

Новейшее кресло с санитарным оснащением «Гигиеническая туалетно-ванная система Rifton HTS»

Для любой ванны и любого душа, любого туалета и любого места даже без туалета



Очень удобен для учреждений благодаря легкой и быстрой перенастройке для разных пациентов без использования инструментов.

Rehab medical

 **rifton**®

Кресло с санитарным оснащением гигиеническая туалетно-ванная система Rifton HTS создана для того, чтобы повысить качество жизни каждого ребенка и облегчить работу воспитателей и родителей.



Каковы бы ни были потребности, это кресло отвечает им благодаря своей несравненной универсальности.

Свойства и новые особенности делают «Rifton HTS», вышедший в свет в 2014 г., уникальной и самой многофункциональной системой объединяющей свойства универсального туалетного, душевого и ванного кресел.

Его можно использовать:



На туалете. Если поместить кресло на унитаз, ребенок сможет пользоваться туалетом так же, как и все члены семьи. Крепежные перекладины позволяют легко и надежно установить кресло на унитаз. Снять его тоже легко, и не требуется никаких инструментов.



Сверху туалета. С помощью мобильного или стационарного-экономичного основания можно подкатить или поставить кресло Rifton HTS сверху любого унитаза а потом, просто откатить или убрать его, таким образом, пользователь может пользоваться тем же туалетом, что и другие члены семьи или люди в учреждении без потребности в установке кресла на туалет.



Вне туалета. Мобильное основание и съемный поддон позволяют использовать кресло Rifton HTS в любом месте – не только в ванной и туалете.



В качестве кресла для душа. В качестве мобильного кресла для душа гигиеническая туалетная система Rifton HTS избавляет от необходимости приобретать отдельное оборудование для каждого вида деятельности.



В качестве Ванного кресла используя основу для ванны. Основание для ванны прикрепляется к креслу маленького и среднего размера для удобного и безопасного использования непосредственно в ванне. Уменьшенная площадь опоры основания для ванны позволяет пользоваться широкой и узкой ванной.

Особенности конструкции

Поддержка и комфорт



Согласно исследованиям, правильное физиологическое позиционирование тела, поддержка и комфорт - это главное при посещении туалета для детей с особыми потребностями. По этой причине мы уделили особое внимание компонентам, дающим детям, подросткам и взрослым пользователям чувство безопасности, надежности и поддержки вместе с возможностями множества регулировок для обеспечения требуемого позиционирования тела.

Максимальная поддержка и комфорт обеспечиваются креслом с опцией наклона и мобильным основанием. Пневмоцилиндр наклоняет кресло целиком до 5° вперед, облегчая трансфер, и до 25° назад для удобного принятия душа.

Удобство обеспечивается естественными контурами сиденья и спинки. Дополнительные мягкие покрытия из пеноматериала создающие оболочку «интегральной кожи», делают сидение и спинку еще комфортнее. Все ремешки и аксессуары, касающиеся кожи сделаны из мягких, легко-моющихся материалов.

Кресло с санитарным оснащением Rifton HTS растет с ребенком или может использоваться несколькими различными детьми регулируя параметры кресла



Эти два кресла на фото одинакового размера. Одно отрегулировано на самый минимум, второе – на максимум.

Большинство элементов кресла с санитарным оснащением Rifton HTS могут соответствовать самым разным возрастным параметрам и уровню способностей – поэтому оно может расти с ребенком много лет или использоваться детьми разного роста.

Возможности регулировок

**Отрегулируйте высоту.**

Одна рама подходит к сиденьям маленького и среднего размера. Высота регулируется от 37 до 53 см. Для большого сиденья требуется отдельная рама.

**Отрегулируйте ширину.**

Ширина регулируется путем добавления одного или двух боковых блоков к подлокотникам. Каждый подлокотник можно разместить в двух положениях.

Отрегулируйте глубину сиденья.

Глубина регулируется от 7,5 до 10 см. Общая глубина от 20 см на маленьком Rifton HTS до 45 см на большом.

**Отрегулируйте спинку.**

Спинка регулируется до 6° вперед (для достижения правильного положения для туалета), 6° назад и 18° назад для удобного принятия душа или мытья волос.

Облегченные подъем и трансфер



Прочная подножка позволяет наступать на нее и поворачиваться лицом вперед. Она выдерживает максимальную рабочую нагрузку, соответствующую каждому размеру.

Выбирайте 6 цветов

Удобные сиденья и спинки необходимы для обеспечения мягкой поддержки и предотвращения появления пролежней. Мягкие покрытия сделаны из полиуретановой пены, покрытой моющимся и безопасным для здоровья материалом. Если Вы хотите, чтобы покрытия послужили подольше, Вы можете вывернуть их наизнанку. Сейчас покрытия доступны 6 цв.: синий, бежевый, красный, розовый, фиолетовый, зеленый.



Подъемы и трансферы представляют серьезную проблему при пользовании туалетом.

Кресло с санитарным оснащением Rifton HTS делает их более удобными благодаря множеству вспомогательных функций. Переходы из положения «сидя» в положение «стоя» в и из кресла обеспечивают хорошую тренировку и укрепление пациента.

Откидная подножка и наклон всего кресла вперед (до 5°) поддерживают и облегчают переход из положения «сидя» в положение «стоя».



Благодаря съемным подлокотникам облегчается боковой трансфер (перемещение).

Не требуются инструменты

Кресло с санитарным оснащением Rifton HTS чрезвычайно легко собирать, регулировать и разбирать. Все рычажки и кнопки синего цвета.



Можно присоединить любой аксессуар и осуществить любую регулировку без использования инструментов.

Облегчает гигиеническую обработку пользователя



В дизайне кресла с санитарным оснащением Rifton HTS учтена каждая возможность облегчить задачу работника по уходу и уменьшить необходимость чистки.

Например, уникальный дизайн покрытия сиденья (открытого сзади) предоставляет легкий доступ для мытья и гигиены после туалета.

Эта функция еще более эффективно использует кресло с рамой, способной наклонять все кресло вперед, обрабатывая пользователя креслом в сидячем положении.



Дефлектор с защитой от брызг предлагает совершенно новый подход к максимальной защите. Он вставляется между ног и удерживается центральным ремнем. Мягкий пластик дефлектора очень удобен для пользователя, и предоставляет защиту от брызг персоналу.

Антимикробный материал покрытия спинки и сиденья (пористо-пленочный пеноматериал) поддерживает гигиену.

Не требуются специальные очистители: любую деталь Кресла с санитарным оснащением Rifton HTS можно мыть 10% раствором обычного отбеливателя.

Ценность



Кресло с санитарным оснащением Rifton HTS – самая продвинутая гигиеническая система, соединяя в одном изделии, изделия четырех видов – Туалетное кресло (со способностью использовать на, над и без унитаза), Кресло для ванны, Кресло для душа и, просто, Кресло для сидения – что делает ее чрезвычайно ценной.

Вы можете подобрать конфигурацию множеством способов – согласно нуждам ваших пользователей и вашего бюджета.

Варианты опций – от базовой модели с сиденьем, спинкой, основанием и подлокотниками...

До модели с полным набором аксессуаров, с покрытиями для сиденья и спинки, подголовником, ремнями для крепления туловища, передней поддержкой/подносом, боковыми блоками, блоками для бедер, поддоном, дефлектором, абдуктором, ремнями для голеностопов, опорой для икр и подножкой.

Аксессуары

Покрытия спинки и сиденья



Цельнолитое пористо-пленочное покрытие из пеноматериала - водоустойчивое, мягкое и легко снимается для дезинфекции.



Уникальная форма покрытия сиденья (открытого сзади для более крупных пользователей) предоставляет легкий доступ для мытья и гигиены после туалета.

Для маленьких пользователей поставляется закрытое сзади покрытие сиденья с более узким отверстием.

Подголовник



Изогнутый подголовник поддерживает пользователей со слабым контролем головы и регулируется в нескольких направлениях: по высоте, вперед-назад, вверх и вниз.

Наклон подголовника назад облегчает приятие душа и мытье головы.

Ремни для крепления туловища



Отрегулированные плотно и удобно ремни для крепления туловища предоставляют максимальную поддержку – и полную безопасность, надежность и свободу движения для пользователей со слабым контролем туловища при сидении.

Боковые поддерживающие блоки и грудной ремень



Независимо регулируемые боковые блоки надежно удерживают ребенка со слабым контролем туловища. Блоки выпускаются в двух размерах, большой и маленький.

С дополнением в виде широкого грудного ремня пользователи, не контролирующие верхнюю часть туловища, получают дополнительную поддержку и надежность, помогающие правильному положению позвоночника.

Блоки для бедер



Боковые блоки для бедер помогают адаптировать кресло к размеру и комплекции любого пользователя, обеспечивая годы использования или возможность использования одного кресла для нескольких детей.

Так блоки для бедер прикрепляются к креслу Rifton HTS.

Передняя поддержка



Передняя поддержка / столик с мягким покрытием стимулирует наклон вперед, который, как показывают исследования, лучше всего влияет на процесс посещения туалета.

Чашеобразный адаптер



Используется в ситуациях, когда отверстие сиденья в системе HTS не совпадает с отверстием обычного туалета

Поддон



Поддон вставляется в кресло со стороны спинки. Его глубина гарантирует отсутствие протечек даже при наклоне кресла. Прочная пластиковая конструкция облегчает чистку.

Дефлектор



Дефлекторы помогают поддерживать гигиену пользователя и работника по уходу во время мочеиспускания.

Опции включают в себя низкий дефлектор, встроенный в сиденье, съемный мягкий стандартный дефлектор, и защиту от брызг, удерживаемую центральным ремнем.

Абдуктор



Разделяя колени и помогая контролировать мышцы ног, абдуктор предотвращает скрещивание ног, тем самым повышая эффективность посещения туалета. Обеспечивает комфорт и способствует правильному положению суставов и тела.

Сделан из мягкого пеноматериала с покрытием, соединяется со стандартным дефлектором, легко устанавливается на кресло Rifton HTS.

Ремешки для голеностопов



Ремешки для голеностопов фиксируют стопы пользователей со слабым мышечным контролем, позволяя совершать движения средней амплитуды, одновременно улучшая постуральную самостоятельность.

Опора для икр



Съемная опора для икр повышает уровень комфорта и чувство безопасности при выдвинутой и наклоненной вверх подножке.

Подножка



Откидная подножка дает пространство для перехода в положение «стоя», поддерживает стопы на оптимальной высоте и с оптимальным углом наклона.

Регулируется в пяти положениях с шагом в 2,5 см и имеет 4 положения угла наклона.

Основание для ванны



Кресло, установленное на основание для ванны.

Этот аксессуар дает еще больше универсальности. Он присоединяется к креслу малого или среднего размера для комфортного принятия душа и мытья головы непосредственно в ванне.

Уменьшенная площадь опоры позволяет использовать кресло и в узких ваннах.

Компактный портативный набор



Опция «компактный набор» позволяет хранению и перевозке системы в сумке поставляемой вместе с набором. Компактный набор дает больше свободы во время путешествий, например, в общественном туалете.

Компактный набор включает легкую, упрощенную складную раму и сумку для маленького и среднего размеров (сиденье и спинка приобретаются отдельно).

Компактный набор, так же, ограничивает контакт с общим туалетом, что повышает гигиеничность.

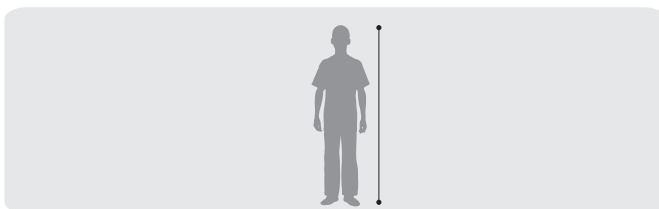
Прослужит много лет



Как и вся продукция Рифтон, Кресло с санитарным оснащением Rifton HTS предназначено для гораздо более продолжительной эксплуатации по сравнению с другими сиденьями для душа или посещения туалета.

Долговечность обеспечивает нержавеющая сталь, из которой сделана сварная рама кресла, защищенная для большей прочности порошковым покрытием.

Габаритные размеры Rifton HTS



Размеры пользователя (см)	Z110 малый	Z120 средний	Z130 большой
Ключевой параметр: рост.	76-117	106-142	127-188
Важно: Убедитесь, что ширина сиденья, глубина и высота подходят пользователю и вес не превышает максимально допустимую нагрузку			
Параметры (см)	Z110 малый	Z120 средний	Z130 большой
Общая ширина	54	54	60
Высота переднего края сиденья от подножки *	20-33	25-38	33-46
Высота от пола; мобильная рама с наклоном	38-55	38-55	43-57
Высота от пола; мобильная рама без наклона	39-51	39-51	46-56
Высота от пола; стационарная рама без наклона	32-43	32-43	38-48
Глубина сиденья	20/23/25/28	29/32/34/37	37/39/42/44
Seat width	20/25/30	25/30/36	33/38/43
Ширина сиденья	14.5	18	22
Высота спинки над сиденьем	42	50	62
Ширина спинки	29	34	41
Наклон всего кресла вперед	5°	5°	5°
Наклон всего кресла назад	25°	25°	25°
Угол наклона спинки	6° вперед, 6° и 18° назад	6° вперед, 6° и 18° назад	6° вперед, 6° и 18° назад
Вес рамы (кг)	7	13	20
Макс. свободное пространство над сиденьем (рама с наклоном)	48	48	51
Максимальная нагрузка (кг)	34	68	113

Когда мобильная основа находится в низком положении, и подножка полностью выдвинута, это может мешать передним колесам вращаться. В этом случае либо измените угол подножки, либо поднимите сиденье, чтобы дать колесам место для вращения.

Как купить кресло Rifton HTS

1. Измерьте рост пользователя
2. Выберите модель
3. Выберите аксессуары



			Z110 малый	Z120 средний	Z130 большой
Обязательные компоненты	Основание	НА ВЫБОР	Сидение и спинка (в т.ч. ремень безопасности)	Z111	Z121
			Мобильное (с наклоном, с подножкой)	Z112	Z122
			Мобильное (без наклона, с подножкой)	Z113	Z123
			Стационарное (без наклона)	Z114	Z114
			Стационарное (без наклона, с подножкой)	Z184	Z185
	Подлокотники	НА ВЫБОР	Монтажное крепление (стандартный туалет)	Z115	Z115
			Монтажное крепление (стандартный туалет)	Z125	Z135
			Низкие	Z101	H/П
Аксессуары	Подголовник	НА ВЫБОР	Средние	Z102	Z102
			Высокие	H/П	Z103
			Открытая подушка сиденья	Z153	Z163
	Ремни для крепления туловища	НА ВЫБОР	Закрытая подушка сиденья	Z154	Z164
				Z104	Z104
	Передняя поддержка/поднос	НА ВЫБОР		Z116	Z126
				Z145	Z155
	Боковые блоки (пара)	НА ВЫБОР	Маленькие	Z105	Z105
			Большие	H/П	Z106
			Маленькие с ремнем	Z107	Z107
			Большие с ремнем	H/П	Z108
	Блоки для бедер (пара)	НА ВЫБОР	Маленькие	Z109	Z109
			Большие	H/П	Z149
	Поддон			Z117	Z127
	Дефлектор	НА ВЫБОР	Стандартный	Z118	Z118
			С защитой от брызг	Z119	Z119
	Абдуктор			Z124	Z124
	Ремни для щиколоток (требуется подножка)			Z156	Z156
	Опора для икр (требуется подножка)			Z158	Z158
	Подножка (устанавливается на крепление)			Z146	Z147
	Основание для ванны			Z138	Z138
	Складное основание с сумкой			Z139	Z139
	Чашевидный адаптер			Z196	Z196
Полный комплект				Z110	Z120
H/П - не производятся				Z130	

H/П - не производятся