

Balances de précision KERN® Série PBS

exactitude	portée	plateau inox
1 mg	620 g	108 x 105 mm

- technologie de pesée : compensation électromagnétique
- affichage graphique LCD rétroéclairé, chiffres h 14 mm
- entrée des données par le clavier de la balance ou via un ordinateur
- possibilité de pesée sous plateau
- chambre avec couvercle relevable et ouverture pour pipette
- espace de pesée : 184 x 203 x h90 mm
- housse de protection sur le clavier et boîtier incluse
- housse pour plateau sur demande
- dim. : 209 x 322 x h78 mm / 3 kg
- alimentation : 230 V - 50 Hz avec adaptateur fourni

portée	exact.	reprod.	linéarité	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				étalonnage externe		étalonnage interne	
620 g	1 mg	1 mg	± 2 mg	PBS0620		PBJ0620	

accessoires (imprimantes BM5001 ou)



- compte-pièce
- pesée d'animaux
- pesée en %
- contrôle min./max.
- fonction BPL
- formulation
- statistiques
- interface RS232

Balances de laboratoire KERN® Série PBS

exactitude	portée	plateau inox
10 mg	4,2 à 6,2 kg	180 x 170 mm

- technologie de pesée : compensation électromagnétique
- affichage graphique LCD rétroéclairé, chiffres h. 14 mm
- étalonnage externe ou interne automatique
- entrée des données par le clavier de la balance ou de l'ordinateur
- possibilité de pesée sous plateau
- alimentation : 230 V - 50 Hz avec adaptateur fourni
- housse de protection sur le clavier et boîtier incluse
- housse de protection pour plateau sur demande
- dim. : 209 x 322 x h78 mm / 3 kg

portée	exact.	reprod.	linéarité	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				étalonnage externe		étalonnage interne	
4,2 kg	10 mg	10 mg	± 20 mg	PBS4200		PBJ4200	
6,2 kg	10 mg	10 mg	± 20 mg	PBS6200		PBJ6200	

accessoires (imprimantes BM5001 ou + câble BM5008)



- compte-pièce
- pesée d'animaux
- pesée en %
- contrôle min./max.
- fonction BPL
- formulation
- statistiques
- interface RS232