

«СОГЛАСОВАНО»



Зам. Генерального директора  
«РОСТЕСТ-МОСКВА»  
Э.И. Лаптев  
1999г.

Измерители горизонтальные моделей 2261, 2262, 2264.	Внесены в государственный реестр средств измерений. Регистрационный № 18543-99
---	---

Выпускается по технической документации фирмы «ABC - Muumalalaluste Oу» /Финляндия/.

### Назначение и область применения.

Измерители горизонтальные моделей 2261, 2262, 2264, (далее измерители горизонтальные), предназначены для измерения длины покрытий для пола из текстильных и виниловых материалов и применяются для расчета с покупателем в магазинах и на складах.

### Описание.

Измерители горизонтальные состоят из каркаса, на котором крепятся измерительный, зажимной и вспомогательный валы, счетчик. Модель 2261 оснащена электроприводом. Модель 2262 полностью ручного пользования. Модель 2264 полностью ручного пользования, прикрепляется к стенду для хранения и размотке рулонов покрытия.

Процесс измерения длины покрытия осуществляется при помощи приведенного в движение при непосредственном соприкосновении с измеряемым покрытием измерительного вала, соединенного со счетчиком. Подача покрытия (горизонтальные измерители моделей 2262 и 2264) производится за счет вращения маховика вручную. В горизонтальном измерителе модели 2261 подача покрытия осуществляется электроприводом. Отрезание покрытия необходимой длины производится вручную резцом, имеющим возможность двигаться вдоль паза отреза.

Горизонтальные измерители поставляются в нескольких исполнениях, зависящих от ширины покрытия (от 2000 до 5100) мм.

**Основные технические характеристики.**

Наименование	Характеристика
Диапазон измерения, м	0 – 1000
Ширина покрытия, мм	От 2000 до 5100
Пределы допускаемой относительной погрешности измерения длины покрытия, %	± 0.5
Скорость измерения длины покрытия мод.2261, м/мин	Не более 5.3
Скорость измерения длины покрытия мод.2262 и 2264, м/мин	Не более 10
Габаритные размеры горизонтальных измерителей, не более, мм	4092x1085x856
Масса, кг, не более, модель 2261, модель 2262	250
модель 2264	130
Напряжение питания измерителя (мод.2261)	220/380 В

**Знак утверждения типа**

Знак утверждения типа наносится на титульный лист эксплуатационной документации и на маркировочную табличку, прикрепляемую к опоре с правой стороны.

**Комплектность**

В комплект поставки входят:

- |                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| 1) Вал измерительный            | 1 шт. |
| 2) Вал зажимной                 | 1 шт. |
| 3) Вал вспомогательный          | 2 шт. |
| 4) Подъемная штанга             | 1 шт. |
| 5) Маховик                      | 1 шт. |
| 6) Опора треугольник            | 2 шт. |
| 7) Крепежный каркас             | 2 шт. |
| 8) Гаечная плита                | 4 шт. |
| 9) Счетчик                      | 1 шт. |
| 10) Руководство по эксплуатации | 1 шт. |

**Поверка.**

Поверка проводится по ГОСТ 8. 471 – 82 «Машины для измерения длины текстильного полотна. Методы и средства поверки».

Основными средствами поверки являются:

- рулетка измерительная 3-го разряда по МИ 2060 - 90.

Межповерочный интервал 1 год.

### Нормативные документы.

ГОСТ 27641-88 «Машины для измерения длины текстильного полотна»  
Техническая документация фирмы-изготовителя.

### Заключение.

Измерители горизонтальные моделей 2261, 2262, 2264, выпускаемые фирмой «ABC - Muumalakkaluste Oy» /Финляндия/, соответствуют требованиям ГОСТ 27641-88 «Машины для измерения длины текстильного полотна» и технической документации фирмы – изготовителя.

Изготовитель: фирма «ABC - Muumalakkaluste Oy»  
40950 MUURAME, FINLAND , телефон: + 358 14 631588, факс: 358 14 631995

Директор фирмы «ABC - Muumalakkaluste Oy» Ю. Партанен



Начальник лаборатории  
ГЦИ СИ «РОСТЕСТ – МОСКВА»

  
В.К. Перекрест