



Dessiccateur

Thermobalance à écran intuitif - KERN DAB

Départ usine **48h / 72h**

Points forts du produit

- Dessiccateur avec mémoire de 15 processus
- Profils de chauffage : dessiccation standard - dessiccation douce - séchage rapide
- Critères de coupure : coupure automatique - coupure programmée - coupure manuelle
- Lampe halogène en verre quartz 400 W
- Capacité : 110 g & Plage de température : 40°C - 199°C par intervalles de 1°C

Description

Dessiccateur avec affichage intuitif. Cet analyseur d'humidité possède une mémoire de 15 emplacements pour les processus de dessiccation et de 5 emplacements pour les processus de dessiccation effectués. Idéal dans l'industrie agroalimentaire et de l'agriculture, dans l'industrie plastique, le secteur de l'eau, les laboratoires. Fonctions du dessiccateur : Mémoire interne de 15 processus complets de dessiccation et 5 processus de dessiccation effectués. Déroulement automatique des processus mémorisés. Profils de chauffage : dessiccation standard - dessiccation douce - séchage rapide. Critères de coupure : coupure automatique (2 mg perte de poids à 45 secondes) - coupure programmée (de 3 min à 99h59, par pas de 10 secondes) - coupure manuelle par bouton. Principe de pesée par jauges de contrainte. Protocole GLP/ISO : la date, l'heure, la valeur mesurée sont indiqués lors de l'impression des résultats. La dernière valeur mesurée reste affichée tant qu'elle n'est pas remplacée par une nouvelle mesure. Programme d'ajustage externe CAL. Caractéristiques techniques du dessiccateur : Ecran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 14 mm. L'écran graphique affiche les informations suivantes : Processus actif de dessiccation. Profil de chauffage actif. Critère de désactivation actif. Temps de dessiccation écoulé. Température actuelle. Teneur actuelle en humidité en pourcentage. Lampe halogène en verre quartz 400 W. Les pieds sont rotatifs. Plateau en aluminium, de dim. Ø 92 mm. Dim. totales Lxpxh : 240 x 365 x 180 mm. Plage de température : 40°C - 199°C par intervalles de 1°C. Fenêtre pour visualiser l'analyse de l'échantillon. Interface RS-232 pour le branchement d'un ordinateur, d'une imprimante ou d'un réseau. Tension d'entrée : 230 V AC 50 Hz. Température ambiante tolérée : 5° à 40°C. 50 coupelles pour l'échantillon incluses. Certificat DKD en option (+5 jours de délais). Certificat d'étalonnage de température en option (+5 jours de délais).

Caractéristiques :

Référence	10.6624.01
Capacité	110
Plage de mesure max.	199
Précision	1
Linéarité	3
Reproductibilité	1
Ø plateau	240 / 365 / 180 / 92
Homologation	Non
Certificat DKD	963-127
Type	Analyseur d'humidité
Capacité (g)	110
Plage de mesure max. (°C)	199
Précision (mg)	1
Linéarité (mg)	3
Reproductibilité (mg)	1
Poids	4.8

Certifications

Garantie **3 ans** ISO **9001**



Voir en ligne Dessiccateur - Référence 10.6624.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com