

BALANCES

Balances analytiques portée 62 à 220 g avec ioniseur intégré

exactitude 0,01 mg	portée 62 à 220 g	plateau inox Ø 80 mm
-----------------------	----------------------	-------------------------

- technologie de pesée : compensation électromagnétique
- 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 pour clavier

ioniseur

- ioniseur intégré à l'arrière de la balance afin de neutraliser l'électricité statique sur des échantillons chargés comme des pièces en plastique, des récipients ou des films
- fonctionnement : 2 minutes ou en continu jusqu'à 8 heures
- concentration d'ozone : 0-0,05 ppm
- source d'échantillon d'ions à distance : 5 à 40 cm
- temps de décharge : 9 s/5 cm, 13 s/10 cm

balances écran LCD

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

balances écran graphique

- 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
- heure / date
- interface RS232

balances écran tactile couleur

- compte-pièce
- pesée d'animaux
- pesée en %
- contrôle mini / maxi
- totalisation
- détermination densité
- mémoire valeur max.
- statistiques
- fonction BPL
- formulation (base de données de recettes, mémoire 99 recettes de 20 ingrédients chacune)
- textile / tissu
- choix du langage
- multi mots de passe
- contrôle pipettes
- interface RS232
- interface USB



1



2



3

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	écran LCD rétroéclairé 1	écran graphique 2	écran tactile couleur 3
				étalonnage interne	étalonnage interne	étalonnage interne
62 g	0,01 mg	0,03 mg	±0,08 mg	LB6531	LB6541	-
102 g	0,01 mg	0,05 mg	±0,08 mg	LB6532	LB6542	LB6552
122 g	0,01 mg	0,05 mg	±0,1 mg	-	LB6546	-
162 g	0,01 mg	0,05 mg	±0,1 mg	-	LB6547	-
220 g	0,01 mg	0,05 mg	±0,1 mg	-	LB6548	-
62 g / 120 g	0,01 mg / 0,1 mg	0,03 mg / 0,1 mg	±0,08 mg / 0,2 mg	LB6533	LB6543	LB6553
82 g / 220 g	0,01 mg / 0,1 mg	0,04 mg / 0,1 mg	±0,08 mg / 0,2 mg	LB6534	LB6544	LB6554
102 g / 220 g	0,01 mg / 0,1 mg	0,05 mg / 0,1 mg	±0,08 mg / 0,2 mg	LB6535	LB6545	LB6555

accessoires page 752

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