



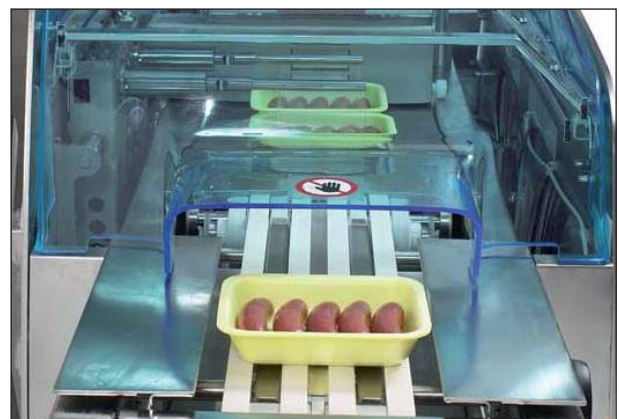
# TOPLid

## MAP Technology

El sistema TopLid brinda al mercado del empaquetado de productos alimenticios una nueva solución para el envasado de carnes y productos frescos en atmósfera protegida (MAP, por sus siglas en inglés) con tecnología TopSeal y bandejas barrera..

La nueva termoselladora TopLid ofrece al mercado un sistema simple y flexible que permite disponer de un envasado en MAP sin la necesidad de realizar grandes inversiones de capital. En especial, la ausencia de la bomba de vacío hace que el costo de empleo de TopLid sea atractivo ya que es extremadamente económico. TopLid es apreciada por la simplicidad en el cambio de formato y por la facilidad de uso. Poco coste gracias a sus reducidas dimensiones.

TopLid conjuga perfectamente compactabilidad y tecnología. Fabricada completamente en acero inoxidable funciona con dimensiones inferiores a 2,5 metros cuadrados. Por lo tanto, es ideal para cumplir con las exigencias del empaquetado industrial y de la gran distribución así como en contextos de dimensiones más restringidas. Diseñada con el objetivo de poner la tecnología al servicio del operador; conjuga prestaciones excelentes con una elevada productividad y con además unos costos muy reducidos.

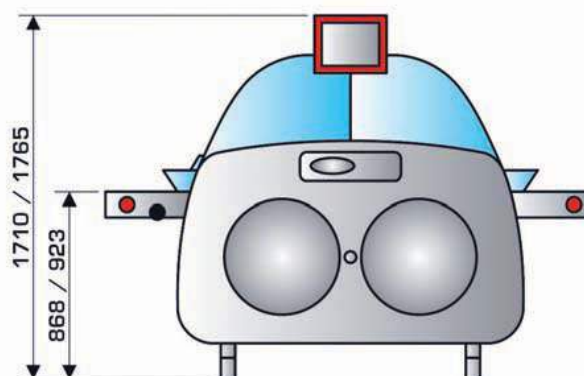
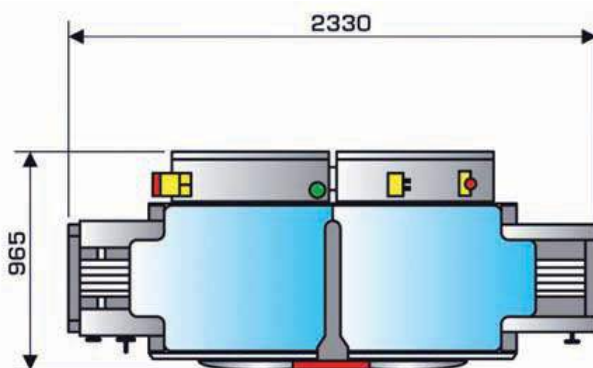


## DATOS TÉCNICOS

Velocidad	Hasta 15 ciclos por minuto
Intercambio de gas	Ancho único de 280 mm
Ancho de bobina	170 / 340 mm
Formatos	2 bandejas por ciclo hasta bandejas 180x250 mm 1 bandeja por ciclo para bandejas 280x365 mm
Formato bandejas	Min. 110x180x20 mm Máx. 280x365x100 mm (*)
Tensión alimentación	400 V (±10%) trifásica +N+PE
Potencia instalada	3 kW
Consumo de aire comprimido	100 l/min (6/8 bares)
Peso	610 Kg

## OPCIONALES

- > Prolongadores de alimentación de 1 m y 2 m.
- > Descarga en línea de rodillos.
- > Control salida del producto.
- > Fococélula de centrado de film impreso.
- > Molde para 1 o 2 huecos.
- > Soporte para mezclador y analizador de gas.
- > Aparato Bubble Test.
- > Formato especial para productos desbordantes.



## MÁXIMAS PRESTACIONES

> Óptima productividad	Tecnología MAP - hasta 26 p/m para bandejas de hasta 250x180 mm - hasta 13 p/m para bandejas de hasta 320x260 mm
> Sistema patentado de intercambio de gas	TopLid presenta un innovador sistema de intercambio de gas que genera un restante de oxígeno inferior al 0,3% sin utilización de bomba de vacío de gas.
> Simplicidad de uso	El uso de la máquina no requiere personal altamente cualificado.
> Cambio de formato automático, simple y económico	El operador debe simplemente seguir las instrucciones visualizadas en el monitor para proceder al cambio de formato automático en menos de 4 minutos.
> Formato especial para productos "desbordantes"	Entre los opcionales se encuentra disponible un innovador formato que permite empaquetar alimentos cuyas dimensiones exceden la profundidad de la bandeja.
> Monitor con pantalla táctil a color con microprocesador	Una interfaz simple e intuitiva para la gestión y el control de todas las funcionalidades de la máquina.
> Tecnología "Direct Drive" y motores Torque de última generación	Las innovaciones tecnológicas más recientes en el sector de la mecatrónica, una garantía de precisión y confiabilidad.
> Conformidad con las normas UNI ISO EN 14159	Operaciones de limpieza fáciles y rápidas - Panel eléctrico con protección IP 65 - Fabricación en acero Aisi 304.
> Uso de cualquier tipo de bandeja y de film termosellable	Utilizando la gama de film de Teixpac de barrera alta y media se logra un resultado óptimo.

C/ de la Majada, 4 - Pol. Ind. Tres Cantos  
28760 TRES CANTOS (Madrid) - España  
Tel.: +34 - 91 803 29 77 / Fax: +34 - 91 803 09 88  
email: gfpe@teixpac.es / www.teixpac.es

C/ de la Coma, nau 22 - Pol. Ind. Pla de Santa Anna  
08272 SANT FRUITÓS DE BAGES (Barcelona) - España  
Tel.: +34 - 93 873 58 66 / Fax: +34 - 93 878 82 78  
email: gfpe@teixpac.es / www.teixpac.es