

## Balance de précision

Balance de précision

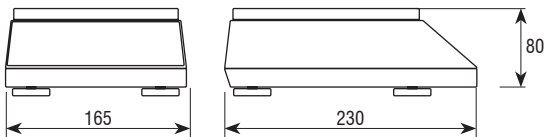
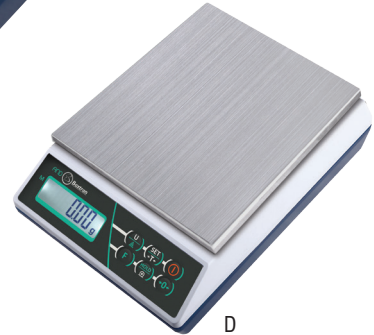
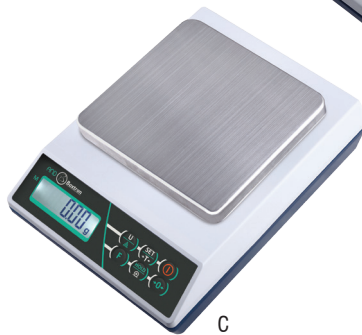
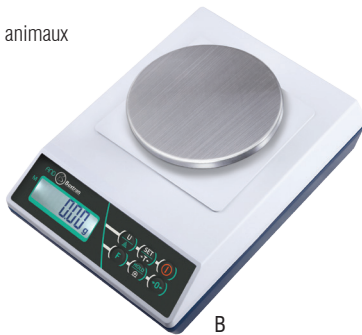


### CARACTÉRISTIQUES:

- Écran LCD rétro-éclairé avec digits de 15 mm.
- Calibration externe.
- Crochet inférieur de pesage.
- Version A avec plateau en plastique chromé.
- Version B, C et D avec plateau en acier inoxydable.
- Dimensions du plateau de pesage:  
A: Ø82 mm  
B: Ø105 mm  
C: 130x130 mm  
D: 150x170 mm
- Balance avec notification acoustique.
- Blister inclus.
- Température de fonctionnement: 5°C +35°C.
- Alimentation avec transformateur AC/DC 100-240Vac 50-60Hz.
- Batterie interne rechargeable.
- La balance AND peut fonctionner avec piles de 9V (non incluses).
- Sortie RS232. Format PC et imprimante.

### FONCTIONS

- Accumulation
- Zéro
- Tare
- Pretare
- Comptage de pièces
- Poids par pourcentage
- Hold
- Pesage des animaux



Dimensions (mm)

Code #	Portée (g)	Précision (g)	Type	Paravents	Dimensions du plateau (mm)	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)	Certifications	
								ENAC	
								Code #	
260072	400	0,01	A	Plastique gris	Ø82	320x215x170	1,5	900039	
260075	600	0,01	A	Plastique gris	Ø82	320x215x170	1,5	900039	
260073	500	0,1	B	-	Ø107	320x215x170	1,5	900039	
260068	1000	0,1	C	-	130x130	320x215x170	1,7	900039	
260069	2000	0,1	C	-	130x130	320x215x170	1,7	900039	
260071	4000	0,1	D	-	150x170	320x215x170	1,8	900039	
260074	6000	0,1	D	-	150x170	320x215x170	1,8	900001	