

Empacadora de vacío >

Empacadoras al vacío diseñadas para realizar de forma automática vacío, sellado, impresión y enfriamiento. Usadas ampliamente en la industria de alimentos, farmacéutica, acuática, química, electrónica, etc. Su óptimo empaque al vacío protege los productos de la oxidación, de la humedad, de la corrosión, de hongos, prolongando su vida útil. Mantiene los productos frescos, preservando su calidad y aumentando su tiempo de almacenamiento. Importadas. Un año de garantía.



DZ260



DZ300-2D



DZ400-2D

Modelo	DZ260	DZ300-2D	DZ400-2D	DZQ400-2D
Cámara	Una cámara	Una cámara	Una cámara	Una cámara
Voltaje	110 V AC	220 V AC	220 V AC	220 V AC
Potencia	750 W	1.3 KW	1.5 KW	1.5 KW
Medidas de la cámara	380 X 280 X 100*	320 X 340 X 80 mm	420 X 440 X 80 mm	420 X 440 X 80 mm
Longitud de sello	260 X 10 mm	300 X 10 mm	400 X 10 mm	400 X 10 mm
Barras de sellado	1	2	2	2
Velocidad de sellado	1-3 Unid / min	1- 4 Unid / min	1- 4 Unid / min	1- 4 Unid / min
Velocidad de vacío (m3 / hora)	10	20	25	25
Atmósfera modificada	No	No	No	Si
Material	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Dimensiones (mm) (LxAxh)	480 X 330 X 360	550 X 500 X 600	660 X 600 X 1050	660 X 600 X 1050
Peso	35 Kg	85 Kg	120 Kg	120 Kg
Pais de origen	China	China	China	China
Garantía	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses

R - 1 * Máxima altura incluye la cavidad de la tapa de acrílico.

Empacadora de vacío >

Empacadoras al vacío diseñadas para realizar de forma automática vacío, sellado y enfriamiento. Usadas ampliamente en la industria de alimentos, farmacéutica, acuática, química, electrónica, etc. Su óptimo empaque al vacío protege los productos de la oxidación, de la humedad, de la corrosión, de hongos, prolongando su vida útil. Mantiene los productos frescos, preservando su calidad y aumentando su tiempo de almacenamiento. Económicas, durables, productivas. Importadas con el respaldo de la marca THOR.



DZQ500-2SB / DZQ600-2SB

Modelo	DZ500-2SB	DZQ500-2SB	DZ600-2SB	DZQ600-2SB
Cámara	Doble cámara	Doble cámara	Doble cámara	Doble cámara
Voltaje	220 V AC	220 V AC	220 V AC	220 V AC
Potencia	2.3 KW	2.3 KW	3.1 KW	3.1 KW
Medidas de la cámara	570 X 540 X 110 mm	570 X 540 X 110 mm	670 X 540 X 110 mm	670 X 540 X 110 mm
Longitud de sello	500 X 10 mm	500 X 10 mm	600 X 10 mm	600 X 10 mm
Barras de sellado	2 x cámara	2 x cámara	2 x cámara	2 x cámara
Velocidad de sellado	1-4 Unid / min	1-4 Unid / min	1-4 Unid / min	1-4 Unid / min
Velocidad de vacío (m3 / hora)	60	60	60	60
Atmósfera modificada	No	Si	No	Si
Material	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Dimensiones (mm) (LxAxh)	1350 X 850 X 980	1350 X 850 X 980	1550 X 850 X 1020	1550 X 850 X 1020
Peso	250 Kg.	250 Kg.	320 Kg	320 Kg
Pais de origen	China	China	China	China
Garantía	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses

R - 1

Empacadora de vacío >

Usos y aplicaciones

El empaque al vacío previene de la oxidación, proliferación de moho, daño de objetos, asegura la calidad, frescura, sabor, color y buen almacenamiento de los productos.

Usadas para empacar al vacío una amplia variedad de productos tales como: alimentos, frutas, cárnicos, embutidos, carnes frías, instrumentos de precisión, metales, productos en estados sólidos, talco, o pastoso.

Material de sellado

Materiales plásticos con barrera como coextruido, con compuestos de aluminio, etc.

Características Adicionales

- * Mueble en acero inoxidable.
 - * Sellan automáticamente la bolsa después de hacer el vacío.
 - * La empacadora hace vacío y sello en una sola operación.
 - * Está diseñada para hacer vacío, sellar y programar la duración del sellado para ajustarse a los diferentes materiales y requerimientos.
 - * La empacadora tiene un óptimo diseño, de varias funciones, estable y eficiente en su rendimiento, de amplia aplicación, sellado de alta resistencia, fácil mantenimiento.
 - * Controles digitales
- ### Beneficios
- * Alta productividad.
 - * Máxima calidad del empaque de vacío.
 - * El empaque al vacío previene la reproducción de micro organismos y evita la oxidación.
 - * Fácil de operar, bajo costo de operación y mantenimiento.
 - * Confianza. La estandarización garantiza confiabilidad de la máquina, reposición de partes y repuestos para servicio y mantenimiento de forma ágil, preservando la originalidad de la máquina.

Calidad

Equipo importado de China, adecuado, alistado y aprobado según nuestros estándares del sistema de calidad ISO9001, con el respaldo de la marca THOR de Industrias Ovelma SAS.

Garantía

El equipo está amparado por una garantía efectiva de un año para los componentes mecánicos y de 6 meses para los componentes eléctricos y electrónicos, que cubre mano de obra y repuestos sin costo alguno. No incluye la garantía repuestos consumibles o que se desgaten por el uso tales como, resistencias, teflones, empaquetaduras, etc.

Mantenimiento preventivo

La empacadora requiere mantenimiento preventivo para su óptima operación y mayor vida útil, realizado por personal calificado. Siga las instrucciones del manual de operaciones.

Puede solicitar soporte técnico directamente en fábrica al mail: servicios.thor@industriasovelma.com

Productos THOR

¡Una decisión fácil de tomar!

- * Productos de primera calidad con certificación ISO9001 que brindan confianza a su inversión.
- * Asesoría técnica durante el proceso, que le ayudará a tomar la mejor decisión de compra.
- * Servicio posventa que le garantiza disponibilidad de repuestos y mantenimiento.
- * Experiencia de más de 40 años (desde 1972).
- * La marca THOR representa la línea de especialización en maquinaria para empaque, es un sello de garantía a su inversión.

R - 1

**INDUSTRIAS
OVELMA**

¡El efectivo manejo del CALORI

Calle 25A No. 43B - 150 | PBX. (4) 4038020 | Medellín
e-mail. info@industriasovelma.com

www.industriasovelma.com



Código 1873-1