

Кровати медицинские гидравлические палатные Lojer Salli H

Отличная альтернатива электрическим кроватям

Гидравлические кровати Salli H представляют собой альтернативу кроватям, работающим от электрической сети, в условиях, когда возможности использования электропитания ограничены или когда электропитание связано с риском для пациента. Дополнительными преимуществами гидравлической кровати являются надежность и более низкие затраты в течение срока службы изделия. За исключением электроприводов, в кроватях Salli H представлено все, что требуется от современной медицинской кровати для ухода за пациентами.

Ложе кровати выполнено из гигиеничного ABS пластика с вентиляционными отверстиями. На таком ложе матрас из пеноматериала сохраняет свои свойства лучше, чем на обычном основании из металлической сетки. Ложе легко снимается для чистки и дезинфицирования.

Медицинская кровать Salli H является стильным, качественным предметом интерьера без ущерба для функциональности, в полной мере сочетаясь с нашим ассортиментом прикроватного оборудования и кресел. Спинки кровати выполнены из цельного дерева, что обеспечивает ей большую долговечность, чем у обычных кроватей. Высококачественное эпоксидное покрытие гарантирует длительный срок службы; наша компания является единственным производителем, который подвергает стальные детали абразивной дробеструйной обработке перед нанесением эпоксидного покрытия

“Серия надежных и функциональных гидравлических кроватей.”



Кровать медицинская гидравлическая Salli H H480 с боковыми ограждениями и матрасом

LOJER® For easy care

Healthcare | Senior Care | Medical Wellness

Гидравлические кровати Salli H	H-280	H-480	H-290	H-490
Количество секций	2	4	2	4
Общая ширина, включая боковые ограждения	90 см.	90 см.	100 см.	100 см.
Общая длина	216 см.	216 см.	216 см.	216 см.
Вес, включая боковые ограждения, кг.	111	113	113	115
Диапазон регулировки высоты, гидропривод	46-81 см.	46-81 см.	46-81 см.	46-81 см.
Диапазон регулировки спинной секции 0...70°, механически	X	X	X	X
Пневмопривод спинной секции 0...70°	•	•	•	•
Диапазон регулировки секции бедра, 0...24°, механически	-	X	-	X
Диапазон регулировки секции голени 0...14°, механически	-	X	-	X
Пневмопривод секции бедра	-	•	-	•
Регулировка секции нижней части тела пациента. механически	•	-	•	-
Индивидуально-блокирующиеся колеса Ø125 мм.	•	•	•	•
Центрально -блокирующиеся колеса Ø125 мм.	X	X	X	X
Торцы кровати деревянные, 2 шт.	X	X	X	X
Регулируемые боковые ограждения, деревянные	•	•	•	•
Бамперы	•	•	•	•
Дуга для активации пациента, («Гусь»)	•	•	•	•
Упор для пациента	•	•	•	•
Инфузионная стойка, прямая или изогнутая	•	•	•	•
Стенд для костыля	•	•	•	•
Мягкая обивка боковых ограждений	•	•	•	•
Держатель мочеприемника	•	•	•	•
Столик для чтения и еды, размещение на боковых ограждениях	•	•	•	•
Рекомендованный размер матраса	200x80x12-13 см.	200x80x12-13 см.	200x90x12-13 см.	200x90x12-13 см.
Безопасная рабочая нагрузка	170 кг.	170 кг.	170 кг.	170 кг.
Регистрационное удостоверение МЗ РФ, Украины, Беларуси	X	X	X	X
Гарантия	2/10 лет	2/10 лет	2/10 лет	2/10 лет
Страна происхождения	Финляндия	Финляндия	Финляндия	Финляндия

Стандарт = X, Опция= •, Недоступно= -

Аксессуары



Дуга для активации пациента, инфузионная стойка, изогнутая



Упор для пациента



Столик для чтения и еды, размещение на боковых ограждениях