

GAC™ 2700-INTL

Gabonaelemző számítógép

A GAC™ 2700-INTL Nedvességelemző Bemutatása A LEGJOBB TERMÉKEINK MÉG JOBBAK LETTEK

A DICKEY-john® közel fél évszázada megbízható partner a gabonanedvesség mérésében, és most örömmel mutatja be a GAC™ 2700-INTL többnyelvű gabonanedvesség-elemzőt. A GAC 2500-INTL sikerére építve a GAC 2700-INTL a legfejlettebb technológiát alkalmazza, hogy pontos és ismételhető eredményeket nyújtson, így segítve elő az optimális nyereségesség elérését. A magnedvesség, a hőmérséklet és a hektolitertömeg mérésére szolgáló eszközök mind önállóan, mind integrált rendszerszoftver megoldások részeként elérhetők.

Funkciók és Előnyök:

- **149 MHz-es technológia:** Az USDA által kifejlesztett rendszer.
- **Gyors elemzés:** Csökkenti az érintkezési szükségességet, így időt takarít meg.
- **Fejlett műszerbiztonság:** Védi a GAC 2700-INTL-t a manipulálástól és biztosítja a kereskedelmi tranzakciók biztonságát.
- **7 hüvelykes érintőképernyő:** Nagy méretű kijelző a jobb láthatóság és gyors válaszidő érdekében.
- **Gyors mérési eredmények:** Eredmények 20 másodpercen belül.
- **Modern kezelőfelület:** Intuitív design, amely egyszerűsíti a képzést és a napi használatot.
- **5000 mérés memóriakapacitás:** Nagy tárolókapacitás az adatok számára.
- **Több USB port:** Elöl és hátul is, szoftverfrissítésekhez, USB-eszközökhöz, nyomtatókhoz és egyéb perifériákhoz.
- **Vonalkódolvasó:** Felgyorsítja a feldolgozási időt.



GAC™ 2700-INTL

Gabonaelemző számítógép

Kalibrálás:

A DICKEY-john® értékeli az iparági tapasztalatait, és tudja, hogy a működés és a régió igényeihez igazított kalibrálásokra van szükség.

- **Speciális kalibrálások:** Különböző növényekhez, például kávéhoz, szójaliszthez és más anyagokhoz kifejlesztett megoldások.
- **Legjobb támogatás:** Kategóriájában vezető támogatás a DICKEY-john kalibrációs laboratóriumaitól.
- **Könnyű hozzáférés:** Egyszerűen letölthető kalibrációk a www.dickey-john.com weboldalról.
- **Egyedi kalibrálás:** Testreszabott fejlesztések az egyedi termények és régiók sajátosságaihoz.

Műszaki adatok

Működési hőmérséklet	2-45°C (36-113°F)
Tápellátás	110/220 V, 50/60 Hz, 30/35 VA
Páratartalom	20 - 90% nem lecsapódó
Szemhőmérséklet	-20° - +45°C (4°F - +113°F), a termény kalibrálásától függően
Tárolási/tranzit hőmérséklet	-20 - +60°C (-4 - +140°F)
Nedvességtartomány	5-45% (gabonaféléktől függően)
Tömeg (kb.)	11,43 kg
Méretek közelítése	43,18 cm (magasság) × 48,26 cm (szélesség) × 35,56 cm (mélység) (17" (magasság) × 19" (szélesség) × 14" (mélység))
Nyelvek	Holland, Angol, Francia, Magyar, Lengyel, Portugál, Spanyol, Török. A specifikációk változhatnak.

A DICKEY-john ereje által támogatva:

Ha DICKEY-john® GAC™ 2700-INTL nedvességanalizátort vásárol, minden megbízhatóságot és értéket megkap, amit a DICKEY-john® termékektől elvár. Mint minden DICKEY-john® terméket, a GAC™ 2700-INTL elemzőt is az USA-ban tervezték és gyártják, és világszerte támogatják.

Jelenleg csak egyes országokban érhető el.



Intuitív színes érintőképernyő



Több hátsó USB port



Magtípusok módosítása egy érintéssel



Könnyen olvasható eredményképernyő