



Miernik wilgotności ziarna **humimeter FS1**

Miernik całych ziaren bazujący na małej objętości próbki i bieżącym pomiarze temperatury. Do pomiarów polowych i związanych z hodowlą.



Korzyści dla użytkownika

- Bardzo szybki pomiar ziaren w całości
- Obniżanie kosztów suszenia
- Menu w językach: Niemieckim, Angielskim, Włoskim, Francuskim, Hiszpańskim i Rosyjskim.

FS1 mały i wytrzymały

- Automatyczna kalibracja
- Bardzo łatwy w obsłudze
- Duży, podświetlany ekran LCD
- Chroni przed pleśnią i uszkodzeniami ziaren

www.test-therm.pl



www.humimeter.com

Dokładny pomiar wilgotności ziarna i owoców specjalnych umożliwia prawidłowe wynagradzanie producentów, handlowców i informuje klientów końcowych.

Kontrola jakości zbóż i owoców specjalnych jest bardzo ważna. Zapobiega problemom eksploatacyjnym maszyn i daje pewność, że nie kupuje się wody po wysokiej cenie produktu.

Dzięki **miernikowi FS1 wilgotności ziaren** można uzyskać wynik w ciągu kilku sekund.

Włącz przyrządu pomiarowy, wypełnij zasobnik ziarnem i odczytaj zawartość wilgoci na ekranie LCD.

Aby uniknąć bardzo kosztownych błędów wynikających z nieprawidłowego poziomu wilgotności należy sprawdzić wilgotność materiału w procesie produkcyjnym lub oczyszczania by podjąć odpowiednie środki na czas.

Dzięki wieloletniemu doświadczeniu w tej dziedzinie i ciągłym badaniom, **Messtechnik Schaller GmbH** osiągnął **najwyższą jakość** w dziedzinie projektowania i produkcji mierników wilgotności powietrza do **profesjonalnych zastosowań**.

Nasze główne obszary działania to: **klimat, środowisko naturalne, żywność, bioenergia, budownictwo, papier, tektura i różne inne materiały.**

Do tej pory zaprojektowano i wyprodukowano konkretne rozwiązania dla ponad 40 000 klientów w przemyśle, uczelniach i instytucjach na całym świecie.

Nasi technicy zapewniają niezawodne wsparcie i są gotowi odpowiedzieć na Państwa pytania.

humimeter FS1

Miernik wilgotności ziaren

kukurydzy, żyta, pszenżyta, pszenicy, jęczmienia, owsa, rzepaku, grochu, soi, bobika, słonecznika i ryżu

Nr art. 11752

Dane techniczne :

- Zakres pomiarowy 5 do 30%
- Rozdzielczość 0,1%
- Pomiar temperatury próbki
- Temperatura może być ustawiona w ° C lub ° F na żądanie
- Funkcja Zatrzymania
- Automatyczna kompensacja temperatury
- Duży, dobrze podświetlany wyświetlacz LCD
- Pomiar w ciągu kilku sekund bez wcześniejszej obróbki próbek
- Wytrzymała obudowa
- Z bateriami
- Opcjonalnie: waga cyfrowa, kubek miarowy, walizka z tworzywa

Wiedza fachowa zdobyta poprzez dziesięciolecia badań i projektów



urządzenie	rozdzielczość	dokładność kalibracji	zakres pomiarowy	kalibracja przez klienta	wielkość próbki	skalowanie	wyświetlanie temperatury	pamięć	oprogramowanie + funkcja on-line
FS2000	0,1%	1,5%	12 - 18%		włącznik				
FS1	0,1%	0,8%	5 - 32%		100 ml	✓	✓		
FS2	0,1%	0,4%	5 - 40%		300g	✓	✓	✓	
FS4	0,1%	0,4%	0 - 50%	✓	300g	✓	✓	✓	✓

Szeroka gama innych mierników i czujników zewnętrznych do znalezienia pod adresem producenta www.humimeter.com

