

# TF-1212



## PLATEFORME AU SOL TF-1212

DEPUIS 80 ANS  
SPECIALISTE  
DU PESAGE  
INDUSTRIEL  
ET COMMERCIAL

**Portée max. 3 t, précision depuis 200 g**  
**Robuste plateforme industrielle au sol, 4 capteurs**

Plateau 1200x1200 mm

Portée jusqu'à 3 tonnes, précision depuis 200 g

Indicateur homologable ou indicateur avec imprimante

Rampes d'accès, cadre de fosse et pied d'indicateur en option

Alimentation 220 V + accu rechargeable, autonomie 40 heures et selon version :



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 :

**En usage réglementé** : indicateur sans imprimante avec vignette et carnet de métrologie

Cette version est livrée avec :

- Une housse de protection transparente protégeant l'indicateur de la poussière et des projectin 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
- Charge minimum en usage réglementé : 20 fois la précision

**En usage interne uniquement**, indicateur avec ou sans imprimante

1) Indicateur sans imprimante: cette version est livrée avec :

- Une housse de protection transparente protégeant l'indicateur de la poussière et des projectin 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

2) Indicateur avec imprimante thermique intégrée: cette version est livrée avec :

- Un afficheur très lumineux rétro-éclairé, hauteur des chiffres 22 mm, avec fonctions de comptage, de cumul des pesées, de pesage d'animal (valeur moyenne de pesées instables) et de contrôle visuel et sonore + et -
- Une alimentation 220 V + accu rechargeable, autonomie 45 heures
- Une interface **RS232** pour connection à un PC ou à une autre imprimante.

L'imprimante intégrée utilise des bobines standards (57x46x12 mm) à changement aisé et rapide en façade. N'oubliez pas de les commander avec votre balance !

**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

**La vignette de métrologie et le carnet de métrologie sont fournis avec les versions homologuées de cette plateforme au sol.**

**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
métrologie légale	M (selon version)
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
imprimante	selon version
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	Spécificité
TF-1212-T2200P-600-200	600 kg	200 g	avec imprimante
TF-1212-600-200	600 kg	200 g	
TF-1212-T2200P-1.5T-500	1500 kg	500 g	avec imprimante
TF-1212-1.5T-500	1500 kg	500 g	
TF-1212-1.5T-200	1500 kg	200 g	
TF-1212-1.5T-500+M	1500 kg	500 g	avec vignette (usage réglementé)
TF-1212-T2200P-1.5T-200	1500 kg	200 g	avec imprimante
TF-1212-3T-1+M	3000 kg	1 kg	avec vignette (usage réglementé)
TF-1212-T2200P-3T-500	3000 kg	500 g	avec imprimante
TF-1212-3T-500	3000 kg	500 g	
TF-1212-3T-1	3000 kg	1 kg	
TF-1212-T2200P-3T-1	3000 kg	1 kg	avec imprimante



DEPUIS 80 ANS  
SPECIALISTE  
DU PESAGE  
INDUSTRIEL  
ET COMMERCIAL

