

# KERN PLJ6200-2AM



Präzisionswaagenserie mit enormen Wägebereichen â ideal bei schweren Taragefâßen oder groÙen Proben



Poids minimale par piéce au comptage (Normal): 100 mg

Résolution de comptage: 620000

## Fonctions

Détermination du pourcentage: oui

Fonction de comptage: oui

Fonction de détermination de la densité: oui

Fonction de mémoire de totalisation: oui

Fonction Peak: oui

Fonction Stand-by: oui

Pesage avec plage de tolérance: oui

Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux): oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale: 80 %

Température ambiante minimale: 15 °C

Température d'utilisation maximale: 30 °C

## Alimentation en énergie

n/a: CH EURO UK US

n/a: Bloc d'alimentation externe

## Alimentation en énergie

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

## Prestation

Certificat DAkkS: 963-128

Homologation: 965-217

## Catégorie

Catégorie: Balances

Product Group: Balance de précision

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH): 500 x 350 x 430 mm

Livraison: 24 h

Poids brut: 7,900 kg

Poids net: 5,200 kg

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

## Système de mesure

Durée de préchauffage: 4 h

Lecture [d]: 10 mg

Linéarité: 30 mg

n/a: 20 g

Plage de tare: 6,200 kg

Portée [Max]: 6,200 kg

Possibilités de réglage: Ajustage avec poids interne (automatique)

Reproductibilité: 10 mg

Résolution: 620000

Système de pesage: Compensation de force

Temps de stabilisation: 3 s

Unités de mesure: ct g

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran: 1,700 cm

## Données de vérification

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

Charge minimale [Min]: 500 mg

Classe d'homologation: II

Âchelon d'homologation [e]: 100 mg

Homologation en usine possible: oui

Periodic Verification for Italy: 969-112

## Comptage

Poids de référence: oui

Poids minimale par piéce au comptage (laboratoire): 10 mg

# KERN PLJ6200-2AM



Präzisionswaagenserie mit enormen Wägebereichen â ideal bei schweren Taragefäßen oder großen Proben

## Construction

Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds Å vis rotatif:	oui
Surface de pesée (d):	160