

# VERSÁTIL, DE ALTA CALIDAD, SELLADO AL VACÍO/ INYECCIÓN DE GAS EN CUALQUIER BOLSA SELLABLE AL CALOR

Las selladoras al vacío por impulso VacPack de Plexpack marcan la pauta para las industrias alimenticias, proteínicas, electrónicas y médicas que requieren de una selladora al vacío y de inyección de gas de uso industrial, que sea lavable y de inversión moderada.

La serie VacPack de Plexpack está compuesta de selladoras resistentes. De acero inoxidable grado alimenticio que sellan vacío e inyectan gas a una amplia gama de tamaños de bolsas termo-sellable, incluyendo empaques extra anchos y pesados. Las selladoras VacPack emplean una bomba de vacío estilo inyector que producen paquetes sellados herméticamente en cualquier bolsa termo-sellable de hasta 12 mil/300 micras de grosor (6 mil/150 micras como máximo cuando son con fuelle).

La serie VacPack se compone de los modelos de pedestal de piso VP2400, VP3000 y VP3600, también están disponibles los modelos de mesa VP2440, VP3040 y VP3640. Todos los modelos incluyen las mismas capacidades de lavado, sellado al vacío y con inyección de gas.

Los procesos de sellado al vacío y por inyección de gas en la serie VacPack pueden ajustarse para aceptar las variaciones de producto y material de bolsa, lo que asegura la integridad confiable del sellado en cada bolsa.

La serie VP emplea un diseño modular fácil de limpiar. La sección de sellado extra ancha facilita el acceso y la limpieza. Las características adicionales de diseño reducen la contaminación de productos el sistema neumático de la selladora.

La versión estándar de la serie VacPack se ofrece con un controlador con pantalla táctil a colores de 5.7 pulgadas lo cual simplifica la operación y la personalización de las opciones de usuario.

La integración del manejo de recetas y de preferencias definidas por el usuario permiten una configuración rápida y repetible en todos los procesos de sellado

con vacío y/o con inyección de gas. Los ajustes están disponibles en unidades imperiales o métricas. La pantalla táctil de fácil uso ofrece notificaciones sobre mantenimiento rutinario, de operación y reparación de fallas, además de otras muchas preferencias seleccionables por el usuario.

La calidad y el rendimiento legendarios de Plexpack garantizan operación constante y precisa, así como confiabilidad ininterrumpida.

## Beneficios y Características Claves

La tecnología trabaja mejor cuando es tan confiable y fácil de usar que usted difícilmente se enterará de que está ahí.

La serie VP está diseñada con total cuidado, es de uso intuitivo y ocupa mínimo espacio. La interfaz de pantalla táctil a colores estándar pone en sus manos todos los ajustes y variables esenciales. El monitoreo y el rastreo de ciclos, temperatura, presión de sellado y velocidad son rápidos, repetibles y simples.



Se puede tener acceso al instante a la sección de sellado para obtener un cambio rápido de elementos térmicos y cubiertas de teflón.

- Todas las máquinas se prueban conforme a la norma ANSI/PMMA B-155.1-2016.
- Todas las partes están aprobadas por UL/CSA.
- Sellados al vacío consistentes que mantienen sus productos puros, frescos y seguros.
- Sellados extra anchos.
- Fácil operación, diseño intuitivo y bajo mantenimiento.
- Líderes de la industria.
- Están disponibles numerosas opciones especiales.



VacPack 2400



a **PLEXPACK**™ solution

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diseño Innovador, Confiabilidad e Integridad en el Sellado	Selecciones Estándar	Opciones (con cargo adicional)
Eléctricidad	115/230V 15A, 60Hz	
Trabajo de la Selladora	Por impulso	
Vacío e Inyección de Gas Múltiples Etapas	Estilo eyector, boquillas de acero inoxidable	Boquillas de acero inoxidable adicionales
Requisito de Aire	15 CFM @ 80 PSI	
Orientación de la Selladora	Horizontal VP 2440 (mesa) Vertical VP 2400 (pedestal de piso)	
Barra de la Selladora	Aluminio anodizado	
Ancho del Sellado	1/4 pulgada / 6.35 mm	3/8 pulgada / 9.5 mm
Longitud útil de Sellado	VP2400: 24 pulg/60.96 cm VP3000: 30 pulg/76.20 cm VP3600: 36 pulg/91.44 cm	Otras longitudes disponibles a solicitud.
Profundidad del Cuello	5 pulgadas / 12.7 cm	
Control de Presión	Digital	
Control de Tiempo	Digital	
Construcción del Marco	Acero inoxidable 316L	
Protección Ambiental	NEMA 4	
Peso	132.2 lb / 60 kg	
Mantenimiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desmontaje sencillo de los tubos de vacío e inyección de gas</li> <li>• Nicromo de fácil cambio</li> <li>• Cubiertas de teflón de fácil cambio</li> <li>• Alertas de mantenimiento</li> </ul>	
Controlador	Controlador de pantalla táctil a colores de 5.7 pulgadas <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajuste de presión y tiempo</li> <li>• Contador de ciclos</li> <li>• Manejo de recetas y selección para diferentes materiales y productos</li> <li>• Ajuste de preferencias en varios idiomas</li> <li>• Diagnóstico y monitoreo en segundo plano de procesos y componentes clave para evitar daños en la máquina o pérdida de productos</li> </ul>	

## Plexpack:

### Soluciones Flexibles. Resultados Certeros.

Plexpack ofrece a clientes de todo el mundo soluciones flexibles de maquinaria de empaqueo con resultados certeros. Durante más de 40 años, Plexpack ha sido reconocida por el ofrecimiento rápido de soluciones innovadoras simples de usar que brindan rendimiento superior y rápida recuperación de la inversión. Más de 5,000 clientes en todo el mundo dependen de la eficiencia, la integridad de sello y la presentación atractiva que los equipos de Plexpack ofrecen.

### Servicio y Soporte

Cada solución de Plexpack está respaldada por soporte y servicio multilingüe de nuestras oficinas en Canadá y Estados Unidos, así como también por nuestra red internacional de socios distribuidores. Ofrecemos ventas, servicio y soporte en idiomas inglés, francés, español y portugués. Puede tener la seguridad que desde el primer contacto y durante todo el ciclo de vida del producto, Plexpack le brindará atención personal a sus necesidades de empaqueo flexible.

### No lo dude...Comuníquese:

Teléfono: 416.291.8085

Número gratuito: 800.265.1775

Fax: 416.298.4328

Correo electrónico: [info@plexpack.com](mailto:info@plexpack.com)

Sitio web: [www.plexpack.com](http://www.plexpack.com)

### Oficinas Principales de Plexpack

1160 Birchmount Road, Unit 2  
Toronto, ON M1P 2B8 Canada

### Oficinas de Plexpack en Estados Unidos

24418 S. Main Steet, Suite 403  
Carson, CA 90745 USA

Plexpack, VacPack, Emplex y Damark son marcas registradas de Plexpack Corporation. ©2017 Plexpack Corporation.

a **PLEXPACK**™ solution