



Balance d'analyse compacte haute gamme avec programme pratique d'étalonnage des pipettes

Caractéristiques

- **1** uniquement AEJ-NM: **Programme d'ajustage interne** en cas de variations de température > 0,8 °C ou de façon temporisée toutes les 3 h
- **Fonction d'étalonnage de pipettes intuitive** pour garantir l'intégrité des données et la minimisation des risques au cours du travail quotidien avec vos pipettes
- **2** Vmin : 10 % du volume
Va : moyenne arithmétique
Es : erreur systématique
Vmax : 100 % du volume
Sr : écart type
- **Protocole GLP/ISO** des valeurs de pesée avec date, heure et numéro de série
- Vitesse de pesage plus élevée grâce à la désactivation du dernier caractère d'affichage

- **Totalisation** des valeurs des poids (manuel/automatique)
- **Chambre de protection en verre complète** pour une vue optimale sur l'objet à peser
- **Mode de dosage** : une touche suffit pour régler automatiquement tous les paramètres de dosage

Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 17 mm
- Dimensions plateau Ø 85 mm
- Dimensions totales LxPxH 206x335x335 mm
- Espace de pesée LxPxH 168x160x225 mm
- Poids net env. 5,4 kg
- Température ambiante tolérée 18 °C / 30 °C

Accessoires

- Housse de protection, en série, commande ultérieure possible, KERN ALS-A02, € 25,-
- **3** **Jeu de détermination de la densité** des matières liquides et solides. Guidage pas-à-pas de l'utilisateur et affichage direct de la densité à l'écran, illustration non contractuelle, KERN AES-A01N, € 580,-
- **Ionisateur** pour la neutralisation des charges électrostatiques, voir page 132, KERN YBI-01, € 1190,-
- **Table de pesage** pour absorber les secousses et les oscillations qui pourraient fausser les résultats de mesure, voir page 132, KERN YPS-01, € 850,-
- **Imprimantes adaptées** voir page 130

EN SÉRIE



OPTION



FACTORY



1 uniquement avec imprimante

uniquement AEJ-NM

Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] mg	Échelon d'homolog. [e] mg	Charge min. [Min] mg	Repro- ducti- bilité mg	Linéa- rité mg	Prix H.T. départ usine €	Options			
								Homologation		Cert. d'étalonnage DKD	
KERN								MT KERN	€	DKD KERN	€
AES 100-4N	160	0,1	-	-	0,2	± 0,2	940,-	-	-	963-101	125,-
AES 200-4N	220	0,1	-	-	0,2	± 0,2	970,-	-	-	963-101	125,-
Indication: Pour une application nécessitant une homologation: commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.											
AEJ 100-4NM	160	0,1	1	10	0,2	± 0,3	1010,-	965-201	100,-	963-101	125,-
AEJ 200-4NM	220	0,1	1	10	0,2	± 0,3	1050,-	965-201	100,-	963-101	125,-
AEJ 200-5NM	80 220	0,01 0,1	1	1	0,04 0,1	± 0,1 ± 0,2	1850,-	965-201	100,-	963-101	125,-