

## Расходные материалы



Клей в рулонах



Пылевой фильтр



Дезодорирующий фильтр

## Технические характеристики

<b>Название</b>		Термопереплетное устройство
<b>Совместимые принтеры</b>		ComColor 9150/9110/7150/7110
<b>Финишные функции</b>		Клеевое бесшовное скрепление
<b>Время прогрева</b>		Менее 13 минут (при комнатной температуре 23°C)
<b>Скорость переплета*1</b>		ComColor 9150/9110: 60 книг/час; ComColor 7150/7110: 48 книг/час
<b>Размер бумаги</b>	<b>Книжный блок</b>	A4/B5/A5
	<b>Обложка*4 (обрезка по размеру)</b>	A5: 210 мм x 307-342 мм B5: 257 мм x 374-409 мм A4: 297 мм x 430-465 мм
	<b>Обложка*4 (без обрезки по размеру)</b>	A5: 210 мм x 298.5-342 мм B5: 257 мм x 365.5-409 мм A4: 297 мм x 421.5-465 мм
	<b>Плотность бумаги</b>	<b>Стандартный лоток</b> Книжный блок: обычная и переработанная бумага; 52 г/м <sup>2</sup> - 128 г/м <sup>2</sup> (для A5 ландшафт: 64 г/м <sup>2</sup> - 128 г/м <sup>2</sup> ) Обложка*5: обычная и переработанная бумага; 80 г/м <sup>2</sup> - 210 г/м <sup>2</sup>
	<b>Фронтальные лотки</b>	Книжный блок: обычная и переработанная бумага; 52 г/м <sup>2</sup> - 104 г/м <sup>2</sup> Обложка*5: обычная и переработанная бумага; 80 г/м <sup>2</sup> - 104 г/м <sup>2</sup>
	<b>Лоток для внутренних листов</b>	Обычная и переработанная бумага; 52 г/м <sup>2</sup> - 128 г/м <sup>2</sup>
	<b>Лоток для обложек</b>	Обычная и переработанная бумага; 80 г/м <sup>2</sup> - 210 г/м <sup>2</sup>
	<b>Толщина книги (количество переплетаемых страниц)</b>	от 1,5 мм до 30 мм, 15-300 листов Количество листов зависит от типа бумаги
<b>Направление переплета</b>		По длинной стороне
<b>Поля переплета*2</b>		Книжный блок: от 5 мм Обложка: вся обратная сторона корешка от 5 мм
<b>Требования к компьютеру для работы с прилагаемым программным обеспечением</b>	<b>Операционная система</b>	Microsoft® Windows® XP (32-бит), Microsoft® WindowsVista® (32-бит /64-бит), Microsoft® Windows® 7 (32-бит /64-бит), Microsoft® Windows® 8 (32-бит/64-бит)*6
	<b>Объем памяти</b>	1 Гб и больше
	<b>Процессор</b>	Intel® Pentium® или полностью сопоставимый
	<b>Частота</b>	1 ГГц и выше
	<b>Жесткий диск</b>	200 Мб свободного места (достаточного для работы операционной системы)
<b>Форматы файлов*7</b>	<b>doc, docx</b>	Microsoft® Word 2003, 2007, 2010
	<b>xls, xlsx</b>	Microsoft® Excel® 2003, 2007, 2010
	<b>ppt, pptx</b>	Microsoft® PowerPoint® 2003, 2007, 2010
	<b>pdf</b>	Версии от 1.3 до 1.7
	<b>Электроснабжение</b>	100-240 В, 6,0 А, 50-60 Гц
<b>Электропотребление</b>		Максимум 1500 Вт
<b>Уровень шума*3</b>		Менее 70 дБ (в работе)
<b>Рабочие условия</b>		Температура: от 15°C до 30°C Влажность: от 40% до 70% (без конденсата)
<b>Размеры (Ш x Г x В)</b>		1 290 мм x 675 мм x 1 125 мм
<b>Размеры вместе с принтером (Ш x Г x В)</b>		2 750 мм x 1 240 мм x 1 125 мм
<b>Вес</b>		Около 220 кг.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

\*1 Из расчета печати 100-страничных книг формата А4 с обложкой, запечатанной с одной стороны (297 x 465 мм)

\*2 • Разворот внутри книжного блока

• Разворот обложки



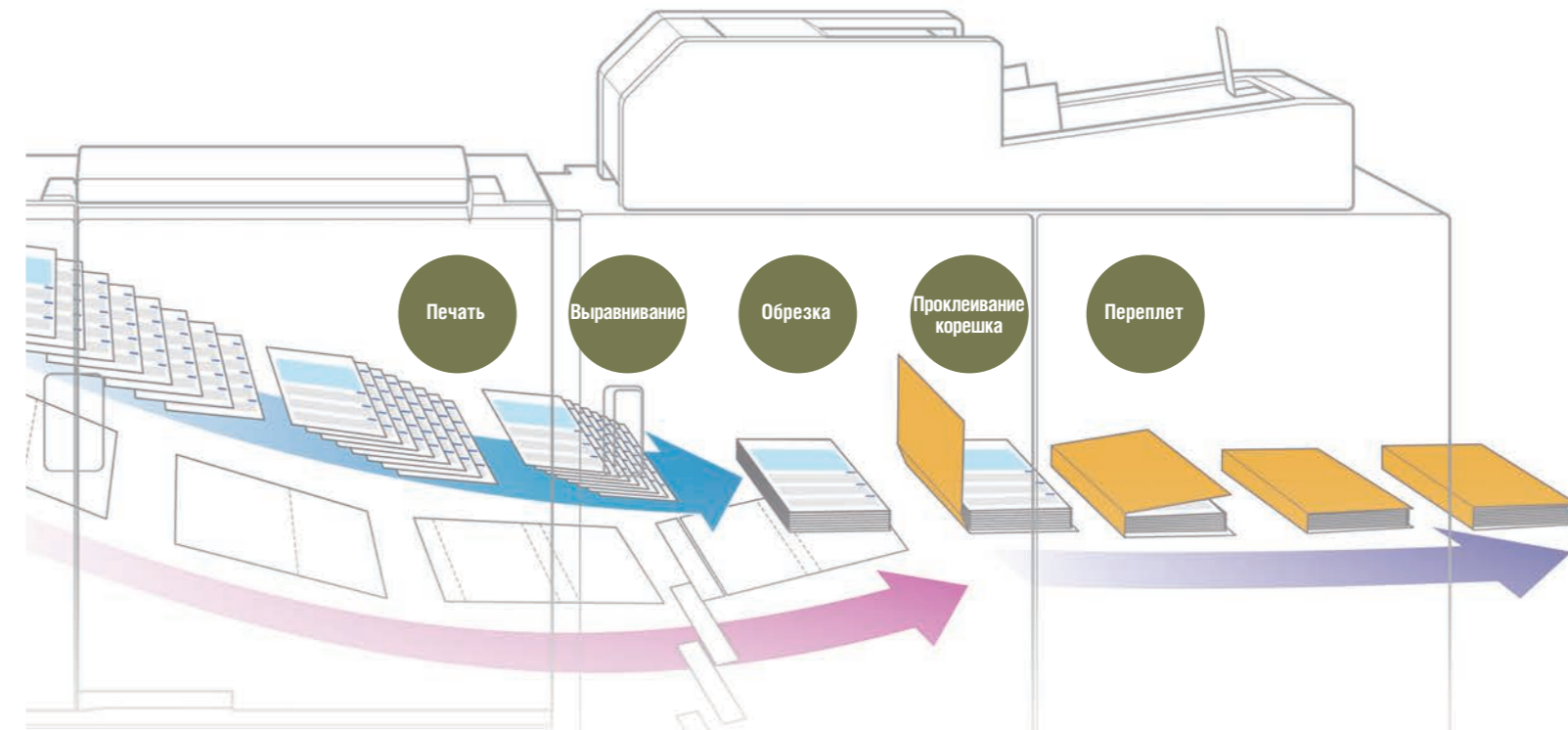
\*3 При подключении к принтеру, печать 150 стр/мин, переплет А4, подача длинной стороной

\*4 Длина обложки зависит от толщины переплетаемых страниц. Бумага, длина которой меньше длины внутренних страниц, не может быть использована

\*5 Если толщина книги (корешка) 20 мм или более, рекомендуется использовать бумагу плотностью от 105 г/м<sup>2</sup>

\*6 Скоро будет совместимо. Но не будет совместимо с Microsoft® Windows® RT

\*7 Файлы, созданные в 64-битной версии не поддерживаются



Создавайте переплетенные буклеты и книги у себя в офисе



ООО «РИЗО ЕВРАЗИЯ» • RISO EURASIA LLC

105203 Москва, 12-я Парковая ул., 5, оф.206  
тел/факс: (499) 463-51-61, (495) 221-07-12, 221-07-22  
e-mail: moscow@riso.ru • www.riso.ru

192102 Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4 лит. К, офис 608  
тел/факс: (812) 740-14-18  
email: spb@riso.ru

630102 Новосибирск, Нижегородская ул., 6, подъезд 27, оф. 124  
тел/факс: (383) 210-16-48, 210-11-50  
e-mail: novosibirsk@riso.ru

620075 Екатеринбург, ул. Бажова, 79, оф. 116 А  
тел/факс: (343) 350-81-51, 350-97-61  
e-mail: riso@riso.ural.ru

050000 Алматы, проспект Сейфуллина, 531, оф. 707/1  
тел/факс: (727) 272-51-65, 272-52-08  
e-mail: almaty@riso.kz • www.riso.kz

Логотипы RISO и ComColor являются зарегистрированными торговыми марками Riso Kagaku Corporation.

Адреса официальных дилеров на сайтах [www.comcolor.ru](http://www.comcolor.ru) и [www.riso.ru](http://www.riso.ru)

# Компактное автоматическое высокоскоростное термопереплетное устройство.

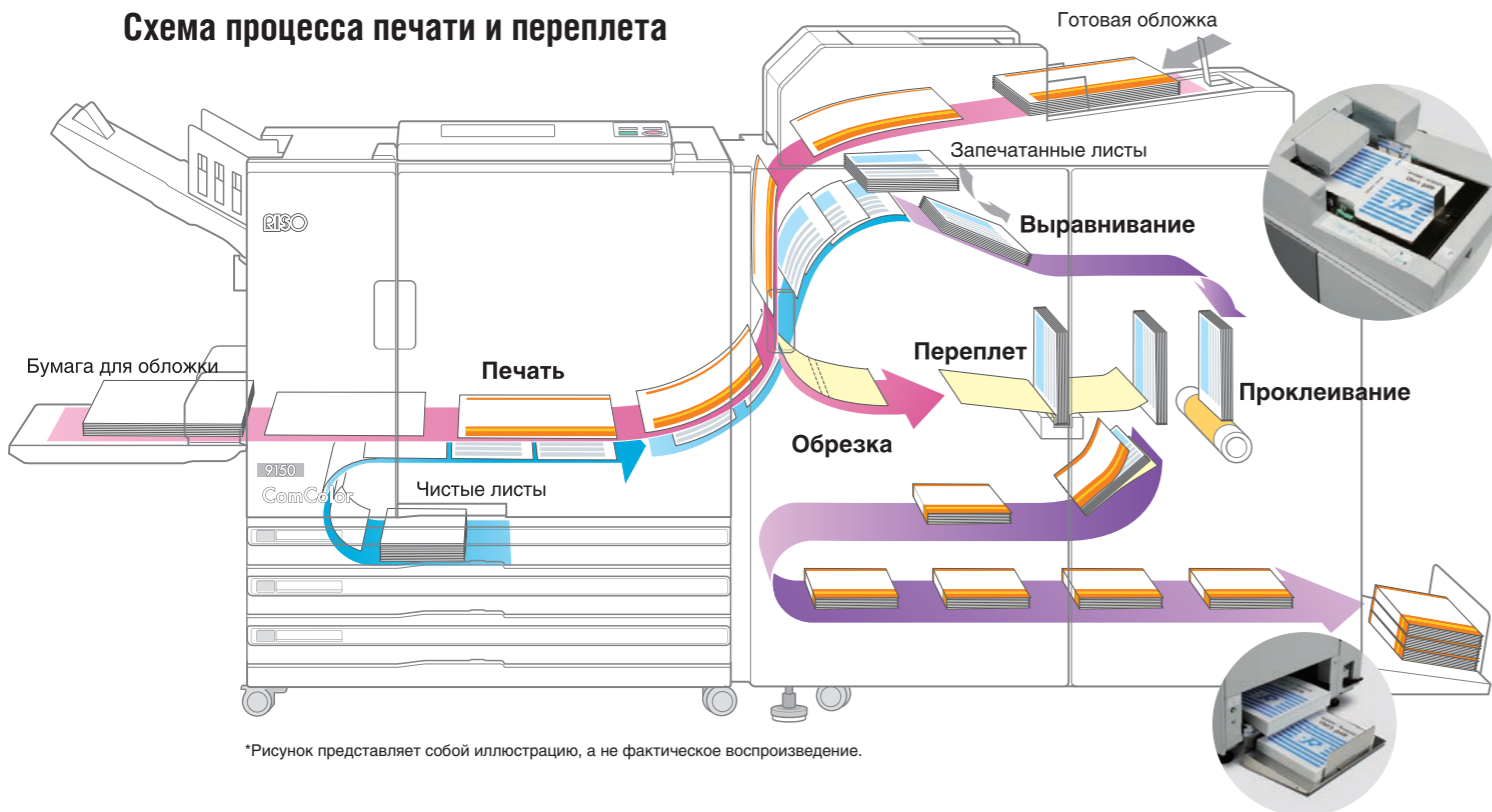
Максимизируйте высокую производительность принтеров ComColor с помощью подключаемого термопереплетного устройства (PerfectBinder) и создавайте переплетенные книги и буклеты по мере необходимости. Термопереплетное устройство RISO существенно сокращает время, затрачиваемое на выполнение задач, объединяя и автоматизируя функции печати и переплета книг, а также обеспечивает высокую эффективность и экономичность как при маленьких тиражах (от одного экземпляра), так и при больших.

Высокоскоростной принтер

Подключаемый переплетчик

Встроенный резак

## Схема процесса печати и переплета



## Преимущества клеевого переплета

Клеевое бесшовное скрепление – это широко используемый и экономически выгодный способ создания профессионально выглядящих книг в мягкой обложке. Клеевой переплет обладает преимуществами по сравнению с прошиванием или переплетом на спираль, в том числе, потому что позволяет печатать на самом корешке и вмещает гораздо больше страниц.

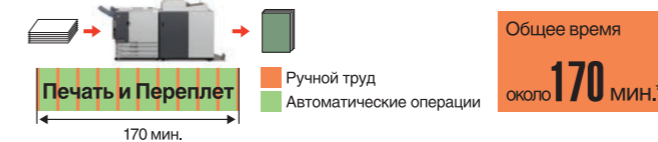


## Высокоскоростной процесс

Шестьдесят 100-страничных книг формата А4 могут быть переплетены за 1 час\*.



● ComColor + Термопереплетное устройство



\*1 С принтером ComColor 9150  
\*2 Данные RISO

## Низкая себестоимость

Низкая стоимость цветной печати вместе с автоматической функцией переплета увеличивают производительность и сокращают затраты. Эффективный автоматизированный процесс позволяет справиться своими силами, без аутсорсинга.

## Максимальная толщина до 30мм

Термопереплетное устройство подходит для книг различной толщины – до 600 страниц. Справляется с переплетом от 1,5 мм до 30 мм (примерно от 15 до 300 листов).

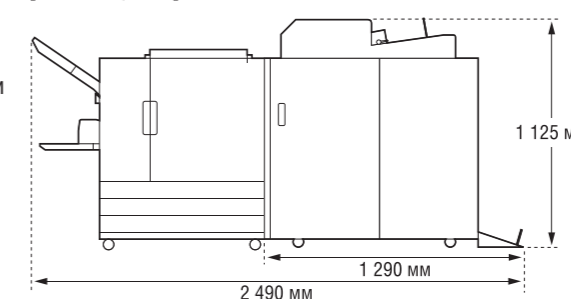


## Небольшая площадь для инсталляции

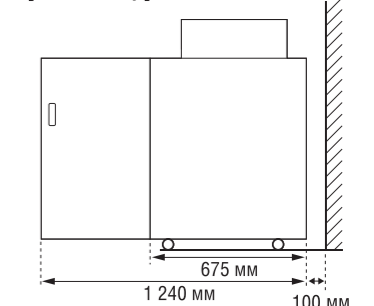
ComColor и подключенное к нему термопереплетное устройство представляют собой высокоскоростной принтер, переплетчик и резак в одном компактном и удобном в использовании устройстве.

\* Термопереплетное устройство не совместимо с ComColor 3150/3110  
\* При работе с моделями ComColor 9110/7110 требуется заранее отпечатанная обложка (поскольку имеется только один подающий лоток)

[Вид спереди]

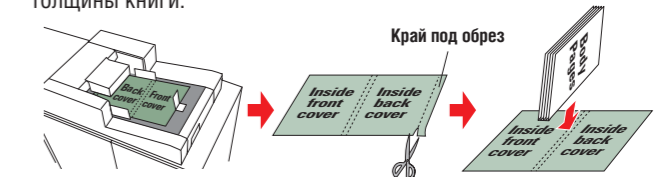


[Вид сбоку]



## Автоматическое определение размера и обрезка

Для достижения профессионального результата обложка автоматически обрезается до нужного размера в зависимости от толщины книги.



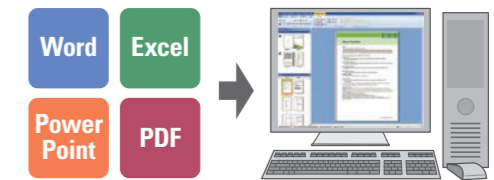
## Простое и интуитивное управление

### Безошибочное изготовление

Последовательный автоматизированный процесс с интуитивно-понятными шагами.

### Не требуется специальное программное обеспечение

Программное обеспечение самого устройства совместимо с Microsoft® Word, Microsoft® Excel®, Microsoft® Power point® и Adobe® PDF.



### Создание макета обложки

Макет обложки можно легко подготовить в специальном приложении. Шаблоны даже позволяют печатать на корешке.

### Исключение ошибок с помощью функции Предпросмотра

Функция Предпросмотра обеспечивает полный контроль, сокращая ошибки и максимизируя эффективность.

