

KERN CPB6K1DM

Profimodell auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte



Résolution de comptage: 60000

Fonctions

Fonction de comptage: oui

Fonction de mémoire de totalisation: oui

Fonction PRE-TARE: oui

Pesage avec plage de tolérance: oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale: 80 %

Humidité de l'air minimale: 0 %

Température ambiante minimale: -10 °C

Température d'utilisation maximale: 40 °C

Alimentation en énergie

Accu: Rchg. battery optional - intern

Durée de fonction: 90 h

Durée de fonction: 50 h

n/a: CH EURO UK US

n/a: Bloc d'alimentation externe

Alimentation en énergie

Temps de charge: 12 h

Tension d'entrée: 100 V - 240 V 50 / 60 Hz

Prestation

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificat DAkkS: 963-128

Homologation: 965-228

Catégorie

Catégorie: Balances

Product Group: Balance de comptage

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH): 450 x 375 x 220 mm

Livraison: 24 h

Poids brut: 4,266 kg

Poids net: 3,384 kg

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

Système de mesure

Durée de préchauffage: 10 min | 10 min

Lecture [d]: 1 g | 2 g

Linéarité: 2 g | 4 g

Plage de tare: 5,998 kg

Poids de réglage recommandé: 5 kg (F2); 1 kg (F2)

Portée [Max]: 3 kg | 6 kg

Possibilités de réglage: Ajustage avec poids externe

Reproductibilité: 1 g | 2 g

Résolution: 3 3.000

Système de pesage: Jauge de contrainte

Temps de stabilisation: 2 s

Unités de mesure: kg

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran: 2 cm

Hauteur de chiffres d'écran: 4 mm

Données de vérification

Autorisation d'homologation selo 2014/31/EU: oui

Charge minimale [Min]: 20 g

Classe d'homologation: III

Âchelon d'homologation [e]: 1 g | 2 g

Homologation en usine possible: oui

Periodic Verification for Italy: 969-112

Comptage

Poids de référence: oui

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire): 100 mg

Poids minimale par pièce au comptage (Normal): 1 g

KERN CPB6K1DM

Profimodell auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte



Construction

Dimensions afficheur (LxPxH): 315 x 350 x 125 mm

Dimensions boîtier (LxPxH): 315 x 350 x 100 mm

Dimensions totales (LxPxH): 360 x 325 x 130 mm

Indicateur de niveau: oui

Matériel carter: Plastique

Matériel de plateau: inox

Pieds à vis rotatif: oui

Surface de pesée (LxP): 295 x 225 mm