

TF-1515-3T-1



BASCULE AU SOL 3000 KG/1 KG - 1500X1500 MM



Bascule industrielle robuste, indicateur protégé par housse, chiffres de 52 mm

Cette robuste plateforme industrielle au sol, à large plateau de 90 mm maximum d'épaisseur est livrée avec :

- Une housse de protection transparente protégeant l'indicateur de la poussière et des projection d'eau
- Un indicateur très lumineux rétroéclairé, 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
- Des pieds réglables dans lesquels se trouvent les capteurs inox de haute résistance
- Une boite de dérivation transmettant l'ensemble des données des capteurs à l'indicateur.

Options sur cette plateforme:

- Une ou deux rampes d'accès assez larges 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 Interrogez-nous pour toute information à ce propos.



ACHETEZ VOTRE BALANCE AU MEILLEUR PRIX

DES PRODUITS EN STOCK DISPONIBILITE

Caractéristiques techniques

catégorie	Balance au sol		
secteur principal	Industrie, Agro-alimentaire		
fonction principale	Contrôle du poids		
matière plateau	acier peint		
matière boitier	plastique ABS		
niveau à bulle	oui		
réglage des pieds	oui		
support afficheur	colonne (en option)		
hauteur des chiffres (mm)	52/24		
type d'écran	LCD rétro-éclairé		
clavier	7 touches		
température d'utilisation	-10 à +40°		
charge minimum	10 kg		
unités	kg		
chargeur secteur	externe		
accu	de série		
autonomie accu	45 h		
fonction pesage	oui		
fonction comptage	oui		
RAZ	oui		
brut/net/tare	oui		
seuil + / -	oui		
pesage animal	oui		
poids	185 kg		
dimensions emballage	1540x1540x340		

Modèle

Référence	Portée	Précision	Surface de pesage
TF-1515-3T-1	3000 kg	1 kg	1500x1500 mm

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