

# KERN PFB 300-3

Schnellanzeigende Präzisionswaage mit komfortabler Bedienphilosophie und Eichzulassung [M]



## 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:	220 V - 240 V AC 50 Hz
-------------------	------------------------

## Prestation

Certificat DAkkS:	963-127
-------------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	340 x 260 x 250 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	2,300 kg
Poids net:	2 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	200 x 257 x 87 mm
Dimensions paravent de protection (LxPxH):	167 x 154 x 80 mm
Dimensions totales (LxPxH):	200 x 257 x 152 mm
Espace de pesée (LxPxH):	158 x 143 x 64 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Surface de pesée (d):	80

## Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	1 mg
Linéarité:	3 mg
n/a:	4 g
Poids de réglage recommandé:	300 g (F1)
Portée [Max]:	300 g
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	2 mg
Résolution:	300000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	bat ct dot dwt g lb mo N oz ozt t tl (Cn) tl (HK) tl (Tw)

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,500 cm
------------------------------	----------

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	2 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	20 mg
Résolution de comptage:	150000

## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui