

FOSS

GAC 2100 AGRI

HUMIDIMETRE HOMOLOGUE

Le GAC 2100 AGRI est l'humidimètre approuvé dédié aux céréaliers qui recherchent une mesure de l'humidité immédiate et fiable identique à celle de l'OS.

L'appareil comporte huit étalonnages homologués à choisir parmi une trentaine. L'analyse indique également la température et le PS.

Le GAC 2100 AGRI est la réponse la plus complète pour prendre les meilleures décisions de stockage ou de livraison dès la récolte.



ANALYSE AUTOMATIQUE

- Pesée automatique
- Correction de température automatique
- Déchargement automatique

APPLICATIONS

- Céréales
- Oléagineux
- Protéagineux, ...

AUSSI SIMPLE QUE 1, 2, 3 !



1. S Sélectionner la graine



2. Remplir la trémie



3. Lancer l'analyse



= Affichage du résultat

Description Technique

Performances

Méthode de mesure :	Capacitance, conductance
Étalonnages :	8 reprogrammables par le réparateur. Accepte les étalonnages homologués par la Sous-Direction de la Métrologie
Paramètres mesurés:	Humidité, Température et Poids spécifique
Gamme d'humidité :	5 – 45 % maxi en fonction de l'étalonnage homologué
Gamme température du grain :	0 à 50 °C
Différence de température :	20 °C entre la pièce et le grain
Compensation de température :	Automatique
Répétabilité :	+/- 1 % (selon l'application)
Type d'échantillons :	Graines, pellets (selon dimension et diamètre)
Taille d'échantillon :	Approx. 250 g pour les céréales

Affichage / Impression

Écran :	LCD 240 x 64 pixels
Sorties :	2 ports série RS232 standard

Exigences d'utilisation

Température d'utilisation :	5 à 45 °C
Humidité de l'air :	5 à 95 % sans condenser
Alimentation :	220 – 240 V
Dimensions :	L x H x P 38,7 x 37,5 x 40,6 cm
Poids :	11,8 kg

FOSS

35 Rue des Peupliers
92752 Nanterre Cedex

Tél. : 01 46 49 19 19

Fax : 01 47 60 00 67

E-mail : info@foss.fr

Internet : www.foss.dk

