

GRILLO

Грилло - инновационный тренажер с быстрыми точными настройками, с непревзойденной возможностью «роста» вместе с ребенком



 разработано и
изготовлено в ИТАЛИИ

Rehab medical

Входит в тройку
лучших тренажеров
в мире по мнению
американских
реабилитологов





7 моделей
2 типа, с передней и задней опорой
складная рама
тренажер с постоянным центром тяжести
точные и плавные регулировки
взаимозаменяемые компоненты
2 эргономичных и независимых
крепления для туловища и таза

Грилло - это тренажер ходьбы, созданный для того, чтобы помочь и/или облегчить самостоятельное движение.

Его оригинальная конструкция и патентованная система регулировки высоты гарантируют комфорт и безопасность

Широкий выбор креплений и диапазон настроек позволяют удовлетворить самые разнообразные потребности пользователя

Большой
Средний

Малый

Мини



**Тренажер передне- и/или заднеопорный Модель РТМ
Размер Мини с креплением таза, столиком и поручнем**

Для малышей, которые имеют ограниченные мышечные навыки или нуждаются в овладении рисунком ходьбы, чтобы начать ходить.



С изменяемым типом опоры
От передней к задней и наоборот



с передней опорой



с задней опорой

Reh_{ab} medical

Тренажер переднеопорный Модель Р с креплением таза и поручнем

Обеспечивает поддержку таза.

Для пользователей с достаточно хорошим контролем туловища.

размер
Мини

размер
Мал.

размер
Сред.

размер
Бол.

Теперь и
с передней
опорой



Поручень

Дает точку опоры и повышает
чувство безопасности

Крепление таза

Удерживает таз, обеспечивая
безопасность и устойчивость

Подвесная система

Поддерживает при необходимости,
без давления



Тренажер переднеопорный Модель РТ с креплениями таза и туловища

Для пользователей, нуждающихся в поддержке таза и туловища с опорой спереди.
Два независимых крепления позволяют направлять пользователя при ходьбе вперед, стимулируя правильный рисунок ходьбы.

Крепление туловища

Регулировка обеспечивает различные постуральные потребности

Крепление таза

Удерживает таз, обеспечивая безопасность и устойчивость

Поручень

Дает точку опоры и повышает чувство безопасности

Подвесная система

Поддерживает при необходимости, без давления



размер
Мини

размер
Мал.

размер
Сред.

размер
Бол.



Тренажер заднеопорный Модель РА с креплениями таза и рук

Поддерживает таз и верхние конечности.

Для пользователей с достаточно хорошим контролем туловища.

Крепление таза

Удерживает таз, обеспечивая безопасность и устойчивость

Крепление рук

Дают эргономичную и стабилизирующую поддержку верхних конечностей, помогают контролировать туловище

Подвесная система

Поддерживает при необходимости, без давления



размер
Мини

размер
Мал.

размер
Сред.

размер
Бол.

Тренажер переднеопорный Модель РА

с креплениями таза и рук

Для пользователей, нуждающихся в поддержке таза и с частичным контролем туловища.

Крепления для верхних конечностей помогают контролировать туловище.

размер
Мини

размер
Мал.

размер
Сред.

размер
Бол.



Крепление таза

Удерживает таз, обеспечивая безопасность и устойчивость

Крепление рук

Дают эргономичную и стабилизирующую поддержку верхних конечностей, помогают контролировать туловище

Подвесная система

Поддерживает при необходимости, без давления

Тренажер заднеопорный Модель Р

с креплением таза, рукоятками и подвесной системой

Обеспечивает поддержку таза.

Для пользователей с достаточной хорошим контролем туловища.

размер
Мини

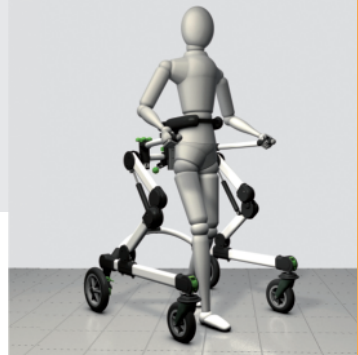
размер
Мал.

размер
Сред.

размер
Бол.



Поставляется
во всех
размерах



Крепление таза

Удерживает таз, обеспечивая безопасность и устойчивость

Рукоятки

Поддерживают верхние конечности, улучшают контроль, обеспечивая крепкий захват

Подвесная система

Поддерживает при необходимости, без давления



Тренажер заднеопорный Модель РТ с креплениями таза и туловища

Для пользователей, нуждающихся в поддержке таза и туловища.
Позволяет двигаться вперед без преград.

Крепление туловища

Регулировка обеспечивает различные постуральные потребности

Крепление таза

Удерживает таз, обеспечивая безопасность и устойчивость

Рукоятки

Поддерживают верхние конечности, улучшают контроль, обеспечивая крепкий захват

Подвесная система

Поддерживает при необходимости, без давления



размер
Мини

размер
Мал.

размер
Сред.

размер
Бол.

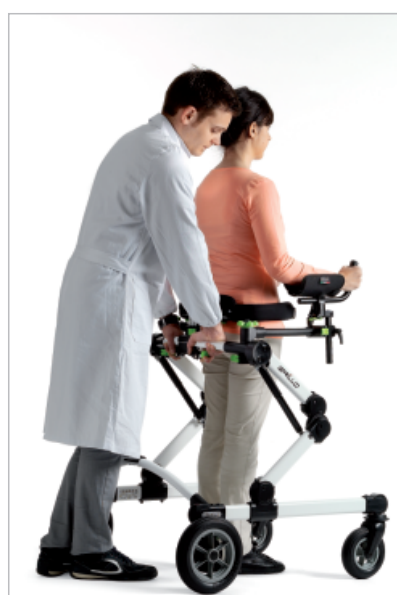
Патентованная система регулировки высоты

Центр тяжести остается неизменным при регулировке высоты рамы



Регулировка высоты осуществляется с помощью пневмопружины и позволяет производить постуральную коррекцию с пользователем в тренажере. Изменение высоты при постоянном центре тяжести означает, что Грилло будет соответствовать росту ребенка в течение долгого времени, без изменения размера.

Широкая амплитуда
регулировки
19 см - размер Мини
35 см - размер Малый
49 см - размер Средний
54 см - размер Большой



Rehабmedical

2 независимых крепления

Регулируемые и эргономичные крепления таза и туловища



Два универсальных крепления обеспечивают контроль и удобство. Они, словно руки родителя удерживают ребенка, давая чувство безопасности и поддержки. Крепления полностью регулируются по ширине, высоте, углу наклона, а также вперед и назад.

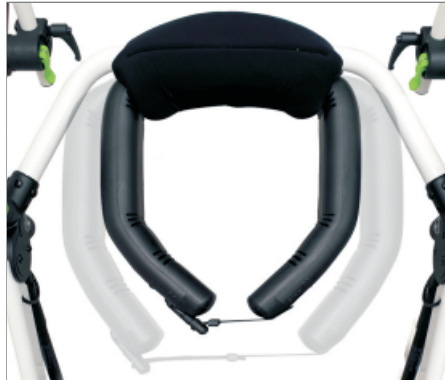
Оба крепления поставляются во всех 4-х размерах



Регулировка по углу



Регулировка по высоте (крепление таза для р-ра Большой регулируется вместе с рамой)



Регулировка окружности и ширины



Регулировка вперед-назад



Износостойкие колеса конструкции Ормеза подходят для любой поверхности

Размеры колес

Р-р Мини: передние - 15 см, задние - 20 см

Р-р Малый: передние - 15 см, задние - 20 см

Р-р Средний: передние - 17,5 см, задние - 25 см

Р-р Большой: передние - 17,5 см, задние - 25 см



Задние колеса с

- **устройством «антиреверс»** срабатывают легко и быстро. Предотвращают движение назад.
Рекомендовано для пациентов с недостаточным контролем головы/туловища.

- **регулируемым тормозом**, который снижает скорость движения тренажера, имеет 4 уровня регулировки.

- **парковочным тормозом**. Полезен при позиционировании и транспортировке ребенка.

Передние колеса с:

- **замками направления**. Предотвращают вращение колеса, позволяют ребенку сосредоточиться на ходьбе вперед.

Тренажер с передней поддержкой можно трансформировать в тренажер с задней поддержкой и обратно путем перестановки колес.



Эргономичная подвеска

Имеет небольшой легкий абдукционный эффект без всякого давления на промежность.

Гарантирует максимальный комфорт и безопасность.

Регулируемая, легко снимается, подходит для машинной стирки.



Быстрая настройка без инструментов

Все регулировки выполняются рычагами или рукоятками без инструментов. Настройки выполняются быстро и безопасно, с ребенком в тренажере и даже во время движения. Все компоненты взаимозаменяемы, легко снимаются и добавляются



Перекладины с маркировкой

Маркировка есть на всех регулируемых креплениях, что позволяет сделать индивидуальную настройку, рекомендуемую специалистом, после складывания Грилло или пользования другим пациентом. Это помогает избежать риска неправильной регулировки



Откройте рычаг



Установите нужную высоту



Закройте рычаг



Простое и быстрое складывание

Грилло можно сложить одним движением для удобства хранения и перевозки.

При этом не нужно снимать аксессуары.



Универсальный и регулируемый

Широкий выбор взаимозаменяемых компонентов

865 Регулируемый подголовник



Регулируется по высоте, углу и позиции вперед-назад

925 Крепление туловища



Как крепление туловища, так и крепление таза может устанавливаться:

- размер мини на Грилло Малый;
- размер малый на Грилло Средний;
- размер средний на Грилло Большой

894 Ремень для столика для размера Мини



926 Регул-мый поручень



Регулируется по высоте, глубине и углу наклона

809 Крепления рук для размера Мини



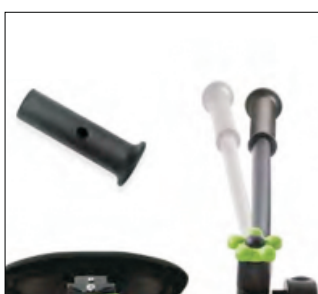
Регулируются по глубине, осевому вращению и высоте.

943 Ремни для рук для размера Мини



Регулируются по размеру окружности

927 Съемные рукоятки



Независимые, регулируются по ширине.

919 Опора для поясницы

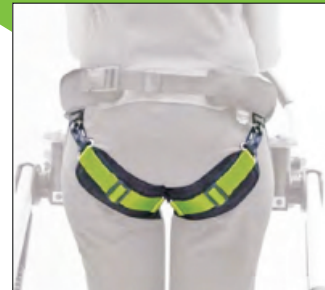


Регулируется по высоте

924 Крепление таза



930 Эргономичная подвеска



Р-ры средн. и больш. уменьшаются. Малый уст-ся на Грилло Средний Средний уст-ся на Грилло Большой

809 Крепления рук



943 Ремни для рук



Регулируются по размеру окружности

937 Многопозиц. ручки для размера Мини



939 Эргономичные ручки



Регулируются по глубине, углу, осевому вращению, ширине и положению вперед-назад

918 Складное сиденье



815 Верхний абдуктор



Регулируется по высоте

Регулируются по высоте, для Грилло с задней поддержкой. Как с креплением таза, так и с опорой для поясницы. Обеспечивает надежную поддержку.

923 Рукоятка сопровождающего



Регулируется по высоте

890-C Абдуктор для ног с манжетами



Надевается выше коленей, предотвращает сведение ног. Способствует правильному рисунку ходьбы, облегчая правильную последовательность движений. Регулируется по высоте и окружности. Можно регулировать ширину шага. Манжеты обеспечивают три степени свободы: по длине, вертикали и вращению. Соответствуют естественным физиологическим движениям ходьбы.

890-SC Абдуктор



Регулируется по высоте

810 Утяжелители



Размер Малый + 2,6 кг x 2
Размеры Ср. и Больш. + 3,4 кг x 2



928 Задние колеса для узкой базы с педалями для стоян. тормоза, для использования внутри помещений

Пара зафиксированных колес Ø200 мм, с педалями для стояночных тормозов + вилки.
Ширина рамки уменьшается:
- Размер средний от 76 см до 68,5 см
- Размер Большой от 80 см до 72,5 см

946 Эргономичное седло



Регулируется длина ремней

Поставляется в 4 размерах



Передняя поддержка

размеры и вес

	мини РТМ	мини	малый	средний	большой
A: высота от пола до груди	60 - 76 см	51 - 75 см	66 - 100 см	73 - 124 см	84 - 147 см
B: высота от пола до таза	42 - 61 см	42 - 61 см	49 - 84 см	54 - 100 см	63 - 120 см
C: длина	74,5 см	74,5 см	75 см	91 см	111 см
D: ширина	62 см	62 см	69 см	76 см	80 см
E: ширина креплений внутри	19 - 25 см	19 - 25 см	19 - 25 см	22 - 36 см	24 - 40 см
F: окружность креплений	53 - 79 см	53 - 79 см	60 - 86 см	74 - 120 см	81 - 140 см
G: рост пользователя	75 - 95 см	75 - 95 см	90 - 135 см	110 - 165 см	150 - 190 см
Общий вес	15,4 кг	15 кг	19 кг	22,5 кг	29,5 кг
Максимальная нагрузка	35 кг	35 кг	45 кг	90 кг	110 кг



Задняя поддержка

	мини	малый	средний	большой
B: высота от пола до таза	42 - 61 см	49 - 84 см	54 - 100 см	63 - 120 см
C: длина	74,5 см	75 см	91 см	111 см
D: общая ширина	62 см	69 см	76 см	80 см
E: ширина креплений внутри	19 - 25 см	19 - 25 см	22 - 36 см	24 - 40 см
F: окружность креплений	53 - 79 см	60 - 86 см	74 - 120 см	81 - 140 см
G: рост пользователя	75 - 95 см	90 - 135 см	110 - 165 см	150 - 190 см
Общий вес	15 кг	18,5 кг	21,7 кг	28,5 кг
Максимальная нагрузка	35 кг	45 кг	90 кг	110 кг



**Доступные
размеры** ►

Модели ►

Аксессуары

865	Регулируемый подголовник	
925	Крепление туловища	
924	Крепление таза	
930	Эргономичная подвеска	
894	Задний ремень столика	
926	Поручень	
926	Поручень для Грилло Мини	
809	Крепления рук кроме р. Мини	
943	Ремни для рук (для 809)	
809	Крепления рук для р-ра Мини	
943	Ремни для рук (для 809, р. Мини)	
937	Многопоз. ручки для р-ра Мини	
939	Эргономичные ручки	
927	Съемные рукоятки	
919	Опора для поясницы	
918	Складное сиденье	
815	Складное седло	
890-C	Абдуктор с манжетами	
890-SC	Абдуктор	
810	Утяжелители	
923	Ручка для сопровождающего	
928	Задние колеса для узкой базы	
946	Эргономичное седло	

● = ВКЛЮЧЕНО

© AKCECCYAP

НП = НЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ

ООО "РехабМедикал"
Россия, г. Москва, ул. Добролюбова, д. 21А, корпус Б.
теп: +7(495)-488-68-64 +7(495) 956-16-76
e-mail:info@rehabmedical.ru
www.rehabmedical.ru

Рехаб энд Медикал в Великобритании:
Rehab and Medical Limited, 259 Didsbury Road,
Stockport, Cheshire SK4 3JG, Great Britain
Телефон: + 44 161 431 5056, факс: + 44 161 431 5056
E-mail: info@rehabandmedical.com

Rehab medical