

Расходные материалы

Заготовки конвертов

Предназначены специально для создания конвертов с помощью RISO ComColor.

Тип конверта	Размер формы	Размер конверта	Характеристики
Конверт (тип А)	233 мм x 296 мм	233 мм x 110 мм	Позволяет запечатывать вложения формата А4 и В5, сложенные внутрь в три раза
Конверт (тип В)	233 мм x 391 мм	233 мм x 158 мм	Позволяет запечатывать вложения формата А4, сложенные пополам



Характеристики

Название	Конвертовальное устройство	
Совместимые принтеры	ComColor 9150/7150	
Тип устройства	Подключаемое устройство для конвертования	
Финишные функции	Подготовка почтовых отправлений	
Размер форм конвертов	Конверт (тип А)	233 мм x 296 мм (около 105 г/м ²)
	Конверт (тип В)	233 мм x 391 мм (около 105 г/м ²)
Бумага для вложений	Размер бумаги	А4 (210 мм x 297 мм), В5 (182 мм x 257 мм)
	Тип и плотность бумаги	Стандартный лоток: обычная и переработанная бумага (46 - 120 г/м ²) Фронтальный лоток: обычная и переработанная бумага (52 - 104 г/м ²)
Максимальная запечатываемая поверхность	Конверт (тип А)	212 мм x 217 мм
	Конверт (тип В)	212 мм x 311 мм
Вместимость входных лотков	Стандартный лоток	Высота стопы до 110 мм (до 1000 листов*)
	Фронтальный лоток	Высота стопы до 50 мм (x 3 лотка)
	Лоток большой емкости (опция)	Высота стопы до 440 мм (до 4000 листов*)
Вместимость выходного лотка	Высота стопы до 310 мм (примерно 110 отправлений (вложение из 1 листа 85 г/м ² , сложенного в 3 раза)	
Количество страниц вложения	46 г/м ² - 59 г/м ² : до 6 листов	
	60 г/м ² - 80 г/м ² : до 5 листов	
	81 г/м ² - 100 г/м ² : до 4 листов	
	101 г/м ² - 120 г/м ² : до 3 листов	
Метод запечатывания конверта	По короткой стороне	Склеивается под давлением
	По длинной стороне	Склеивается при смачивании
Смачивание клеевого вещества	Снабжение водой	Пополняется из резервуара для воды
	Объем внешнего контейнера для воды	400 мл
	Объем внутреннего резервуара для воды (внутри принтера)	480 мл
Размер готового отправления	Конверт (тип А)	233 мм x 110 мм
	Конверт (тип В)	233 мм x 158 мм
Скорость работы*2	37 отправлений в минуту	
Электропитание	100 - 240 В, 3.0 - 1.5А, 50 - 60 Гц	
Электропотребление	Максимум 250 Вт	
Уровень шума*3	Менее 68 дБ	
Рабочие условия	Температура: от 15°C до 30°C Влажность: от 40% до 70% (без конденсата)	
Размеры (Ш x Г x В)	990 мм x 710 мм x 940 мм	
Размеры вместе с принтером (Ш x Г x В)	2 255 мм x 1 280 мм x 1 030 мм	
Вес	Около 161 кг.	

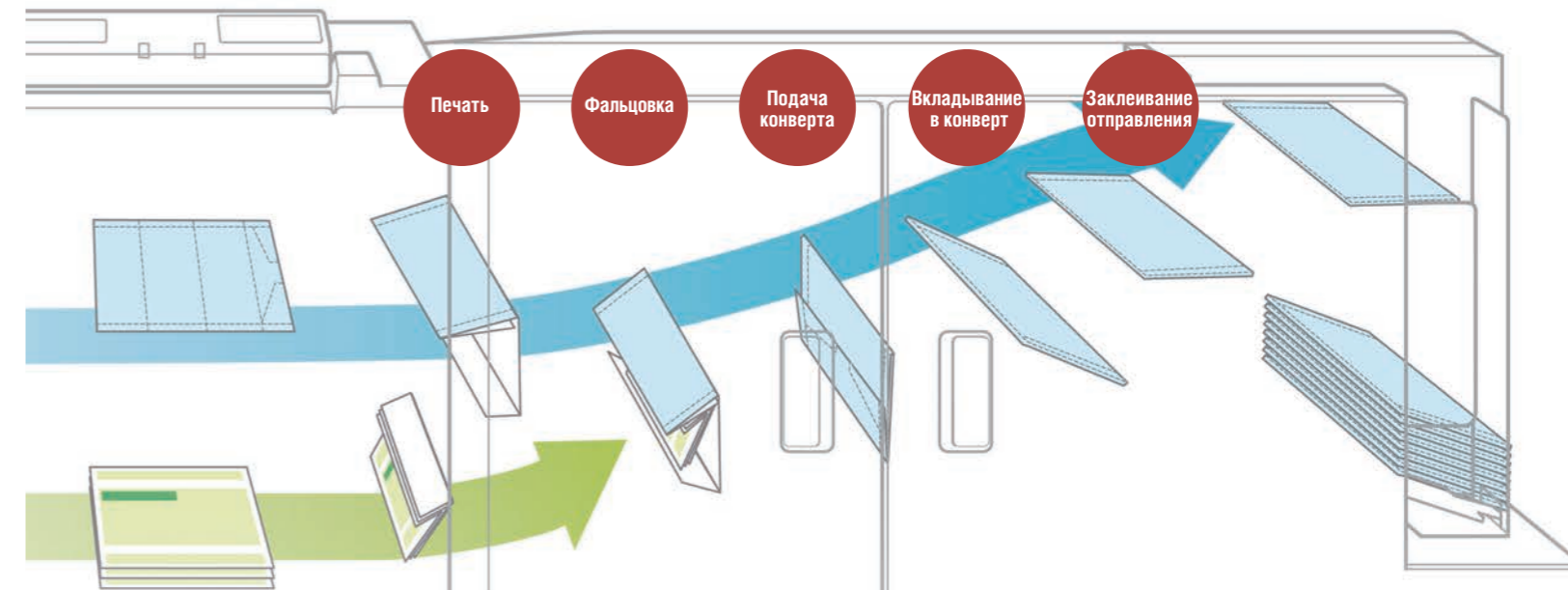
Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

*1 При использовании обычной и переработанной бумаги (85 г/м²)

*2 Для ComColor 9150, если вложение состоит из одного листа А4, односторонняя печать

*3 При подключении к принтеру и запечатывании конвертов с вложением из одного листа

* Рекомендуем не оставлять запечатанные конверты под воздействием прямых солнечных лучей в течение длительного периода.



Печать и подготовка почтовых отправлений – легко!



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
e-mail: 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 и www.riso.ru

Автоматические высокоскоростные функции фальцовки, вложения в конверт и заклеивания – в одном компактном устройстве.

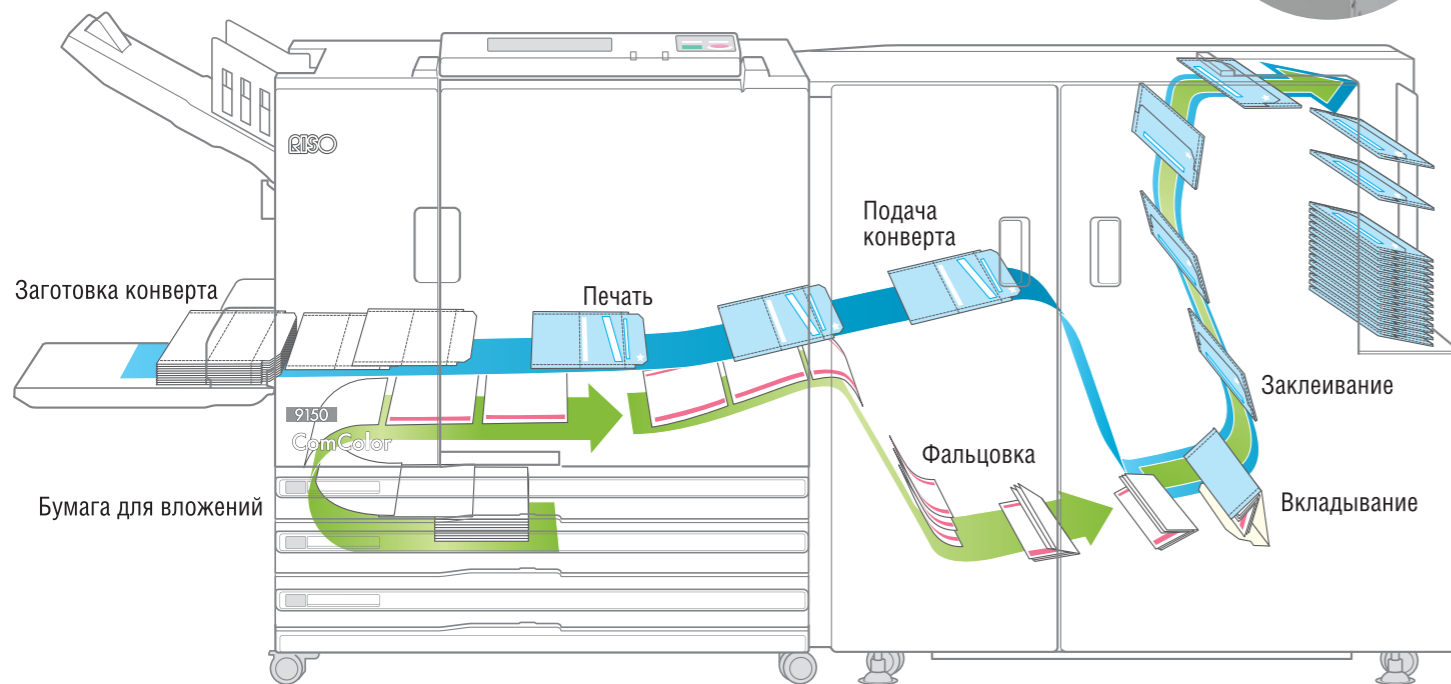
Максимизируйте высокую производительность принтеров ComColor с помощью конвертовального устройства (Wrapping Envelope Finisher), способного вложить и запечатать вложения в адресованный конверт. Высокоскоростной принтер, фальцовщик и укладчик в одном устройстве.

Высокоскоростной принтер

Высокоскоростной фальцовщик

Высокоскоростной укладчик

Схема процесса (печать, фальцовка, подача конверта, вкладывание, заклеивание)



*Рисунок представляет собой иллюстрацию, а не фактическое воспроизведение.



Автоматический высокоскоростной процесс

Около 2200 отправок могут быть изготовлены за 1 час*. Одношаговый процесс запускает печать вложений и адреса на конверте, фальцовку, вкладывание и заклеивание, невероятно увеличивая производительность.

* Если вложение состоит из одной страницы формата А4, запечатанной с одной стороны.



Исключите ошибки при вкладывании и увеличьте конфиденциальность

Непрерывный последовательный процесс от печати до заклеивания позволяет исключить возможные ошибки и обеспечивает конфиденциальность частной информации.

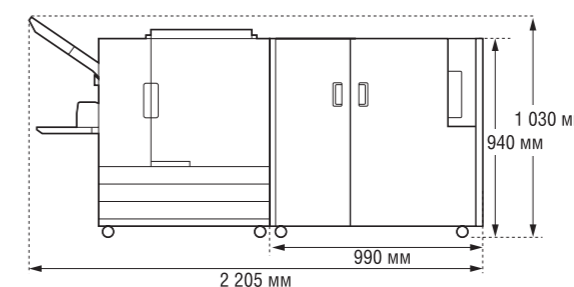


Минимальная площадь установки благодаря компактным габаритам

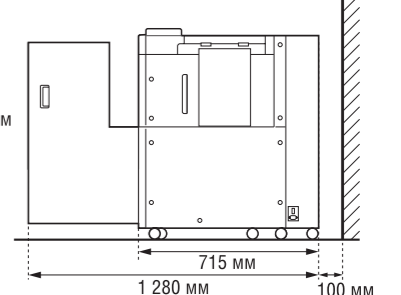
ComColor и подключенное к нему конвертовальное устройство представляют собой высокоскоростной принтер, фальцовщик и укладочное оборудование в одном компактном и удобном в использовании устройстве.

* Конвертовальное устройство совместимо с ComColor 9150/7150

[Вид спереди]



[Вид сбоку]



Сократите расходы и затрачиваемое время

Низкая себестоимость печати вложений и конвертов вместе с автоматической финишной обработкой существенно снизят Ваши расходы. Последовательный процесс сокращает время, затрачиваемое на задания, плавно интегрируя все этапы: от печати до отправления. Надежная система позволяет использовать оборудование длительное время без перерывов.

Повышает эффективность коммуникаций

Вы сможете достичь лучших результатов с помощью яркой и продуманной корреспонденции. Конверты с указанным адресом обеспечивают более высокий уровень просмотра и отклика. Полноцветная печать с переменными данными – это ключ к успеху почтовых рассылок.

