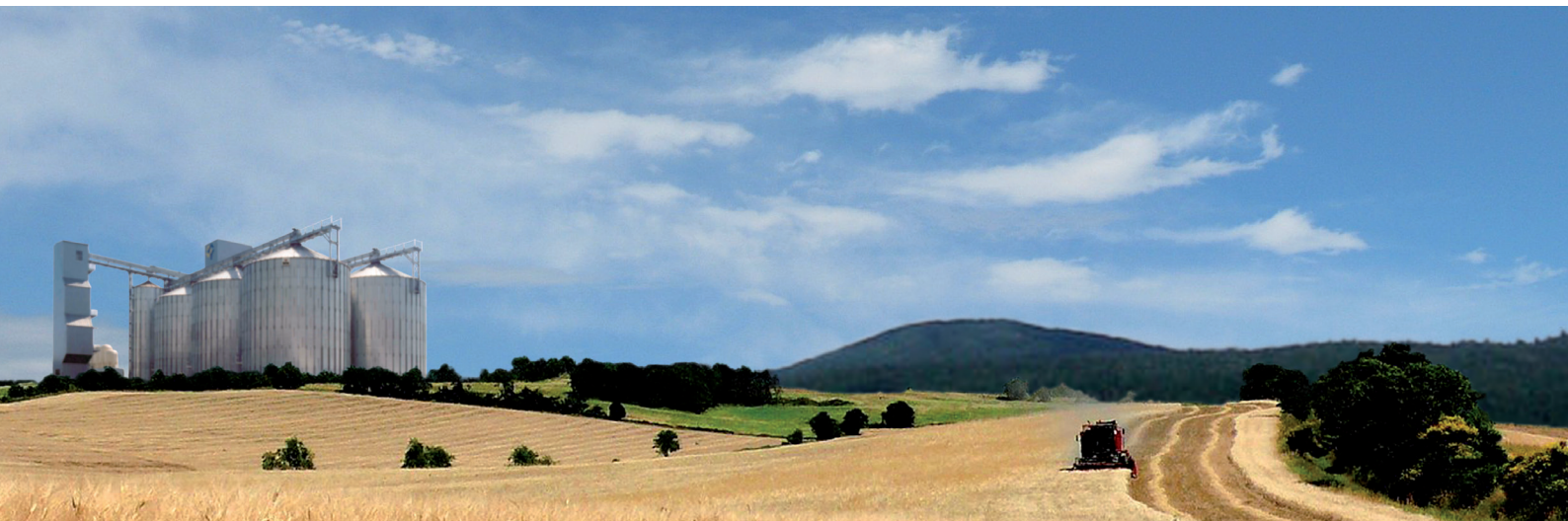


## Humidimètres portables pour grains



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.