



Кровать AvantGuard 1200



Ряд матрасов Hill-Rom для снижения внешнего давления на тело в комбинации с шарнирным основанием кровати предупреждают развитие пролежневых язв и обеспечивают максимальный комфорт для больных.



Кровать AvantGuard 1200

Описание базовой модели

- Электрическая регулировка высоты (40-80 см)
- Управляемая телескопическая спинная опора
- Электрическая регулировка коленной секции
- Многопозиционная ножная секция со вспомогательной пневматической пружиной
- Автоматическое контурирование кровати
- Электрически регулируемый продольный наклон +/- 16°
- 4-х секционный лежак со съёмными панелями
- Один подвесной пульт управления для обслуживающего персонала
- Двухсторонние выключатели для селективной блокировки отдельных элементов кровати
- Двухстороннее управление для экстренной СЛР (сердечно-легочной реанимации)
- Литые съёмные передняя (головная) и задняя (ножная) спинки кровати
- 8 фиксирующих ремешков для больного
- Одинарные роликовые колеса диаметром 150 мм
- Индикатор низкого положения
- Рулевое колесо в изголовье кровати
- Центральный тормоз для четырех роликовых колес
- Расположенные с обеих сторон кровати держатели для дополнительных принадлежностей
- Четыре угловых бампера
- Четыре гнезда, куда можно установить штангу для внутривенных вливаний и вспомогательную опору для больного

Комплектация моделей

	AVG 1205	AVG 1215	AVG 1225	AVG 1235	AVG 1245	AVG 1255	AVG 1265
Базовая модель							
Подставка для постельного белья							
Удлинитель кровати							
Поверхностно расположенные рукоятки MobiBar							
Шоковое положение							
Аварийная сигнализация отключения тормозов							

Боковые ограждения TotalGuard

Опции (доступны для всех моделей)

- Расположенные с обеих сторон кровати ножные педали регулировки высоты с автоматической блокировкой
- Сидячее положение EasyChair
- Батарея
- Выбор одного или двух вариантов управления
- Расположенные с обеих сторон кровати держатели для дополнительных принадлежностей с шестью крючками или направляющей
- Диапазон изменения высоты: 45-85 см
- Возможность кнопочного управления
- Петное колесо (с роликами диаметром 150 мм)
- Одинарные антистатические ролики, двойные ролики, антистатические двойные ролики диаметром 150 мм
- Одинарные ролики диаметром 125 мм
- Боковые ограждения TotalGuard
- Длинные металлические боковые ограждения
- Панели Medispace, Sequoia и Medic'hotel

Спецификации AvantGuard

Размеры

Высокое положение (одинарные ролики 150 мм)815 mm
Высокое положение (двойные ролики 150 мм)800 mm
Низкое положение (одинарные ролики 150 мм)415 mm
Низкое положение (двойные ролики 150 мм)400 mm
Длина кровати с удлинителем и торцевой обшивкой из пластика2405 mm
Длина кровати без удлинителя и торцевой обшивки из пластика2225 mm
Длина кровати с удлинителем и торцевой обшивкой из дерева2400 mm
Длина кровати без удлинителя и торцевой обшивки из дерева2220 mm
Ширина кровати с боковыми ограждениями TotalGuard (мин.-макс.)1000-1060 mm
Ширина кровати с опущенными боковыми ограждениями TotalGuard985 mm
Ширина кровати с длинными металлическими ограждениями1005 mm

Ширина кровати без боковых ограждений и с пластиковыми торцевыми обшивками985 mm
Ширина кровати без боковых ограждений и с торцевыми обшивками Medispace1048 mm
Ширина кровати без боковых ограждений и с торцевыми обшивками Sequoia1040 mm
Ширина кровати без боковых ограждений и с торцевыми обшивками Medic'hotel1000 mm

Шарнирные сочленения кровати

Прямое/обратное положение Тренделенбурга-16° / +16°
Головная секцияот 36° до горизонтали
Коленная секцияот 36° до горизонтали
Ножная секция (Avantguard с функцией EasyChair)от 23° до горизонтали
Ножная секция (Avantguard без функции EasyChair)от 16° до горизонтали
Автоматическое контурированиеБедренная секция 17°
Безопасная рабочая нагрузка198 kg
Максимальная грузоподъемность250 kg

CE В соответствии с принципиальными требованиями Директивы 93/42/CEE по медицинским устройствам класса I.



Несет медицинский знак NF – санкция № 178-01/01
Соответствует следующим стандартам: NF-EN-60601-1 (1996), NF-EN-60601-1-2 (2001), NF-EN-60601-2-38 et amdt 1 (1999), NF-S-90-312 (1984)

Стандарты качества и охраны окружающей среды для разработки и производства: ISO 9001 (2000) LNE N° 01391 - ISO 13485 (2003) G.MED N° 0851 - ISO 14001 (1996) ECOPASS N° F-563601

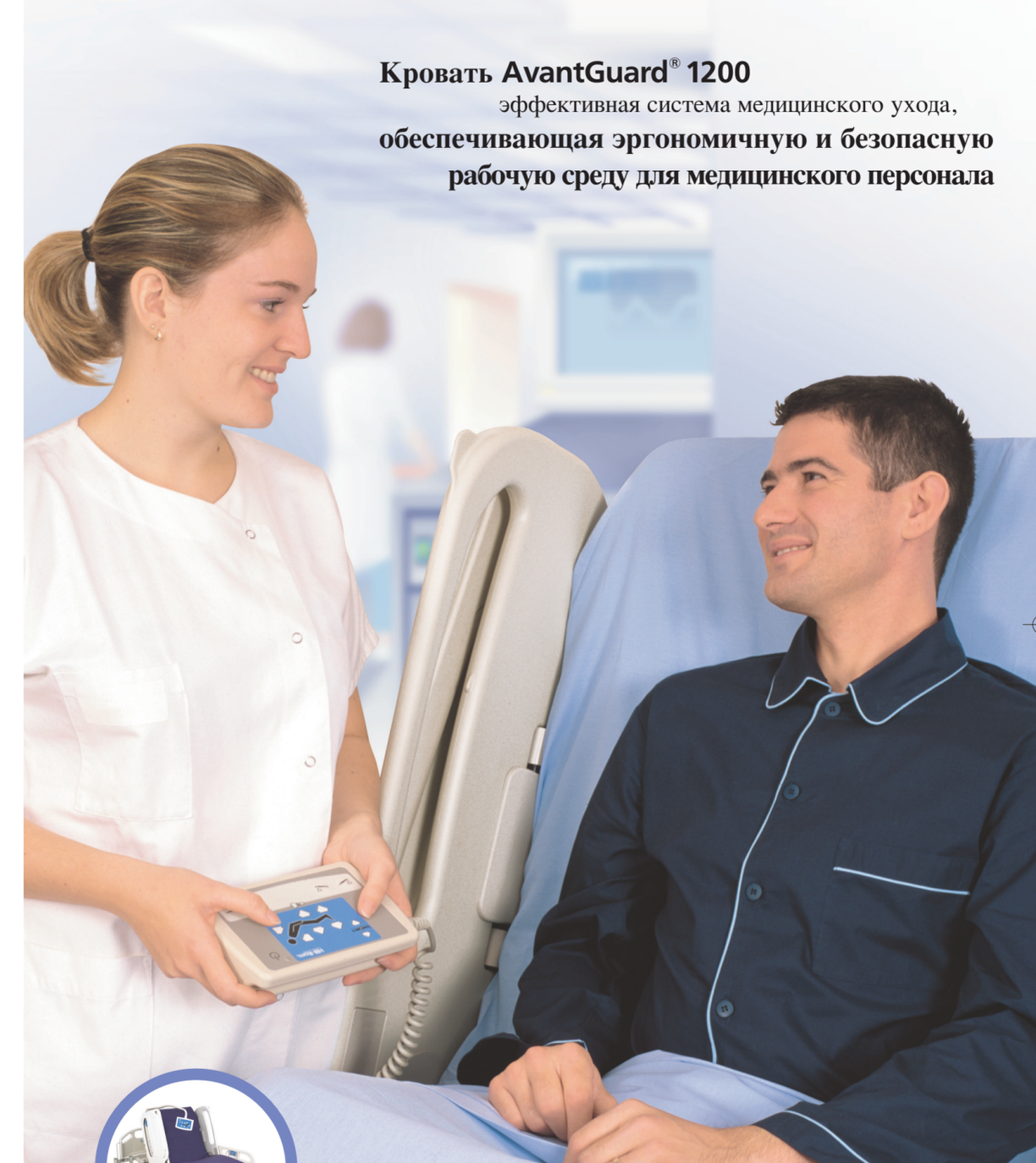
Dimension Communication S.A. - PE AvantGuard 1200 bed - V002 - 12/08 - F-1000

USA & Canada
Western & Eastern Europe
Middle East / Africa /
Indian Subcontinent
Asia Pacific

Hill-Rom
A HILLENBRAND INDUSTRY

Hill-Rom
A HILLENBRAND INDUSTRY

Hill-Rom
A HILLENBRAND INDUSTRY



Улучшает Ваши
УСЛОВИЯ
труда



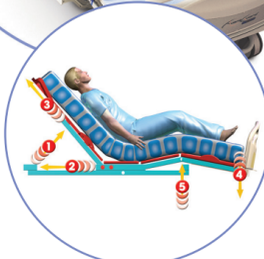
Преимущества:

- Помогает снизить физические усилия при уходе за больными.
- Помогает ограничить развитие пролежневых язв за счет комбинации различных положений больного и специальных поверхностей, снижающих внешнее давление.
- Новаторская концепция боковых ограждений и новые свойства кровати, повышающие безопасность больного.
- Передовая эргономичная конструкция кровати, повышающая автономность и подвижность больного и способствующая ускоренному выздоровлению пациентов.
- Открытая конструкция облегчает устранение загрязнений и дезинфекцию кровати.

Широкие исследования по всей Европе с участием более 600 профессиональных работников здравоохранения позволили сформулировать 220 требований, которые послужили движущими моментами в разработке эргономичной кровати AvantGuard.

Кровать AvantGuard обеспечивает существенную поддержку в Вашей повседневной работе по уходу за больными, помогая Вам снизить риск получения травмы при мобилизации больного и повышая безопасность, комфорт и автономность Ваших пациентов.

Кровать AvantGuard 1200: улучшенные эргономические характеристики



Комбинация 5 шарнирных сочленений для оптимального позиционирования

Снижение частоты изменений положения больного

5 координированных перемещений помогают достичь оптимального положения больного и сохранять удобное положение при движениях шарнирных сочленений кровати, т.е. снижают для персонала необходимость менять положение больного в кровати.

Улучшение позы больного и ускорение выздоровления

Положение EasyChair™ позволяет медицинскому персоналу, осуществляющему уход, быстро и без усилий усаживать больного при помощи нажатия кнопки, что помогает ускорить реабилитацию больного.



Вспомогательные средства для мобилизации



Автоматическая регулировка высоты



Простая и легкая чистка



Удобство и автономность для больного

Облегчение процедур ухода за больным и снижение нагрузки на персонал

Расположенные с обеих сторон кровати ножные педали позволяют автоматически регулировать высоту кровати для наибольшего удобства в работе персонала и снижения риска травм спины.

Находящиеся на поверхности рукоятки MobiBar™ и несложная регулировка кровати по высоте позволяют обслуживающему персоналу помогать больному ложиться и вставать с кровати.

Кнопки управления для персонала расположены удобно, что обеспечивает быстрый и легкий доступ к ним.

Пятое роликное колесо повышает мобильность кровати и снижает усилия, необходимые для маневрирования при передвижении кровати по узким и нередко переполненным коридорам.

Гладкие поверхности и съемные панели облегчают чистку и дезинфекцию кровати.

Повышенная автономность и комфорт больного

Панель управления кроватью на гибкой консоли позволяет больным самостоятельно регулировать свою позу в кровати, облегчая задачу для обслуживающего персонала. Крупные символы облегчают визуальное распознавание и использование кнопок управления.

Целый ряд матрасов Hill-Rom для снижения внешнего давления на тело в комбинации с шарнирным основанием кровати обеспечивают максимальный комфорт для больных.

Кровать AvantGuard 1200: повышенная безопасность



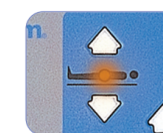
Боковые ограждения TotalGuard автоматически регулируются одним движением, что позволяет приспособить их к широкому ряду матрасов



Поверхностно расположенные рукоятки MobiBar



Низкое положение кровати (40 см от пола)



Индикатор выхода кровати из самого низкого положения



Аварийная сигнализация отключения тормозов при подключении кровати к электросети



Функции, облегчающие оказание экстренной помощи

Улучшенная защита больного

Рационализаторская разработка боковых ограждений TotalGuard™ обеспечивает максимальный охват тела больного при горизонтальном положении основания кровати, а шарнирные сочленения позволяют приспосабливаться к движениям кровати при изменении ее положения и положения больного. Боковые ограждения TotalGuard автоматически регулируются одним действием, что позволяет приспособить их к широкому ряду матрасов.

При разработке кровати особое внимание уделялось оптимизации соответствия между матрасом, рамой, передней спинкой и боковыми ограждениями кровати. Это позволяет свести к минимуму те пространства, где имеется наибольший риск ущемления частей тела больного.

Снижение риска, связанного с мобилизацией больного

Поверхностно расположенные запатентованные рукоятки MobiBar обеспечивают опору для больных при вставании с кровати и укладывании на кровать. Световая индикация на панели управления дает знать персоналу, осуществляющему уход за больным, о том, что кровать находится не в самом низком положении. Аварийная сигнализация тормозов предупреждает обслуживающий персонал о том, что кровать не установлена на тормоза при подключении ее электрической системы к стенной розетке. Низкое положение (40 см) от пола облегчает вставание с кровати и укладывание на кровать, а также сводит к минимуму тяжесть возможных падений больного.

Гарантированная безопасность больного

Кровать AvantGuard оснащена устройствами, облегчающими оказание экстренной помощи в случае развития осложнений у больного. Рукоятки СЛР (сердечно-легочной реанимации), расположенные с обеих сторон кровати обеспечивают возможность мягкого демпфирующего понижения спинной опоры.

При активации одношаговой функции Шок больной переводится в плоское положение Тренделенбурга.

Передняя спинка кровати легко снимается, что позволяет обеспечить немедленный доступ к голове больного.

Центральная тормозная система кровати AvantGuard устроена таким образом, что одно нажатие на рычаг тормоза блокирует все роликные колеса, что повышает безопасность больного до максимума.

Для повышения безопасности педаль регулировки высоты автоматически блокируется после использования. Все функции регулирования кровати доступны при сбоях электрического питания благодаря наличию резервной батареи.