

Hygromètre pour déterminer l'humidité et la température du foin et de la paille / construction robuste / indication continue de la valeur de mesure / capteur en acier inoxydable disponible en 4 longueurs différentes: 25 cm, 50 cm, 100 cm ou 270 cm

L'hygromètre PCE-HMM est un mesureur professionnel pour déterminer la température et l'humidité du foin et de la paille pressée. L'hygromètre possède une sonde en acier inoxydable disponible en 4 longueurs différentes et une poignée ergonomique en bois. L'hygromètre PCE-HMM est très robuste et d'une très longue durabilité. La plage d'humidité est de 9 à 50 %, et celle de la température de -10 à + 100 °C. L'écran LCD de l'hygromètre indique continuellement la valeur actuelle de l'humidité. Cela permet de mesurer à plusieurs endroits et différentes balles de paille sans avoir à appuyer sur aucune touche. L'hygromètre PCE-HMM permet d'assurer la qualité lors de la moisson ou du séchage, empêchant ainsi les champignons et la fermentation d'apparaître.



- Plage d'humidité: 9 ... 50 %
- Plage de température: -10 ... +100 °C
- Résolution: 0,1 %
- Précision: 0,8 %
- Capteur disponible en 4 longueurs différentes
- Ecran LCD avec chiffres de 15 mm
- Fonction Hold, moyenne et addition
- Construction robuste

Spécifications techniques

Plage d'humidité	9 ... 50 %
Plage de température	-10 ... +100 °C
Résolution sur l'écran	0,1 %
Précision	0,8 %
Ecran	LCD avec des chiffres de 15 mm de hauteur
Clavier	4 touches
Poignée	Bois, stable et ergonomique
Carcasse	En plastique protégé contre la poussière et les éclaboussures d'eau
Longueur de la sonde	25 cm / 50 cm / 100 cm ou 270 cm
Fonctions	Fonction Hold, moyenne et addition
Illumination de l'écran	Automatique
Déconnexion	Automatique
Calibrage	Automatique
Alimentation	Batterie de 9V
Dimension de l'appareil	772 x 70 x 48 mm (version avec une sonde de 50 cm)
Mesure de l'emballage	800 x 78 x 54 mm (version avec une sonde de 50 cm)
Poids (batterie incluse)	650 g (version avec une sonde de 50 cm)

Contenu de l'envoi

- 1 x Hygromètre PCE-HMM
- 1 x Sonde
- 1 x Batterie 9 V
- 1 x Notice d'emploi