

Balances plate-formes 10 kg - 20 kg - 50 kg



balances à plateau inox



balances à plateau plastique

- ▶ plate-forme 320 x 300 mm
- ▶ compactes, légères, mobiles

- balance ultra-plate, hauteur 60 mm
- grand affichage digital LCD
- temps de stabilisation : < 2 secondes
- utilisation facile : 2 touches
- auto-extinction automatique (3 min.)
- alimentation : secteur 230 V ou piles autonomie 100 h, ou par batteries rechargeables externes, autonomie 270 h
- dimensions (l x p x h) : 320 x 300 x h60 mm / 1,7 kg

portée	exact.	linéarité	référence	Prix HT
balances à plateau 320 x 260 mm en plastique				
10 kg	10 g	± 20 g	LB3611	
20 kg	20 g	± 40 g	LB3621	
50 kg	50 g	± 100 g	LB3651	
balances à plateau 320 x 260 mm en inox				
10 kg	10 g	± 20 g	LB3610	
20 kg	20 g	± 40 g	LB3620	
50 kg	50 g	± 100 g	LB3650	
Batteries rechargeables externes avec chargeur				LB3400

Balances plate-formes industrielles de 8 à 32 kg

- ▶ portée : 8, 10, 12, 16 et 32 kg
- ▶ exactitude : ± 0,1 à 0,5 g

- affichage LCD rétroéclairé
- étalonnage externe automatique
- interface RS232
- fonction compte-pièces
- 8 unités de poids internationales : g, ct, oz, lb, TL, mom, ozt, GN

Caractéristiques techniques

- accessoires : imprimantes (standard ou BPL), logiciel et câble pour PC page ???
- alimentation : secteur 230 V ou batterie interne - 50/60 Hz - 9 VA
- dimensions (l x p x h) : 250 x 185 x h80 mm / 3,8 kg

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	plateau	référence	Prix HT
balances exactitude 100 mg						
8 kg	0,1 g	0,05 g	± 0,1 g	360 x 320 mm	BNK19008	
10 kg	0,1 g	0,05 g	± 0,1 g	360 x 320 mm	BNK19010	
12 kg	0,1 g	0,05 g	± 0,2 g	360 x 320 mm	BNK19012	
16 kg	0,1 g	0,05 g	± 0,2 g	360 x 320 mm	BNK19016	
20 kg	0,1 g	0,06 g	± 0,4 g	360 x 320 mm	BNK19020	PK20001
balances exactitude 200 mg						
32 kg	0,2 g	0,5 g	± 0,4 g	225 x 300 mm	BNK19032	
balances exactitude 500 mg						
32 kg	0,5 g	0,1 g	± 0,1 g	225 x 300 mm	BNK19033	

