

FICHE TECHNIQUE

BALANCE DE TABLE INDUSTRIELLE 3 KG À 24 KG Référence : 07882





RESUME

La balance de table industrielle est une balance professionnelle avec double afficheur : 1 à l'avant et 1 à l'arrière. Elle mesure L. 270 \times l. 323 \times H. 12,5 mm. Le plateau de pesée mesure, lui, L. 252 \times l. 228 mm.

Selon son modèle, elle peut supporter jusqu'à 3,6,12 ou 24 kg.

Son écran de type LCD rétroéclairé affiche le résultat de la pesée avec des chiffre de 25 mm de hauteur.

Sa structure est en plastique et son plateau est en inox. Elle fonctionne sur prise, le bloc d'alimentation est fourni.

La balance industrielle est également fournie avec une housse de protection.

Les points forts :

- Fonction Pre-tare
- Arrêt automatique au bout de 3 min
- Garantie 2 ans







DECLINAISONS

Pesée 3 kg 6 kg 12 kg 24 kg		
3 kg		
6 kg		
12 kg		
24 kg		

PROZON

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

Description de la balance de table industrielle

Grâce à sa forme compacte et son faible poids, la balance de pesage industrielle convient pour des applications en entrepôt, sur des sites de production ou d'expédition. Notre <u>balance de pesée compteuse</u> pourrait aussi vous intéresser.

L'avantage de la balance de pesée industrielle est qu'elle dispose d'une fonction pre-tare. Cette fonction permet de déduire un poids déjà présent sur le plateau, de revenir à 0 et de peser de nouveau dans ce même récipient.

La balance de table industrielle compte 2 écrans LCD rétroéclairé, 1 à l'avant et 1 à l'arrière. Les chiffres affichés mesurent 25 mm de hauteur.

Son boitier est en plastique et son plateau en inox, ce qui lui offre une résistance à la rouille. Les dimensions du plateau sont L. $253 \times$ l. 228 mm et les dimensions totales de la balance sont L. $270 \times$ l. $323 \times$ H. 110 mm. Elle supporte une température allant de 5 °C à 35 °C.

La balance de pesage industrielle est livrée avec une housse de protection.

Retrouvez toutes nos balances sur la page <u>équipement de</u> mesure.

Utilisation de la balance de pesage

La balance de pesage fonctionne sur prise, le bloc d'alimentation est fourni.

Plusieurs touches composent le clavier :



TARE

FICHE TECHNIQUE

Fonction Touche ON/OFF

Mise en marche / arrêt

MODE/CAL Permet de procéder à l'ajustage

Modifie les réglages dans le menu

Sélection des points du menu

Fonction de tarage permettant de

soustraire le poids d'un objet

Confirmer les réglages dans le SET/M

menu

Enregistrer et quitter le menu **PRINT**

Rechercher des données de pesée

Appeler le menu (en gardant la

touche enclenchée)

Pour une utilisation optimale, la balance doit être placée sur une surface plane et solide. Lors de la première mise en service, vous devez obligatoirement attendre que la balance ait atteint la bonne température durant son temps de préchauffage.

Voici le temps de chauffe pour chaque balance :

Type de balance Temps de

chauffe

3 kg 2 heures 6 kg 30 minutes 12 kg 30 minutes 24 kg 30 minutes

Une fois la balance branchée et le temps de chauffe respecté, procédez à l'ajustage. Ce processus d'ajustage doit être effectué à chaque fois que vous la déplacez. Voici la procédure pour réaliser l'ajustage :

1. Appuyez sur la touche ON/OFF

FICHE TECHNIQUE

- 2. Appuyez sur la touche MODE sans relâcher, vous verrez "CAL" apparaitre brièvement sur l'écran.
- 3. Le poids d'ajustage apparait en clignotant, déposez le poids au milieu du plateau de pesage.
- 4. Actionnez la touche SET, peu de temps après, "CAL F" apparaitra sur votre écran, ensuite, le mode repasse automatiquement en mode normal et le poids apparait sur votre écran.
- 5. En cas d'erreur, "CAL E" apparait, dans ce cas, répétez l'opération.

Information importante, le poids d'ajustage correspond à la portée maximale de l'appareil. Pour une balance 3 kg, le poids d'ajustage est 3 kg; pour la balance 12 kilos, le poids d'ajustage est 12 kg, etc.

Retrouvez le manuel complet avec toutes les explications d'utilisation, les opérations de base et l'utilisation des touches dans l'onglet téléchargement en bas de la page.

Caractéristiques de la balance de pesage industrielle

Matériau:

• Structure : plastique

• Plateau : inox

<u>Dimensions</u>:

• Dimensions totale: L. 270 x l. 323 x H. 110 mm

• Dimensions du plateau de pesée : L. 252 x l. 228 mm

Poids: 3 kg

Portée Linéarité		Temps de chauffePoids d'ajustage		
	(précision du		recommandé	
	poids affiché)			
3 kg	+/- 0,3 g	2 h	3 kg	



FICHE TECHNIQUE

6 kg +/- 1,5 g 30 min 6 kg

12 kg +/- 3 g 30 min 12 kg

24 kg +/- 6 g 30 min 24 kg

Vous souhaitez une balance à poser au sol ? Nous avons la <u>balance au sol en acier</u> ou la <u>balance pour palettes en acier</u> !