

## Механический медицинский ростомер ТВЕС РП Эконом

Динамометры и ростомеры



**Ваша цена**

Розница  
**3 788 руб.**

Оптовая цена  
**3 788 руб.**



В наличии

**Области применения:**

- Здравоохранение

НДС не облагается

### Описание

#### Механический медицинский ростомер ТВЕС РП Эконом

ТВЕС РП Эконом — напольный механический медицинский ростомер, предназначенный для измерения роста взрослых и детей старше 1,5 лет. Применяется в медицинских, оздоровительных, спортивных учреждениях, а также в бытовых условиях.

Конструкция прибора включает металлическое основание и штангу с полимерно-порошковым покрытием белого цвета. Измерительная шкала, ползун и мерная планка выполнены из ударопрочного пластика АБС, что обеспечивает долговечность и устойчивость к износу.

Ростомер защищён от внешних механических повреждений, легко дезинфицируется и обладает разборной конструкцией, что значительно упрощает транспортировку и хранение. Модель относится к экономичному сегменту при сохранении медицинской точности измерений.

#### Особенности

- Механический принцип измерения без необходимости питания.
- Напольная устойчивая конструкция с металлическим основанием.
- Штанга с полимерно-порошковым покрытием белого цвета.
- Шкала, ползун и мерная планка из ударопрочного пластика АБС.
- Лёгкая дезинфекция всех элементов конструкции.
- Разборная конструкция для удобной транспортировки.
- Защита от внешних механических повреждений.
- Подходит для взрослых и детей старше 1,5 лет.
- Соответствие медицинским требованиям измерительных приборов.
- Экономичное решение для оснащения медицинских учреждений.

#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Наибольший предел измерения роста стоя	2,2 м
Наименьший предел измерения роста стоя	0,8 м
Цена деления шкалы	1 мм
Погрешность измерения роста пациента	± 4 мм
Диапазон рабочих температур	от +10 до +40 °С
Средний срок службы	6 лет

Гарантия 12 месяцев

#### Документация

- Декларация о соответствии.
- Регистрационное удостоверение.
- Свидетельство средств измерений.
- Первичная поверка.

## Преимущества

- Механический принцип измерения без необходимости подключения к электросети или использования элементов питания.
- Простая и надёжная конструкция, обеспечивающая стабильность и долговечность эксплуатации.
- Металлическое основание и штанга с полимерно-порошковым покрытием повышенной износостойкости.
- Измерительные элементы из ударопрочного пластика АБС, устойчивого к механическим повреждениям и дезинфицирующим средствам.
- Лёгкая санитарная обработка всех поверхностей, соответствующая требованиям медицинских учреждений.
- Разборная конструкция, упрощающая транспортировку, хранение и монтаж оборудования.
- Высокая точность измерений с погрешностью до  $\pm 4$  мм.
- Универсальное применение для детей старше 1,5 лет и взрослых пациентов.
- Устойчивость к интенсивной эксплуатации в условиях медицинских и профилактических учреждений.
- Экономичное решение для оснащения кабинетов при сохранении медицинской точности измерений.
- Компактные габариты в транспортном состоянии и удобство размещения в ограниченных пространствах.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	ТВЕС
Страна бренда	Россия
Отрасли	Реабилитация
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039621.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039621.pdf</a>
Класс точности	Средний (III)
Габариты, мм	400×400×2500
Вес, кг	7.2
Страна производства	Россия

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.