



Hygromètre avec sonde double pointe, de 2 à 30.5 %

Hygromètre avec sondes 40 cm. Cet instrument de mesure est idéal en agriculture ou agronomie pour connaître le degré de séchage d'une céréale. Ce mesureur d'humidité est équipé avec une double sonde pénétrante de 40 cm pour la mesure du taux d'humidité de grains de blé, riz ou maïs.

Quels sont les points forts de ce

hygromètre à double sonde pénétrante ?

- Sonde double pointe / L : 40 cm -
- Humidité : 2 à 30,5 % / \pm (1% + 0,5)
- Temp: -10 à +60°C / \pm 2°C
- 4 catégories de grains : blé, riz, paddy, maïs
- Compensation en température - Maxi / Hold / Rétro-éclairage
- D : 174x73x38 mm / 345 g - D sonde : 365x25x45 mm - Pile : 9 V

Produit non étalonnable

Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Hygromètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Portée	2 à 30.5 %
Dimensions extérieures	174x73x38 mm
Poids brut	345 g
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	48-72 heures
Type de mesure	Humidité



Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Poids	Plage de mesure
7822FR-IH	(1% + 0.5)	174x73x38 mm	345 g	2 à 30.5 %

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.