

## **Технические характеристики Xerox WC 5020**

**Устройство:** принтер/сканер/копир

**Тип печати:** черно-белая

**Технология печати:** лазерная

**Размещение:** настольный

**Область применения:** малый офис

**Количество страниц в месяц:** 25000

**Максимальный формат:** А3

**Автоматическая двусторонняя печать:** есть

**Максимальное разрешение для ч/б печати:** 600x600 dpi

**Скорость печати:** 20 стр/мин (ч/б А4), 10 стр/мин (ч/б А3)

**Время разогрева:** 27 с

**Время выхода первого отпечатка:** 12 с (ч/б)

**Тип сканера:** планшетный/протяжный

**Максимальный формат оригинала:** А3

**Максимальный размер сканирования:** 297x432 мм

**Оттенки серого:** 256

**Разрешение сканера:** 600x600 dpi

**Устройство автоподачи оригиналов:** двустороннее

**Емкость устройства автоподачи оригиналов:** 50 листов

**Поддержка стандартов:** TWAIN, WIA

**Максимальное разрешение копира (ч/б):** 600x600 dpi

**Скорость копирования:** 20 стр/мин (ч/б А4), 10 стр/мин (ч/б А3)

**Время выхода первой копии:** 7.5 с

**Изменение масштаба:** 50-200 %

**Шаг масштабирования:** 1 %

**Максимальное количество копий за цикл:** 99

**Подача бумаги:** 300 лист. (стандартная), 800 лист. (максимальная)

**Вывод бумаги:** 250 лист. (стандартный)

**Емкость лотка ручной подачи:** 50 лист.

**Плотность бумаги:** 60-110 г/м<sup>2</sup>

**Печать на:** карточках, пленках, этикетках, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге

**Ресурс фотобарабана:** 22000 страниц

**Ресурс ч/б картриджа/тонера:** 6300 страниц

**Тип картриджа/тонера:** 106R01277

**Объем памяти:** 128 Мб, максимальный 128 Мб

**Частота процессора:** 400 МГц

**Интерфейсы:** Ethernet (RJ-45), USB 2.0

**Поддержка:** PCL 5e

**Поддержка ОС:** Windows, Linux

**Отображение информации:** ЖК-панель

**Потребляемая мощность (при работе):** 525 Вт

**Потребляемая мощность (в режиме ожидания):** 5 Вт

**Уровень шума при работе:** 58 дБ

**Уровень шума в режиме ожидания:** 28 дБ

**Габариты (ШхВхГ):** 595х605х532 мм

**Вес:** 39 кг

**Особенности:** тонер-картридж двойной - 2 тубы на 12600 страниц (6300 страниц каждая); черно-белое сканирование