



humimeter **FS2** medidor de humedad para cereales

medidor para el grano total con prueba efectiva de 300g y medida de temperatura para agricultura, comercio, industria de víveres y de pienso



Sus ventajas

- muy rápido y exacto por medición efectiva de 300g de grano total
- unión para todo los categorías de cereales
- reduce sus costes para el secado
- preserva de la aparición de moho y las consecuencias

FS2 con acopio de datos

- calibracion automatica
- memoria interna
- manejo muy fácil
- lenguas de menú: deutsch, english, italiano, français, castellano
- una nueva serie de portátiles revolucionarios y potentes para la medición de humedad con tecnología de sensor innovadora

www.humimeter.com



www.humimeter.com

los datos técnicos:

Solamente una **medición exacta de humedad** en cereales y frutas especiales hace posible una liquidación adecuada para el fabricante, comerciante y el consumidor final. Así la comprobación de calidad de cereales y frutas especiales tiene una gran importancia. Problemas de colocaciones son evitados y agua no es comprada por el precio de producto demasiado alto.

Por el **humimeter FS2 medidor de humedad para cereales** el proceso es realizable instantáneo y sin esfuerzo.

Enchufe el medidor, ponga las cereales en el útil y lea el grado de humedad en el display.

Se puede guardar los valores en el dispositivo

Para evitar faltas extremas caras a base de humedad equivocada, la humedad de materiales en el proceso de fabricación y elaboración tiene que ser controlado, para tomar medidas oportunamente.

Messtechnik Schaller GmbH obtiene por experiencia durante décadas y entre desarrollo constante una **calidad distinguida** en desarrollo y fabricación de **medidores de humedad del aire y de materiales** para la **utilización profesional**. **Campos de aplicación fundamentales son: clima, ambiente, alimento, bioenergía, edificios, papel, cartón y materiales de categorías diferentes.**

Más de **40.000** medidores de humedad adaptados a las especificaciones de cliente fueron fabricado y fueron distribuido **mundial** a la **industria** y a **universidades**.

Nuestro **soporte** está fiable del lado de ustedes, para responder sus preguntas o para resolver sus problemas técnicos.

humimeter FS2 medidor de humedad para cereales

maíz, centeno, triticale, trigo, escanda, cebada, avena, colza, pepitas de calabaza, guisante, habas de soja, alubia pinta, haba, girasol,

- resolución 0,1%, rango de medición 5 - 40% máximo
- compensación de hectolitro
- medición de la temperatura de prueba
- temperatura ajustable a °C o °F
- compensación de temperatura automática
- resultado de la medición instantáneo sin preparación de prueba
- función Hold, manuelle memoria de valores medido manual para 10.000 valores con descripción de lugar de medición
- distribuidor-memoria administración
- carcasa robusta, inoxidable
- LC-anuncia alumbrado y vaste
- con balanza digital, baúl, jarra medidora y pilas

Conocimientos técnicos por investigación & desarrollo durante décadas!

device	resolution	calibration accuracy	measuring range	customer calibration	sample quantity	scale	temperature display	memory	PC software + online function
FS1	0.1 %	0.8 %	5 - 30 %		100 ml	●	●		
FS2	0.1 %	0.4 %	5 - 40 %		300 g	●	●	●	
FS3	0.1 %	0.4 %	0 - 40 %		300 g	●	●	●	Optional
FS4	0.1 %	0.4 %	0 - 50 %	●	300 g	●	●	●	●

Una colección abundante de otras dispositivos y sensores externos se encuentra a www.humimeter.com

