

Sistema para relleno de espacios vacíos AirPouch® Express 3™: versatilidad, menos costos de envío y más productividad en una unidad compacta, de mesa

El Sistema de mesa para relleno de espacios vacíos AirPouch Express 3 ofrece almohadillas de aire fáciles de usar fabricadas a pedido para obtener alta productividad en el embalaje, reducir los costos de envío y aumentar el nivel de satisfacción del cliente. Este sistema compacto completamente eléctrico tiene un peso de 35 libras y presenta controles fáciles de usar para el operador, y su funcionamiento prácticamente no requiere costos de mantenimiento. Simplemente conecte la unidad, cargue el material para fabricar las almohadadas de aire y comience a embalar.

La AirPouch Express 3 ofrece además una amplia variedad de accesorios y configuraciones del sistema integrado para lograr un nivel de productividad óptimo en cada aplicación única. Los accesorios básicos se pueden agregar a la Express 3 para crear una estación de embalaje simple e independiente, o bien el sistema se puede integrar a las estaciones de trabajo ya existentes para realizar operaciones de alta productividad que permitan cumplir con distintos pedidos de trabajo que impliquen la actividad de usuarios múltiples.

La Express 3 es el **primer sistema de almohadillas preformadas que ofrece un funcionamiento sin cuchillas**, lo que elimina las piezas de desgaste primario que se presentan en casi todas las demás máquinas de este tipo. En cambio, las almohadadas de aire AirPouch utilizan una perforación patentada que se separan automática para ser llenadas y que luego se sellan nuevamente cuando pasan por la máquina sin afectar la velocidad ni la integridad del sello. Las almohadadas AirPouch también presentan nuestras exclusivas Perforaciones EZ-Tear™ que se prefieren debido a la fácil manipulación que permiten y a la posibilidad de separar las almohadadas sin esfuerzo.

Las almohadadas de aire llenadas al vacío AirPouch se encuentran disponibles en una gran variedad de tipos de materiales, que incluyen las películas recicladas y biodegradables* EarthAware™. Estas almohadadas ofrecen sellos de calidad superior y mayor resistencia a las pinchaduras, lo que garantiza su durabilidad y su capacidad de retención de aire.

Las almohadadas de aire llenadas al vacío AirPouch se adaptan al sistema para lograr el óptimo rendimiento del Express 3 y se encuentran disponibles en una amplia gama de longitudes, anchos y calibres milimétricos para cumplir con cualquier requisito de aplicaciones de llenado al vacío.

Mercados abastecidos

Todo tipo de aplicaciones de relleno de espacios vacíos, entre ellas:

- Ejecución de pedidos para envíos por correo
- Ejecución de pedidos de productos farmacéuticos
- Servicios de logística ofrecidos por terceros
- Embalaje por contrato/por pedido



Los controles son fáciles de usar para el operador, que puede configurar el sistema y hacerlo funcionar sin dificultades



Diseño compacto para una fácil integración con la estación de embalaje



Diseño sin cuchillas que elimina las piezas de desgaste primario que se presentan en otras máquinas para fabricar almohadillas de aire para relleno de espacios vacíos



El material que se presenta en cajas de alto rendimiento requiere menos elevaciones y recambios

Características y ventajas

Almohadilla fabricadas a pedido

Ofrecen almohadillas de aire fabricadas a pedido para embalaje sencillo y rápido en modos completamente automático y semiautomático

Rápida

Sistema de mesa compacto que produce almohadas de aire a velocidades superiores a 55 pies por minuto

Completamente eléctrico

Diseño completamente eléctrico que no requiere aire comprimido para funcionar

Reduzca los costos

Mejor retención de aire y rendimiento optimizado, lo que reduce los costos por pie cúbico

Sin generación de polvo

Las almohadas de aire sin polvo reducen las pérdidas de producto y su utilización resulta más higiénica que la de las bolsas de poliestireno expandido

Menos costos de envío

La variedad de tamaños de las almohadillas optimiza el espacio dentro de las cajas para envíos

EZ-Tear™ Perforations

Las perforaciones EZ Tear son fáciles de usar para los operarios que se encargan del empaquetado y están diseñadas para mejorar la eficiencia y la ergonomía



Biodegradables y recicladas

La AirPouch Express 3 usa la película biodegradable y reciclada EarthAware



Diagnostics

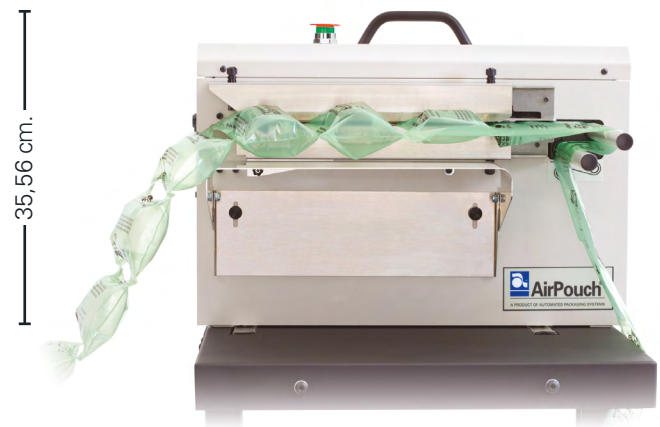
Controle el uso y realice diagnósticos a través de un puerto de conectividad integrado



Características opcionales

- Soporte de la máquina
- Tolvas para almacenamiento
- Sensores automáticos de nivel de producto
- Accesorios del dispensador
- Conmutador de pedal
- Tolva superior compact y soporte
- Soluciones diseñadas de forma personalizada para requisitos únicos de la estación de embalaje

Información técnica



52,07 cm de largo x 21,59 cm de ancho

Peso	35 lbs.
Alimentación eléctrica	115/230 VAC; 50/60 Hz; 1,5/0,75 FLA
Tamaños de las almohadillas	Anchos de 8", 10" y 12" en varias longitudes estándar



Materiales integrados con el sistema



Servicio y asistencia técnica



Ingeniería e integración personalizadas

888-288-6224 info@airpouch.com airpouch.com

Automated Packaging Systems Inc. 10175 Philipp Parkway, Streetsboro, Ohio 44241

© Sept 2015 Automated Packaging Systems. Las Características, Opciones y Especificaciones Técnicas están sujetas a cambios. El uso de los símbolos ® o ™ indica que Automated Packaging Systems, Inc. ha registrado o de alguna otra manera reclamado derechos de marca comercial en los Estados Unidos. Estas marcas pueden también encontrarse registradas en otros países, y los derechos del Common Law pueden aplicarse en los países en los que se reconozcan tales derechos. 09/15

*La tasa de biodegradación y el tiempo requerido para el proceso dependen de las condiciones de exposición del material.

