|  |
| --- |
| KOPIARKA |
| Kopiowanie wielokrotne | Do 999 kopii |
| Rozdzielczość: maksymalnie | 600 dpi |
| Zoom | Od 25% do 400% w krokach co 1% |

|  |
| --- |
| DRUKARKA |
| Procesor | ApolloLake E3930 1,3 GHz |
| Język drukarki: standardowo | PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja) |
| Język drukarki: opcja | Adobe® PostScript®3™, Technologia PictBridge, „PDF Direct od Adobe® |
| Rozdzielczość wydruku: maksymalnie | 1 200 x 1 200 dpi |
| Interfejs: standardowo | Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, Interfejs hosta USB Typ A, Interfejs urządzenia z USB Typ B |
| Interfejs: opcja | Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP, Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Dodatkowa karta sieciowa (drugi port) |
| Możliwość druku mobilnego | Apple AirPrint, Mopria®, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector |
| Środowiska Windows® | Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019 |
| Środowiska Mac OS | Macintosh OS X Native v10.11 lub późniejszy |
| Środowiska UNIX | UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX |
| Środowiska SAP® R/3® | SAP® S/4® |
| Inne obsługiwane środowiska | IBM iSeries |

|  |
| --- |
| SKANER |
| Prędkość skanowania: ARDF | 80 obrazów na minutę (200/300 dpi) |
| Prędkość skanowania: SPDF | 120 obrazów na minutę (jednostronnie)/240 obrazów na minutę (dwustronnie) |
| Rozdzielczość: maksymalnie | 1 200 dpi |
| Formaty pliku | Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A |
| Tryby skanowania | E-mail, Folder, USB, Karta SD |

|  |
| --- |
| FAKS |
| Sieć | PSTN, PBX |
| Prędkość transmisji | 2 sekundy |
| Prędkość modemu: maksymalnie | 33,6 kb⁄s |
| Rozdzielczość: standardowo | 8x3,85 linia/mm, 200x100 dpi |
| Rozdzielczość: opcja | 16x15,4 linia/mm, 400x400 dpi |
| Metoda kompresji | MH, MR, MMR, JBIG |
| Prędkość skanowania: maks. | 81 str. ⁄ min. |
| Pamięć: standardowo | 4 MB, (ok. 320 stron) |
| Pamięć: maksymalnie | 60 MB, (ok. 4 800 stron) |

|  |
| --- |
| OBSŁUGIWANY PAPIER |
| Zalecany rozmiar papieru - Standardowa/e kaseta/y na papier:  | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty |
| Zalecany rozmiar papieru - Opcjonalna kaseta na papier:  | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty |
| Zalecany rozmiar papieru - Taca ręczna:  | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty, Niestandardowy rozmiar papieru |
| Pojemność wejściowa: standardowo kasety | 1 200 arkuszy |
| Pojemność wejściowa: maksymalnie | 2 300 arkuszy |
| Pojemność wyjściowa: standardowo | 500 arkuszy |
| Pojemność wyjściowa: maksymalnie | 1 625 arkuszy |
| Gramatura papieru - Kasety:  | 60 - 300 g/m² |
| Gramatura papieru - Taca ręczna:  | 52 - 300 g/m² |
| Gramatura papieru - Drukowanie dwustronne:  | 52 - 169 g/m² |
| Typy papieru | Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Karty, Papier z nagłówkiem, Papier dokumentowy, Papier powlekany, Koperty, Papier błyszczący, Papier na etykiety, Folia przezroczysta |

|  |
| --- |
| EKOLOGIA |
| Zużycie energii: maks. | 1 700 W lub mniej |
| Zużycie energii podczas pracy: mono | 451,5 W |
| Zużycie energii podczas pracy: pełnokolorowe | 497,1 W |
| Zużycie energii: w trybie gotowości | 46,2 W |
| Zużycie energii: w trybie uśpienia | 0,55 W |
| Współczynnik TEC (kWh)\* | 0,28 kWh⁄tydzień |

|  |
| --- |
| OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA |
| 1 x 550-arkuszowa kaseta na papier - Rozmiar papieru: | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
| 1 x 550-arkuszowa kaseta na papier - Gramatura papieru: | 60-300 g/m² |
| 2 x 550-arkuszowa kaseta na papier - Rozmiar papieru: | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
| 2 x 550-arkuszowa kaseta na papier - Gramatura papieru: | 60-300 g/m² |
| Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy - Rozmiar papieru: | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
| Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy - Gramatura papieru: | 52-300 g/m² |
| Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy - Pojemność: | 1 000 arkuszy |
| Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy - Pojemność zszywacza: | 50 arkuszy |
| Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy - Rozmiar zszywanego papieru: | A3, A4, B4, B5 |
| Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy - Gramatura zszywanego papieru: | 52-105 g/m² |
| Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy - Pozycja zszywania: | Góra, Dół, 2 zszywki, broszura |
| Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy - Rozmiar papieru: | A3, A4, A5, A6, B4, B5 |
| Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy - Gramatura papieru: | 52-300 g/m² |
| Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy - Pojemność: | 250 arkuszy |
| Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy - Pojemność zszywacza: | 5 arkuszy |
| Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy - Rozmiar zszywanego papieru: | A3, A4, B4, B5 |
| Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy - Gramatura zszywanego papieru: | 64-80 g/m² |
| Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy - Pozycje zszywania: | Góra |
| Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy - Rozmiar papieru: | A3, A4, A5, A6, B4, B5 |
| Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy - Gramatura papieru: | 52-300 g/m² |
| Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy - Pojemność: | 500 arkuszy |
| Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy - Pojemność zszywacza: | 50 arkuszy |
| Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy - Rozmiar zszywanego papieru: | A3, A4, B4, B5 |
| Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy - Gramatura zszywanego papieru: | 52-105 g/m² |
| Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy - Pozycja zszywania: | Góra, Dół, 2 zszywki |
| Wewnętrzna taca przesuwna - Pojemność tacy: | 250 arkuszy |
| Wewnętrzna taca przesuwna - Rozmiar papieru: | SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
| Wewnętrzna taca przesuwna - Gramatura papieru: | 52-300 g/m² |
| Taca jednopółkowa - Pojemność tacy: | 125 arkuszy |
| Taca jednopółkowa - Rozmiar papieru: | A3, A4, A5, B3, B4 |
| Taca jednopółkowa - Gramatura papieru: | 52-300 g/m² |