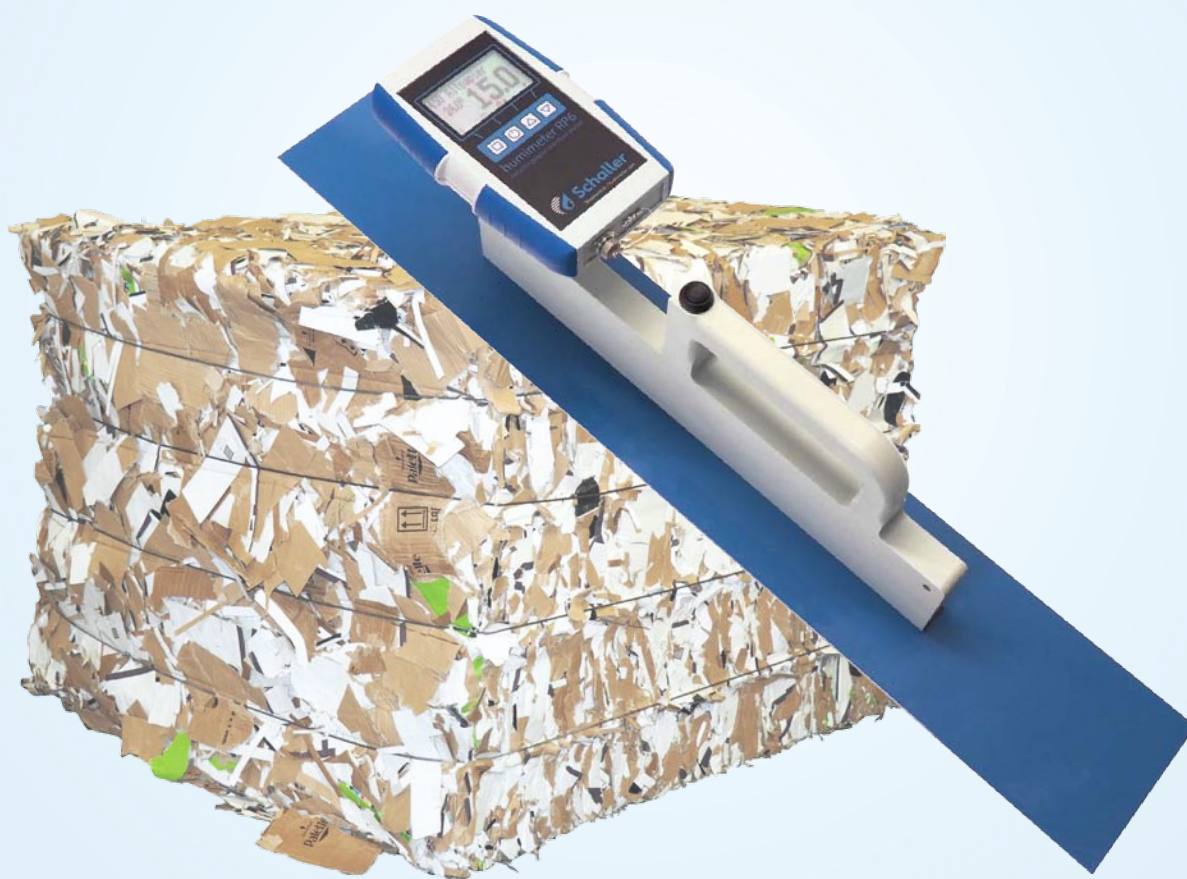


Papier / Tableau

NEW

humimètre RP6

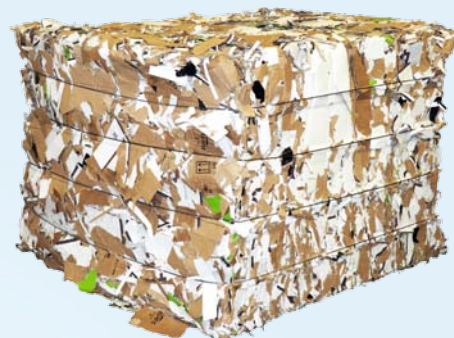
Humidimètre pour la détermination de l'humidité lors du recyclage papier et pour la détection des taches d'humidité dans le recyclage des balles de papier. Extensible avec capteur d'humidité et de température de l'air en option.



8,0°F | 6,16 % | 456 kg/m³ | -27,3 td | 0,64 aw | 51,9 % r.H. | 14,8 % abs | 100,4 g/m² | 09 m/s | 4,90 Ugl | 163 ym | 23,2°C | 78,8°F | 6,21

humimètre RP6

Humidimètre facile, rapide et non destructeur pour détecter l'humidité dans le recyclage des balles de papier. De plus, l' *humimètre* RP6 peut être connecté à un capteur d'humidité et de température de l'air afin de mesurer rapidement et efficacement les paramètres environnementaux et d'autres chiffres clés papier.



Procédure de mesure :

Démarrez votre *humimètre* RP6 en poussant le bouton noir sur la poignée de l'appareil. Choisissez la bonne courbe d'étalonnage (par exemple papier de recyclage 350) et pressez la plaque de mesure contre la balle de papier de recyclage. L'affichage affiche immédiatement la teneur en eau et la température. Les valeurs de mesure peuvent être stockées à l' *humimètre* RP6, des informations supplémentaires comme les données et notes des fournisseurs peuvent être ajoutées. Les valeurs stockées peuvent être envoyées à un PC si nécessaire. De plus, les résultats de mesure peuvent être imprimés sur place via l'imprimante thermo portable disponible en option. Pour la détermination d'autres paramètres pertinents du procédé, un capteur d'humidité et de température peut être connecté.

Caractéristiques

- Plage de mesure : 1 à 50 % d'eau (selon le matériau)
- Résolution : 0,5 % d'eau
- Profondeur de mesure : max. 500 mm
- Température de fonctionnement : 0 à +50°C / 32 à 122°F
- Compensation automatique de la température
- La température peut être réglée à °C ou °F selon les besoins
- Grand écran LC bien éclairé
- Mesure en quelques secondes sans traitement préalable des échantillons
- Fonction de maintien en main, journal de données automatique et sauvegarde manuelle jusqu'à 10 000 journaux avec rapport de point de mesure
- Interface pour la connexion d'un capteur externe
- Langues du menu : anglais, allemand, italien, français, espagnol, russe, et bien d'autres sur demande
- Classe de protection : IP64
- Champ d'alimentation : *humimètre* RP6, module d'interface de données USB humimétrique avec LogMemorizer pour mesurer les données enregistrant et analysant les logiciels PC sur clé USB incluant câble USB pour PC, batteries rechargeables (Li-Ion 1950mAh) et boîtier en plastique



Climat /
Environnement



Aliments



Bioénergie



Matériel



Bâtiments



Papier / Tableau

GRUBATEC AG

Gewerbehäus Ergolz, Wölferstrasse 5 4414

Füllinsdorf

Téléphone : +41 (0)55 617 00 80

www.grubatec.ch sales@grubatec.ch

Tout changement technique est réservé. Les photos ne montrent pas les changements possibles apportés sur différents modèles. Une large gamme d'autres instruments et capteurs externes

Vous pouvez le trouver à www.grubatec.ch