

**Determinador de humedad para granos Marca: Dickey-John
Modelo: M3G (tres granos)**

El M3G, le permite extraer una muestra de grano directamente o cogerla a medida que fluye de una corriente de grano y probarla inmediatamente. La pantalla de fácil lectura le permite ver los resultados rápidamente y pasar a la siguiente prueba. Tiene una carcasa de metal resistente que lo hará duradero por muchos años. El M3G tiene un puerto USB (conector tipo B) que le permite descargar diferentes tipos de grano directamente desde el sitio web Dickey-John, aunque el probador está pre programado en fábrica para probar el maíz (8-17% y 15-32%), soja (8-22%) y trigo (8-20%). Funciona con una batería de 9V (no incluida).



El rango de humedad es típicamente de 8-40% (dependiendo del grano) y el rango de temperatura del grano es de 32° a 104°F (0-40°C). El M3G cuenta con una compensación automática de temperatura con una resolución del 0,1%, precisión de + o - 0,5% (ref.) Y repetitividad de + o - 0,5% de desviación estándar.

Determinador de humedad para granos Portátil. Marca: Dickey-John Modelo: Mini GAC PLUS

Especificaciones:

- Rangos de humedad del 5-45%
- .02% de repetitividad en la humedad
- Báscula integrada- No pre- pesada
- Maletín protector para su segura transportación.
- Con más de 450 calibraciones
- Puede medir grano caliente y frio (32-122°F)
- Menú dirigido por un sistema operativo.
- Compensación de temperatura automática.
- Da lecturas de humedad, temperatura Y PESO ESPECIFICO Suple la utilización de la Báscula, el termómetro y la taza con balanza para sacar el peso específico.



Es la versión portátil para los muestreos en campo y bodegas, con resultados idénticos al de Laboratorio Certificado, cuenta además con ajuste de Vías, para calibrarse de acuerdo al del laboratorio.

**Determinador de humedad para grano s Portatil. Marca: Dickey-John
Modelo: Mini GAC 2500**

¡El nuevo Mini GAC2500 coincide con las lecturas de los medidores existentes, pero es totalmente portátil Y con Bluetooth! Simplemente agregue la aplicación gratuita a su dispositivo móvil y los resultados de las pruebas se transmiten allí. La aplicación le permite registrar la humedad, temperatura, peso de prueba, ID de la muestra, fecha y hora.

Para los agricultores que han adaptado la agricultura de precisión a sus operaciones, puede extraer de forma fiable y precisa los datos de humedad del mini GAC2500. Esto le permitirá usar los datos del mini para crear mapas de campo precisos, aumentar la precisión de los mapas de rendimiento y rastrear la humedad campo por campo, año tras año para evaluar las tendencias de humedad y las condiciones de campo. El Mini GAC2500 proporcionará la continuidad del campo proporcionando resultados consistentes.

Mini GAC2500 ahora ofrece 149 MHz - UGMA tecnología para coincidir con el GAC2500UGMA utilizado por los operadores comerciales y el GAC2500AGRI para los agricultores que están acondicionando su propio grano y necesitan la precisión de un metro comercial a un precio accesible.



**Equipo Determinador de humedad para granos Marca: Dickey-John
Modelo: GAC2100 AGRI**

Especificaciones:

- Resultados de las pruebas de granos en tan solo 30 segundos
- Almacena 8 calibraciones de grano
- Capacidad para incluirle otros granos
- Dos puertos de salida para impresora y pc.
- Teclado para digitar características de la muestra y para cargar las Actualizaciones de las calibraciones. Múltiples idiomas.
- Auto-Carga , analiza y Auto-descarga , pesaje automático
- Compensación automática de la temperatura y densidad.



Arroja las tres lecturas, Humedad, temperatura y peso específico al mismo tiempo, sin necesidad de pesar el grano, pues contiene Báscula de auto pesaje integrada, termómetro y la medida estándar para el peso específico

Equipo Determinador de humedad para granos

Marca: Dickey-John Modelo: GAC2100 Gris



Especificaciones:

- Resultados de las pruebas de granos en tan solo 16 segundos
- Trabaja con la tecnología de 43 MHz
- Almacena 16 calibraciones de grano, Capacidad para incluirle más.
- Dos puertos de salida para impresora y pc.
- Teclado para digitar características de la muestra y para cargar las Actualizaciones de las calibraciones. Múltiples idiomas.
- Auto-Carga, analiza y Auto-descarga, pesaje automático
- Compensación automática de la temperatura y densidad.



Arroja las tres lecturas, Humedad, temperatura y peso específico al mismo tiempo, sin necesidad de pesar el grano, pues contiene Báscula de auto pesaje integrada, termómetro y la medida estándar para el peso específico

CON ESTE EQUIPO DE LABORATORIO, SE HACEN TODAS LAS DETERMINACIONES DE FORMA MUY EFECTIVA, Y ES EL EQUIPO CERTIFICADO POR LA DGN, PROFECO, CENAM Y SAGARPA, PARA LAS OPERACIONES COMERCIALES.

Equipo Determinador de humedad para granos Marca: Dickey-John

Modelo: GAC2100 BSA



El GAC2100BSA, de color azul, combina todas las características del estándar. Simplemente llene la tolva, presione el botón de carga y la prueba se realizará automáticamente. El porcentaje de humedad, el peso o la densidad de prueba, y la temperatura se muestran en una gran pantalla LCD retro iluminada. Tiene una memoria incorporada para 64 calibraciones de grano estándar y puede mostrarse en 8 idiomas diferentes. Este probador también puede configurarse para integrarse con su sistema automático de muestreo de grano para una operación suave de flujo continuo.



El GAC2100BSA tiene nueva característica. La característica es que el cajón debe insertarse en la máquina antes de que las puertas se abran y la muestra caiga en la celda de prueba. El cajón que viene con la máquina tiene un imán unido a él que cierra un interruptor, que permite que el motor de golpeo para funcionar. Para aquellos que quieren que la muestra fluya a través de la unidad al completar una medición, la parte inferior del cajón puede ser retirada mientras se permite que el cajón (con imán) se inserte de nuevo en la unidad. Esto proporciona un cajón sin fondo que actúa como un embudo. Esto a su vez permite que el grano fluya a través del GAC2100 en un recipiente más grande de su elección. Esta característica fue agregada para evitar que el operador derrame grano en su mostrador sin tener el cajón insertado

Equipo determinador de humedad para granos Marca: Dickey-John Modelo: GAC2500 INTEL

Especificaciones:

- ✓ Pantalla táctil a color ofrece lo mejor en cuanto a usabilidad
- ✓ Utiliza la última tecnología de análisis (149 MHz)
- ✓ Las pruebas para un intervalo de humedad de 5 a 45%
- ✓ Repetitividad de Humedad de + -0,1% (según la aplicación)
- ✓ Mejora de la mecánica para proporcionar un menor tiempo de análisis que permite que se ejecuten más muestras
- ✓ Alojamiento de calibraciones especiales específicamente desarrollado para cultivos especiales.
- ✓ Cuenta con calibraciones del GAC 2100 y acepta calibraciones desarrolladas para aplicaciones no NTEP
- ✓ Estándar RS232 o salida USB
- ✓ Equipado con calibraciones NTEP para todo tipo de granos con calibraciones personalizadas y para los productos especiales,
- ✓ Confiable para determinar y correr muestras de grano con temperaturas de -4° F to + 113° F.



Arroja las tres lecturas, Humedad, temperatura y peso específico al mismo tiempo, sin necesidad de pesar el grano, pues contiene Báscula de auto pesaje integrada, eliminando la utilización de la báscula, el termómetro y el tazón del peso específico.

Equipo determinador de humedad para granos Marca: Dickey-John Modelo: GAC2500 ugma

Especificaciones:

- Pantalla táctil a color ofrece lo mejor en cuanto a usabilidad
- Utiliza la última tecnología de análisis (149 MHz)
- Las pruebas para un intervalo de humedad de 5 a 45%
- Repetitividad de Humedad de + -0,1% (según la aplicación)
- Mejora de la mecánica para proporcionar un menor tiempo de análisis que permite que se ejecuten más muestras.
- Alojamiento de calibraciones especiales específicamente desarrollado para cultivos especiales.
- Cuenta con calibraciones del GAC 2100 y acepta calibraciones desarrolladas para aplicaciones no NTEP.
- Estándar RS232 o salida USB.
- Equipado con calibraciones NTEP para todo tipo de granos.
- calibraciones personalizadas y para los productos especiales, Maíz Rolado, Sorgo Rolado, Chía , Café, etc.
- Confiable para determinar y correr muestras de grano con temperaturas de -4° F to + 113° F.



Arroja las tres lecturas, Humedad, temperatura y peso específico al mismo tiempo, sin necesidad de pesar el grano, pues contiene Báscula de auto pesaje integrada, eliminando la utilización de la báscula, el termómetro y el tazón del peso específico.

ES EL DETERMINADOR MAS NUEVO, MAYOR RAPIDEZ DE RESULTADOS, MUCHO MAS CARTAS DE CALIBRACION PARA DIFERENTES PRODUCTOS, GRANOS Y SEMILLAS, ALTAMENTE RECOMENDADO POR SU TECNOLOGIA VANGUARDISTA, CUENTA CON CERTIFICADO DE ORIGEN DE CALIBRACION OFICIAL.

IMPRESORA STAR SP700 PARA DJ. GAC2100 /GAC2500

CARACTERÍSTICAS:

IMPRESORA DE SERIE RS232, VELOCIDAD DE BAUDIOS PREDETERMINADA DE 9600 EL PROGRAMA DE APOYO Y LAS INSTRUCCIONES SE PUEDEN, DESCARGAR PARA CAMBIAR LA VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN, INCLUYE CABLE R232 Y CONFIGURACION AL DETERMINADOR

