

## **Заднеопорные ходунки-роллаторы для детей с ДЦП**



Дети, страдающие от ДЦП, с трудом передвигаются самостоятельно. Для частичного восполнения двигательной функции могут помочь ходунки от фирмы Симс-2. Они постепенно частично возвращают двигательно-опорную функцию. При использовании ребёнок учится правильно распределять свой вес. У него пропадает страх движения и возможности падения. Также ребёнок учится правильно удерживать спину в вертикальном положении. Впоследствии он научится держать равновесие. Ходунки-опоры можно использовать в домашних условиях и в медицинских центрах.

Ходунки Симс-2 10185 имеют регулировку высоты изделия, а также регулировку под рост. Выполнив все необходимые настройки, вы можете добиться максимального комфорта для ребёнка. Колёсики ходунков выполнены из качественных материалов и не оставляют резиновых следов при движении. Алюминиевый каркас обеспечивает прочность конструкции и отвечает за её легкость. В сложенном состоянии изделие имеет небольшие габариты и легко поддаётся транспортировке и хранению. Эти ходунки-опоры имеют высокий уровень комфорта и безопасности для ребёнка.

### **Преимущества ходунков**

- Надёжная фиксация после регулировки высоты изделия.
- После использования складывается.
- Дополнительную безопасность осуществляют специальные ремни.
- Скользящий способ перемещения.

- Удобные ходунки для детей, страдающих ДЦП.
- Надёжное и безопасное передвижение.
- В сложенном состоянии ходунки занимают минимальное пространство и удобны в транспортировке и хранении.
- Регулировка высоты изделия индивидуально под пользователя.
- Подойдёт для людей с весом до 115 кг.

### **Технические характеристики**

#### **Основные характеристики:**

Высота рамы	47-64 см; 59-78 см
Расстояние между ручками	35 см
Рост пользователя	100-130 см, 130-170 см
Вес нетто (без упаковки)	2,7 кг
Материал	анодированный алюминий

#### **Дополнительные функции и особенности:**

Складной каркас	да
-----------------	----

**Стоимость услуги (в сутки): бесплатно**