

GAC® 2700-AGRI

Tahıl Analiz Bilgisayarı

GAC® 2700-AGRI ile tanışın EN İYİSİ ARTIK DAHA İYİ

Yeni GAC® 2700 serisi tahıl nemi tayin cihazı, DICKEY-john'un her seferinde tutarlı ve doğru ölçümler sağlamak için yeni teknolojiyle pazara yenilik getirme geleneğini sürdürecektir.

Kullanımı kolay dokunmatik ekran arabirimiyle birleştirilmiş hızlı ölçüm süreleri, operasyonunuzun verimli bir şekilde çalışmasını sağlar ve yatırımınızdan güçlü bir geri dönüş sağlar.

GAC® 2700-AGRI Tahıl Analiz Cihazı, lisanslı depolama tesislerindeki cihazlar gibi tekrarlanabilir sonuçlar sağlamak için en yeni analiz teknolojisini kullanır. Ek olarak, GAC® 2700-AGRI, donmuş ve sıcak tahıl dahil olmak üzere aşırı sıcaklık koşullarında doğru ölçüm sağlayan sıcaklık algılama özelliklerine sahiptir.



YENİ!

Özellikler ve Faydalar:

- Tahıl nemini ve hektolitresini ölçerek doğru sonuçlar sağlar.
- Kullanıcı dostu ve okunması kolay geniş, parlak renkli dokunmatik ekrana sahiptir.
- Donuk ve sıcak tahıl için doğru ölçümler sağlar.
- Herhangi bir zamanda dışa aktarılabilen veya yazdırılabilen 3.000 adede kadar numune sonucu saklanır.
- Kurutmadan çıkan ürün hemen **Sıcak Mısır Kalibrasyonu'nda** analiz edilebilir.
- Çizelgelere veya tahıl ön tartımına ihtiyaç duymadan hızlı numune alma sonuçları elde edilir.
- Yazılım yükseltmeleri, USB cihazları, yazıcı ve çevre birimleri için cihazın arkasında birden çok USB bağlantı noktası bulunur.
- Kurulum verilerini girmek için klavye ve fare bağlantılarının yanı sıra kolay kalibrasyon içe aktarımı için cihazın önünde ek USB bağlantı noktaları bulunur.



TAHIL, UN, GIDA ve YEM
KALİTE KONTROL CİHAZLARI

+90 (312) 397 43 30

abp@abp.com.tr

www.abp.com.tr



GAC® 2700-AGRI

Tahıl Analiz Bilgisayarı

Kalibrasyonlar:

GAC® 2700-AGRI, çeşitli standart kalibrasyonlarla tasarlanmıştır. Bölgenizin ve operasyonunuzun gereksinimlerine en iyi uyacak şekilde genişletme seçeneğiyle desteklenir.

- Donmuşdan sığağa genişletilmiş sıcaklık aralıkları (tane kalibrasyonuna bağlıdır)
- Yer fıstığı, badem ve patlamış mısır gibi özel ürünler için özel olarak geliştirilmiş kalibrasyonlar
- DICKEY-john® kalibrasyon laboratuvarları tarafından sınıfının en iyi desteği
- Benzersiz mahsul ve bölge özellikleri için özel kalibrasyon geliştirme

Özellikler:

Çalışma sıcaklığı	36 ila 113°F (2 ila 45°C)
Güç	110/220V, 50/60 Hz, 30/35 VA
Nem	%20 - 90 yoğuşmasız
Tahıl Sıcaklığı	-4°F - +113°F (-20° - +45°C), tane kalibrasyonlarına bağlı olarak
Saklama/nakliye sıcaklığı	-4 ila +140°F (-20 ila +60°C)
Nem aralığı	%5 ila 45 (taneye bağlı)
Yaklaşık Ağırlık	25 lbs. (11,43 kg)
Yaklaşık boyutlar	17"Y x 19"G x 14"D

DICKEY-john'un gücüyle desteklenmektedir:

Bir DICKEY-john GAC® 2700-UGMA satın aldığınızda, DICKEY-john® ürünlerinden beklediğiniz tüm güvenilirliği ve değeri alırsınız. Tüm DICKEY-john ürünleri gibi, GAC 2700-UGMA da ABD'de tasarlanmış ve üretilmiştir. Dünya çapında desteklenmektedir.



Sezgisel Renkli
Dokunmatik Ekran



Ön USB Bağlantı Noktaları
Klavye ve Mouse Takma
Yerine Sahiptir



Okuması Kolay
Sonuç Ekranı



DICKEY-john