

AS^{HW}

Tri pondéral charges lourdes



Système de tri pondéral,
robuste et simple,
pour les industries de l'agroalimentaire
et de l'emballage

Loma AS1500/5000

Loma AS1200c

Loma ASHW

Loma ASDL

Loma AS Combo

Conscients des enjeux du contrôle et de la maîtrise de la qualité, tout particulièrement dans les secteurs agroalimentaires et de l'emballage et fort de *35 années d'expérience* dans ces domaines nous vous fournissons un système d'inspection des aliments *personnalisé*.

En effet, nos ingénieurs commerciaux étudient et travaillent avec vous pour proposer un *appareil adapté* aux exigences de vos applications. Ceci passant bien entendu par le choix réfléchi du type de rejet correspondant le mieux à votre application.

Ainsi le design soigné de nos machines modulaires vous assure une *maintenance simplifiée* et des besoins de stocks en pièces de rechange minimaux.

De plus la technologie Fast Intelligent Transducer (FIT) augmente la performance des trieurs pondéraux de Loma. Ce capteur de pesée numérique extrêmement précis reste stable à travers une fourchette étendue de températures et d'humidité.

Enfin notre but est de vous garantir une amélioration notoire de la qualité de vos produits, clef de votre **image de marque**.



LES AVANTAGES:

- + **Polyvalente:** Pèse sacs ou cartons allant jusqu'à 60 kg et/ou 70 cm de longueur
- + **Précision:** cellule de pesée FIT (Fast Intelligence Transducer)
- + **Fiable:** Composants électroniques éprouvés, convoyeur spécialement conçu pour supporter les charges lourdes
- + **Stable:** Position du boîtier de contrôle minimisant les risques de vibrations mécaniques

Tri pondéral: Principe et atouts

Les trieuses pondérales automatiques ont été utilisées dans l'industrie du traitement et de l'emballage des produits alimentaires depuis plus de 30 ans, il s'agit donc d'une technologie éprouvée.

Les législations nationales de poids s'assurent du respect des normes pondérales de la part des producteurs pour les marchandises manufacturées. Tout manquement à ces législations peut entraîner des poursuites judiciaires.

Ainsi nos trieuses pondérales inspectent non seulement chaque paquet mais elles produisent également des journaux pour justifier la conformité. La majorité de la législation en matière de poids vise à éviter la production de marchandises trop légères. Néanmoins, nos trieuses pondérales peuvent également contrôler la production de marchandises sur dosées, permettant ainsi de réduire les dons de produits et d'augmenter la rentabilité. L'amortissement d'une telle installation peut être réalisé en l'espace de quelques semaines.

De plus notre équipement peut également être connecté à un système SCADA (télé-surveillance et acquisition des données) afin de l'intégrer entièrement dans un système d'automatisation de l'exploitation.

Enfin le tri pondéral joue un rôle essentiel dans la **protection de votre marque** et dans la **conformité de vos produits** à la législation nationale pondérale.

A propos de Loma

Spectrum Inspection Systems Ltd, fabricant mondial de systèmes d'inspection des aliments est implanté dans plus de 60 pays et compte parmi ses clients les plus grandes sociétés de l'agroalimentaire et de l'emballage.

Tous les produits de la marque Loma sont certifiés **ISO 9001** et jouissent d'une réputation de produits de **haute qualité** et à la **technologie avancée**. Ceci grâce aux travaux permanents et approfondis du département Recherche & Développement.

Des délais de fabrication courts, une conception personnalisée, une excellente disponibilité de pièces de rechange, auxquels s'ajoute notre passion pour le service après-vente, vous permettent de:

- maximiser la disponibilité de votre outil de production
- préserver votre autonomie
- respecter, voire dépasser les attentes des consommateurs et des autorités en matière de sécurité alimentaire

Spécifications techniques

Filtrage numérique allant jusqu'à 600 lectures par seconde

Filtrage spécifique par application

Mémoire multi-produits

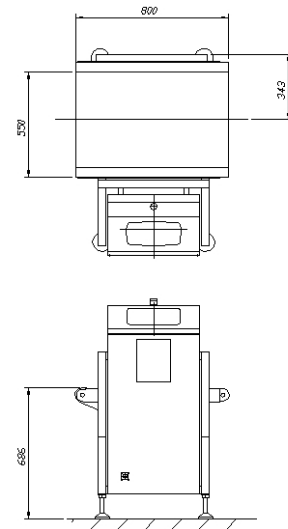
Moteur d'entraînement AC 0,25 kW

Rouleaux diam. 65 mm

Cellule de pesée haute capacité

Finition:	Acier inoxydable 304 finition microbillée	
Hauteur type de la ligne:	600mm ± 75mm	24" ± 3"
Longueur du système:	800mm	32" (sans rejet)
Poids max:	60kg	132lb
Largeur max. produit:	500mm	20"
Long. Max produit:	700mm	27.5"
Précision type:	6g	0.2oz
Alimentation:	110 or 230V/1ph/N+E 50 or 60Hz	
Type de bande:	PU qualité alimentaire	
Ejection standard:	Signal sonore	
Environnement:	IP55	NEMA12
Inclus en standard	Pieds ajustables, Imprimante (Europe)	
Options:	Servo pour le contrôle du remplissage, Liaison série, LomaEnet, Connexion Ethernet, Vérin d'éjection pour charges lourdes (convoyeur de rejet indépendant)	

Schéma type Loma AS HW



All Loma systems are manufactured to the exacting standards of ISO9001 and supported by a world-wide network of sales and service operations



Loma reserves the right to improve or change specification without prior notice

GRANDE BRETAGNE Loma - Cintex Southwood, Farnborough Hampshire, GU14 0NY England tel +44 1252 893300 fax +44 1252 513322 e-mail sales@loma-cintex.com	USA Loma Systems Inc. 283 East Lies Road Carol Stream, Illinois 60188 USA tel +1 800 USA LOMA tel +1 630 588 0900 fax +1 630 588 1394 e-mail sales@loma.com	CANADA Loma Systems Canada 333 Wlyecroft Road Oakville, Ontario, Canada tel +1 800 387 7987 tel +1 905 842 4581 fax +1 905 842 3460 e-mail: lomacanada@loma.com	CHINE Spectris China Ltd Unit 101 XinAn Plaza Building 13 No 99, Tianzhou Road Shanghai 200233 PR China tel +86 21 611 33688 fax +86 21 611 33788 e-mail: stevenfang@spectris.com.cn	FRANCE Loma Cintex France 120, rue Jean Jaurès 92300 Levallois Perret France tel + 33 1 55 69 57 78 fax + 33 1 55 17 43 31 e-mail: fr.sales@loma-cintex.com	ALLEMAGNE Loma - Cintex Vahrenwalder Straße 269A 30179 Hannover, Allemagne tel +49 511 9666 811 fax +49 511 9666 812 e-mail: de.sales@loma-cintex.com	PAYS-BAS Loma - Cintex Panovenweg 22 5708 HR Helmond, Pays-Bas tel +31 492 573 573 fax +31 492 573 570 e-mail: bnl.sales@loma-cintex.com	TCHEQUIE Loma - Cintex U Lomy 1069, 334 41 Dobruany Tchéquie tel +420 377 183811 fax +420 377 183820 email: cz.sales@loma-cintex.com
--	---	---	--	--	--	---	---