



MC2000

Зерновой анализатор влажности



Определение влажности сельскохозяйственной продукции на новом техническом уровне

Ручной анализатор влажности зерна MC2000, сочетающий в себе эффективность и надежность, предназначен для точного определения содержания влаги в зерне, в том числе для контроля его качества при хранении. Анализатор MC2000 с простыми настройками и удобным для работы интерфейсом повышает производительность труда, позволяя быстро получать достоверные результаты. Компактная и прочная конструкция MC2000 рассчитана на длительную эксплуатацию.

Стандартные функции и возможности:

• Простой и удобный сенсорный интерфейс

Анализатор MC2000 измеряет влажность цельного зерна. Подготовка и размол образцов не требуются. Просто выберите тип зерна с помощью интерфейса, поместите образец (целое зерно) в специальную емкость — и получите результаты автоматически.

• Идеален для регулярного анализа влажности: быстрые и достоверные результаты

MC2000 выдает результаты измерений в течение 5 секунд, что очень удобно для регулярного анализа влажности зерна. Система автоматической температурной компенсации учитывает любые влияния температуры окружающей среды, обеспечивая точность измерений.

• Универсален благодаря различным режимам измерения

Для измерения содержания влаги в самых разных типах зерна в анализаторе MC2000 предусмотрено 50 режимов (10 из них запрограммированы заранее).

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

МС2000 *Зерновой анализатор влажности*

Модель	МС2000
Диапазон содержания влаги (%)	3 %–45 %
Дискретность (%)	0,1 %
Повторяемость (%)	0,2 %
Вместимость (г)	200
Электропитание	4 батарейки типа АА (в комплекте)
Диапазон рабочих температур	0 °С–50 °С
Тип дисплея	Жидкокристаллический дисплей (ЖКД) с подсветкой
Отображаемые параметры	% влажности, вес, плотность, статистические данные, температура
Категории образцов	50 (10 режимов запрограммировано заранее)
Размеры (Ш x В x Г)	19 x 20 x 12 см
Собственная масса	0,8 кг
Масса в упаковке	2,6 кг
Калибровочная гиря	200 г (в комплекте)

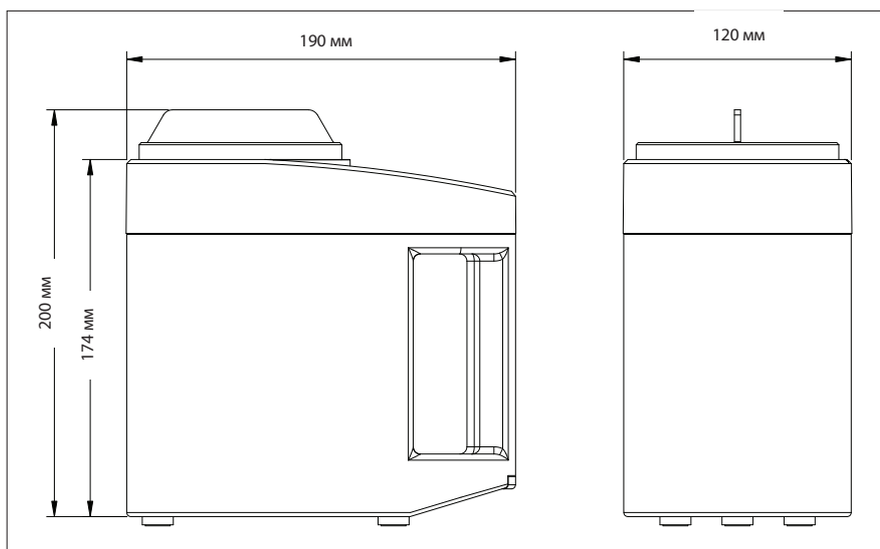
Прочие стандартные функции и оснащение

Калибровка по весу, выбор категории образца, автоматическое отключение, автоматическая температурная компенсация

Соответствие стандартам

• Безопасность изделия: сертификаты CE, CSA/UL и FCC.

Габаритные размеры



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93