

GAC™ 2700-INTL

Computadora de análisis de granos

Presentamos el analizador de humedad GAC™ 2700-INTL LO MEJOR DE LO NUESTRO ACABA DE MEJORAR

DICKEY-john®, un socio de confianza en la detección de humedad de granos durante casi medio siglo se complace en ofrecer el GAC™ 2700-INTL, un analizador de humedad de granos con interactividad disponible en varios idiomas. Tomando como base el éxito del GAC 2500-INTL, el GAC 2700-INTL utiliza la tecnología más avanzada para proporcionar resultados precisos y repetibles con el fin de lograr una rentabilidad óptima durante su operación. La humedad del grano, la temperatura y el peso específico se proporcionan tanto para instrumentos independientes como para sistemas con soluciones de software integradas.

Características y beneficios:

- Utiliza tecnología de 149 MHz, desarrollada por el USDA
- El modo de análisis rápido reduce la necesidad de tocar el instrumento, lo que ahorra tiempo en su proceso operativo
- La seguridad avanzada de los instrumentos protege al GAC 2700-INTL contra la manipulación, añadiendo mayores características de seguridad a las transacciones comerciales
- Gran pantalla táctil de 7" para una mayor visibilidad y capacidad de respuesta
- Resultados de medición en menos de 20 segundos
- La interfaz de usuario moderna e intuitiva simplifica la capacitación y el funcionamiento diario
- Almacenamiento en memoria interna con capacidad hasta 5,000 mediciones
- Cuenta con múltiples puertos USB en la parte frontal y posterior de la unidad para actualizaciones de software, dispositivos USB, impresora y periféricos
- Capacidad de utilizar escáner de código de barras para acelerar el tiempo de procesamiento



GAC™ 2700-INTL

Computadora de análisis de granos

Calibraciones:

Con una extensa experiencia en la industria, DICKEY-john® entiende la necesidad de adaptarse a los requisitos de cada región y modos de operación en función de aplicaciones específicas.

- Calibraciones desarrolladas específicamente para cultivos especializados como café, harina de soja y muchos más
- El mejor soporte en su clase respaldado por los laboratorios de calibración de DICKEY-john
- Las calibraciones son de fácil acceso y descarga y están disponibles en www.dickey-john.com
- Desarrollo de calibración personalizado disponible para atributos de cultivo y región únicos

Respaldo por el poder de DICKEY-john:

Cuando compra un analizador de humedad DICKEY-john® GAC™ 2700-INTL, obtiene toda la confiabilidad y el valor que espera de los productos DICKEY-john®. Al igual que todos los productos DICKEY-john®, el analizador GAC™ 2700-INTL está diseñado y fabricado en los Estados Unidos y tiene soporte en todo el mundo.

Especificaciones

Temperatura de funcionamiento

2 °C a 45 °C (36 °F a 113 °F)

Potencia

110/220 VCA, 50/60 Hz, 30/35 VA

Humedad

20% a 90% H.R. sin condensación

Temperatura del grano

-20 °C a +45 °C (-4 °F a +113 °F)
dependiendo de las calibraciones de grano

Temperatura de

almacenamiento/tránsito

-20 °C a +60 °C (-4 °F a +140 °F)

Intervalo de humedad

5 a 45% (dependiendo del grano)

Peso aproximado

11.43 kg (25 libras)

Dimensiones aproximadas

43.18 cm de alto x 48,26 cm de ancho
x 35,56 cm de profundidad
(17" de alto x 19" de ancho x 14"
de profundidad)

Idiomas

Holandés, Inglés, Francés, Húngaro, Polaco,
Portugués, Español, Turco. Especificaciones
sujetas a cambios.

Actualmente solo está disponible en algunos países.
Especificación sujeta a cambios.



Pantalla táctil intuitiva en color



Múltiples puertos USB posteriores



Cambie los tipos de semillas con un solo toque



Pantalla de resultados fácil de leer