



La moins chère des balances d'analyse

Caractéristiques

- **1** ADB 600-C3: Balance à carat compacte économisant l'espace avec une lecture de 0,001 ct et une portée de 600 ct. La haute précision économise de l'argent partout où on pèse des pierres précieuses
- **Programme d'ajustage externe CAL** pour régler la précision de la balance avec un poids de contrôle externe
- Niveau à bulle et vis de nivellement pour une mise à niveau exacte de la balance en série et, donc, des résultats d'une précision extrême
- **Grande chambre de protection en verre** avec 3 portes coulissantes pour un accès confortable à la pesée.
- **Dimensions compactes** avantageuses pour gagner de la place
- **Utilisation aisée et pratique à 6 touches**

Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 16 mm
- Dimensions surface de pesée, inox, \varnothing 90 mm
- Dimensions totales (chambre de protection inclus) L×P×H
ADB: 230×310×330 mm
ADB-C: 230×310×230 mm
- Espace de pesée L×P×H
ADB: 170×160×205 mm
ADB-C: 170×160×110 mm
- Poids net ca. 4,4 kg
- Température ambiante tolérée 10 °C/30 °C

Accessoires

- **2** Ionisateur pour la neutralisation des charges électrostatiques, YBI-01A,
- **3** **Cupelle de tarage**, aluminium, avec bec verseur pratique, L×P×H 83×66×23 mm, AEJ-A05,
- **4** **Table de pesage** pour absorber les secousses et les oscillations qui pourraient fausser les résultats de mesure, YPS-03,
- **Pesée minimale**, plus petit poids qui peut être mesuré, dépendant de la précision du processus souhaitée, seulement en connexion avec certificat DAkkS, 969-103,
- Plus de détails, accessoires et imprimantes adaptées voir *Accessoires*

EN SÉRIE



Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] mg	Reproductibilité mg	Linéarité mg	Option	
					Cert. d'étalonnage	
ADB 100-4	120	0,1	0,2	± 0,4		
ADB 200-4	210	0,1	0,2	± 0,4		
ADB 600-C3	120 g 600 ct	0,1 mg 0,001 ct	0,2 mg 0,002 ct	± 0,4 mg ± 0,004 ct		