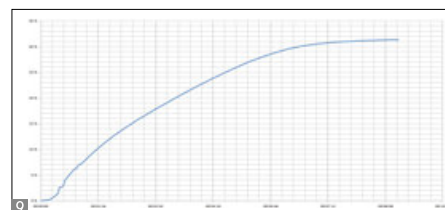


# DESSICCATEUR KERN DAB

# ERICHSEN

+33 (0)4 75 60 11 77  
info@erichsen.fr

Dessiccateur particulièrement convivial avec lampe halogène en verre quartzé de haute qualité. Également disponible en version avec [d] = 10 mg, idéal pour les tests rapides récurrents



## ACCESSOIRES

- Coupelles pour chantillons en aluminium, Ø 90 mm. emballage de 80 pièces, KERN MLB-A01A
- Filtre rond en fibres de verre, grande stabilité mécanique, avec liant organique, emballage de 100 pièces, KERN RH-A02
- Filtre rond en fibres de verre, grande stabilité mécanique, moyenne stabilité mécanique, sans liant organique, emballage de 100 pièces, KERN YMF-A01
- Jeu d'étalonnage de la température constituée d'un capteur et d'un afficheur, KERN DAB-A01.
- Lampe infrarouge en verre quartzé, plage de température, plage de températures 40 C-160 C, Factory Option, KERN DAB-A02
- Adaptateur RS-232/Ethernet pour la connexion à un réseau Ethernet sur IP, KERN YKI-01
- Adaptateur RS-232/Bluetooth pour connexion des appareils Bluetooth tels qu'une imprimante Bluetooth, une tablette, un ordinateur portable, un smartphone, etc., KERN YKI-02
- Adaptateur RS-232/WiFi pour la connexion sans fil aux réseaux et à des appareils compatibles WiFi tels que les tablettes, les ordinateurs portables et les smartphones, KERN YKI-03
- Visualisation du processus de la dessiccation avec Balance Connection, KERN SCD-4.0
- Imprimante thermique, KERN YKB-01N
- Imprimante à aiguilles matricielle, pour imprimer les valeurs de pesée sur du papier normal, ainsi approprié à l'archivage

# DESSICCATEUR KERN DAB

# ERICHSEN

+33 (0)4 75 60 11 77  
info@erichsen.fr

## EN SÉRIE



## OPTION



Modèle KERN	DAB 200-2	DAB 100-3
Lecture [d]	0,01 g/0,05 %	0,001 g/0,01 %
Portée [Max]	200 g	110 g
Reproductibilité pour une pesée 2 g*	1,5 %	0,15 %
Reproductibilité pour une pesée 10 g*	0,3 %	0,03 %
<b>Affichage après dessiccation (Affichage basculant à tout moment)</b>		
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 %	
Poids restant (M)	Valeur absolue en [g]	
Plage de température	40 °C - 199 °C par intervalles de 1 °C	
Profiles de chauffage	Dessiccation standard Dessiccation douce Dessiccation rapide	
Critères de coupure	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coupure automatique (2 mg perte de poids à 45 sec)</li> <li>• Coupure programmée (3 min - 99 min 59 s, par pas de 10 sec)</li> <li>• Coupure manuelle par bouton</li> </ul>	
Interrogation de la valeur mesurée/Édition de protocole	Intervalle réglable de 1 s - 10 min (uniquement en liaison avec l'imprimante ou ordinateur)	
Dimensions totales L×P×H	240×365×180 mm	
Poids net	4,82 kg	
Option Cert. d'étalonnage DAkkS	Masse :	KERN 963-127
Option Cert. d'étalonnage usine	Température :	KERN 964-305

## CONTACT

ERICHSEN

9 Cours Manuel de falla Z.I. MOZART - 26000 Valence - FRANCE

+33 04 75 60 11 77 - info@erichsen.fr - www.erichsen.fr