

Balances analytiques économiques

exactitude
0,1 mgportée
120 à 610 gplateau inox
Ø 80 mm

- technologie de pesée : compensation électromagnétique
- niveau de filtrage réglable pour pesée en environnement défavorable
- 8 unités de poids internationales
- possibilité de pesage sous le plateau pour le modèle graphique
- large chambre de pesée avec pare-brise en verre à 3 portes coulissantes, dim. 171 x 162 x h225 mm
- dim. : 215 x 345 x h345 mm / 6,5 kg
- alim : 230 V - 50 Hz
- livrées avec housse de protection



balances écran LCD

- compte-pièce
- pesée d'animaux
- pesée en %
- contrôle mini / maxi
- totalisation
- détermination densité
- mémoire valeur max.
- statistiques
- interface RS232

modèles graphiques

- compte-pièce
- pesée d'animaux
- pesée en %
- contrôle mini / maxi
- totalisation
- détermination densité
- mémoire valeur max.
- fonction BPL
- formulation (base de données de recettes, mémoire 99 recettes de 20 ingrédients chacune)
- choix du langage
- date / heure
- interface RS232

écran graphique

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	écran LCD [1]		écran graphique rétroéclairé [2]	
				étalonnage externe	étalonnage interne	étalonnage externe	étalonnage interne
120 g	0,1 mg	0,1 mg	± 0,3 mg	LB6120	LB1400	LB7120	LB7125
220 g	0,1 mg	0,1 mg	± 0,3 mg	LB6210	LB1500	LB7210	LB7215
250 g	0,1 mg	0,1 mg	± 0,3 mg	LB6250	LB6255	LB7250	LB7255
310 g	0,1 mg	0,1 mg	± 0,4 mg	-	LB6315	-	LB7315

accessoires série B page 752

I balances analytiques 0,1 mg grande portée 410 à 610 g

- 8 unités de poids internationales
- possibilité de pesage sous le plateau pour le modèle graphique
- large chambre de pesée avec pare-brise en verre à 3 portes coulissantes, dim. 171 x 162 x h225 mm
- dim. : 215 x 345 x h345 mm / 7,2 kg
- alim : 230 V - 50 Hz
- livrées avec housse de protection



écran graphique

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	écran LCD [3]	écran graphique rétroéclairé [4]
				étalonnage interne	étalonnage interne
410 g	0,1 mg	0,1 mg ≤ 220 g / 0,3 mg de 220 à 310 g / 0,35 mg de 310 à 410 g	± 0,5 mg	LB9241	LB9341
510 g	0,1 mg	0,1 mg ≤ 220 g / 0,3 mg de 220 à 310 g / 0,35 mg de 310 à 510 g	± 0,5 mg	LB9251	LB9351
610 g	0,1 mg	0,1 mg ≤ 220 g / 0,3 mg de 220 à 310 g / 0,35 mg de 310 à 610 g	± 0,5 mg	LB9261	LB9361
1000 g	0,1 mg	0,3 mg ≤ 500 g / 0,4 mg de 500 à 1000 g	± 0,5 mg	LB9271	LB9371

accessoires série B page 752

BALANCES

Imprimantes série B pour balances

Imprimante
batterie interne



1

Imprimante
standard



2

- livrée avec adaptateur secteur 230 V et câble RS232C

- indication de la date et de l'heure
- impression sur rouleau papier ou étiquettes auto-collantes
- livrée avec adaptateur secteur 230 V

	LB2514	LB2510
type papier	papier thermique	papier thermique
vitesse impression	50 mm /sec	50 mm /sec
largeur papier	48 mm	48 mm
caractères/ligne	384 caractères/ligne	384 caractères/ligne
dimensions (lxpxh) / poids	66 x 105 x h57 mm / 280 g	106 x 184 x h110 mm / 950 g
alimentation	batterie rechargeable sur secteur	230 V
interface	RS232C	RS232C
Imprimantes pour balances	LB2514 1	LB2510 2
accessoires		
rouleau de papier pour imprimante	LB2612	LB2511
rouleau d'étiquettes pour imprimante	-	LB2611
convertisseur RS232/USB (branchement d'un PC)	LB2615	LB2615