

# KERN PNS 12000-1

Der neue Standard im Labor mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem



## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

## Alimentation en énergie

n/a:	CH EURO UK US
------	---------------

n/a:	Bloc d'alimentation externe
------	-----------------------------

## Alimentation en énergie

Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz
-------------------	------------------------

## Prestation

Certificat DAkkS:	963-128
-------------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	325 x 410 x 220 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	5,200 kg
Poids net:	2,600 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	196 x 293 x 89 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	190 x 190 mm

## Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	100 mg
Linéarité:	200 mg
n/a:	200 g
Plage de tare:	12 kg
Poids de réglage recommandé:	12 kg (F1)
Portée [Max]:	12 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	100 mg
Résolution:	120000
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	ct dwt g lb mo oz t (HK) t (Singap. Malays) t (Tw) tol

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,650 cm
------------------------------	----------

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	100 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	1 g
Résolution de comptage:	120000

## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui