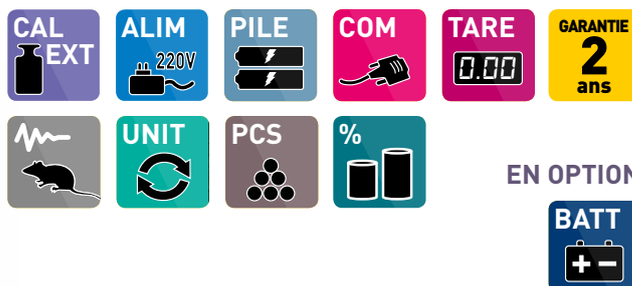


# BALANCE DE LABORATOIRE PETITS PRIX

## PCB



La série PCB offre un large éventail de portées et de précisions (à partir de 1 mg) combinées avec 4 tailles de plateaux inox. Elle n'est pas en manque d'applications et trouvera sa place dans la plupart des laboratoires.

## EQUIPEMENTS STANDARDS

- Brut/tare/net, comptage, pesage dynamique, formulation, unités, pourcentage
- Crochet de pesée sous la balance
- Ecran LCD rétro-éclairé
- Boîtier ABS et plateau inox
- Alimentation secteur ou pile 9V
- Auto-off (sur pile)
- 4 pieds réglables
- Niveau à bulle
- Capot de protection transparent

## FICHE TECHNIQUE

Fonctions	Brut/Tare/Net
Affichage	LCD rétroéclairé
Hauteur de chiffres	15 mm
Structure	Châssis acier et boîtier ABS
IP	54
Alimentation	Secteur ou pile 9V
Communication	RS 232
Temp. d'utilisation	10° C à 40 ° C
Calibration	Externe
Tare	Pré-tare manuelle

Référence	Portée g	Précision g	Plateau mm	Certificat d'étalonnage
PCB-100-3	100	0,001	diam. 81	963-127
PCB-250-3	250	0,001	diam. 81	963-127
PCB-350-3	350	0,001	diam. 81	963-127
PCB-200-2	200	0,01	diam. 105	963-127
PCB-1000-2	1000	0,01	130x130	963-127
PCB-2500-2	2500	0,01	130x130	963-127
PCB-3500-2	3500	0,01	130x130	963-127
PCB-1000-1	1000	0,1	130x130	963-127
PCB-2000-1	2000	0,1	130x130	963-127
PCB-6000-1	6000	0,1	150x170	963-128
PCB-10000-1	10000	0,1	150x170	963-128
PCB-6000-0	6000	1	150x170	963-128

Réf.	Accessoires - Désignation
YKB-01N	Imprimante thermique
PCB-A01	Accus interne
572-926	Câble PC/imprimante