

Balances économiques antistatiques

• totalisation

exactitude
10 mgportée
200 g à 2 kgplateau plastique
Ø 105 mmplateau plastique
Ø 150 mm

- technologie de pesée : jauge de contrainte
- utilisation simple, avec seulement 2 touches
- large affichage digital LCD, haut. 15 mm
- possibilité de peser sous la balance, crochet fourni
- plateau plastique avec peinture antistatique
- auto-extinction après 3 minutes
- alim. : 4 piles 1,5 V ou 230 V avec adaptateur en option



portée	exact.	reprod.	résol.	plateau	référence	Prix HT
étalonnage externe						
200 g	10 mg	10 mg	± 20 mg	Ø 105 mm	LB850	1
600 g	10 mg	10 mg	± 30 mg	Ø 105 mm	LB864	1
1 kg	10 mg	10 mg	± 50 mg	Ø 150 mm	LB853	2
2 kg	10 mg	10 mg	± 50 mg	Ø 150 mm	LB854	2
accessoire						
Adaptateur secteur 230 V					LB992	

Balance économique portée 1 kg

exactitude
10 mgportée
1 à 3,5 kgplateau inox
130x130 mm

- technologie de pesée : jauge de contrainte
- grand affichage digital LCD rétroéclairé, chiffres hauteur 15 mm
- 12 unités de poids internationales
- possibilité de peser sous le plateau
- niveau à bulle et vis de nivellement
- dim. : 163 x 245 x h79 mm / 1,3 kg
- alim. : 230 V - 50 Hz avec adaptateur fourni
- livrée avec housse d'utilisation transparente

- compte-pièce
- pesée d'animaux
- pesée en %
- contrôle mini/maxi
- fonction BPL
- formulation
- statistiques
- interface RS232



portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence	Prix HT
étalonnage externe					
1 kg	10 mg	10 mg	± 30 mg	PCB1000	
accessoires série A page 751					