

Balances économiques antistatiques

exactitude

0,1 g

portée

0,5 à 6 kg

plateau plastique

Ø 150 mm

- technologie de pesée : jauge de contrainte
- utilisation simple avec seulement 2 touches
- large affichage digital LCD, 15 mm

- possibilité de peser sous la balance, crochet fourni
- plateau plastique antistatique
- dim. (lxpxh) : 170 x 240 x 39 mm / 750 g
- alim. : 4 piles 1,5 V ou 230 V avec adaptateur en option

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence	Prix HT
				étalonnage externe	
500 g	0,1 g	0,1 g	± 0,2 g	LB862	
1,2 kg	0,1 g	0,1 g	± 0,3 g	LB866	
3 kg	0,1 g	0,1 g	± 0,3 g	LB867	
6 kg	0,1 g	0,1 g	± 0,3 g	LB868	
accessoires série A page 751					
Adaptateur secteur 230 V				LB992	



• totalisation

Balances économiques portée 1 à 2,2 kg

exactitude

0,1 g

portée

2,2 kg

plateau inox

150 x 140 mm

- technologie de pesée : jauge de contrainte
- affichage digital LCD rétroéclairé
- niveau de filtrage réglable pour pesée en environnement défavorable
- 8 unités de poids internationales

- pieds réglables avec niveau à bulle
- alim. : 230 V - 50 Hz, possibilité de fonctionnement sur piles
- dim. : 255 x 190 x h80 mm - 1 kg

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence	Prix HT
				étalonnage externe	
2,2 kg	0,1 g	10 mg	± 0,3 g	BEF12202	



- compte-pièce
- pesée en %
- contrôle mini / maxi

Balances de laboratoire portée 3,2 à 6,5 kg

exactitude

0,1 g

portée

3,2 à 6,5 kg

plateau inox

150 x 140 mm

- technologie de pesée : jauge de contrainte
- affichage digital LCD rétroéclairé
- niveau de filtrage réglable pour pesée en environnement défavorable
- possibilité de peser sous le plateau

- 8 unités de poids internationales
- pieds réglables avec niveau à bulle
- alim. : 230 V - 50 Hz
- dim. : 255 x 190 x h80 mm / 1,4 kg

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence	Prix HT
				étalonnage externe	
3,2 kg	0,1 g	50 mg	± 0,2 g	BEF13200	
5,2 kg	0,1 g	50 mg	± 0,2 g	BEF15200	
6,5 kg	0,1 g	50 mg	± 0,2 g	BEF16200	
accessoires série B page 752					



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

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