



TRIMWEIGH III

Balance Plus/Minus

**La nouvelle norme de pesage
adaptée au lavage intensif**

METTLER TOLEDO



Conception et caractéristiques supérieures garantissant la pesée de vérification et le contrôle de pièce.

Aucune autre balance Plus/Minus que la balance TRIMWEIGH III n'offre de tels niveaux de qualité en vitesse, précision, durabilité et convivialité d'utilisation. La Trimweigh III reflète la qualité reconnue de METTLER TOLEDO, le leader global en matériel et solutions de pesage de précision. Que ce soit sa cellule de pesage en acier inoxydable, hermétiquement scellée ou sa sous-structure spécialement adaptée, la balance TRIMWEIGH III de METTLER TOLEDO révèle une nouvelle norme de pesage à haute performance et apporte une convivialité d'utilisation dans les milieux où le lavage est intensif.

- Cellule de pesage scellée hermétiquement garantissant une performance et une protection optimales.
- Résistant à la vapeur, l'eau chaude à haute pression, aux agents moussants chimiques et aux taux d'humidité élevés associés aux milieux où le lavage est intensif.
- Conception de la base simple, sans crochets ni fentes où se cachent généralement les bactéries.
- Sous-structure à base ouverte facilitant le nettoyage et permettant un drainage complet.
- La plaque inférieure de la plate-forme évacue l'eau tandis que les rebords empêchent les retours de projections d'eau.
- Les différentes parties du terminal s'imbriquent les unes aux autres ne requérant ni vis ni boulons.
- Le terminal est doté de loquets dits papillons qui empêchent la pénétration de l'eau.
- Le terminal peut être monté sur une colonne ou sur le mur.
- Les câbles d'alimentation et de la cellule de pesage entrent par le bas de l'enceinte pour empêcher l'eau de s'écouler le long des cordons.
- Le câble d'alimentation utilise un serre-câble renforcé pour assurer la protection contre les dommages lorsque l'unité est branchée de façon particulière.
- Disponible avec un pavé de base à six boutons ou avec un pavé numérique complet.
- Le rejet des vibrations TraxDSP® permet de régler des durées de moins d'une seconde.



Model	TW1N 006B	TW2N 015B	TW2N 030B	TW2N 060B	TW2N 060L	TW2N 150B
Capacité maximale	6 kg	15 kg	30 kg	60 kg		150 kg
Précision standard	1g	2g	5g	10 g		20 g
en option Version légale à usage commercial	2g	5g	10g	20g		50g
Surcharge statique	60 kg	180 kg		450 kg		
Capacité de cellule de pesage	20 kg		50 kg	100 kg		200 kg
Dimensions de base (larg x prof)	229 x 229 mm	305 x 305 mm			457 x 457 mm	
Protection de cellule de pesage	Scellée hermétiquement					
Construction	Structure acier inoxydable 304 /plateau acier inoxydable 304 /cellule de pesage acier inoxydable 17-4					
Affichage	Affichage fluorescent sous vide à 6 chiffres avec (5) diodes de zone rouge, jaune, verte					
Température de fonctionnement	-10° C à 40° C Humidité 10 à 95 %					

	TEL	FAX	TEL	FAX	
METTLER TOLEDO					
USA 1900 Polaris Parkway Columbus, Ohio 43240 TEL. (800) 523-5123 (614) 438-4511 FAX (614) 438-4900					
Amérique Latine TEL. (01) 305-351-2424 FAX (01) 305-351-2425					
Siège social 8606 Greiffensee Suisse TEL. (41-1) 944 22 11 FAX (41-1) 944 30 60					
Australia	(61-3) 9644 5700	(61-3) 9645 3935	Korea	(82-2) 518-2004	(82-2) 518-0813
Austria	(43-1) 604 1980	(43-1) 604 2880	Malaysia	(60-3) 7845 5773	(60-3) 7845 8773
Belgium	(32-2) 334 0211	(32-2) 334 0334	Mexico	(52-5) 547 5700	(52-5) 541 2228
Brazil	(55-11) 4166-7400	(55-11) 4166-7401	Netherlands	(31-344) 638363	(31-344) 638390
Canada	(800) 638-8537	(905) 681-8036	Norway	(47) 22 30 44 90	(47) 22 32 70 02
China	(86-519) 6642040	(86-519) 6641991	Poland	(48-22) 651-9232	(48-22) 651-7172
Croatia	(385-1) 29 58 130	(385-1) 29 58 140	Russia	(7-095) 921 9211	(7-095) 921 6353
Czech Republic	(420-2) 721-23150	(420-2) 721-23170	Singapore	(65) 6890 0011	(65) 6890 0012
Denmark	(45-43) 27 08 00	(45-43) 27 08 28	Slovak Republic	(421-2) 4342-7496	(421-2) 4333-7190
France	(33-1) 30 97 17 17	(33-1) 30 97 16 16	Slovenia	(386-1) 562-1801	(386-1) 562-1789
Germany	(49-641) 50 70	(49-641) 52951	Spain	(34-93) 223-7600	(34-93) 223-0271
Hungary	(36-1) 288-4040	(36-1) 288-4050	Sweden	(46-8) 702 50 00	(46-8) 642 45 62
India	(91-22) 857-0808	(91-22) 857-5071	Switzerland	(41-1) 944 45 45	(41-1) 944 45 10
Italy	(39-02) 333321	(39-02) 356-2973	Taiwan	(886-2) 2579-5955	(886-2) 2579-5977
Japan	(81-3) 5762-0706	(81-3) 5762-0971	Thailand	(66-2) 723-0300	(66-2) 719-6479
Kazakhstan	(7-3272) 50 63 69	(7-3272) 98 08 35	United Kingdom	(44-116) 235 7070	(44-116) 236 6399
					Internet www.mt.com
					Les spécifications et autres informations peuvent subir des modifications sans préavis.
					©2003 Mettler-Toledo, Inc.
					METTLER TOLEDO® et TraxDSP® sont des marques déposées de Mettler-Toledo, Inc.
					Toutes les marques ou noms de produit sont les marques de leurs sociétés respectives.
					Imprimé aux États-Unis d'Amérique
					2M0503 Plus/Minus 0U033912F