

## Влагомер Wile 500

Влагомер сена, соломы и силоса с уникальной опцией компенсации плотности тюка.



### Особенности:

- ✦ Измерение влажности 8-72%
- ✦ Измерение температуры -10°C +80°C
- ✦ Автоматическая компенсация плотности тюка
- ✦ Внутренняя память до 1000 измерений по 64 тюкам
- ✦ USB порт для передачи и приема данных
- ✦ Удобная рукоять с резиновой накладкой
- ✦ Опция Off SET - поправка результатов измерения
- ✦ ЖК-экран с подсветкой
- ✦ Наконечник и щуп из нержавеющей стали
- ✦ Автоматическое выключение питания прибора
- ✦ Непрерывное вычисление результатов влажности и температуры при измерении

### Техническая информация

Батарейка	9 В щелочная батарейка, тип IEC - 6LR61 или 6LF22	
Размеры	810 мм x 105 мм x 45 мм, длина зонда: 50 см, вес (с батареейкой): 800 г	
Диапазон измерения влажности	Сено и сенаж: 8% ... 80%, Солома: 8% ... 25%, Злаковый силос: 30% ... 84%, Кукурузный силос: 40% ... 76%, Люцерна: 8% ... 75 (процент воды в массе при температуре 15 °C (59 °F))	
Точность измерения влажности	от 10% до 20%: 1.4% от 20% до 30%: 2%	от 30% до 50%: 4% от 50% до 70%: 6%
Контрольный метод для определения влажности	Способ сушки в печи в соответствии с ISO 6496: 1999, EC № 152/2009, с образцами, полученными с использованием бурового керна для отбора проб из глубины измерения влажност	
Принцип измерения влажности	Электронное измерение сопротивления	
Компенсация плотности	Автоматическая, основанная на толкающей силе и измерении движения	
Компенсация температуры	Полуавтоматическая, факультативная	
Диапазон рабочих температур	Рукоятка/экран: -10°C ... +50°C (14°F ... 122°F), Зонд: -10°C ... +80°C (14°F ... 176°F)	
Диапазон измерения температуры	-10°C ... +80°C (14°F ... 176°F)	
Память измерения	64 тюка, в общей сложности 1000 показателей влажности и температуры.	



### Содержимое упаковки:

- Измеритель влажности и температуры Wile 500
- Батарейка
- Руководство по эксплуатации
- Кабель USB

