



Агро COMBI влагомер зерна



Влагомер зерна Агро COMBI предназначен для быстрого и точного определения влажности зерна

Заказать

sales@td-automatika.ru

Особенности:

- Точность измерений достигается за счет одновременного сжатия и измельчения материала.
- Надежный и прочный пластиковый корпус, удобный в пользовании. Измерительная камера с жерновами обеспечивает анализ сжатого измельченного продукта.
- Образец объемом 13 мл отмеряется при помощи дозатора в крышке.
- Электроника с автоматической компенсацией температуры от 5 до 50°C.
- Мощный микропроцессор и встроенная память емкостью до 98 калибровочных кривых.
- Заряда батарей хватает на проведение до 3000 измерений. Прибор оснащен системой энергосбережения и отключается автоматически.
- Простое управление через меню при помощи 3 кнопок.

Технические характеристики

| Наименование | Значение |
|---|--|
| Измеряемый диапазон влажности в зависимости от культуры | от 3 до 45% |
| Питание | от щелочных батарей AA (4 шт) |
| Индикация | LED-дисплей 128x64, размер символов до 10 мм |

Варианты исполнений:

- **Агро COMBI Стандарт:** экспресс влагомер для 10 основных культур.
- **Агро COMBI Стандарт С:** Экспресс влагомер для 10 основных культур в кейсе с принадлежностями.
- **Агро COMBI Профи:** улучшенный влагомер в кейсе с принадлежностями, с возможностью измерения до 98 культур, примерно 50 записаны в память.
- **Агро COMBI Профи С:** улучшенный влагомер в кейсе с принадлежностями, с возможностью измерения до 98 культур, примерно 50 записаны в память, оснащенный портом RS-232 для печати или связи с компьютером.

Порядок работы:

1. Включите прибор.
2. Наполните загрузочную емкость на крышке, очистите измерительную камеру, закрутите крышку.
3. Выберите культуру, на экране отобразится содержание влаги, температура, название продукта. Данные можно распечатать или переслать на ПК.

Основные измеряемые культуры:

- | | |
|--------------|---------|
| Пшеница мягк | 9 - 35% |
| Рожь | 9 - 35% |



| | |
|--------------|---------|
| Овес | 8 - 35% |
| Ячмень яров. | 7 - 35% |
| Ячмень озим. | 7 - 35% |
| Кукуруза | 8 - 45% |
| Подсолнечник | 5 - 27% |
| Рапс | 3 - 30% |
| Тритикале | 8 - 35% |
| Пшеница тв. | 8 - 35% |

Дополнительные культуры, например, гречиху, пшеницу спельту, ржаные отруби, чечевицу, клевер, семена сахарной свеклы, семена льна, горчицы и хлопка можно измерять при помощи СОМВІ Профи в памяти приборов можно хранить до 98 измеряемых культур, что позволяет создавать собственные калибровочные кривые.