

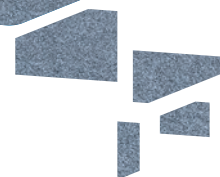


KONICA MINOLTA

# bizhub PRO 1100

✎ Монохромная производительная система формата SRA3+

bizhub PRO 1100 — мощная и в то же время экономичная печатная система производительностью 100 страниц формата A4 в минуту, разработанная для отделов печати крупных организаций и коммерческих печатных салонов. В этом устройстве сочетаются надёжная конструкция, высокая скорость работы, поддержка многочисленных опций послепечатной обработки и усовершенствованные технологии для повышения качества монохромной печати. Функция скоростного цветного двустороннего сканирования, автоподатчик документов и надёжный механизм печати позволят повысить производительность работы.



**bizhub PRO 1100** 

**МОНОХРОМНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ПЕЧАТИ**

# ПРЕИМУЩЕСТВА bizhub PRO 1100

## СТАБИЛЬНО ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- До 100 отпечатков A4 в минуту
- До 52 отпечатков SRA3 в минуту

## ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ

- Надёжный печатный механизм, высокий ресурс заменяемых частей и расходных материалов
- Технология автоматизированного сведения лица/оборота
- Система переноса с использованием ремней
- Наилучшая производительность
- Низкая стоимость отпечатка даже при коротких тиражах

## ГОТОВАЯ ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ

- Изготовление брошюр толщиной до 20 листов
- Сшивание до 100 листов с регулировкой длины скрепки
- Автоматическое скрепление на пластиковую гребенку до 102 листов
- Высокая степень автоматизации процессов и непревзойдённая производительность
- Повышение прибыльности типографий

## УЛУЧШЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ

- Фальцовка под конверт внутрь
- Накопитель ёмкостью до 4 200 листов
- Перфоратор на 2 или 4 отверстия
- Автоматизация производственных процессов
- Оптимизация расходов

## ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Сокращение выбросов CO<sub>2</sub>
- Сертификация ISO 14001
- Снижение негативной нагрузки на окружающую среду
- Повышение эффективности благодаря заботе о сохранении природы



**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ ПЕЧАТЬЮ**

- Встроенный контроллер Konica Minolta
- Интеграция в рабочую среду Fiery с контроллером Fiery Central Solo
- Возможность установки контроллера Creo IC-309m
- Интуитивно понятная система управления
- Экономия времени и средств

**ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

- Удобный и практичный каталог бумаг
- Подробные инструкции на экране устройства
- Максимальная простота выполнения операций
- Высвобождение рабочего времени операторов для выполнения более важных задач

**РАБОТА С НОСИТЕЛЯМИ**

- Возможность установки лотка ручной подачи
- Возможность загрузки до 9 000 листов
- До 5 подающих лотков
- Повышение общей производительности
- Значительное сокращение затрат
- Однопроходный полноцветный сканер

**ШИРОКИЙ СПЕКТР  
ПОДДЕРЖИВАЕМЫХ НОСИТЕЛЕЙ**

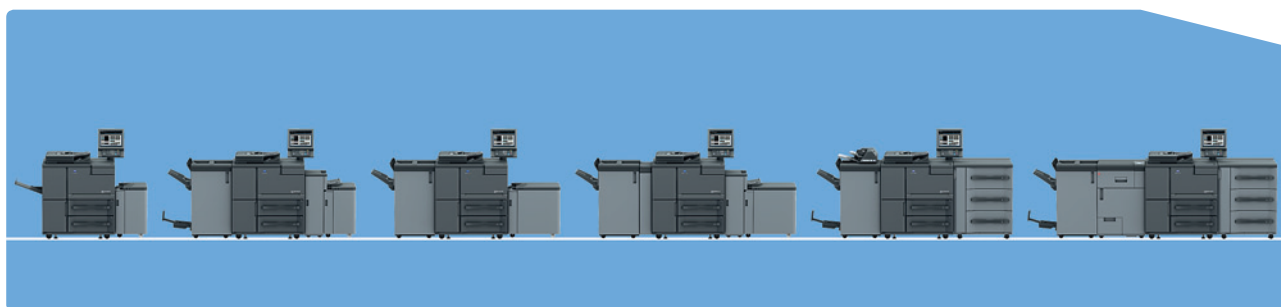
- Печать на носителях плотностью до 300 г/м<sup>2</sup> в том числе и в дуплексе
- Механический распрямитель листов в базовой комплектации
- Расширение спектра производимой печатной продукции
- Выгодное отличие от конкурентов

**ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ**

- Разрешение 1 200 × 1 200 dpi
- Утилита настройки тоновой кривой
- Тонер Simitri® HD
- Автоматический контроль и управление плотностью цвета
- Выпуск новых видов печатной продукции

**Simitri HD**  
High Definition Polymerised Toner

## Рекомендованные конфигурации систем



## Технические характеристики

### ПРИНТЕР

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Разрешение печати                  | 1 200 × 1 200 dpi  |
| Плотность бумаги                   | 40–300 г/м <sup>2</sup> (350 г/м <sup>2</sup> — дополнительно*)  |
| Дуплекс                            | Ненакопительный; 40–300 г/м <sup>2</sup>   |
| Формат бумаги                      | Стандарт:<br>Мин.: 182 × 139 мм<br>Макс.: 324 × 463 мм<br>Дополнительно: Мин.: 95 × 139 мм*<br>Макс.: 324 × 483 мм** |
| Максимальная область печати        | 314 × 463 мм<br>(до 483 мм** дополнительно)  |
| Загрузка бумаги                    | Стандартно: 3 000 листов<br>Максимально: 9 000 листов  |
| Выходная ёмкость                   | Максимально: 4 200 листов  |
| Размеры основного печатного модуля | 990 × 910 × 1 454 мм (Ш × Г × В)   |
| Вес печатного модуля               | 340 кг   |

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

|      |                         |
|------|-------------------------|
| A4   | Максимально 100 стр/мин |
| A3   | Максимально 56 стр/мин  |
| SRA3 | Максимально 53 стр/мин  |

### КОНТРОЛЛЕР

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Встроенный контроллер | Konica Minolta |
| Внешний контроллер    | Creo IC-309m   |

### СКАНЕР

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Скорость сканирования   | До 180 изображений A4 в минуту   |
| Разрешение сканирования | 600 × 600 dpi  |
| Режимы сканирования     | Scan to HDD; Scan to FTP; Scan to PC;<br>Scan to eMail; Scan to WebDAV; Scan to<br>USB Memory; HDD to FTP/SMB/WebDAV |
| Форматы сканирования    | TIFF; PDF; Encrypted PDF; Compact PDF;<br>XPS; JPEG  |

### КОПИР

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Градации                  | 256                    |
| Время выхода первой копии | Менее 3,4 сек (A4 LEF) |
| Масштабирование           | 25–400%, с шагом 0,1%  |
| Число копий               | 1–9 999                |

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ

|   |                 |
|---|-----------------|
| Лоток большой ёмкости формата A4                          | LU-411          |
| Лоток большой ёмкости формата SRA3                        | LU-412          |
| Модуль подачи бумаги большой ёмкости                      | PF-709          |
| Перфоратор (GBC)  | GP-501          |
| Модуль автоматического скрепления на пластиковую гребёнку | GP-502          |
| Брошюрорщик   | FS-532          |
| Модуль шитья внакидку для FS-532                          | SD-510          |
| Перфоратор для FS-532                                     | PK-522          |
| Модуль вставки листов для FS-532                          | PI-502          |
| Комплект съёмного жёсткого диска                          | RH-101 и HD-523 |
| Универсальный лоток ручной подачи                         | MB-507          |
| Выходной лоток  | OT-507          |

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата A4 плотностью 80 г/м<sup>2</sup>.
- Поддержка тех или иных перечисленных выше параметров и функций зависит от используемой операционной системы, программного обеспечения, сетевых протоколов и конфигурации сети и системы.
- Заявленный срок службы расходных материалов рассчитан исходя из 5% заполнения страницы формата A4.
- Фактический срок службы расходных материалов зависит от условий использования и других параметров печати, в том числе от заполнения листа, формата и типа носителя, постоянной или периодической печати, температуры и влажности окружающей среды.
- Некоторые иллюстрации содержат изображения дополнительно приобретаемых компонентов.
- Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления.
- Konica Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Все другие названия или торговые марки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.