



TESMA

Humedímetro para granos



TESMA®
PLUS2

Alta precisión. Humedad, Temperatura y Peso hectolítrico.

El equipo ideal para laboratorios, plantas de acopio, puertos, aceiteras y molinos.

Humedímetro

TESMA 

Moisture Meter- Determinador de Umidade



Equipo de alta precisión, diseñado específicamente para las tareas de recibo o despacho de cereales y oleaginosas – plantas de acopio, molinos, puertos, aceiteras – y laboratorios. De muy fácil operación, otorga los resultados en pocos segundos – ya corregidos automáticamente por temperatura – de humedad, temperatura y peso hectolítrico (puede utilizarse con tubos de balanza Schopper), ya que incorpora una balanza electrónica de alta precisión. Totalmente configurable, permite la conexión a una PC para la registración de los resultados, como así también la conexión a una impresora externa para la impresión de tickets de medición (opcional).



High precision equipment, designed specifically for receiving or dispatching cereals and oilseeds – grain bin plants, mills, ports - and laboratories. With a very easy operation, it gives the results in a few seconds of moisture, temperature and hectoliter weight (it can also be used with Schopper scale tubes), since it incorporates a high precision electronic scale. The moisture value is automatically corrected by temperature. Fully configurable, it allows the connection to a PC to register the results, as well as to an external printer for printing measurement tickets (optional).



Equipamento de alta precisão, projetado especificamente para as tarefas de recepção ou expedição de sementes e oleaginosas - plantas de armazenamento, moinhos, portos, lubrificantes e laboratórios. De uma operação muito fácil, ele dá os resultados em alguns segundos - já corrigido automaticamente por temperatura - de umidade, temperatura e peso de hectolitros (pode ser usado com tubos de equilíbrio Schopper), pois incorpora um balanço eletrônico de alta precisão. Totalmente configurável, permite a conexão a um PC para o registro dos resultados, bem como a conexão a uma impressora externa para a impressão de tickets de medição (opcional).



Especificaciones:

Specifications

Especificações

Precisión de humedad	Moisture accuracy	Precisão de umidade	+/- 0,2 %
Resolución de humedad	Moisture resolution	Resolução de umidade	+/- 0,1 %
Corrección por temperatura	Temperature correction	Correção por temperatura	Automática/Automatic/Automático
Curvas de humedad	Moisture curves	Curvas de umidade	Máx. 31
Tipo de balanza	Scale type	Tipo de balança	Electrónica/Electronic/Eletrônica
Resolución de balanza	Scale resolution	Resolução de balança	0,5 g
Carga máxima de balanza	Maximum scale weight	Carga máxima do balança	1 kg
Calibración de balanza	Scale calibration	Calibração de balança	Automática interna (sin pesas)
Resolución de temperatura	Temperature resolution	Resolução de temperatura	1º C
Peso	Weight	Peso	5,2 kg
Dimensiones (alt. x anc. x prof.)	Dimensions (h x l x d)	Dimensões (alt. x an. x pro.)	270 x 275 x 175 mm.
Idiomas configurables	Configurable languages	Idiomas configuráveis	Español/English/Portugues
Temperatura configurable	Configurable temperature	Temperatura configurável	ºC / ºF
Sonido configurable	Configurable sound	Som configurável	Si / Yes
Peso hectolítico configurable	Configurable hectolitic weight	Peso hectolitro configurável	kg/Hl / lb/Bu
Conexión a impresora o PC	Connection to printer or PC	Conexão a impressora o PC	Si / Yes – RS232
Alimentación	Power source	Alimentação	Externa 110-240V 50/60Hz a 12 Vcc
Pesas para distintos granos	Weights for different grains	Pesos para diferentes grãos	No necesarias
Garantía	Warranty	Garantia	1 año



TESMA



Gral. Roca 4009
B1604BZG – Florida Oeste
Buenos Aires – Argentina
info@tesma.com.ar
Tel: +54 (11) 4761-5551
Fax: +54 (11) 4761-5557

Sistema de Gestión de Calidad certificado bajo ISO 9001

