



TRB



*Balance industrielle, portée de 2 kg à 30 kg,
précision de 0.1 g à 10 g*

Balance de précision DINI TRB. Cette balance haute résolution est principalement destinée aux laboratoires et aux équipes de contrôle en production. Avec son crater inox, elle s'adapte parfaitement dans les milieux requérant une hygiène spécifique. Elle est disponible pour des portées comprises entre 2 et 30 kg et en métrologie légale CE-M pour le pesage réglementé.

Les caractéristiques de la balance DINI TRB :

Carter en inox anodisé IP65.

Afficheur LED : 7 segments lumineux rouges à 7 digits, hauteur 15mm, pour visualiser la pesée et 6 leds pour signalisation des fonctions actives.

Clavier fonctionnel imperméable à 18 touches.

Indicateur en acier INOX avec support pour montage sur colonne ou sur table avec réglage de l'inclinaison.

Structure, mécanique, petites et plat complètement en acier inoxydable.

Fonctionnement avec un capteur à appui central en aluminium, avec traitement anti corrosion.

Protection contre la poussière et la projection d'eau IP65.

Pieds réglables avec niveau à bulle.

Calibrage et paramétrages configurables par le clavier.

Câble de 3m entre l'indicateur et la plateforme.

Alimentation 12 Vdc avec bloc d'alimentation interne 110-220Vac.



Les fonctions de la balance DINI TRB :

Comptage de pièces.

Totalisation horizontale / verticale / en déchargement, avec gestion de trois niveaux de total, chaque avec remise à zéro et impression indépendant (total



partiel, total général et total final).

Contrôle de tolérances +/-.

Pesée en pourcentage.

Fonction Point de consigne active sur toutes les modalités de fonctionnement.

Entrées/sortie

Sortie bidirectionnelle RS232/C ou RS485 configurable, pour PC, PLC ou afficheur supplémentaire séparé.

Deuxième sortie bidirectionnelle RS232/C ou TTL pour connexion vers imprimante ou afficheur à distance.

Cette **balance de précision DINI TRB en inox**, très complète est l'outil idéal pour l'industrie agro-alimentaire et les métiers similaires.

Caractéristiques techniques

Famille	Balance de précision
Catégorie	Balance de précision
Secteur	Laboratoire, Ecole, Agro-alimentaire, Process
Applications	Précision
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (en option)
Milieu	Humide et/ou poussiéreux
Protection IP	IP 65
Calibration interne/externe	Externe
Transformateur	Externe
Clavier	18 touches
Colonne/pied/suspension	colonne
Cable	3 m
Ecran	LED rouge
Taille des chiffres (mm)	15
Interfaces	RS232/RS485 et RS232/TTL
Niveau intégré	oui
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	230x330 mm à 330x330 mm
Pieds réglables	oui
Matière des capteurs	aluminium
Portée	2 kg à 30 kg
Précision de lecture	0,1 g à 10 g
Pesage	oui
Brut/net/tare	oui
RAZ	oui
Poids à l'expédition	15 kg
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	max. 3 semaines

Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Métrologie
TRB12K2	2/12 kg	0,1 g / 1 g	230x330 mm	
TRB30K2	2/30 kg	0,1 g / 1 g	330x330 mm	
TRB15D	6/15 kg	1/2 g	230x330 mm	
TRB15D/EC2EM2A+M	6/15 kg	2g/5g	230x330 mm	Vignette
TRB30D	15/30 kg	2g/5g	330x330 mm	
TRB30D/EC2EM2A+M	15/30 kg	5g/10g	330x330 mm	Vignette

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56

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