

**ВЛАГОМЕРЫ
ВАЛЕСЧЕСК 100, 200**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Влагомер зерна ValeCheck 100 для измерения влажности зерна в буртах:
пшеница, рожь, ячмень.**



Профессиональный прибор для измерения влажности в зерне: пшеница, рожь, ячмень

Спецификация:

Влажность материала: Диапазон измерения: 0,0 ... 100%

Точность измерения-0,5%

Характеристики: сено, солома, ячмень, пшеница, базовая кривая

Допустимая влажность: гистограмма 6-ступенчатая (мокрый ... сухой)

Корпус: Ударопрочный ABS, Размеры: 110 x 67 x 30 мм (В x Ш x Г),

Вес: 135 г

Датчик: Нержавеющая сталь, длина: 600 мм, Ø: 10 мм, вес: 260 г

Кабеля: BNC-разъем, Длина: 1

Влагомер ValeCheck 100 для измерения влажности сена и соломы.



Профессиональный прибор для измерения влажности в прессованных тюках сена и соломы.

Спецификация:

Влажность материала: Диапазон измерения: 0,0 ... 100%

Точность измерения-1,0-1,5%

Характеристики: сено, солома, ячмень, пшеница, базовая кривая

Корпус: Ударопрочный пластик, Размеры: 110 x 67 x 30 мм (В x Ш x Г),

Вес: 135 г

Датчик: Нержавеющая сталь, длина: 600 мм, Ø: 10 мм, вес: 260 г

Влагомер ValeCheck 200 для измерения влажности зерна в буртах: пшеница, рожь, ячмень.



Профессиональный прибор для измерения влажности в зерне: пшеница, рожь, ячмень.

Технические характеристики:

Диапазон измерения

Содержание воды (Вт): : 0,0 ... 50%

Влажность материала : 0,0 ... 100%

Температура (тип К) : -0,0 ... 100,0 ° C

(Диапазон измерений портативный -40,0 ... 200,0 ° C)

Характеристики Сено , солома, ячмень, пшеница, базовая кривая

Допустимая влажность : гистограмма 9 - ступенчатая (мокрый ... сухой)

Датчик: Нержавеющая сталь, длина: 600 мм, Ø: 10 мм, вес: 260 г

Влагомер ValeCheck 200 для измерения влажности сена и соломы.



Профессиональный прибор для измерения влажности в прессованных тюках сена и соломы.

Технические характеристики:

Диапазон измерения

Содержание воды (Вт): : 0,0 ... 50%

Влажность материала : 0,0 ... 100%

Температура (тип К) : -0,0 ... 100,0 ° C

(Диапазон измерений портативный -40,0 ... 200,0 ° C)

Характеристики Сено , солома, ячмень, пшеница, базовая кривая

Допустимая влажность : гистограмма 9 - ступенчатая (мокрый ... сухой)

Вес: 135 г

Датчик: Нержавеющая сталь, длина: 600 мм, Ø: 10 мм, вес: 260 г

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: greisinger.nt-rt.ru || эл. почта: gre@nt-rt.ru