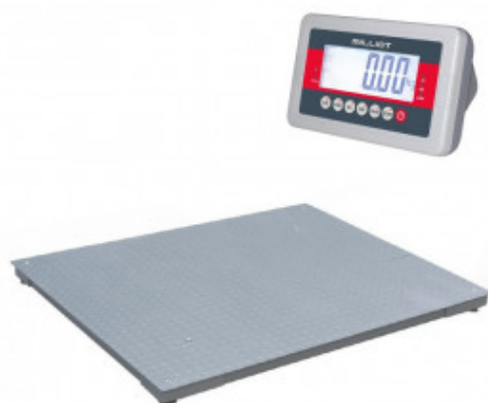


TF-1212



PLATEFORME AU SOL 1200X1200

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

Robuste plateforme industrielle au sol, 4 capteurs

Portée maxi. 3T, précision depuis 200 g. plateau 1.2 x 1.2 M

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 :



MILLIOT

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	1200x1200 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
Principe de pesage	jauge de contrainte
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 brut	120 kg
Dimensions emballage	1225x1210x325 mm
Batterie	de série

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

VERSIONS

Référence	Portée	Précision	Plateau	Equipement
TF-1212-3T-500	3 t	500 g	1200x1200 mm	
TF-1212-3T-1+M	3 t	1 kg	1200x1200 mm	Vignette
TF-1212-3T-1	3 t	1 kg	1200x1200 mm	
TF-1212-600-200	600 kg	200 g	1200x1200 mm	
TF-1212-1.5T-500+M	1500 kg	500 g	1200x1200 mm	Vignette
TF-1212-1.5T-500	1500 kg	500 g	1200x1200 mm	
TF-1212-1.5T-200	1500 kg	200 g	1200x1200 mm	

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