

## Bascule mono-capteur

Bascule mono-capteur complète avec des roues et des poignées pour faciliter le transport



### CARACTÉRISTIQUES:

- 4 roues de 70 mm de diamètre. Deux roues avant fixes et deux roues arrière tournantes avec freins.
- Structure tubulaire en acier peint en poudre.
- Plateau en acier inoxydable.
- Indicateur poids-tare.
- Boîtier ABS. Protection IP54.
- Clavier étanche avec 6 touches de fonctions et touches ON / OFF.
- Écran LCD avec rétro-éclairage de grande taille avec 6 chiffres de 40 mm.
- Trois modes de rétro-éclairage de l'écran: automatique, activé et désactivé.
- Support ABS pour colonne.
- Trous de fixation au mur inclus.
- Blister inclus.
- Jusqu'à 4 capteurs de chargement de 350 Ohm ou 8 capteurs chargement de 700 Ohm.
- Température de fonctionnement: -10°C +40°C.
- Alimentation au réseau avec adaptateur AC/DC 100-240Vac 50/60Hz.
- Batterie rechargeable 6V/4Ah.
- Autonomie de la batterie avec rétro-éclairage activé et RS232 ON: environ 80 heures.
- Autonomie de la batterie avec rétro-éclairage désactivé et RS232 OFF: environ 320 heures.
- Unités: kg ou g ou t (à choisir au moment de la commande).
- Sortie RS232. Envoi de données sous les formats PC et imprimante.
- Range unique / Multi range (à choisir au moment de la commande).
- Déconnexion automatique (configurable de 1 à 99 minutes).
- Homologation à 3.000 divisions OIML classe III.
- Certification CE.

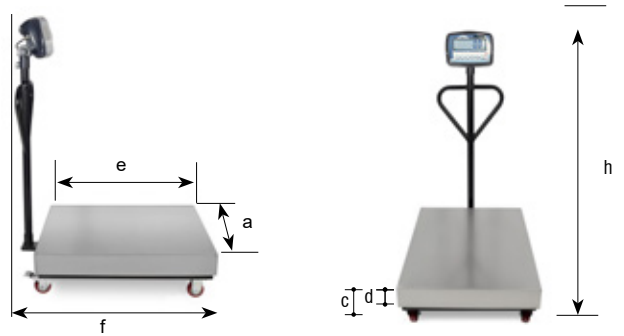
### FONCTIONS:

- Accumulation
- Totalisation
- Comptage de pièces
- Zéro
- Fonction Hold 4 modes: désactivé, animal en mouvement, valeur de crête, poids stable et poids stable avec auto annulation à zéro
- Fonction de seuils signal visuel et alarme
- Trois vitesses du convertisseur AD (rapide, moyenne ou lente)
- Brut/Net
- Tare



Indicateur BR16

Dimensions (mm)	a	c	d	e	f	h
261080	600	225	100	800	905	1285
261081	600	225	100	800	905	1285
261082	600	225	100	800	905	1285
261083	600	225	100	800	905	1285



Code #	Portée (kg)	Précision (g)	Précision CE-M (g)	Dimensions (mm)	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)
<b>261080 M</b>	300	50	-	800x600	600x1000x215 (Plate-forme)	42 (Plate-forme) +1 (Colonne) +2 (Indicateur)
<b>261081 M</b>	500	100	-	800x600	+960x410x80 (Colonne)	
<b>261082 M</b>	300	-	100	800x600	+360x220x160 (Indicateur)	
<b>261083 M</b>	500	-	200	800x600		

### Accessoires

Code #	Description des accessoires
<b>BFN232</b>	Sortie RS232