

# ЦПМ XEROX® PRIMELINK®

Промышленная ЦПМ начального уровня №1 в мире стала еще лучше.



C9065 и C9070

# ЦПМ Xerox® PrimeLink® C9065 и C9070

ЦПМ Xerox® PrimeLink® C9065/C9070 гарантирует невероятно гибкие возможности печати. Превосходное качество изображения, возможность выбрать любой материал, профессиональная послепечатная обработка, автоматизация и беспрецедентный уровень надежности — эта ЦПМ начального уровня выводит ваш бизнес на новый уровень.



## ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ИЗОБРАЖЕНИЙ

Низкая цена необязательно подразумевает низкое качество изображения. ЦПМ PrimeLink гарантирует неизменно высокое качество отпечатков при печати любых заданий.

Все начинается с высокого разрешения. Разрешение 2400 x 2400 точек на дюйм гарантирует превосходный уровень детализации текста и изображений, а также плавные переходы цвета — даже при высокой скорости печати в 70 стр/мин. Контроллеры EFI со встроенной поддержкой технологий PANTONE®, таких как PANTONE® GOE и PANTONE® PLUS, гарантируют максимально точную цветопередачу.

Кроме того, EA-тонер Xerox® с агрегацией эмульсии, разработанный на основе технологии плавления при сверхнизких температурах, сведение лицевой стороны с оборотом с точностью +/-1,2 мм и система простой коррекции качества изображения (SIQA) обеспечивают неизменно высокое качество печати всего тиража.

## ОТРАСЛЕВЫЕ СЕРТИФИКАТЫ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ



\*Для поддержки Idealliance, Fogra и Adobe PDF Print Engine требуется дополнительный контроллер EFI

## ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧ

Сжатые сроки — привычная вещь в наше время. Но теперь нет нужды чем-то жертвовать, чтобы все успеть. Благодаря ЦПМ PrimeLink производительность печати достигает таких высот, о которых раньше вы даже не мечтали.

Эту ЦАМ, разработанную специально с учетом поддержки многозадачности и совместной работы, можно настроить в соответствии со своими индивидуальными потребностями. Встроенный сервер цветной печати Xerox® входит в стандартную конфигурацию. Кроме того, можно выбрать один из трех дополнительных контроллеров EFI, чтобы использовать еще больше возможностей и увеличить объем печати. Все, что вам нужно сделать, — выбрать оптимальные настройки в соответствии со своими бизнес-задачами и задать необходимый уровень автоматизации и точность цветопередачи.

На этой ЦПМ также предусмотрен доступ к Xerox App Gallery. Приложения, которые подключаются к самым популярным приложениям Box®, Microsoft® OneDrive®, Google Drive™, Dropbox™ и Microsoft Office 365™, позволяют печатать и сканировать непосредственно из облака или в облако, упрощать рабочие процессы и автоматизировать выполнение сложных задач.

Встроенные функции мобильной связи с @PrintByXerox позволяют сотрудникам эффективно справляться со своей работой в любом месте и в любое время. Благодаря этой функции PrimeLink может принимать задания печати с любого устройства, на котором поддерживается электронная почта, и для этого не требуется дополнительное программное обеспечение.

Все эти возможности доступны в нажатие одной кнопки. Выбирайте Xerox® PrimeLink C9065/C9070

и получите массу новых возможностей, чтобы успешно справиться с любой работой.

## СЛУЖИТЬ И ЗАЩИЩАТЬ

В семействе ЦПМ PrimeLink реализован стратегический подход к обеспечению безопасности сети и проектов и их защите от злоумышленников. Комплексный подход к обеспечению безопасности позволяет заблокировать любое подозрительное действие немедленно при его обнаружении.

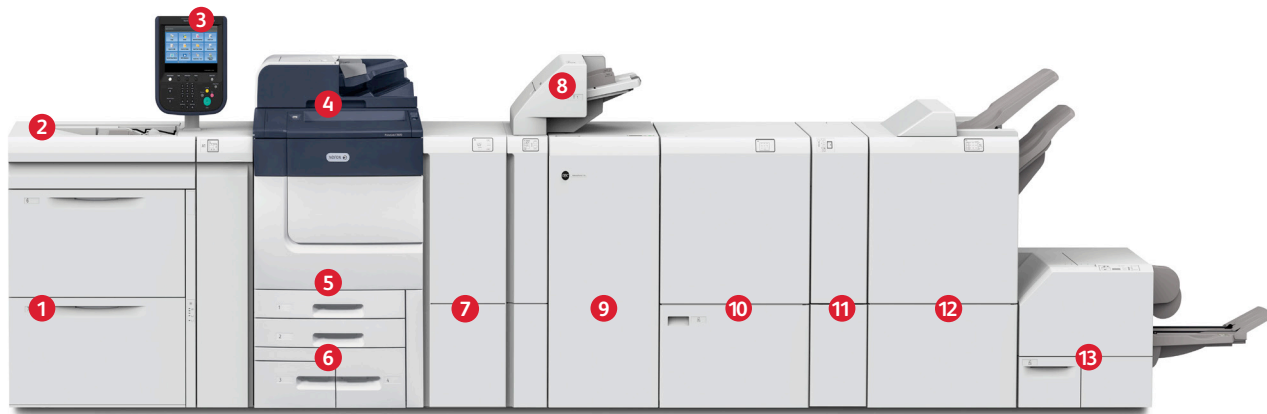
- Многоуровневая защита включает шифрование данных, управление доступом, перезапись данных на диске и соблюдение требований в рамках отраслевых сертификаций.
- Журнал аудита обеспечивает надежное отслеживание ключевых событий и действий оператора. Такие журналы необходимы администраторам и главным операторам для диагностики и устранения неисправностей, оптимизации ресурсов и аудита системы безопасности.
- Функция защищенной печати удерживает документы до тех пор, пока вы не будете готовы их извлечь.
- Эта функция предусматривает парольную защиту PDF-файлов и папок, а также применение шифрования при сканировании в электронную почту.

## ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ

PrimeLink позволяет использовать больше различных материалов, лучших в своем классе инструментов послепечатной обработки, которых нет в аналогичных устройствах начального уровня.

Возможность печатать на специальных и плотных материалах (до 350 г/м<sup>2</sup>). Кроме того, доступна печать на сверхдлинных листах (XLS) длиной до 660 мм плотностью до 220 г/м<sup>2</sup>. Поддерживается также печать больших объемов без добавления бумаги в лоток с помощью модулей подачи повышенной емкости.

Эти ЦПМ также предоставляют практически не имеющие ограничений, простые в управлении и навигации инструменты для профессиональной послепечатной обработки. Вы получаете возможность печатать брошюры без полей под обрезку, перфорацию, биговку и фальцовку.



ЦПМ Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

**1 Двухлотковый податчик большой мощности для крупноформатных материалов:** Вмещает 4000 листов формата от 100 x 148 до 330 x 488 мм (до 350 г/м<sup>2</sup>). Из лотка 5 до 330 x 660 мм (до 220 г/м<sup>2</sup>).

**2 Поддержка печати на сверхдлинных листах (XLS):** Печать баннеров, суперобложек для книг, календарей и других работ на материалах длиной до 660 мм и плотностью до 220 г/м<sup>2</sup>.

**3 Панель управления:** Простой и удобный пользовательский интерфейс упрощает доступ к общим функциям печати, копирования, сканирования и факса, встроенного сервера цветной печати и другим полезным приложениям Xerox App Gallery, инструментам управления цветопередачей, функциям безопасности и т. д.

**4 Встроенный сканер:** Однопроходной дуплексный автоматический податчик оригиналов обеспечивает сканирование до 270 отпечатков формата А3 в минуту с разрешением 600 точек на дюйм. Сканируйте на различные устройства: на компьютер, USB-накопитель, в почтовый ящик, FTP, SFTP, SMB, а также используйте функцию сканирования в несколько назначений с использованием листов настроек заданий.

**5 ЦПМ Xerox® PrimeLink C9065/C9070:** Печать, копирование, сканирование, отправка и получение факса — и все это с невероятным качеством цветных изображений и на высочайшей скорости 65 стр/мин (цветная печать) и 70 стр/мин (черно-белая печать) (C9065) или 70 стр/мин (цветная печать) и 75 стр/мин (черно-белая печать) (C9070).

**6 Пять внутренних лотков (стандарт):** Включает лоток SRA3 и лоток 5 (обходной), которые поддерживают печать на материалах до 350 г/м<sup>2</sup> с размером листа до 660 мм.

**7 Интерфейсный модуль разглаживания Xerox®:** Встроенный модуль охлаждения бумаги и разглаживания позволяет повысить скорость обработки, производительность и надежность работы за счет использования промышленных модулей послепечатной обработки и предотвращения скручивания бумаги.

**8 Модуль вставки листов Xerox®:** Позволяет вставлять в документы листы с печатью или без печати форматом 330 x 488 мм и плотностью 350 г/м<sup>2</sup> с помощью лотков емкостью до 250 листов.

**9 GBC® AdvancedPunch Pro™:** Позволяет создавать переплетенные документы в офисе, выполняя функции печати, перфорации и подборки за один цикл. Возможность выбора подходящей функции перфорирования.

**10 Модуль биговки и двусторонней обрезки Xerox®:** Обрезает 6–25 мм по нижнему и верхнему краю отпечатков или брошюр, создавая ровный край и сгиб по корешку. Доступен на промышленных финишерах.

**11 Модуль C/Z-фальцовки Xerox®:** Обеспечивает Z-фальцовку, С-фальцовку и техническую Z-фальцовку.

**12 Промышленный финишер-брошюровщик Xerox®:** Гарантирует неизменно высокое качество при создании сшитых комплектов большого или небольшого размера с использованием скобок разной длины и одиночного или двойного лотка швистелателя емкостью 100 листов. Кроме того, позволяет создавать сшитые брошюры до 30 листов или 120 сверстанных страниц (немелованная бумага)/15 листов или 60 сверстанных страниц (мелованная бумага).

**13 Модуль обрезки передней кромки и опрессовки корешка Xerox® SquareFold®:** Расширяет возможности промышленного финишера за счет прямоугольной фальцовки титульных листов и обрезки передней кромки при создании брошюр.

для крупноформатных материалов — вмещает 2000 листов формата от 4 x 152 мм до 330 x 488 мм (до 350 г/м<sup>2</sup>). Из лотка 5 до 330 x 660 мм (до 220 г/м<sup>2</sup>).

- Выходной лоток со сдвигом — для укладки 500 листов.
- Финишер Xerox® бизнес-уровня предназначен для меньших объемов послепечатной обработки, укладки и сшивания (до 50 листов немелованной или 15 листов мелованной бумаги).
- Офисный финишер-брошюровщик Xerox® позволяет создавать качественные брошюры.
- Промышленный финишер Xerox® обеспечивает качественную послепечатную обработку и укладку благодаря верхнему лотку на 500 листов и встроенному двустороннему модулю разглаживания на 3000 листов.
- Промышленный финишер Xerox® Plus выполняет ту же функцию, что и промышленный финишер. Используется для поточного подключения сторонних устройств послепечатной обработки
- Базовый модуль перфорации Xerox® выполняет перфорирование 2/3, 2/4 и 4 отверстий (шведская перфорация) в промышленном финишере-брошюровщике.
- Брошюровщик Plockmatic Pro 50/35 позволяет создавать брошюры высочайшего качества до 200 страниц (до 50 листов). Обрезка передней кромки, прямоугольная фальцовка, биговка с вращением и обрезка без полей.
- Полуавтоматический швистелатель обеспечивает сшивание до 50 листов материала плотностью до 80 г/м<sup>2</sup>.
- Термоклеевая переплетная система Xerox® Tape Binder — сочетание линейного термоклеявого переплета со скоростью, ценностью и удобством производственной печати. Поддерживает промышленный финишер Xerox® Plus
- GBC® eWire™ — Система объединяет функции печати, перфорации, подборки и сшивания двойной спиралью в рамках единого процесса. Работает параллельно с GBC® AdvancedPunch™ Pro и промышленным финишером Xerox® Plus.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ПОДАЧИ И ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ, НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ИЛЛЮСТРАЦИИ**

- Податчик большой емкости с одним лотком Xerox® вмещает 2000 листов бумаги формата А4 плотностью 64–220 г/м<sup>2</sup>.
- Направляющие подачи баннеров — опция для лотка 5 (обходной лоток)/MSI/OHCF обеспечивает повышенную надежность подачи листов XLS или материалов плотностью 350 г/м<sup>2</sup>.
- Податчик большой емкости с одним лотком и отсеком для хранения, предназначенный

**ВАРИАНТЫ ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ**



# ЦПМ Xerox® PrimeLink® C9065 и C9070

СПЕЦИФИКАЦИИ УСТРОЙСТВА		PRIMELINK C9065		PRIMELINK C9070	
<b>СКОРОСТЬ В ОДНОСТОРОННЕМ РЕЖИМЕ</b>	<b>Цветной</b>	<b>Черно-белая печать</b>	<b>Цветной</b>	<b>Черно-белая печать</b>	
A4	До 65 стр/мин	До 70 стр/мин	До 70 стр/мин	До 75 стр/мин	
11 x 17 дюйм. / A3	До 33 стр/мин	До 35 стр/мин	До 35 стр/мин	До 37 стр/мин	
SRA3	До 29 стр/мин	До 30 стр/мин	До 30 стр/мин	До 33 стр/мин	
<b>СКОРОСТЬ В АВТОМАТИЧЕСКОМ ДВУСТОРОННЕМ РЕЖИМЕ</b>	<b>Цветной</b>	<b>Черно-белая печать</b>	<b>Цветной</b>	<b>Черно-белая печать</b>	
A4	До 65 стр/мин при двусторонней печати 32 листа в минуту	До 70 стр/мин при двусторонней печати 35 листов в минуту	До 70 стр/мин при двусторонней печати 35 листов в минуту	До 75 стр/мин при двусторонней печати 37 листов в минуту	
11 x 17 дюйм. / A3	До 32 стр/мин при двусторонней печати 16 листов в минуту	До 35 стр/мин при двусторонней печати 17 листов в минуту	До 35 стр/мин при двусторонней печати 17 листов в минуту	До 37 стр/мин при двусторонней печати 18 листов в минуту	
<b>Габариты</b>	<b>Высота:</b> 1391,5 мм. <b>Ширина:</b> 1574 мм. <b>Глубина:</b> 787 мм				
<b>Максимальная месячная нагрузка</b>	До 300 000 страниц (предполагаемый максимальный объем в любой месяц; постоянная печать максимального объема не предусматривается)				
<b>Средний ежемесячный объем печати</b>	От 10 000 до 60 000 страниц в месяц				
<b>Типы и плотность бумаги</b>	<b>Стандартная вместимость лотков для бумаги:</b> 3260 листов (лоток 1 и 2: 500 листов, лоток 3: 870 листов, лоток 4: 1140 листов, лоток 5 (обходной): (250 листов)) <b>Максимальная вместимость лотков для бумаги:</b> 7 260 листов (лоток 1 и 2: 500 листов, лоток 3: 870 листов, лоток 4: 1140 листов, лоток 1 и 2 податчика большой емкости для крупноформатных материалов: 4000 листов) <b>Размеры:</b> Лоток 1: A5 – SRA3; лоток 2: A5 – A3; лоток 3: B5, A4; лоток 4: B5, A4				
<b>Качество изображения</b> Технология печати	Безупречное качество изображения с разрешением 2400 x 2400 точек на дюйм при использовании растрового сканера изображения VCSSEL ROS и EA-тонера Eco, разработанного на основе технологии плавления при сверхнизких температурах, которые обеспечивают гладкий финиш офсетного качества				
Линиатура растра	150/200/300/600 точек, 200 линий, стохастический расширенный текст и графика				
Приводка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Улучшенная приводка листа для более точного контроля</li> <li>Простая коррекция качества изображения (SIQA) для устранения перекосов, контроля однородности и точной приводки листа (доступна во всех конфигурациях)</li> <li>Результат зависит от формата бумаги, лотка и др.</li> </ul>				
<b>Функции печати</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Печать, копирование, прием и отправка факсов, сканирование, в том числе сканирование на компьютер, на USB-накопитель или в электронную почту, а также функция мобильной печати</li> <li>Поддерживается печать на множестве различных материалов, включая открытки и плакаты на мелованной и немелованной бумаге плотностью до 350 г/м<sup>2</sup></li> <li>Платформа Xerox Extensible Interface Platform® (EIP) обеспечивает возможность интеграции со сторонними программными решениями</li> <li>Устройства для поточной послепечатной обработки обеспечивают профессиональное оформление печатной продукции с баннерной печатью, сшиванием, перфорацией, фальцовкой при создании презентаций, печати брошюр, отчетов и новостных бюллетеней</li> <li>Встроенные инструменты обеспечения безопасности, такие как фильтрация по IP-адресам, контроль перезаписи изображений, защищенная печать, шифрование при сканировании в электронную почту, аутентификация и поддержка IPv6</li> <li>Размер листа XLS (лоток 5 и ОНCF) плотностью до 220 г/м<sup>2</sup></li> <li>До 350 г/м<sup>2</sup> (только лоток 5 и ОНCF), автоматическая двусторонняя печать на материалах до 256 г/м<sup>2</sup> (обходной лоток и ОНCF)</li> <li>Сменные комплекты Xerox® для тонеров, барабанов, фьюзера, коротрона заряда, сборника отходов, сшивателя</li> <li>Пользовательская настройка бумаги и каталог бумаги</li> <li>Возможность загрузки тонера и бумаги в процессе работы</li> <li><b>Дополнительные функции</b> Комплект карт общего доступа, функции учета, интерфейс внешних устройств</li> </ul>				
<b>Серверы</b>	<b>Стандарт</b>	<b>Опционально</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Встроенный сервер цветной печати Xerox®</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сервер печати Xerox® EX-c C9065/C9070 на базе Fiery®</li> <li>Сервер печати Xerox® EX-i C9065/C9070 на базе Fiery®</li> <li>Сервер печати Xerox® EX C9065/C9070 на базе Fiery®</li> </ul>			
<b>Встроенный сканер</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Однопроходный дуплексный автоматический податчик оригиналов</li> <li>Цветной или черно-белый сканер</li> <li>Сканирование в PDF-файл с распознаванием текста, PDF/A, предварительный просмотр эскизов, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (прямая отправка), TIFF, JPEG</li> <li>Емкость 250 листов</li> <li>До 270 стр/мин (цветная печать, плотность до 200 г/м<sup>2</sup>)</li> <li>До 270 стр/мин (черно-белая печать, плотность до 200 г/м<sup>2</sup>)</li> <li>Оригиналы формата до A3 плотностью 38–200 г/м<sup>2</sup></li> </ul>				
<b>Дополнительные модули подачи</b>	<b>Дополнительный податчик большой емкости (HCF):</b> 2000 листов формата B5 (184,2 x 266,7 мм) и A4 (279,4 x 215,9 мм) плотностью 64–220 г/м <sup>2</sup> (немелованная и мелованная бумага) <b>Дополнительный податчик большой емкости для крупноформатных материалов (ОНCF):</b> 1-лотковый ОНCF: 2000 листов и отсеки для хранения; лоток 6: 100 x 148 – 330 x 488 мм (до 350 г/м <sup>2</sup> ); лоток 5: до 330 x 660 мм (до 220 г/м <sup>2</sup> ). 2-лотковый ОНCF: 4.000 листов; ОНCF, лотки 6 и 7: 100 x 148 – 330 x 488 мм; (до 350 г/м <sup>2</sup> ); лоток 5: до 330 x 660 мм (до 220 г/м <sup>2</sup> ).				
<b>Дополнительные модули послепечатной обработки</b>	<b>Офисный финишер. Верхний лоток со сдвигом:</b> 500 несшитых листов формата A4. <b>Лоток сшивателя с укладкой:</b> 3000 несшитых листов или 100 комплектов (сшитых двумя или четырьмя скобками) формата A3 или 200 комплектов (сшитых одной скобкой) формата A4. <b>Размеры:</b> Укладка: A6 – SRA3. Сшивание: B5 – A3. Прочее: вывод отпечатков формата A5 в верхний лоток; перфорирование и сдвиг. <b>Плотность бумаги.</b> Верхний лоток: 60–350 г/м <sup>2</sup> (мелованная и немелованная). Лоток укладчика: 60–256 г/м <sup>2</sup> (мелованная и немелованная). <b>Финишер бизнес-уровня для брошюровщика. Верхний лоток со сдвигом:</b> 500 несшитых листов формата A4. <b>Лоток сшивателя с укладкой:</b> 1500 несшитых листов или 200 комплектов (сшитых одной, двумя или четырьмя скобками) или 100 сшитых комплектов формата A3/SRA3, A3 или 200 комплектов (сшитых одной скобкой) формата A4. <b>Размеры:</b> Укладка: A6 – SRA3. Сшивание: B5 – A3. Прочее: вывод отпечатков формата A5 в верхний лоток; перфорирование и сдвиг. <b>Плотность бумаги.</b> Верхний лоток: 60–350 г/м <sup>2</sup> (мелованная и немелованная). Лоток укладчика: 60–256 г/м <sup>2</sup> (мелованная и немелованная). Брошюровщик: 60–256 г/м <sup>2</sup> (немелованная), 106–220 г/м <sup>2</sup> (мелованная). Брошюровщик для перелета на сгибе: от 2 до 16 листов (7 мелованных листов плотностью 106–176 г/м <sup>2</sup> или 5 немелованных листов плотностью 177–220 г/м <sup>2</sup> ). <b>Промышленный финишер (требуется интерфейсный модуль разглаживания):</b> Размер брошюры: 100 немелованных листов (90 г/м <sup>2</sup> ), 35 мелованных листов (90 г/м <sup>2</sup> ). Формат бумаги: 182 x 146 – 297 x 432 мм. Макс. плотность: 350 г/м <sup>2</sup> . Опции: модули перфорации, вставки листов или C/Z-фальцовки. Лотки: два выходных лотка, верхний лоток на 500 листов, лоток укладчика на 3000 листов формата 148 x 146 – 330 x 488 мм. <b>Промышленный финишер Xerox Plus (требуется интерфейсный модуль разглаживания):</b> Выполняет те же функции, что и промышленный финишер с верхним лотком на 500 листов и лотком укладчика на 2000 листов. Используется для поточного подключения сторонних устройств послепечатной обработки. Предусмотрен интерфейсный модуль финишера (PFIM). <b>Промышленный финишер Xerox с брошюровщиком (требуется интерфейсный модуль разглаживания):</b> Размер брошюры: 182 x 182 – 330 x 488 мм плотностью до 256 г/м <sup>2</sup> . Лотки: верхний лоток на 500 листов, лоток укладчика на 2000 листов, лоток для брошюр с переплетом на сгибе (до 120 страниц, 30 немелованных листов 90 г/м <sup>2</sup> , 15 мелованных листов 90 г/м <sup>2</sup> ). <b>Выходной лоток со сдвигом:</b> укладка 500 листов. <b>Модуль триммера Xerox® SquareFold®:</b> Обрезка передней кромки: 120 страниц (30 листов). Совместимость: промышленный финишер, брошюровщик, модуль биговки и двусторонней обрезки. <b>Модуль C/Z-фальцовки Xerox®:</b> Формат листа: A4. Формат с Z-фальцовкой в пол-листа: уменьшение крупноформатных материалов до A4. Диапазон плотности: 64–90 г/м <sup>2</sup> . Совместимость: промышленный финишер, брошюровщик. <b>Интерпозер Xerox®:</b> Емкость: 250 листов. Возможности: обрезка, перфорирование, фальцовка, сшивание, укладка. Формат бумаги: 182 x 148 – 330 x 488 мм Макс. плотность: 350 г/м <sup>2</sup> . Совместимость: промышленный финишер. <b>Модуль биговки и двусторонний триммер Xerox®:</b> Диапазон обрезки: 6–25 мм. Формат бумаги: 194 x 210 – 330 x 488 мм. Макс. плотность: 350 г/м <sup>2</sup> . Совместимость: промышленный финишер и брошюровщик. Модуль буферизации — до пяти настраиваемых сгибов внутрь или наружу на 1 лист. <b>Брошюровщик Plockmatic Pro 50/35:</b> Емкость при печати брошюр — 200 страниц (50 листов). Возможности: Обрезка передней кромки, прямоугольная фальцовка, биговка с вращением и обрезка без полей. Формат бумаги: до 320 x 228,6 мм. Макс. плотность: 300 г/м <sup>2</sup> Совместимость: промышленный финишер Xerox Plus. <b>Подробные сведения о дополнительных модулях послепечатной обработки см. в обозревателе продуктов <a href="http://explorexeroxproducts.com/Product">explorexeroxproducts.com/Product</a>.</b>				
<b>Библиотека приложений Xerox App Gallery</b>	Сведения о дополнительных функциональных возможностях PrimeLink C9065/C9070 и новых методах исполнения заказов для коммерческих компаний, образовательных учреждений, учреждений здравоохранения и т. д. см. по адресу <a href="http://xerox.com/AppGallery">xerox.com/AppGallery</a> .				

Конфигурация зависит от географического региона.

**Дополнительные сведения см. на веб-сайте [xerox.com/PrimeLink](http://xerox.com/PrimeLink).**

© 2020 Xerox Corporation. Все права защищены. Xerox®, PrimeLink®, и Xerox Extensible Interface Platform® являются товарными знаками корпорации Xerox в США и других странах. Информация, изложенная в данной публикации, может быть изменена без предварительного уведомления. 11/20 TSK-678 BR26905 PC98B-01RD

