



Dessiccateur moderne avec 10 emplacements de mémoire et écran graphique

EN SÉRIE



OPTION



KERN	DBS 60-3
Lecture [d]	0,001 g / 0,01 %
Portée [Max]	60 g
Reproductibilité pour une pesée 2 g	0,15 %
Reproductibilité pour une pesée 10 g	0,02 %
Affichage après dessiccation (Affichage basculant à tout moment)	
Humidité [%] = Teneur en humidité (M) du poids à l'état mouillé (W)	0 - 100 %
Teneur en matière sèche [%] = Poids à l'état sec (D) du (W)	100 - 0 %
ATRO [%] [(W-D) : D] - 100%	0 - 999 %
Teneur en humidité [g] (M)	Valeur absolue en [g]
Plage de température	50 - 200 °C par intervalles de 1 °C
Modes de séchage	<input type="checkbox"/> Dessiccation standard <input type="checkbox"/> Dessiccation par étapes <input type="checkbox"/> Dessiccation douce <input type="checkbox"/> Séchage rapide
Critères de coupure	<ul style="list-style-type: none"> • Lorsque le temps réglé est écoulé 1 min - 4 h • Lorsque la perte de poids par unité de temps n'atteint pas la valeur de consigne (30 sec)
Interrogation de la valeur mesurée	Intervalle réglable 1 sec - 10 min (Uniquement en connexion avec imprimante KERN YKB-01 ou ordinateur)
Dimensions totales LxPxH	202x336x157 mm
Poids net	env. 4,2 kg
Prix €, H.T., départ usine	1140,-
Option Cert. d'étalonnage DAkkS	963-127, € 72,-



Caractéristiques

- Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 15 mm
- 1 Programme de séchage
- 2 Temps de dessiccation écoulé
- 3 Température actuelle
- 4 Unité de l'affichage des résultats
- 5 Teneur actuelle en humidité en %
- 6 Mode de séchage/Affichage d'état dessiccation
- **Lampe halogène en verre quartz** 400 W
- **Fenêtre de visualisation sur l'échantillon**, très utile pour le premier réglage
- **Mémoire interne** pour le déroulement automatique de 10 programmes de séchage et 100 processus de dessiccation effectués
- La dernière valeur mesurée reste affichée jusqu'à ce qu'elle soit remplacée par une nouvelle mesure
- **Marquage des échantillons** pour 99 échantillons au maximum, 2 caractères, librement programmable, est imprimé dans le protocole de mesure
- **Affichage de la date et de l'heure** en série
- **10 coupelles pour échantillons incluses**
- **Manuel pratique** : Pour chaque analyseur d'humidité KERN, vous trouverez sur Internet un manuel pratique avec de nombreux exemples, des comptes-rendus d'expériences, des réglages et des conseils

Accessoires

- **Coupelles pour échantillons en aluminium**, Ø 92 mm. Emballage de 80 pièces, KERN MLB-A01, € 60,-
- **Filtre rond en fibres de verre** pour les échantillons qui giclent et font des miettes. Emballage de 80 pièces, KERN RH-A02, € 80,-
- **Jeu d'étalonnage de la température** constitué d'un capteur et d'un afficheur, KERN DBS-A01, € 420,-
- **Set pour interface USB** pour échange de données bidirectionnel entre analyseur d'humidité et ordinateur. Livraison : câble USB, driver, Logiciels Balance Connection, KERN DBS-A02, € 290,-
- **Imprimantes adaptées** voir page 157