

VI-ADB 200-4

La moins chère des balances d'analyse - désormais aussi avec ajustage interne



Poids minimale par pièce au comptage (Normal): 10 mg

Résolution de comptage: 220000

Fonctions

Détermination du pourcentage: oui

Fonction de comptage: oui

Fonction Stand-by: oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale: 85 %

Humidité de l'air minimale: 20 %

Température ambiante minimale: 10 °C

Température d'utilisation maximale: 30 °C

Alimentation en énergie

Bloc d'alimentation/adaptateur compris: US UK EURO

Tension d'entrée: 100-265V; 50-60Hz; 2.0A

Prestation (en option)

Certificat DAkkS: 963-101

Catégorie

Catégorie: Balances

Product Group: Balance d'analyse

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH): 380 x 490 x 460 mm

Livraison: 24 h

Poids brut: 7 kg

Poids net: 4,400 kg

Type de l'envoi: Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boîtier (LxPxH): 230 x 310 x 330 mm

Dimensions paravent de protection (LxPxH): 175 x 175 x 230 mm

Espace de pesée (LxPxH): 170 x 160 x 205 mm

Indicateur de niveau: oui

Matériel carter: Plastique

Matériel de plateau: inox

Pieds à vis rotatif: oui

Surface de pesée (d): 90

Système de mesure

Chargement excentrique Å 1/3 [Max]: 0,500 mg

Durée de préchauffage: 8 h

Lecture [d]: 0,100 mg

Linéarité: 0,400 mg

Plage de tare: 220 g

Poids de réglage recommandé: 200 g (E2)

Poids minimum (USP): 400 mg

Portée [Max]: 220 g

Possibilités de réglage: Ajustage avec poids externe

Reproductibilité: 0,200 mg

Résolution: 2.200.000

Système de pesage: Compensation de force

Temps de stabilisation env. en conditions de labo.: 3 s

Unités de mesure: lb oz g ct

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran (grand): 1,600 cm

Hauteur de chiffres d'écran (petit): 1,600 cm

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire): 1 mg

VI-ADB 200-4

La moins chère des balances d'analyse - désormais aussi avec ajustage interne



Piktogramme

STANDARD



OPTION

