

El sistema Autofulfillment™ SPrint™ etiqueta, verifica y sella automáticamente los pedidos para lograr una ejecución rápida y exacta

El sistema Autofulfillment™ SPrint™ cuenta con un diseño único que permite la automatización, velocidad y flexibilidad para aplicaciones de ejecución de grandes volúmenes de pedidos para envío por correo. Está diseñado con la tecnología de integración de avanzada de Accutech Packaging y con la innovadora ingeniería de producto de Automated Packaging Systems.

El sistema Autofulfillment SPrint es un sistema en módulos completamente personalizables que se integra con los sistemas de gestión de depósito ya existentes para generar formularios y etiquetas de pedidos una vez que se ha escaneado el LPN o el SKU.

El sistema está diseñado para empaquetar fácilmente artículos únicos o conjuntos de artículos en la misma bolsa y para verificar y escanear con exactitud el contenido completo de cada pedido.

El proceso automatizado de ejecución de pedidos se inicia cuando el sistema en línea entrega una bolsa para envíos por correo SidePouch® preabierto a la estación de trabajo del operador. Luego, el artículo se carga dentro de la bolsa abierta y, al mismo tiempo, se imprime, se verifica y se aplica automáticamente una etiqueta de envío.

El operador luego pone en funcionamiento el ciclo de la empacadora, escanea el siguiente producto que se debe cargar y activa el sellado automático de la bolsa previamente cargada y etiquetada. Cuando esa bolsa pasa por el área de sellado, el sistema cierra el pedido y se presenta la siguiente bolsa para ser cargada.

Las auténticas bolsas para envíos por correo SidePouch se integran con el sistema para lograr un rendimiento óptimo. Se encuentran disponibles en anchos de hasta 610 mm, lo que hace que resulten ideales para empaquetar conjuntos de artículos o bien artículos de gran tamaño. El sistema y las bolsas cuentan con el respaldo de la red de ingeniería y servicio de campo más completa de la industria.

Mercados abastecidos

- Ejecución de una o varias líneas de pedidos para envíos por correo
- Indumentaria
- Accesorios y artículos de moda
- Artículos deportivos
- Calzado



La máquina mantiene la bolsa abierta en una posición similar a una caja para facilitar la carga



El sellador de banda y el aplanador de sellado de movimiento coordinado se combinan para ofrecer sellos herméticos atractivos de alta calidad



Un dispositivo opcional programable para insertar/intercalar entrega catálogos, documentación impresa u otros artículos promocionales al operador para que este los inserte de forma manual en la bolsa



Una impresora en línea opcional produce el formulario de empaque o la factura y los inserta automáticamente dentro de la bolsa

Características y ventajas

Sistema optimizado

Automatiza el proceso de ejecución de pedidos para incrementar la productividad y reducir los costos

Opciones de configuración

Los componentes personalizables y en módulos permiten configuraciones flexibles y posibilidades de expansión por crecimiento

Compacto

El diseño ergonómico y la reducida superficie ocupada permiten una fácil integración con las áreas de envío y empaquetado ya existentes

Calidad homogénea

Estabiliza y reduce los requisitos de trabajo tanto durante el período de máxima actividad como fuera de este

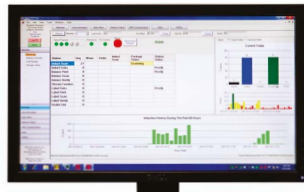
Verificación de escaneado en 3 puntos

Este proceso garantiza la exactitud del envío y del pedido. El sistema escanea y verifica la unidad de mantenimiento de stock del producto (SKU), la factura y la etiqueta de envío para garantizar en los tres puntos que no existan errores antes de que el paquete se selle y se entregue



Interfaz intuitiva

El panel de control de la pantalla táctil ofrece funciones de supervisión y generación de informes completos, que incluyen la productividad por hora, por turno y por línea de producto



Bolsas integradas con el sistema



Servicio y asistencia técnica



Ingeniería e integración personalizadas

Características opcionales

- Dispositivo programable para insertar documentación impresa
- Impresora en línea
- Estante para el soporte del producto

Información técnica



Únicamente embolsador

Peso	514 kg
Alimentación eléctrica	115 VCA; 60 Hz; 15 Amp
Alimentación de aire	80 psi de aire limpio y seco
Grosor de la bolsa	51 – 102 µm
Tamaños de las bolsas	Ancho de 51 a 610 mm / Largo de 76 a 476.25 mm

ACCUTECH

Accutech Packaging Inc.

157 Green Street, Foxboro, MA 02035

phone: 508-543-3800

fax: 508-543-0330

www.accutechpkg.com

☎ 1-330-528-2242 ✉ info@autobag.com 🌐 autobag.com.mx

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

© May 2017 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.

 **Automated**
PACKAGING SYSTEMS