

TF-1212



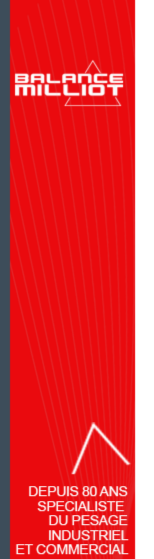
PLATEFORME AU SOL TF-1212



Robuste plateforme industrielle au sol, 4 capteurs

- Portée max. 3 t, précision depuis 200 g
- Plateau 1200x1200 mm
- Portée jusqu'à 3 tonnes, précision depuis 200 g
- Rampes d'accès, cadre de fosse et pied d'indicateur en option
- Alimentation 220 V + accu rechargeable, autonomie 40 heures





PLATEFORME AU SOL 1200X1200 - ROBUSTE ET PRÉCISE POUR LES PESÉES INDUSTRIELLES

Cette plateforme industrielle au sol, à large plateau de 90 mm maximum d'épaisseur, est disponible de 600 kg à 3 tonnes en différentes versions pour s'adapter au mieux à votre besoin.

Cette version est livrée avec :

- Une housse de protection transparente protégeant l'indicateur de la poussière et des projection d'eau
- Un afficheur très lumineux rétro-éclairé, hauteur des chiffres 52 mm, avec fonctions de comptage, de cumul des pesées et de contrôle visuel et sonore + et -
- Une alimentation 220 V + accu rechargeable, autonomie 45 heures
- un plateau de 1200x 1200 mm avec 4 pieds réglables en hauteur.

En option sur cette plateforme :

- Une ou deux rampes d'accès assez large pour permettre un accès facile à la plateforme pour un transpalette, par exemple.
- Un cadre de fosse permettant l'inclusion de la plateforme dans le sol
- Un pied-support de l'indicateur d'une hauteur de 90 cm

Avantages de la plateforme TF1212 :

- **Robustesse :** Construction en acier pour une longue durée de vie, même en conditions difficiles.
- **Grande capacité :** Portée jusqu'à 3 tonnes pour peser des charges importantes.
- **Précision :** Pesage précis pour une variété d'applications industrielles.
- Facilité d'utilisation : Indicateur clair et fonctions simples.
- Polyvalence : Adaptée à de nombreux secteurs industriels.

Applications de la plateforme TF1212 :

- Pesage de palettes et conteneurs
- Réception et expédition de marchandises
- Contrôle de poids en production
- Logistique et entreposage

Cette version regroupe l'ensemble des déclinaisons disponibles pour un usage interne. Nous vous proposons des <u>versions homologuées</u> et des <u>versions avec</u> <u>imprimante</u> de cette même plateforme

Chacune de nos plateformes au sol est préparée en fonction de votre lieu d'utilisation et de sa gravité, pour une meilleure précision du pesage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Famille	Industrie	
activités	Industrie, Agro-alimentaire	
catégorie	Balance au sol	
type	Contrôle du poids	
classe de vérification	III	
réglementation	CE	
Plateau	1200x1200 mm	
matière plateau	acier peint	
matière boitier	plastique ABS	
niveau d'horizontalité	oui	





oui	
colonne (en option)	
7 touches	
LCD rétro-éclairé	
52/24	
kg	
externe	
RS232	
de série	
45 h	
externe	
-10 à +40°	
600 kg à 3 t	
200 g à 1 kg	
10 kg	
oui	
1225x1210x325 mm	
120 kg	
1 an retour atelier	

VERSIONS

Référence	Portée	Précision
TF-1212-600-200	600 kg	200 g
TF-1212-1.5T-500	1500 kg	500 g
TF-1212-1.5T-200	1500 kg	200 g
TF-1212-3T-1	3000 kg	1 kg
TF-1212-3T-500	3000 kg	500 g

ACCESSOIRES