть укомплектована
одним из двух типов боковых ограждений

LOJER® For easy care

■ Healthcare | Senior Care | Medical Wellness

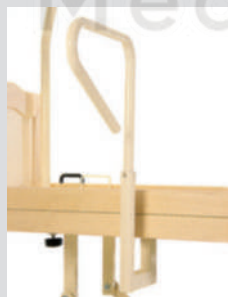
Кровати медицинские Afia	AFIA-2	AFIA-4
Общая ширина, включая боковые ограждения	89/99 см.	89/99 см.
Ширина ложа	78/88 см.	78/88 см.
Общая длина, включая торцы	217 см.	217 см.
Длина ложа	205 см.	205 см.
Вес	104/106 кг.	107/109 кг.
Количество моторов	2	3
Электропривод высоты	X	X
Диапазон регулировки высоты для кроватей с колесами Ø 75 мм. (индивидуальная блокировка)	22-70 см	22-70 см
Диапазон регулировки высоты для кроватей с колесами Ø 100 мм. (индивидуальная блокировка)	32-80 см	32-80 см
Электропривод спинной секции в диапазоне 0-70°	X	X
Электропривод коленной секции в диапазоне 0-30°	-	X
Электропривод ножной секции в диапазоне 0-20°	-	X
Ручной проводной пульт управления	X	X
Количество секций ложа	2	3
Вспомогательная нерегулируемая секция между спинной и коленной секцией	X	X
Секции ложа из ABS пластика с вентилируемыми панелями	X	X
Безопасная рабочая нагрузка	170 кг.	170 кг.
Механизм экстренной регулировки спинной секции при отключении электричества	X	X
Строго вертикальное изменение высоты ложа	X	X
Два торца, выполнены из дерева (береза, клен или бук)	X	X
Боковые ограждения, регулируемые по высоте, выполнены из дерева (береза, клен или бук)	X	X
Отверстия для установки инфузионной стойки и дуги активации пациента	•	•
Дуга для активации пациента	•	•
Инфузионная стойка (прямая или изогнутая)	•	•
Упор для пациента	•	•
Мягкая обивка на боковые ограждения	•	•
Матрац гигиенический (по выбору)	•	•
Столик для чтения и еды	•	•
Регистрационное удостоверение Росздравнадзора и сертификат соответствия по ГОСТ.	X	X
Страна происхождения	Финляндия	Финляндия
Гарантия	2 года	2 года

X = Стандарт = Недоступно • = Опция

Принадлежности



Дуга для активации пациента, инфузионная стойка, изогнутая



Упор для пациента



Столик для чтения и еды, размещение на боковых ограждениях