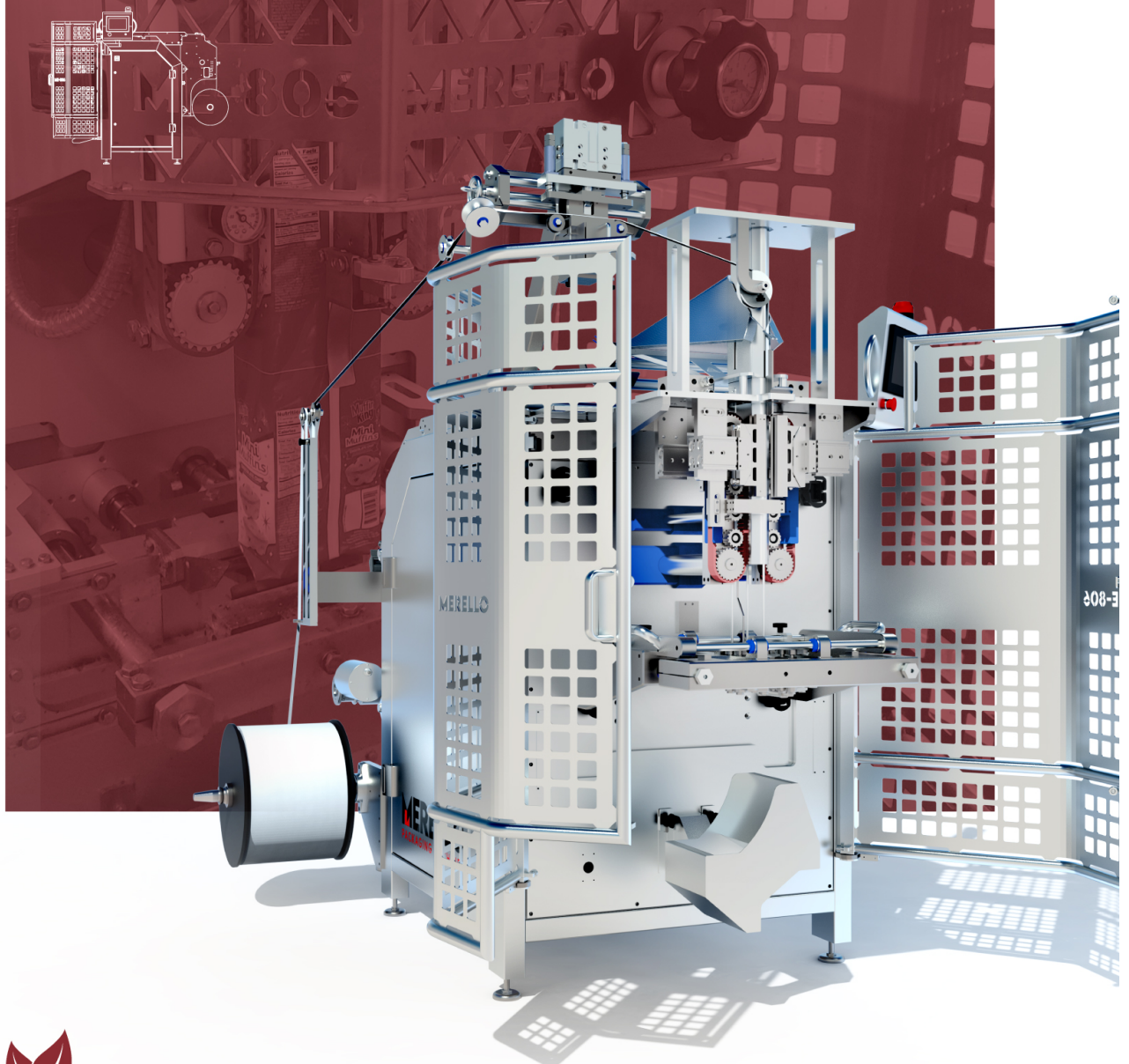


ENVASADO VERTICAL SERIE 800



Fiables, rápidas y eficientes, la serie ME-800 garantiza su rentabilidad en la producción.



GAMA DE ENVASADORAS VERTICALES

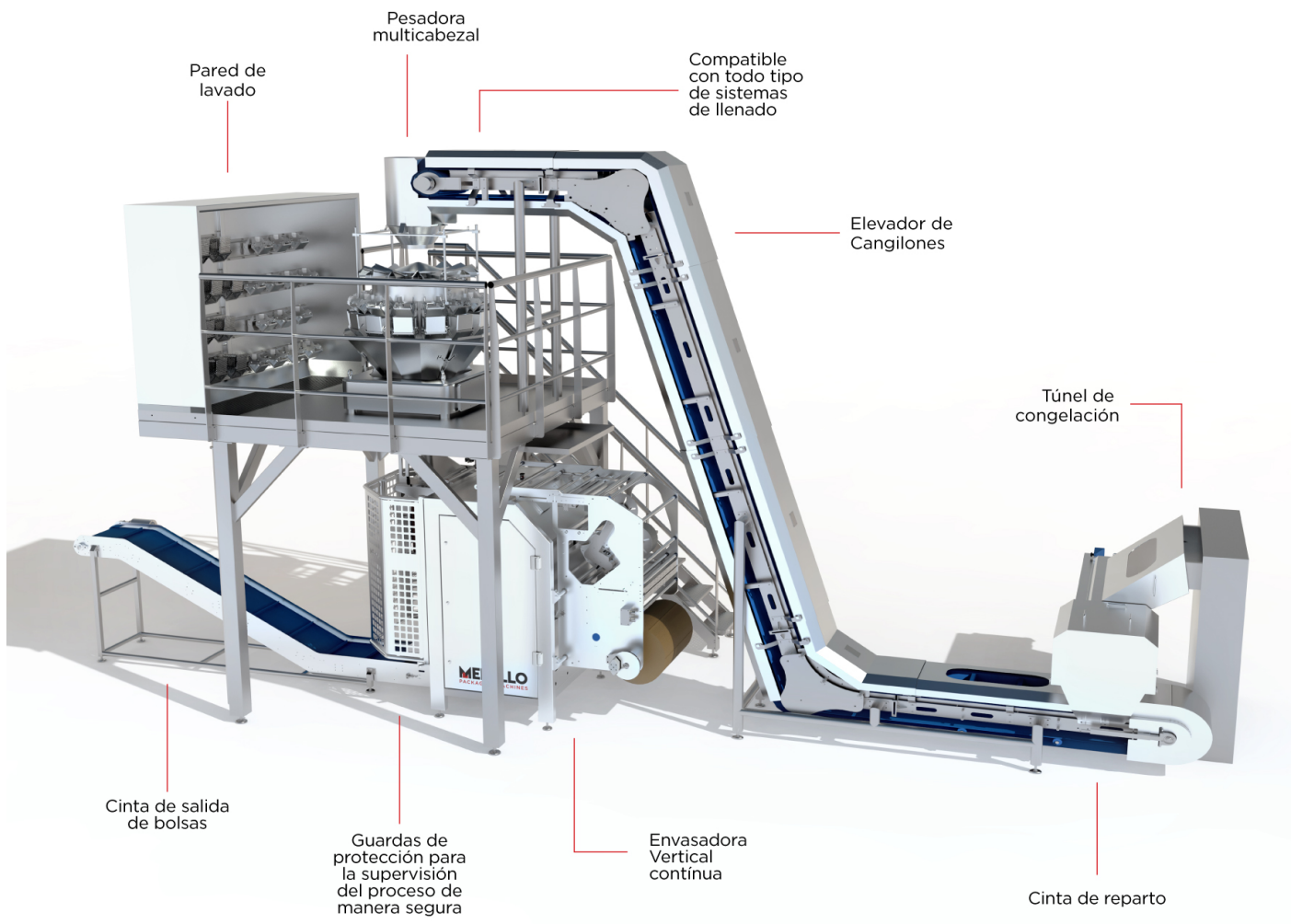
MEJORA LA PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO ENVASADO,
AUMENTA LA PRODUCCIÓN Y REDUCE COSTES

Amplia gama de soluciones en Envasado Vertical

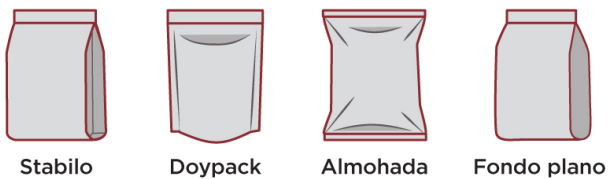
Las envasadoras verticales de la serie ME-800 se adaptan a las necesidades del cliente, manteniendo siempre la integridad del producto incluso a velocidades muy elevadas.

La gama de envasadoras se integran de manera sencilla en cualquier línea de producción, gracias a sus dimensiones compactas y a su amplia gama de periféricos conseguirá una automatización total. Permite añadir sistemas de acabado como zipper, eurohold, válvula, troquelado, autocierre... Ideales para envasar una amplia gama de productos como cereales, frutos secos, café, dulces y bollería, picos, procesados, galletas, congelados, productos en polvo, salsas, lácteos, etc.

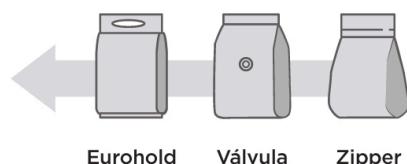
LÍNEA DE ENVASADO VERTICAL ME-806C



SOLUCIONES DE ENVASADO



ACCESORIOS ADICIONALES



ME-806 C ENVASADO DE CICLO CONTÍNUO

La diferencia estriba en la velocidad de envasado. La ME-806 C de ciclo continuo permite envasados de hasta 120 bolsas por minuto. El movimiento de la mordaza y el arrastre del film está accionado con servomotores.

ME-806 D ENVASADO DE CICLO INTERMITENTE

La ME-806 D de ciclo intermitente es apropiada para producciones de hasta 65 bolsas por minuto. El movimiento de la mordaza y el arrastre de film es mediante correas con vacío. Todos los movimientos de la máquina se realizan mediante servomotores de gran precisión. Todas las funciones de ambos modelos de máquina se controlan a través de la pantalla táctil.



ME-806 I ADECUADA PARA PRODUCTOS FRÁGILES

La ME-806 I es una envasadora que puede ser de ciclo intermitente o continuo, con tubo inclinado de ángulo fijo o inclinable. Diseñada para proteger la integridad de productos frágiles como galletas, glaseados, congelados, chocolates, etc. La inclinación del tubo se puede ajustar desde la pantalla HMI para adecuarla a diferentes ángulos de trabajo en función del producto a envasar.

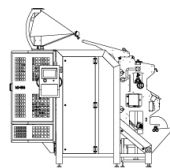
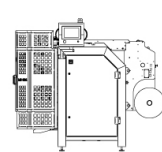
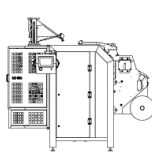


ME-806 LF ENVASADO DE GRANDES FORMATOS

Si necesita envasar grandes volúmenes la ME-806 LF es la apropiada. Es una máquina robusta y de alto rendimiento. Gracias a nuestra amplia gama de periféricos, la alimentación del producto se puede efectuar mediante cualquier tipo de dosificación (pesadora lineal, multilineal, volumétrico, sin-fin, etc.), para facilitar las labores de los operarios o automatizar la línea de producción. Además todas estas funciones se pueden manejar directamente desde la pantalla HMI.



*Las máquinas reales pueden presentar variaciones sobre las ilustraciones de este folleto.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ME-806 C/I
250-350

ME-806 D/I
250-350

ME-806 LF
GRAN FORMATO 450

Largo (aprox.)	2.135 a 2.460 mm	2.135 a 2.460 mm	2.853 mm
Ancho (aprox.)	1.200 a 1.518 mm	1.200 a 1.518 mm	1.866 mm
Alto (aprox.)	1.960 a 2.190 mm	1.960 a 2.190 mm	2.715 mm
Peso	460 a 760 Kg	460 a 760 Kg	1.050 Kg
Potencia máxima	5 kW	5 kW	5 kW
Consumo neumático	2 litros/ciclo	2 litros/ciclo	2 litros/ciclo
Tensión de entrada	400 V 3L+N+PE ± 10%	400 V 3L+N+PE ± 10%	400 V 3L+N+PE ± 10%
Conexión	Remota VPN	Remota VPN	Remota VPN
Producción	Hasta 120 units/min	Hasta 65 units/min	Hasta 25 units/min
Soldadura	Calor cte, impulso, ultrasonido	Calor cte, impulso, ultrasonido	Calor cte, impulso, ultrasonido
Ancho bolsa	40mm/250 - 50mm/350	40mm/250 - 50mm/350	260mm/450
Tipos bolsa	Todos los tipos de envasado y accesorios antes mencionados	Todos los tipos de envasado y accesorios antes mencionados	Todos los tipos de envasado y accesorios antes mencionados

ESTAS ESPECIFICACIONES VARIARÁN SEGÚN LOS REQUISITOS DE CADA CLIENTE.



DESDE 1994 FABRICANDO MAQUINARIA

