



## PLATEFORME AU SOL 1500X1500

Une gamme  
complète  
de balances  
pour un  
usage  
réglementé  
ou interne.

**Robuste plateforme industrielle au sol, 4 capteurs**

Plateau 1500x1500 mm

Portée jusqu'à 3 tonnes, précision depuis 200 g

Indicateur homologable selon version

**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

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

1) Indicateur sans imprimante: Une housse de protection transparente protégeant l'indicateur de la poussière et des projectin d'eau

Un afficheur très lumineux rétro-éclairé incluant une interface **RS232**

2) Indicateur avec imprimante thermique intégrée: cette version est livrée avec :Un afficheur très lumineux rétro-éclairé, hauteur des chiffres 22 mm, 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

**Cette balance est également disponible avec indicateur de comptage avec imprimante**

**La vignette de métrologie ("M vert") valable 2 ans 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

Métrologie	M (selon version)
Secteur	Industrie, Agro-alimentaire
Applications	Contrôle du poids
Classe	III
Réglementation	CE
Etalonnage	certificat en option
Matière du plateau	acier peint
Matière du boîtier	plastique ABS
Niveau intégré	oui
Pieds réglables	oui
Colonne/pied/suspension	colonne (en option)
Famille	Industrie
Catégorie	Balance au sol

Une gamme  
complète  
de balances  
pour un  
usage  
réglementé  
ou interne.

Plateau dimensions	1500x1500 mm
Taille des chiffres (mm)	52/24
Ecran	LCD rétro-éclairé
Clavier	7 touches
Portée max.	600 kg à 3 t
Précision de lecture	200 g à 1 kg
Température opératoire	-10 à +40°
Calibration	externe
Unités possibles	kg
Transformateur	externe
Durée de la batterie	45 h
Pesage	oui
Comptage	oui
RAZ	oui
Brut/net/tare	oui
Plage de tolérance (checkweighing)	oui
Totalisation	oui
Pesée dynamique ou d'animaux	oui
Poids à l'expédition	185 kg
Dimensions emballage	1540x1540x340
Batterie	de série

Une gamme  
complète  
de balances  
pour un  
usage  
réglementé  
ou interne.

## VERSIONS

Référence	Portée	Précision	Plateau	Equipement
TF-1515-3T-500	3 t	500 g	1500x1500 mm	
TF-1515-3T-1+M	3 t	1 kg	1500x1500 mm	Vignette
TF-1515-3T-1	3 t	1 kg	1500x1500 mm	
TF-1515-600-200	600 kg	200 g	1500x1500 mm	
TF-1515-1.5T-500+M	1500 kg	500 g	1500x1500 mm	Vignette
TF-1515-1.5T-500	1500 kg	500 g	1500x1500 mm	
TF-1515-1.5T-200	1500 kg	200 g	1500x1500 mm	

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*