

MVA12

VFFS multilane
sachet

ES

El modelo **MVA12** es una máquina multipista VFFS adecuada para dosificación de productos en polvo, granulados, sólidos, líquidos y pastosos. Capaz de trabajar con bobinas de hasta 1200mm de ancho.

La serie de máquinas MVA está indicada para la confección de sobres monodosis en formato **sachet**. La tecnología de movimiento intermitente garantiza una alta calidad de soldadura especialmente indicada para films técnicos. Una de las características destacables de las máquinas verticales es el ahorro de espacio "footprint" versus otras tecnologías de formación y envasado de sachets.

EN

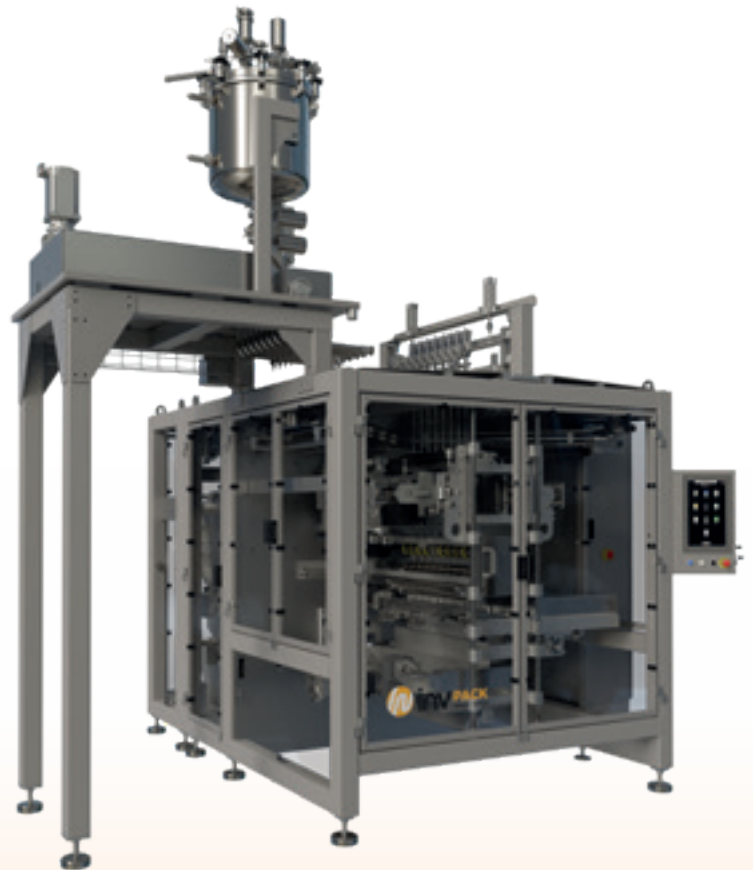
Model **MVA12** is a multilane VFFS machine adequate for dosing powder, granulated, solid, liquid and pasty products. Able to work with reels up to 1200 mm wide.

The series of MVA machines are suitable for making one-dose **sachets**. The intermittent movement technology guarantees high-quality welds, especially recommended for technical films. One of the features of the vertical machines is their space-saving footprint versus other sachet forming and packaging technologies.

FR

Le modèle **MVA12** est une machine multipiste VFFS adaptée au dosage de produits en poudre, granulés, solides, liquides et pâteux. Il est capable de travailler avec des bobines allant jusqu'à une largeur de 1200 mm.

La série des machines MVA est indiquée pour la préparation de sachets à dose individuelle en format **sachet**. La technologie du mouvement intermittent garantit une soudure de haute qualité particulièrement indiquée pour les films techniques. Une des caractéristiques exceptionnelles des machines verticales repose sur l'économie de l'espace «footprint» par rapport aux autres technologies de formage et d'emballage de sachets.



Formato / Format / Format



Mercados / Markets / Secteurs



Productos / Products / Produits



MVA12 VFFS multilane sachet

ES

Las máquinas MVA para el sector pharma cumplen con la normativa GMP. Se pueden incluir los certificados de materiales, soldadura, certificados 2.1 y 3.1, test de rugosidad, test de riboflavina, radiografías e imágenes por laparoscopia de las soldaduras. Como documentación se puede suministrar la DQ, IQ y OQ entre otras. Como opcional, las máquinas pueden suministrarse en cumplimiento con la 21 CFR Parte 11.

Las máquinas MVA dairy cumplen los requisitos de la clasificación VDMA clase III.

EN

MVA machines for pharma comply with GMP regulations. We can include the certificates of materials, of welding, certificates 2.1 and 3.1, roughness test, riboflavin, x-rays and laparoscopic images of the welds. The documentation supplied can be DQ, IQ and OQ. As an option, the machines can be supplied in compliance with 21 CFR Part 11.

MVA machines for dairy sector are designed and built to comply with the requirements of VDMA class III classification.

FR

Les machines MVA pharmaceutique sont conformes à la réglementation GMP. Nous pouvons inclure les certificats de matériaux, de soudage, les certificats 2.1 et 3.1, les tests de rugosité, les tests de riboflavine, les radiographies et les images laparoscopiques des soudures. En tant que documentation, nous pouvons fournir la DQ, la QI et la QO. En option, les machines peuvent être se rendre conformément à 21 CFR Partie 11.

Les machines MVA des produits laitiers sont en accord avec la classification VDMA de classe III.

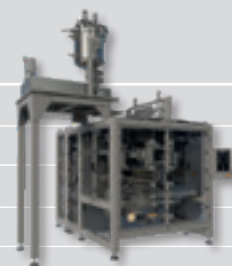


MVA12

4 Pistas / Lanes / Pistes 15 Pistas / Lanes / Pistes

Especificaciones / Specifications / Spécifications

Ancho máx. / Max. width / Largeur max.	(mm.)	150	40
Ancho mín. / Min. width / Largeur min.	(mm.)		40
Producción máxima / Output / Vitesse max	(Sachet/min.)	280	1050
Nivel sonoro / Noise / Niveau sonore	(dB)		<70
Aire comprimido / Compressed air / Air comprimé			6 bar



Medidas / Measurements / Mesures:
2726x2460x2350 mm / 107.73x96.85x93 inch

Tecnología 4.0 / 4.0 Technology / Technologie 4.0

Menor consumo energético / Lower energy consumption / Faible consommation d'énergie

Certificaciones disponibles: CE-UL-CSA / Certifications available: CE-UL-CSA / Certifications disponibles: CE-UL-CSA

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones sin previo aviso. / Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans préavis.
We reserve the right to introduce technical modifications without previous notice.



INVpack Headquarters

Ingeniería de Envasado Vertical, S.L.
Pol. Ind. Nord · Can Carmany, 3
08310 Argentona · Barcelona · Spain
Tel. +34 937 919 611 · info@invpack.com

FOLLOW US



invpack.com