



## PLATEFORME AU SOL TF-1212

DEPUIS 80 ANS  
SPECIALISTE  
DU PESAGE  
INDUSTRIEL  
ET COMMERCIAL

### **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 [versions homologuées](#) et des [versions avec imprimante](#) 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 boîtier	plastique ABS
niveau d'horizontalité	oui

pieds réglables	oui
colonne/pied/suspension	colonne (en option)
clavier	7 touches
afficheur	LCD rétro-éclairé
taille des chiffres (mm)	52/24
unités	kg
calibration	externe
interfaces	RS232
Batterie	de série
autonomie batterie	45 h
chargeur/transfo	externe
température opératoire	-10 à +40°
portée maximum	600 kg à 3 t
précision de lecture	200 g à 1 kg
charge minimum	10 kg
fonction pesage	oui
brut/net/tare	oui
RAZ	oui
fonction comptage	oui
pesage dynamique	oui
plage de tolérance	oui
totalisation	oui
dimensions emballage	1225x1210x325 mm
poids brut	120 kg
Garantie fabricant	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-500	3000 kg	500 g
TF-1212-3T-1	3000 kg	1 kg

## ACCESSOIRES