



## Balance de précision à affichage rapide avec commande conviviale et approbation d'homologation [M]

### Caractéristiques

- **Simplicité d'utilisation** : Toutes les fonctions principales ont leur propre touche sur le panneau de commande
- **Dimensions compactes** avantageuses pour gagner de la place
- **Indication de capacité** : Une bande lumineuse croissante indique la portée encore disponible
- **Indicateur de niveau et vis de nivellement** en série pour une mise à niveau exacte de la balance et, donc, des résultats d'une précision extrême
- **Chambre de protection** en série pour les modèles avec plateau de dimensions **A** et **B**. Couvercle amovible sur le dessus et ouverture pour pipetter. Espace de pesée LxPxH 158x143x64 mm

- **Double affichage séparé** en série pour modèles PFB 600-1M et PFB 6000-0M. Convient pour les points de vente ouverts. Échelon d'homologation conforme à la lecture. Grand écran LCD rétroéclairé, Hauteur de chiffres 16 mm. Câble d'interface vers la balance, Longueur de câble env. 1 m, en série. Dimensions LxPxH 250x180x105 mm

### Caractéristiques techniques

- Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 15 mm
- Dimensions plateau (inox)  
**A** Ø 80 mm, **B** Ø 120 mm  
**C** LxP 155x145 mm, grande illustration
- Dimensions totales (sans chambre de protection) LxPxH 200x190x87 mm

- Poids net env. 2 kg
- Température ambiante tolérée 5 °C / 35 °C

### Accessoires

- **Double affichage séparé**, idéal pour les cours ou les démonstrations en laboratoire ou industrielles, non autorisé pour les points de vente ouverts, KERN PFB-A08, € 95,-
- **Interface de données Bluetooth** pour le transfert de données sans fil vers PC, ne peut pas être équipé ultérieurement, KERN PFB-A10, € 90,-
- **Imprimantes appropriés** à partir de page 157

### EN SÉRIE



### OPTION



### FACTORY



uniquement PFB-M

Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] g	Échelon d'homolog. [e] g	Repro- ductibilité g	Linéarité g	Plateau	Prix H.T. départ usine €	Options			
								Homologation		Cert. d'étalonnage DAkkS	
								MII KERN	€	DAkkS KERN	€
PFB 120-3	120	0,001	-	0,001	± 0,003	A	270,-	-	-	963-127	72,-
PFB 200-3	200	0,001	-	0,001	± 0,003	A	280,-	-	-	963-127	72,-
PFB 300-3	300	0,001	-	0,002	± 0,003	A	305,-	-	-	963-127	72,-
PFB 1200-2	1200	0,01	-	0,01	± 0,03	B	235,-	-	-	963-127	72,-
PFB 2000-2	2000	0,01	-	0,01	± 0,03	B	245,-	-	-	963-127	72,-
PFB 3000-2	3000	0,01	-	0,01	± 0,03	B	270,-	-	-	963-127	72,-
PFB 6K0.05	6000	0,05	-	0,05	± 0,15	C	235,-	-	-	963-128	88,-
PFB 6000-1	6000	0,1	-	0,1	± 0,3	C	215,-	-	-	963-128	88,-
Remarque : Pour une application nécessitant une homologation : commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.											
PFB 600-2M	600	0,01	0,1	0,01	± 0,02	B	250,-	965-216	66,-	963-127	72,-
PFB 600-1M	600	0,1	0,1	0,1	± 0,1	B	320,-	965-216	66,-	963-127	72,-
PFB 6000-1M	6000	0,1	1	0,1	± 0,3	C	250,-	965-217	77,-	963-128	88,-
PFB 6000-0M	6000	1	1	1	± 1	C	315,-	965-217	77,-	963-128	88,-