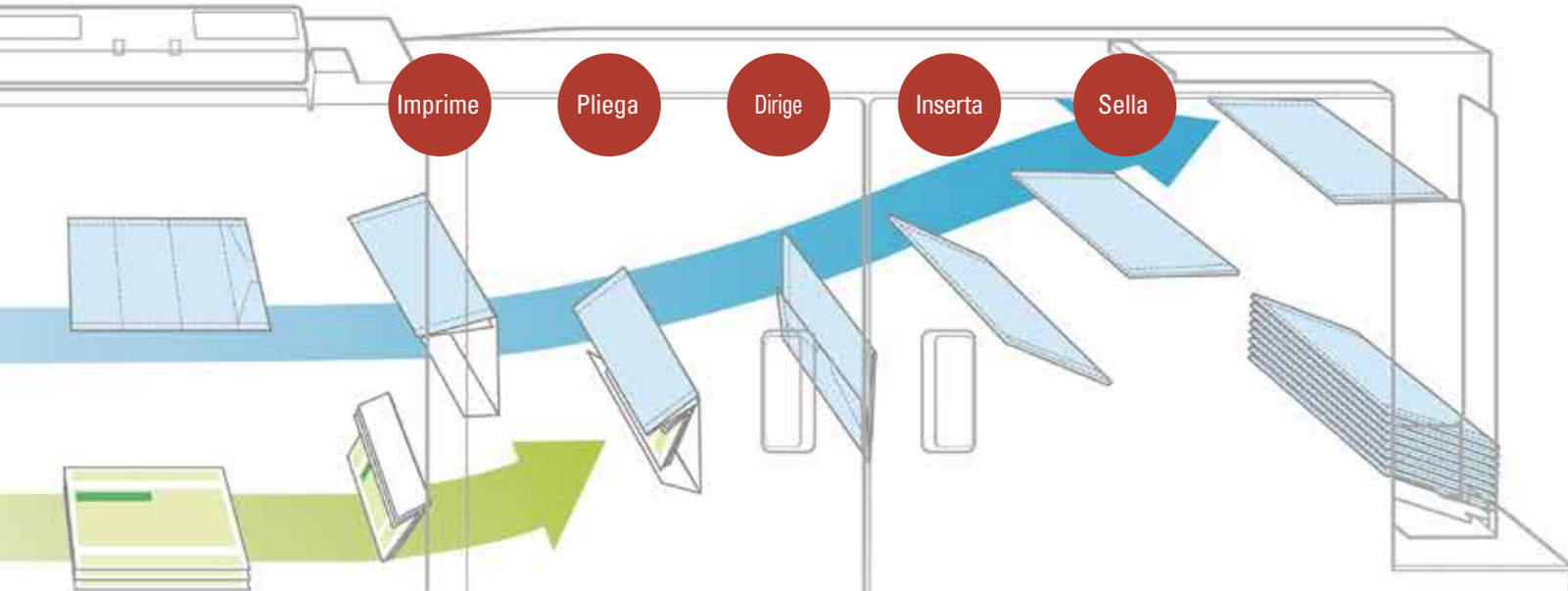




Accesorio Opcional ComColor

# Unidad de Acabado en Sobre



***Mejore la eficiencia de trabajo y agilice la producción de correo con la Solución RISO En-línea Imprima y Envíe***



# Impresión de sobres a alta velocidad, doblado, inserción y sellado automáticos en una unidad compacta.

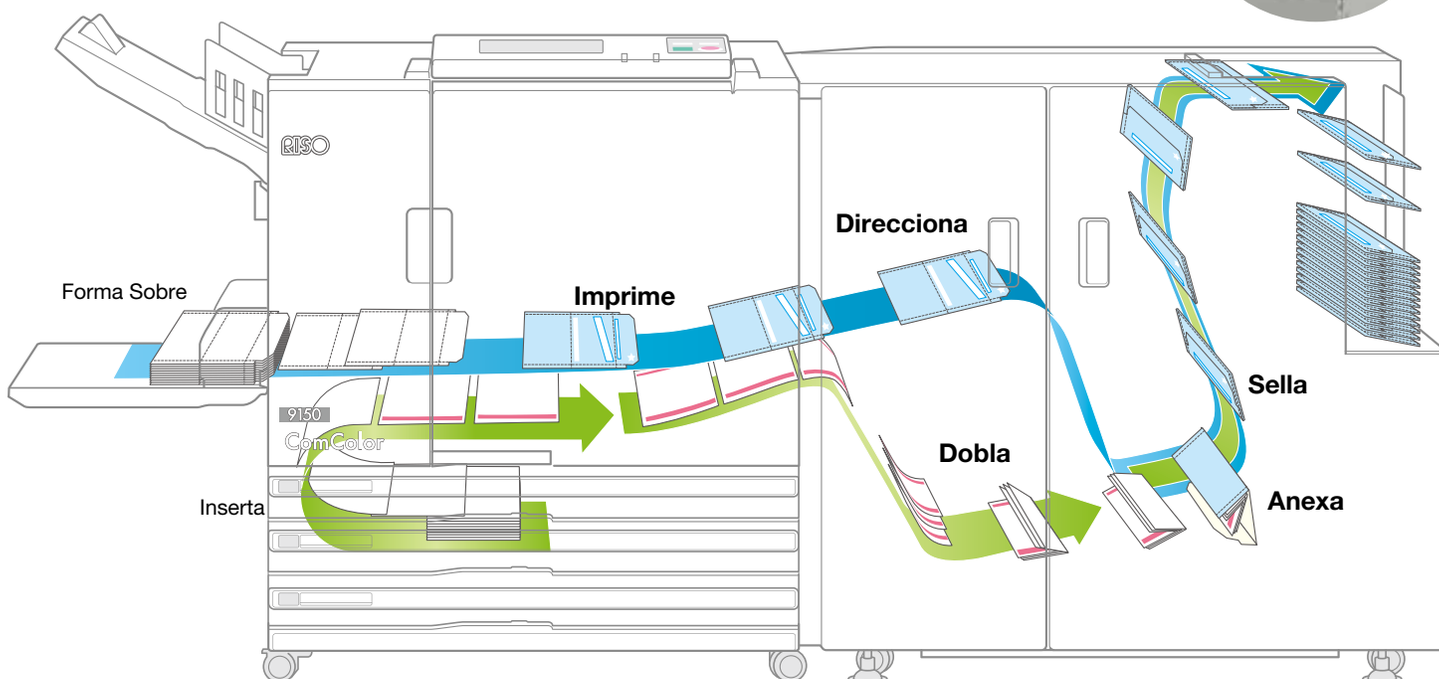
Maximice el rendimiento de impresión de datos variables de la ComColor con un sistema en línea que realiza sin problemas la impresión de documentos, su inserción en sobres sellados y con la dirección impresa. Se trata de una impresora en color de gran velocidad y dispositivo de doblado e inserción todo en uno.

**Impresora a color de alta velocidad**

**Dobladora de alta velocidad**

**Inserción de alta velocidad**

## Proceso de ensobrado (Impresión, Doblado, Dirección, Inserción, Sellado)



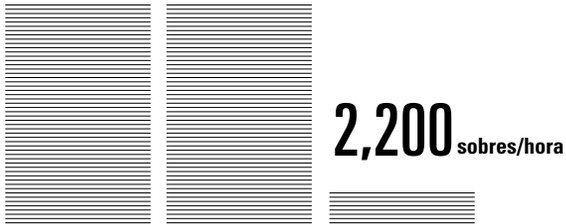
\*Este dibujo es solo una ilustración, no una representación real.



## Proceso automático de alta velocidad

En una hora, se pueden producir aproximadamente 2.200 cartas completas\*. El proceso en un solo paso organiza la impresión, dirección, inserción, doblado y sellado — aumentando en gran medida la productividad.

\* Adjuntando una copia simplex A4.



## Reduzca costos y tiempo

La impresión rentable de sobres y sus contenidos, junto con un acabado automático, reduce los costos significativamente. El proceso en línea recorta el tiempo de producción integrando sin esfuerzo los pasos desde la impresión hasta el envío. Un sistema fiable que reduce drásticamente el tiempo de trabajo.

## Mejore la efectividad de las comunicaciones

Consiga más resultados con comunicaciones más dinámicas y relevantes. Personalizar los sobres aumenta las tasas de apertura y respuesta. La impresión comercial en color es la clave del éxito.

## Evite los errores de inserción y aumente la confidencialidad

Un proceso en línea que termina con el sellado evita los errores de inserción y garantiza la privacidad.

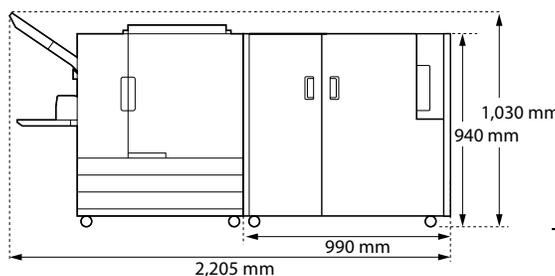


## Un tamaño compacto que requiere un espacio mínimo de instalación

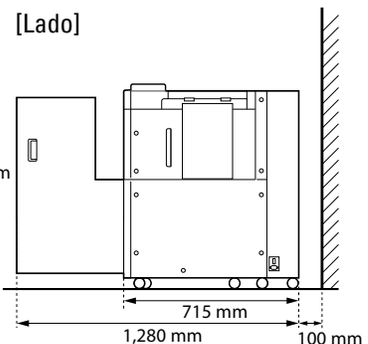
La Unidad de Acabado en Sobre proporciona un potente rendimiento 3 en 1 con su impresora de alta velocidad, la dobladora de alta velocidad y el dispositivo de inserción de alta velocidad, concentrado en un solo dispositivo de oficina compacto y cómodo.

• La Unidad de Acabado en Sobre es compatible con el modelo 9150/7150.

[Frente]



[Lado]

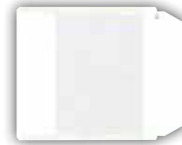


## Consumibles

### Forma

Diseñado específicamente para crear sobres utilizando la RISO ComColor.

Forma de sobre	Tamaño de la forma	Tamaño del sobre	Características
Patrón de sobre A	233 mm × 296 mm	233 mm × 110 mm	Puede sellar inserciones A4 o B5 con doblado triple
Patrón de sobre B	233 mm × 391 mm	233 mm × 158 mm	Puede sellar inserciones A4 con doblado doble



## Especificaciones

<b>Modelo</b>	Unidad de Acabado en Sobre	
<b>Impresora Compatible</b>	ComColor 9150/7150	
<b>Tipo</b>	Sistema de preparación de correo sellado en línea	
<b>Tipo de acabado</b>	Preparación de correo sellado	
<b>Tamaño del patrón de sobres</b>	<b>Patrón de sobre A</b>	233 mm × 296 mm (aprox. 105 g)
	<b>Patrón de sobre B</b>	233 mm × 391 mm (aprox. 105 g)
<b>Papel utilizable</b>	<b>Tamaño de Papel</b>	A4 (210 mm × 297 mm), B5 (182 mm × 257 mm)
	<b>Tipo y Peso de Papel</b>	Bandeja estándar: papel normal, papel reciclado (46 a 120 g) Bandeja de alimentación: papel normal, papel reciclado (52 a 104 g)
<b>Área Máxima de Impresión</b>	<b>Patrón de Sobre A</b>	212 mm × 217 mm
	<b>Patrón de Sobre B</b>	212 mm × 311 mm
<b>Capacidad de la Bandeja de Papel</b>	<b>Bandeja Estándar</b>	Altura hasta 110 mm
	<b>Bandeja de Alimentación</b>	Altura hasta 50 mm (× 3 bandejas)
	<b>Alimentador de Gran Capacidad (opcional)</b>	Altura hasta 440 mm
<b>Capacidad del Apilador de Correo</b>	Altura hasta 310 mm (aprox. 110 cartas con papel IJ (85 g, con 1 hoja incluida plegada en tres)	
<b>Número de Páginas Incluidas</b>	46 a 59 g: 6 hojas o menos	
	60 a 80 g: 5 hojas o menos	
	81 a 100 g: 4 hojas o menos	
	101 a 120 g: 3 hojas o menos	
<b>Método de pegado</b>	<b>Borde corto de la carta</b>	Sellado a presión
	<b>Borde largo de la carta</b>	Pegamento al agua
<b>Rehumectación del Adhesivo</b>	<b>Método de suministro de agua</b>	Se aprovisiona mediante el depósito de suministro de agua
	<b>Capacidad del depósito de agua</b>	400 ml
	<b>Capacidad del depósito de agua dentro de la impresora</b>	480 ml
<b>Tamaño final del sobre</b>	<b>Patrón de sobre A</b>	233 mm × 110 mm
	<b>Patrón de sobre B</b>	233 mm × 158 mm
<b>Velocidad de Procesamiento*1</b>	37 cartas/min.	
<b>Fuente de alimentación</b>	AC 100-240 V, 3,0-1,5 A, 50-60 Hz	
<b>Consumo de energía</b>	Máximo: 250 W	
<b>Ruido de Funcionamiento*2</b>	Máximo 68 dB	
<b>Entorno de Trabajo</b>	Temperatura: 15 a 30 °C	
	Humedad: 40 a 70 % HR (sin condensación)	
<b>Tamaño (ancho × profundidad × alto)</b>	99 cm × 71 cm × 94 cm	
<b>Espacio necesario con la impresora (ancho × profundidad × alto)</b>	225,5 cm × 128 cm × 103 cm	
<b>Peso</b>	Aprox. 161 kg	

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

\*1 Para ComColor 9150: al introducir una página tamaño A4 en impresión simplex

\*2 Cuando se conecta la impresora y se sella el patrón de sobre con una hoja introducida

- No dejen cartas selladas con este dispositivo en un lugar expuesto a la luz directa del sol durante mucho tiempo (aproximadamente un mes\*). De otro modo las cartas cerradas se abrirán espontáneamente debido a la degradación del adhesivo de sellado.  
\* El periodo de tiempo varía según el modelo de sobre.
- Por favor, sea precavido cuando imprima e introduzca información confidencial con este dispositivo. RISO no se hace responsable de las cartas que se abren a causa de la degradación del adhesivo de sellado.
- Envíe en seguida las cartas cerradas o almacénelas en un lugar oscuro.

Para más información, por favor, póngase en contacto con:

Los logos RISO y ComColor son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Riso Kagaku Corporation. Otras razones sociales o marcas comerciales también son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de su respectiva compañía.



RISO LATIN AMERICA, INC.  
 13680 NW 5<sup>th</sup> Street, Suite 100 • Sunrise, FL 33325  
<http://www.risolatin.com>