



Balance économique à large plateau en inox

Balance plateforme mono-capteur à large plateau en inox

Départ usine **24h / 48h**

Points forts du produit

- Balance plateforme sur colonne avec un large plateau inox & multifonctions
- Idéale pour un usage en milieu industriel, agroalimentaire grâce à son plateau en inox
- Capteur en aluminium avec protection IP65 et indicateur en ABS avec protection IP54
- Plateau en inox de dim. Lxp : 450 x 350 mm, 500 x 400 mm, 600 x 500 mm et 800 x 600 mm
- Capacité de pesée : 30 à 600 kg, Précision : 5 à 100 g

Description

Balance plateforme économique mono-capteur à large plateau en inox permettant le pesage classique, le comptage de pièces ainsi que le pesage dynamique/d'animaux.

Balance stable avec colonne et simple d'utilisation. Idéale pour un usage en milieu industriel ou en milieu agroalimentaire grâce à son plateau en acier inoxydable.

Fonctions de la balance :

Fonction Accumulation permettant l'accumulation des poids marchandises.

Fonction Totalisation permettant d'additionner et totaliser plusieurs pesées.

Comptage de pièces pour effectuer des contrôles d'inventaires.

Fonction Hold 5 modes : désactivé, animaux en mouvement, valeur crête, poids stable et poids stable avec auto annulation à zéro.

Fonction de seuils signal visuel et alarme lorsque la capacité de pesage est dépassée.

Trois vitesses du convertisseur AD (rapide, moyenne ou lente).

Gravité configurable.

Fonction Brut/Net permettant d'afficher respectivement le poids brut ou le poids net.

Fonction Tare permettant de remettre à 0 le poids indiqué sur la balance

Protection IP54 :

- Protection contre les poussières.

- Protection contre les jets d'eau de toutes directions.

Caractéristiques techniques de la balance :

Écran LCD avec rétro-éclairage et chiffres 6 digits d'une hauteur de 30 mm.

L'indicateur est en ABS.

Le clavier est étanche avec 5 touches de fonction et touches ON et OFF.

Certifications

Garantie **2 ans** ISO **9001** 

Voir en ligne Balance économique à large plateau en inox

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

La plate-forme possède un châssis tubulaire en acier peint avec un plateau en acier inoxydable et colonne en acier inoxydable.

Protection IP54. Equipée d'un capteur en aluminium avec protection IP65.

Rétro-éclairage, 3 types: automatique, activée ou désactivée.

Colonne de 649 mm de haut avec base de fixation en acier peint (447 mm de haut pour les références 10. 8276. 01, 10. 8276. 02 et 10. 8276. 03).

Le support de la colonne est en ABS.

4 pieds réglables en hauteur jusqu'à 13 mm. La longueur de câble plate-forme-indicateur est de 1200 mm (jusqu'à 1370 mm, selon le modèle).

Orifices de fixation murale inclus.

Alimentation avec transformateur AC/DC 240 Vac 50 Hz. Batterie rechargeable 6V/4Ah.

Autonomie de la batterie d'environ 120 heures de vie avec rétro-éclairage activée. Autonomie de la batterie d'environ 160 heures de vie sans rétro-éclairage.

Unit 1 à choisir entre off, kg, t et g ; Unit 2 à choisir entre off, lb, lboz ; Unit 3 à choisir entre off, Taiwan Jin, CA ou VISS. Sortie RS232, format PC et imprimante.

Range unique, multi range ou intervalle multiple.

Déconnexion automatique (configurable de 1 à 99 minutes).

Température de fonctionnement : -10°C +40°C.

Certificat ENAC en option (+5 jours de délais).

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	HOMOLOGATION	CAPACITÉ (KG)	PRÉCISION (G)	DIM. PLATEAU LXPXH (MM)	POIDS (KG)
10.8276.01	Non	30	5	350 x 450 x 56	12
10.8276.09	Non	300	50	600 x 800 x 82	31
10.8276.08	Non	300	50	500 x 600 x 66	19
10.8276.07	Non	150	20	500 x 600 x 66	19
10.8276.06	Non	300	50	400 x 500 x 56	13
10.8276.05	Non	150	20	400 x 500 x 56	13
10.8276.04	Non	60	10	400 x 500 x 56	13
10.8276.03	Non	150	20	350 x 450 x 56	12
10.8276.02	Non	60	10	350 x 450 x 56	12
10.8276.10	Non	600	100	600 x 800 x 82	31

Voir en ligne Balance économique à large plateau en inox

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)