



La série Omega de peseuses multi-têtes **tna** intelli-weigh[®] apporte une efficacité optimale, en simplifiant votre processus de pesage, tout en exécutant des applications mouillées ou sèches. Notre conception hygiénique avancée dépasse les normes de l'industrie avec sa construction en acier inoxydable et sa balance étanche, qui facilite et accélère la maintenance et les changements de produits. La série Omega de peseuses **tna** intelli-weigh[®] est écoresponsable, car elle contribue à réduire les déchets de produits. De plus, elle se compose de moins de pièces à changer en raison de l'usure. Une unité d'activateur modulaire permet un dépannage rapide, si besoin est. Indice IP 54.

AVANTAGES



La vitesse et l'efficacité sont réglables d'après une grande diversité de produits, grâce aux divers programmes du moteur.



Il existe aussi en une configuration double pour obtenir jusqu'à 400 pesées par balance double par minute, avec la même précision.



Permet un dépannage et une maintenance rapides et faciles avec conception modulaire. Comment ? L'unité de l'activateur modulaire intègre une cellule de chargement à jauge de déformation haute performance avec le système d'entraînement du moteur pas-à-pas.



Précision de pesage haute performance, obtenue en associant des cellules de chargement de jauge de déformation à un filtrage numérique, qui élimine pratiquement l'influence de la vibration externe et permet des vitesses élevées.



Maximisez le temps de disponibilité et votre retour sur investissement grâce à des activateurs modulaires, à des interfaces utilisateur faciles à utiliser, à des self-diagnostics et à une maintenance facile.



Rapide et facile à nettoyer, afin de réduire les temps d'indisponibilité, grâce à des conceptions de godets uniques et sans ressorts avec des angles à large rayon.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Cellules de charge bidirectionnelles éliminant les vibrations à basses fréquences
- Filtrage numérique pour un débit maximal
- Chutes de tri réglables individuellement
- Godets polygonaux
- Écran tactile couleur 12,1 pouces
- Fonction de réglage automatique
- Construction en acier inoxydable
- Télécommande de l'écran ensachage
- IP67

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Comptage et mélange
- Caméra Web
- Options d'intégration en amont et en aval, incluant :
 - Convoyeurs de distribution
 - Solution d'assaisonnement **tna**
 - Systèmes d'emballage **tna**
 - incluant les solutions de détection de métaux **tna**

APPLICATIONS

- aliments pour animaux
- céréales
- confiseries
- frites
- fruits à coque
- pâtes
- poudres
- produits frais
- produits laitiers
- Snacks cuits
- Surgelés
- Viande et volaille

SPÉCIFICATIONS

Série Omega		tna intelli-weigh® 0114Ω	tna intelli-weigh® 0120Ω	tna intelli-weigh® 0314 Ω	tna intelli-weigh® 0328 Ω	tna intelli-weigh® 0614 Ω	tna intelli-weigh® 1214 Ω
capacité	nombre de têtes de pesée	14	20	14	28	14	14
	gamme poids par paquet par versement en g (oz)	4 à 500 g (0,14 à 17,6)	4 à 500 g (0,14 à 17,6)	8 à 1 000 g (0,28 à 35,3)	8 à 1 000 g (0,28 à 35,3)	8 à 1 000 g (0,28 à 70,5)	20 à 3 000 g (0,71 à 105,8)
	volume cible max par versement en ml (oz fl)	1 000 (33,8)	1 000 (33,8)	3 000 (101,4)	3 000 (101,4)	6 000 (202,9)	12 000 (405,8)
	Vitesse max en ppm	210 à 50 g	200 à 50 g	200 à 10 g	2x200 à 10 g	170 à 25 g	130 à 25 g
	Longueur produit max en mm (po)	60 (2,4)	60 (2,4)	80 (3,2)	80 (3,2)	120 (4,7)	180 (7,1)
	nombre de programmes	300					
	Graduation minimale en g (oz)	0,1 (0,035)					
	Indice de protection	IP-67		IP-54	IP-54	IP-67	
	réseaux divers	consommation d'électricité	CA200-240 V (±10 %), monophasé	CA200-240 V (±10 %), monophasé	CA200-240 V (±10 %), monophasé, 0,6 kVA	CA200-240 V (±10 %), monophasé, 0,6 kVA	CA200-240 V (±10 %), monophasé, 0,7 kVA
pression pneumatique		0,2 MPa (purge pneumatique)					
spécifications	poids net en kg (lb)	330 (727,5)	500 (1 102,4)	670 (1 477,1)	1 300 (2 866)	690 (1 521,2)	1 000 (2 204,6)
	poids brut en kg (lb)	550 (1 212,5)	800 (1 763,7)	1 070 (2 359)	1 810 (3 990,4)	1 140 (2 513,3)	1 500 (3 306,9)
	dimensions LxIxH en mm (po)	800 (31,5) x 800 (31,5) x 1 000 (39,4)	1 100 (43,3) x 1 100 (43,3) x 1 300 (51,2)	1 200 (47,2) x 1 200 (47,2) x 1 200 (47,2)	2 700 (106,3) x 1 200 (47,2) x 1 200 (47,2)	1 400 (55,1) x 1 400 (55,1) x 1 420 (55,9)	1 600 (63) x 1 600 (63) x 1 600 (63)

Toutes les spécifications indiquées peuvent être modifiées et peuvent varier selon le produit. Veuillez confirmer les spécifications lorsque vous passez une commande.

POUR SAVOIR COMMENT VOUS ET VOTRE ÉQUIPE POUVEZ TIRER LE MEILLEUR PARTI POSSIBLE DE VOS SOLUTIONS TNA, CONTACTEZ-NOUS

TNA Australia Pty Ltd, 24 Carter Street, Sydney Olympic Park NSW 2127, Australia Tel +61 2 9714 2300 Fax +61 297 482 970 tnasolutions.com info@tnasolutions.com