

**60 años de experiencia**

**La gama más completa**

**Servicio rápido y eficaz**

**Calidad e innovación**

## **ENVASADORA AB255 ONESTEP**

La máquina Autobag AB 255 OneStep está especialmente diseñada para proporcionar soluciones flexibles en ambientes de embalaje dinámicos, como el surtido de pedidos por correo de piezas grandes, trabajos de producción cortos y operaciones de embalaje a demanda del cliente.

Al ubicar la impresora PI 412c directamente sobre la siguiente bolsa a ser cargada, la máquina AB 255 OneStep imprime y clasifica en un solo paso, eliminando prácticamente el desperdicio de bolsas y la espera en fila del producto.

Esta tecnología de “siguiente bolsa lista” asegura la precisión y la eficiencia de las aplicaciones de embalaje de bolsas que requieren frecuentes cambios de productos y etiquetas.

La máquina AB 255 OneStep se puede utilizar en la configuración estándar Print-n-Pack™ o integrada a una variedad de opciones de productividad como computadoras portátiles, escáneres de código de barras y teclados independientes.

La máquina AB 255 OneStep funciona a una velocidad de hasta 30 bolsas por minuto, imprimiendo

texto, gráficos y códigos de barras de alta definición hasta 30,5 cm (12 pulg.) por segundo.

El sistema es ideal para el embalaje de productos medianos y grandes ya que ofrece tamaños

de bolsas de hasta 40,6 cm (16 pulg.) de ancho y 68,6 cm (27 pulg.) de largo.

Cuando se usa con las bolsas en rollo Autobag previamente abiertas, la máquina AB 255 OneStep

es una solución rápida, flexible y económica para el embalaje de piezas grandes y el surtido

de pedidos por correo.

**Beneficios para el usuario:**

- Mejora la productividad de las operaciones de embalaje
- Imprime la siguiente bolsa lista — sin espera en fila del producto
- Compatible con diversos materiales para una amplia variedad de aplicaciones de embolsado
- Imprime texto, gráficos y códigos de barras de alta definición directamente en la bolsa, eliminando así la necesidad de una operación de etiquetado independiente
- Pantalla de control AutoTouch™ de fácil manejo para un fácil y rápido almacenamiento y recuperación del trabajo
- Se puede integrar con bases de datos de envíos y de clientes a fin de coordinar la información de ambas para el embalaje y envío del pedido
- Automatiza el proceso de formateo de la etiqueta
- Cabezal de impresión que se inclina hacia atrás para su fácil mantenimiento
- Los programas de diagnóstico incorporados y los componentes modulares aseguran un tiempo de funcionamiento máximo
- Permite cambiar los tamaños de bolsa fácilmente en menos de 2 minutos

**Aplicaciones típicas:**

- Surtido de pedidos por correo
- Surtido de pedidos por catálogo
- Embalaje de piezas grandes que requiere una abertura ancha de la bolsa
- Trabajos de producción cortos con cambios frecuentes en cualquier mercado
- Embalaje de juegos de piezas de repuesto

**Características**

<b>Peso:</b>	167 kg
<b>Electricidad:</b>	220 VCA a 50/60 Hz
<b>Alimentación de aire:</b>	5,51 bar (80 psi)/0,14 m <sup>3</sup> por minuto (5 CFM) de aire limpio y seco

<b>Ancho:</b>	114 cm
<b>Altura:</b>	94 a 122 cm
<b>Profundidad:</b>	152 cm
<b>Área de paso:</b>	11,8 a 15,2 cm
<b>Grosor de bolsa:</b>	<small>20 a 100 micras</small>
<b>Tamaños de bolsa:</b>	ancho de 10,16 a 40,64 cm , largo de 13,97 a 68,58 cm