







Hygromètre professionnel multi-sondes et multimatériaux

Mesureur d'humidité multi-sondes et multimatériaux, capable de mesurer jusqu'à 130 types de bois et 19 types de matériaux.

Le certificat d'étalonnage est disponible en option.

Voir en bas de la page.



Humidimètre pour les professionnels. Grâce aux différentes sondes livrées avec l'appareil vous pourrez mesurer l'humidité du bois (130 types de bois), papiercarton, matériaux de construction (19 types de matériaux pré-définis), granulés/farine, etc.

Quels sont les avantages de ce hygromètre professionnel multi-sondes?

- Multi-mesures : bois, papier-carton, matériaux, granulés
- Mesure d'humidité du bois de 0 à 75% et de matérieaux de 0 à 2,4%
- · Précision :
 - Bois (130 types de bois) : * de 1 à 30 % / ±1 % * de 31 à 60 % / ±2 %

 - * de 61 à 75 % / ±4 %
- Matériaux de construction (19 matériaux) : ±0,5 %
- Mesure de température de -40° à +70°C avec précision de ± 1 °C de -10 à +40 °C, sinon ± 2 °C
- \bullet Mesure d'humidité de l'air de 0 à 100% avec précision de ±3,5 % de 20% à 80% RH, sinon ±5 %
- Bargraphe + Indication de seuils sec-humide
- · Calibration manuelle
- \bullet Compensation en T°
- Sondes avec pointes de 8 mmm / Pointes longues 150 mm / Marteau à pointes 30 mm / Spatule 150 mm / Rallonges : 2 x 300 mm
- Fonctions : Max / Min / Extinction automatique après 3
- · Affichage aisé sur écra, rétro-éclairé Livré en mallette compact et robuste, vous pourrez transporter l'appareil sans risques.

ZINORD-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073



Caractéristiques techniques

Catégorie	Hygromètre
Dimensions extérieures (mm)	160x60x28 mm
Garantie	1 an
Plage de mesure	0 à 75 % (bois) / 0 à 2.4 % (matériaux)
Poids	205 g
Délai d'expédition	Nous consulter
Batterie	Piles
Type de mesure	Humidité
Certifications du produit	CE

Versions

Référence		Plage de mesure	
1275SI-IH	205 g	0 à 75 % (bois) / 0 à 2.4 % (matériaux)	

Accessoires

CERT-HYG-IH	Certificat d-étalonnage anémomètres IHM Prestations de ce certificat: • Vérification 27% ± 2% en mode T (résistance test 1 Mohms) et 44%, ± 2% en mode B (résistance test 270 Kohms) pour l'hyromètre N1270SI. • Vérification mode indice =300+/-15 en mode B (résistance test 39 Kohms) et mode indice =600+/-15 en mode T (résistance test 390 Kohms) pour l'hygromètre N1275SI. N.B.: Nous proposons des points de contrôle basique	The state of the s
	pour votre hygromètre. Si vous souhaitez plus de points de mesure, merci de nous contacter pour vous établir un devis personnalisé.	
N1275SI/SO	Sonde pénétration 26 cm pour l-hygromètre 1275SI Sonde de pénétration pour sols, céréales, gravats. Sonde de 26 cm pour la mesure de l'humidité à c∏ur avec le mesureur 1275SI. Idéale Agriculture / Agroalimentaire / Industrie / BTP.	

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous. https://www.mesure-professionnelle.fr/580-hygrometre-professionnel-multi-sondes-et-multi-materiaux.html

ZINORD-BAT9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

0160063073