

## КОТЕНОК 2 ДЕТСКИЙ ВЕРТИКАЛИЗАТОР

Вертикализатор КОТЕНОК 2 делает возможным индивидуальный подход к потребностям ребенка и его семьи. Соответствующая конфигурация этого устройства дает возможность принятия вертикального положения с поддержкой сзади или спереди. Подбор нужной для ребенка поддержки дает позитивное влияние, необходимое для дальнейшего развития. Изменение настройки устройства и регулировка угла наклона, благодаря применению пневматики, дает возможность плавно поднять ребенка из положения лежа в положение стоя. Система подушек и ремней надежно фиксирует тело ребенка, позволяя принимать пищу, играть или учиться стоя. Изделие произведено из безопасных для пациента экологичных материалов, а раскраска полностью ручной работы.

### РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ДИАГНОЗОМ:

- Детский церебральный паралич – различные формы.
- Менингомиелоцеле.
- Повреждения головного и спинного мозга – различной этиологии.
- Мышечные заболевания – различные формы.
- Генетические синдромы, протекающие с парезами конечностей.
- После черепно-мозговой травмы, травмы позвоночника, спинного мозга и нижних конечностей.



ЗАДНЯЯ ВЕРТИКАЛИЗАЦИЯ



ПЕРЕДНЯЯ ВЕРТИКАЛИЗАЦИЯ

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Рама на колесах оснащенных тормозами
- Подножка со стабилизаторами ступней
- Пневматический сервопривод
- Стабилизатор колен
- Бедренная и грудная подушка с ремнями безопасности
- Бедренные и грудные обоймы
- Столик с регулировкой положения
- Регулируемый подголовник для задней вертикализации

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- КТ\_001 Столик для мануальной терапии
- КТ\_003 Подошвы с регулировкой в трех плоскостях
- КТ\_004 Ремень поддерживающий голову
- КТ\_005 Столик с миской <sup>(2)</sup> ①
- КТ\_012 Чехол на подголовник из хлопка
- КТ\_023 Мягкая обивка на столик ①



**КТ\_001**  
СТОЛИК ДЛЯ МАНУАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ



**КТ\_003**  
ПОДОШВЫ С РЕГУЛИРОВКОЙ В ТРЕХ ПЛОСКОСТЯХ



**КТ\_004**  
РЕМЕНЬ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ГОЛОВУ

① Свяжитесь с нами для уточнения наличия

② Вместо стандартного оборудования



ERGONOMIC AND ADJUSTABLE HEADREST PERFECTLY SUPPORTS PATIENT'S HEAD



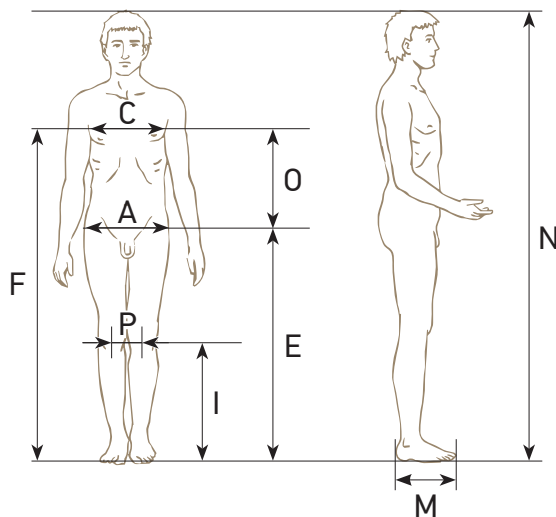
KNEE SUPPORT WITH TILTING FUNCTION ASSURES EASY PLACEMENT OF THE CHILD IN THE DEVICE



FOOT-OPERATED ADJUSTMENT OF THE TILT ANGLE MAKES THE CONTROL OF THE CHILD'S POSITION IN THE DEVICE SIGNIFICANTLY EASIER FOR THE CARE PERSON

## SIZE TABLE

Размер	1	2	
		Способ вертикализации	
		Сзади	Спереди
A. Ширина бедер [см]	12-21	19-32	
C. Ширина грудной клетки [см]	12-21	19-32	
F. Высота до грудины [см]	48-72	49-97	54-97
I. Длина голени [см]	-	14-55	
M. Длина стопы [см]	21	-	
N. Рост ребенка [см]	75-100	75-135	95-135
O. Расстояние от уровня бедер до подмышек [см]	-	16-30	
P. Расстояние между коленями [см]	-	15-23	
G. Максимальный вес пользователя [кг]	25	45	



## PRODUCT DIMENSIONS

Размер				
	Ширина [см]	Длина [см]	Высота [см]	Вес [кг]
1	56	86	62	20
2	60	81	98*	24

\* МИНИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА БЕЗ ПОДГОЛОВНИКА

## BOX DIMENSIONS

Размер				
	Ширина [см]	Длина [см]	Высота [см]	Вес [кг]
1	58	88	72	23
2	64	85	103	28

**AKCESMED**

производитель  
ортопедического  
оборудования

Akces-MED Sp. z o.o.  
Poland, 35-615 Rzeszow,  
ul. Leszka Czarnego 3  
tel.+48 (017) 864 04 70;  
fax +48 (017) 864 04 71  
e-mail: export@akces-med.com  
www.akces-med.com

*Our passion – your independence!*

UMDNS: 17982