

HE 50

Humidimètres pour céréales pour l'agriculture

Précision pour la variable la plus importante de la moisson. Fiabilité pour la moisson, le séchage et le stockage

- Utilisation facile
- Mesure rapide
- Correction automatique de température
- Plage de mesure étendue jusqu'à 30 % d'humidité et plus
- 14 produits lisibles directement

Fonction

Remplir l'échantillon (11 ml) dans la partie inférieure de la cellule de mesure et visser la cellule de mesure jusqu'à la butée à l'aide du cliquet. Placer la cellule de mesure sur l'appareil de mesure, tourner l'interrupteur sur le produit correspondant et appuyer sur la touche de mesure. Le HE 50 effectue la mesure en quelques secondes, corrige automatiquement la température et affiche le résultat de la mesure. La cellule de mesure, spécialement développée pour l'agriculture, permet de mesurer une grande variété de produits. L'homogénéisation de l'échantillon dans la cellule de mesure offre les meilleures conditions pour une mesure exacte de l'humidité. Le HE 50 atteint ainsi une fiabilité élevée pour les céréales fraîchement récoltées jusqu'à la plage de mesure élevée. Le HE 50 peut être étalonné pour plus de 200 produits différents, ce qui en fait l'humidimètre le plus polyvalent du marché. Des étalonnages sont disponibles pour les arachides, le fromental ainsi que pour des graminées et d'autres grains.

La nouvelle application d'humidité des céréales HE 50 permet de contrôler à distance très aisément le HE 50 BT (disponible en option).

Pour ce faire, connecter l'appareil à l'application et effectuer des mesures. Les résultats avec la date, l'heure, les commentaires et la position (coordonnées GPS) du smartphone peuvent être enregistrés, transmis et exportés.

Pfeuffer, DuoLine, HE, Granomat, Granolyser et Rakoral sont des marques déposées de Pfeuffer GmbH.



Caractéristiques techniques

Produit	Alimentation électrique	Dimensions	Poids	Référence article
HE 50	Pile 9 V	220x120x65 mm	1,7 kg	1150 0010
Adaptateur Bluetooth® (BT) pour HE 50				2250 0020

Accessoires

Accessoires	Référence article
Cellule de mesure pour produits farineux et houblon	2150 0020