

Интеллектуальные цветные  
многофункциональные устройства  
формата А3

**RICOH**  
**IM C4500(A)**  
**IM C5500(A)**  
**IM C6000**

☑ Принтер ☑ Копир ☑ Сканер ☑ Факс



Откройте для себя более эффективные способы работы с интеллектуальными цифровыми печатными устройствами IM C4500(A)/C5500(A)/C6000, способными адаптироваться под меняющиеся требования бизнеса.

**Настало время:**

- повысить эффективность - с новыми возможностями сканирования;
- персонализировать процессы — с быстрым доступом к нужным функциям;
- обеспечить актуальность рабочих процессов — новые приложения добавляются по мере необходимости;
- сократить расходы за счет снижения энергопотребления.

Теперь все продвинутые приложения и обновления у вас всегда под рукой. Благодаря возможности установки дополнительных приложений с защищенного веб-сайта вы можете повысить свою производительность и оптимизировать рабочие процессы. Масштабируемая, надежная и удобная технология позволяет расширять возможности этих интеллектуальных устройств по мере роста вашего бизнеса.

**Заставьте свои интеллектуальные цифровые цветные печатные устройства работать на максимуме:**

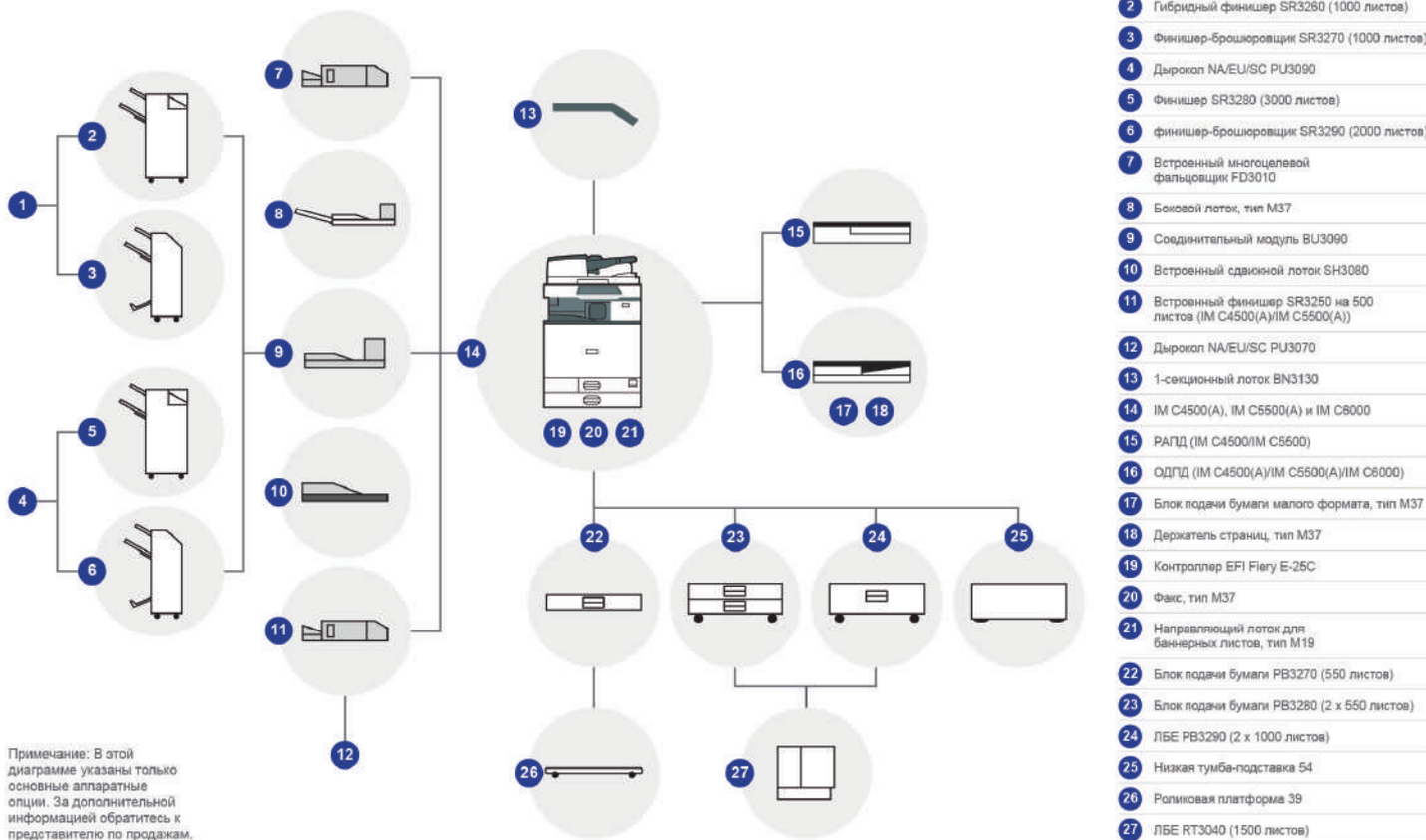
- Выберите правильное финишное решение для ускорения рабочих процессов.
- Сканируйте документы малого формата с соответствующего блока сканирования.
- Повысьте точность сканирования с модулем обнаружения сдвоенных листов.
- Расширьте возможности управления печатью с контроллером EFI.

Широкий выбор финишных опций отвечает всем требованиям средних и крупных организаций. Низкие показатели ТЕС позволяют уменьшить энергопотребление и сократить расходы. RICOH Intelligent Support максимально увеличивает время безотказной работы, при этом пользователи могут самостоятельно выполнять несложные операции по замене расходных материалов, без привлечения ИТ-ресурсов.

Новые цифровые цветные печатные устройства IM C4500(A)/C5500(A)/C6000 со скоростью печати от 45 до 60 стр./мин. открывают новые возможности для вашего бизнеса. Удобная сенсорная смарт-панель управления диагональю 10,1 дюйма с новыми большими иконками обеспечивает быстрый доступ ко всем нужным функциям. Параметры можно задать отдельно под каждого пользователя, а широкие мобильные возможности цифровых цветных печатных устройств позволяют отправлять задания печати и сканирования со смартфона или планшета в офисную сеть или облако посредством NFC, AirPrint\* или Mopria.

- печатайте буклеты профессионального качества, используя многопозиционный фальцовщик
- Печать всех документов и материалов внутри компании сократит расходы на аутсорсинг
- Большой запас бумаги повышает производительность и минимизирует необходимость вмешательства в работу устройства
- RICOH Intelligent Support увеличивает время безотказной работы

**Аппаратная конфигурация IM C4500(A) / IM C5500(A) / IM C6000**



Примечание: В этой диаграмме указаны только основные аппаратные опции. За дополнительной информацией обратитесь к представителю по продажам.

# RICOH IM C4500A/IM C4500/IM C5500A/IM C5500/IM C6000

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	IM C4500A	IM C4500	IM C5500A	IM C5500	IM C6000
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>					
Время прогрева			21 сек.		
Время страницы: Ч-Б	4 сек.	4 сек.	3,1 сек.	3,1 сек.	3,1 сек.
Время страницы: Цвет	5,7 сек.	5,7 сек.	4,6 сек.	4,6 сек.	4,6 сек.
Скорость печати	45 стр./мин.	45 стр./мин.	55 стр./мин.	55 стр./мин.	60 стр./мин.
Память: станд.			2 ГБ		
Память: макс.			4 ГБ		
Жесткий диск: станд.			320 ГБ		
Жесткий диск: макс.			320 ГБ		
Емкость реверсивного автоподатчика			100 листов		
Емкость однопроходного автоподатчика			220 листов		
Вес	101,4 кг	96 кг	101,4 кг	96 кг	101,4 кг
Габариты: Ш x Г x В	587 x 685 x 963 мм	587 x 685 x 913 мм	587 x 685 x 963 мм	587 x 685 x 913 мм	587 x 685 x 963 мм
Источник питания			220 - 240 В, 50/60 Гц		
<b>КОПИР</b>					
Множественное копирование			До 999 копий		
Разрешение	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Масштабирование			От 25% до 400% с шагом 1%		
<b>ПРИНТЕР</b>					
Процессор			ApolloLake E3940 1,6 ГГц		
Язык принтера: Станд.			PCL5c, PCL6, PostScript 3 (эмуляция), PDF Direct (эмуляция)		
Язык принтера: Доп.			Оригинальный Adobe® PostScript®3™, Модуль IPDS, PictBridge, PDF Direct от Adobe®		
Разрешение печати: макс.			1 200 x 1 200 dpi		
Интерфейс: Станд.			Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, Хост USB I/F Type A, USB-хост (Тип Mini B:1 порт/Поддержка чтения/записи карт NFC IC)		
Интерфейс: Доп.			Двунаправленный IEEE 1284/ECP, Беспроводная ЛВС (IEEE 802.11a/b/g/n), Дополнительная сетевая карта (2-й порт)		
Поддержка мобильной печати			Apple AirPrint, Mopria®, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector		
Поддержка ОС Windows			Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019		
Поддержка ОС Mac OS			Mac OS X Native v10.11 и выше		
Поддержка ОС UNIX			UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX		
Поддержка ОС SAP			SAP® R/3®, SAP® S/4®		
Другие среды			IBM iSeries		
<b>СКАНЕР</b>					
Скорость сканирования:			80 изоб./мин.(200/300 dpi)		
Скорость сканирования: однопроходный автоподатчик			120 стр./мин.(симплекс)/240 ipm (дуплекс)		
Разрешение: макс.			1 200 dpi		
Форматы файла			Одностраничный TIFF, Одностраничный JPEG, Одностраничный PDF высокого сжатия, Одностраничный PDF-A, Многостраничный TIFF, Многостраничный PDF, Многостраничный PDF высокого сжатия, Многостраничный PDF-A		
Режимы сканирования			Электронная почта, Папка, USB, SD-карта		
<b>ФАКС</b>					
Линия связи			ATC, OATC		
Скорость передачи данных			2 сек.		
Скорость модема: макс.			33,6 кбит/с		
Разрешение: станд.			8x3,85 строк/мм, 200x100 dpi		
Разрешение: дополн.			16x15,4 строк/мм, 400x400 dpi		
Метод сжатия			MH, MR, MMR, JBIG		
Скорость сканирования	81 стр. мин.	68 стр. мин.	81 стр. мин.	68 стр. мин.	81 стр. мин.
Память: станд.			4 МБ, (320 стр.)		
Память: макс.			60 МБ, (4 800 стр.)		
<b>РАБОТА С БУМАГОЙ</b>					
Форматы бумаги			Стандартный лоток для бумаги: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Конверты Дополнительный лоток для бумаги: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Конверты Обходной лоток: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Конверты, Бумага нестандартного размера		
Запас бумаги: станд.			1 200 листов		
Запас бумаги: макс.			4 700 листов		
Выходная ёмкость: станд.			500 листов		
Выходная ёмкость: макс.			3 625 листов		
Плотность бумаги			Летки: (60 - 300 г/м²), Обходной: (52 - 300 г/м²), Дуплекс: (52 - 256 г/м²)		
Типы бумаги			Обычная бумага, Переработанная бумага, Специальная бумага, Цветная бумага, Бланки, Открытки, Преднапечатанная бумага, Высокосортная бумага, Бумага с покрытием, Конверт, Бумага с покрытием, Бумага для этикеток, ОНП-гленка		

# RICOH IM C4500A/IM C4500/IM C5500A/IM C5500/IM C6000

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЭКОЛОГИЯ	IM C4500A	IM C4500	IM C5500A	IM C5500	IM C6000
Потребляемая мощность: макс.			менее 1 850 Вт		
Потребляемая мощность в рабочем режиме: Ч-Б	644,6 Вт	644,6 Вт	821,7 Вт	821,7 Вт	837,7 Вт
Потребляемая мощность в рабочем режиме: Цвет	729,9 Вт	729,9 Вт	935,4 Вт	935,4 Вт	957 Вт
Потребляемая :готовности			менее 59		
Потребляемая :сна			менее 0,62 Вт		
ТЕС (стандартное энергопотребление)*	0,52 кВт*ч	0,52 кВт*ч	0,71 кВт*ч	0,71 кВт*ч	0,76 кВт*ч
* Данное значение является референтным, рассчитанным на основании методики анализа ENERGY STAR Ver. 3.0.					
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ</b>					
1 лоток на 550	Формат бумаги: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Плотность бумаги: (60-300 г/м <sup>2</sup> )				
2 лотка на 550 листов	Формат бумаги: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Плотность бумаги: (60-300 г/м <sup>2</sup> )				
Лоток большой емкости на 2000 листов	Формат бумаги: (A4), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> )				
Боковой лоток большой емкости на 1500 листов	Формат бумаги: (A4, B5), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> )				
Гибридный финишер на 1000 листов	Формат бумаги: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> ), Выходная ёмкость (количество листов в стопе) (1 000 листов), Число сшиваемых листов: (50 листов), Формат бумаги для сшивания: (A3, A4, B4, B5), Плотность бумаги для сшивания: (52-105 г/м <sup>2</sup> ), Положение сшивания: (Сверху, Снизу, 2 скобы)				
Финишер на 3000 листов	Формат бумаги: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> ), Число укладываемых листов: (3 000 листов), Число сшиваемых листов: (50 листов), Формат бумаги для сшивания: (A3, A4, B4, B5), Плотность бумаги для сшивания: (52-105 г/м <sup>2</sup> ), Положение сшивания: (Сверху, Снизу, 2 скобы, Сверху под углом)				
Брошюровщик на 1000 листов	Формат бумаги: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> ), Число укладываемых листов: (1 000 листов), Число сшиваемых листов: (50 листов), Формат бумаги для сшивания: (A3, A4, B4, B5), Формат бумаги для сшивания: (52-105 г/м <sup>2</sup> ), Положение сшивания: (Сверху, Снизу, 2 скобы, Буклет)				
Брошюровщик на 2000 листов	Формат бумаги: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> ), Число укладываемых листов: (2 000 листов), Число сшиваемых листов: (50 листов), Формат бумаги для сшивания: (A3, A4, B4, B5), Плотность бумаги для сшивания: (52-105 г/м <sup>2</sup> ), Положение сшивания: (Сверху, Снизу, 2 скобы, Буклет)				
Встроенный финишер на 500 листов	Формат бумаги: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> ), Число укладываемых листов: (500 листов), Число сшиваемых листов: (50 листов), Формат бумаги для сшивания: (A3, A4, B4, B5), Плотность бумаги для сшивания: (52-105 г/м <sup>2</sup> ), Положение сшивания: (Сверху, Снизу, 2 скобы)				
Внутренний лоток с сортировкой со сдвигом	Вместимость лотков: (250 листов), Формат бумаги: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> )				
Односекционный лоток	Вместимость лотков: (125 листов), Формат бумаги: (A3, A4, A5, B4), Плотность бумаги: (52-300 г/м <sup>2</sup> )				

### ДРУГИЕ ОПЦИИ

Опция факса, Интерфейс G3, Опция удалённого факса, Опция памяти факса, Тумба, Роликовая платформа, SD карта виртуальной машины Java VM, Опция дополнительной оперативной памяти, Боковой лоток, Направляющий лоток для баннерных листов, Дыроколы, Встроенный многоцелевой фальцовщик, Опция прямой печати с фотоаппарата, Оригинальный Adobe PostScript 3, Интерфейс IEEE 1284, Интерфейс IEEE 802.11 a/g/n, Сетевая карта, Конвертер форматов файлов, Опция оптического распознавания символов OCR, Опция защиты данных на жёстком диске, Опция перезаписи данных на жёстком диске, Опция подачи бумаги малого формата, Датчик двойного листа в АПД, Опция увеличения формата до SRA3, Ручка АПД, Подставка под клавиатуру, Интерфейс внешнего аудиторона, Крепление для аудиторона, Опция чтения карт NFC, Крышка для встроенного устройства чтения смарт-карт, Контроллер EFI

### РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Тонер: черный	47 400 отпечатков
Тонер: CMY	38 800 отпечатков

Значения ресурса тонеров указаны в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798

Указанные значения ресурса тонер-картриджей отличаются от значений, полученных по методикам компании Ricoh



RICOH @Remote

