

KERN IFB15K2DLM

Plattformwaage in schwerer Ausführung mit Eichzulassung [M], jetzt auch bis [Max] 600 kg



Système de mesure

Durée de préchauffage: 10 min | 10 min

Lecture [d]: 2 g | 5 g

Linéarité: 2 g | 5 g

Plage de tare: -15000000 mg

Poids de réglage recommandé: 15 kg (M1)

Portée [Max]: 6 kg | 15 kg

Possibilités de réglage: Ajustage avec poids externe

Reproductibilité: 2 g | 5 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: 5,200 cm

Données de vérification

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

Charge minimale [Min]: 40 g | 100 g

Classe d'homologation: III

Âchelon d'homologation [e]: 2 g | 5 g

Homologation en usine possible: oui

Periodic Verification for Italy: 969-112

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire): 500 mg

Poids minimale par pièce au comptage (Normal): 5 g

Résolution de comptage: 30000

Fonctions

Fonction de comptage: oui

Fonction de mémoire de totalisation: oui

Pesage avec plage de tolérance: oui

Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux): 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 (factory)

Durée de fonction: 35 h

Durée de fonction: 8 h

n/a: CH EURO UK

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 d'industrie

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH): 470 x 810 x 230 mm

Livraison: 24 h

Poids brut: 12,055 kg

Poids net: 9,775 kg

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

KERN IFB15K2DLM



Plattformwaage in schwerer Ausführung mit Eichzulassung [M], jetzt auch bis [Max] 600 kg

Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	250 x 163 x 160 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	400 x 300 x 115 mm
Dimensions totales (LxPxH):	560 x 300 x 490 mm
Hauteur de la colonne:	60 cm
Indicateur de niveau:	oui
Longueur de câble afficheur:	3 m
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds À vis rotatif:	oui
Support mural:	oui
Surface de pesée (LxP):	400 x 300 mm