



Découvrez plus de détails et d'accessoires assortis en ligne !

Balance de précision facile d'utilisation à affichage rapide – maintenant aussi avec fonction de pesée de contrôle (Checkweighing)

Caractéristiques

- KERN PFB 600-3, PFB 6000-2 : La résolution exceptionnellement élevée du système de mesure avec 600.000 points, garantit une précision maximale avec des plages de pesée élevées
- Large éventail de fonctions, y compris les statistiques, les recettes et les fonctions de totalisation
- Pesage avec plage de tolérance : Un signal visuel et acoustique assiste la mise en portions, le dosage ou le triage
- Philosophie d'utilisation KERN uniforme et confortable : Toutes les fonctions principales ont leur propre touche sur le panneau de commande

- Dimensions compactes
- Indication de capacité : Un affichage avec des barres croissantes montre la portée disponible restante
- Niveau à bulle et vis de nivellement de série pour une mise à niveau exacte de la balance ce qui permet d'obtenir des résultats de pesée très précis
- Chambre de protection de série sur les modèles avec plateau de dimensions **A**, **B**, amovible, espace de pesée L×P×H 140×150×65 mm

Caractéristiques techniques

- Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 21 mm
- Dimensions surface de pesée, inox
 - A** ø 80 mm
 - B** ø 120 mm
 - C** L×P 190×180 mm, grande illustration
- Dimensions totales L×P×H 210×315×90 mm
- Température ambiante tolérée 15 °C/30 °C

DE SÉRIE



OPTION

FACTORY



Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] g	Reproductibilité g	Linéarité g	Résolution Points	Plateau de pesée	Options
							Cert. d'étalonnage Accr. DAkkS KERN
PFB 120-3	120	0,001	0,002	± 0,003	120.000	A	963-127
PFB 200-3	200	0,001	0,002	± 0,004	200.000	A	963-127
PFB 300-3	300	0,001	0,003	± 0,005	300.000	A	963-127
PFB 600-3	600	0,001	0,005	± 0,005	600.000	B	963-103
PFB 600-2	600	0,01	0,01	± 0,02	60.000	B	963-127
PFB 1200-2	1200	0,01	0,02	± 0,03	120.000	B	963-127
PFB 2000-2	2000	0,01	0,02	± 0,04	200.000	B	963-127
PFB 3000-2	3000	0,01	0,03	± 0,05	300.000	B	963-127
PFB 6000-2	6000	0,01	0,05	± 0,07	600.000	C	963-104
PFB 6000-1	6000	0,1	0,1	± 0,2	60.000	C	963-128