

Humidimètres portables pour grains



Wile 55 : humidité seule



Wile 65 : humidité et température

▼ Caractéristiques techniques

Wile 55 et 65

	Compact
Mesure d'humidité	Comprise entre 5 et 40% (précision +/- 0,5%)
Alimentation	Pile 9 volts
Poids brut	1,050 kg
Dimensions (mm)	H x Ø (mm) = 180 x 70 (hors sonde)
Accessoires	Livré avec pile et sacochette de transport

Wile 65

Accessoires	Sonde de 90 cm fournie
-------------	------------------------

Informations commande

Code : 616055	Désignation : Wile 55
Code : 03800003	Désignation : Wile 65

Principe

Mesure de l'humidité en lecture directe des grains, céréales, oléagineux et protéagineux.

Applications

Déterminer quand moissonner, livrer, sécher ou ventiler. Vérifier la maturité du grain avant récolte.

Avantages

Multiproduits : 16 graines

Blé tendre, orge, escourgeons, colza, tournesol, maïs et maïs humide, blé dur, avoine, seigle, pois, soja, lin, triticale, sorgho, ray-grass.

Résultats précis et stables

- insensible aux vibrations (pas de pièce mécanique en mouvement).
- lecture directe en quelques secondes.
- double compensation automatique de la température (grain-appareil).
- étalonnage facile.

Robustesse

- Garantie 3 ans.
- Corps en inox et aluminium.