



Точность в измерении влажности зерна и сена.

Портативные экспресс-влагомеры марки Wile - приборы, необходимые для каждодневной работы специалистов в области производства и хранения зерна, сена и силоса. Ряд моделей Wile предназначен для измерения влажности табака, хмеля, опилок и т.п.

Марка Wile является мировым лидером в области производства влагомеров, влагомеры Wile неоднократно проходили независимые сравнительные испытания в разных странах, в ходе которых было установлено, что приборы Wile являются одними из точнейших на рынке. Влагомеры Wile продаются в более чем 80 странах мира.



Влагомер зерна Wile 55

Наша самая популярная модель, способная быстро и точно определить влажность различных зерновых культур.

Диапазон измерений

- Зерно 8–35 %
- Кукуруза 8–41 %
- Масличные культуры 5–25 %

Точность

- +/-0,5 % содержания влаги в нормальных условиях

Диэлькометрический (емкостной) метод измерения

Автоматическая температурная компенсация

Усреднение показаний измерений

Прямо-показывающий цифровой дисплей

Перечень измеряемых культур находится сбоку прибора

Автоматическое выключение прибора

Влагомер для кормов Wile 25

Предназначен для измерения влажности сена, соломы, силоса и скошенной травы. Особо эффективен в новых технологиях – заготовки зеленой массы в пленку.

Диапазон измерений

- 10–73 %, непрессованное сено – более 80%

Погрешность

- +/-2 % содержания влаги в нормальных условиях

Автоматическая температурная компенсация

Поправка с учетом плотности измеряемого материала

Введение поправок в калибровках пользователем

Прямо-показывающий цифровой дисплей

Краткое руководство по эксплуатации сбоку прибора



Влагомер для зерна Wile 65

Данный прибор является более новой модификацией модели Wile 55 и обладает теми же функциями. Wile 65 обладает следующими дополнительными функциями:

Название измеряемой культуры высвечивается непосредственно

на дисплее прибора, на языке пользователя

Измерение температуры зерна, сена, компоста при помощи опционального температурного датчика Wile 651.

- Диапазон измерений 0–60 °C

Измеритель влажности зерна Wile 66

Wile 66 – единственный на рынке влагомер, который может измерять влажность как цельного, так и дробленого зерна. Основные характеристики Wile 66 совпадают с характеристиками модели Wile 65. Кроме этих функций, модель Wile 66 может измерять влажность дробленого зерна. Полученный в результате дробления образец является гомогенным, что обеспечивает еще более высокую точность измерений, особенно в случае измерения влажности зерна с плотной наружной оболочкой или с отклонением от нормы. Шкала для измерений цельного зерна может быть откалибрована с учетом результатов измерений влажности дробленого зерна.



Это упрощает измерения, так как вы получаете очень точные показатели и в случае измерения влажности цельного зерна.

Погрешность

- +/-0,5 % содержания влаги при измерении влажности цельного зерна
- менее +/- 0,5% содержания влаги при измерении влажности дробленого зерна



Дробилка для пробы модели Wile 66 измельчает зерно до образования однородной муки мелкого помола. Дробилка закрепляется на столе.



Влагомер Wile 66 поставляется в кейсе со следующими приспособлениями:

- Кейс для влагомера
- Дробилка для пробы
- Калибровочные приспособления
- Наконечник для калибровки влагомера
- Контейнер для пробы
- Совеk для пробы
- Руководство по эксплуатации

Влагомер для кормов Wile 26

Данный прибор является более новой модификацией модели Wile 25 и обладает теми же функциями. Wile 26 обладает следующими дополнительными функциями:

Информативный буквенно-цифровой дисплей с возможностью выбора нескольких языков

Измерение температуры зерна, сена, компоста при помощи опционального температурного датчика Wile 651.

Диапазон измерения температуры температурным датчиком Wile 651

- Диапазон измерений 0–60 °C

Датчики Wile

Представляем четыре опционных датчика, которые крепятся к приборам.

Измерение влажности спрессованного сена

Датчик Wile 251 для плотно спрессованных брикетов. Длина датчика - 45 см

Датчик Wile 252 для валков. Длина датчика – 90 см

Длина датчика – 90 см

Измерение влажности неспрессованного сена/силоса

Блюдечный датчик Wile 253 измеряет влажность свободноуложенного сена, соломы, силоса, травы

Измерение температуры

Датчик измерения температуры Wile 651

используется для измерения температуры сена, зерна, компоста и иных материалов в хранилище. Длина датчика – 95 см.

