

DEVELOP

Dynamic balance

ineo+ 1060

kolor | 3,316 str./h



INFORMACJE OGÓLNE

Typ urządzenia

System konsolowy (wbudowany skaner)

Szybkość drukowania i kopiowania

- > A4: Max. 60 str./min. (kolor/mono)
Max. 3,316 str./h (kolor/mono)
- > A3: Max. 33 str./min. (kolor/mono)
Max. 1,792 str./h (kolor/mono)

Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 x 8 bit

System kopiowania

Laser

Skala szarości

256

Zasobniki papieru

- > Standard: 1,500 arkuszy
- > Max: 7,500 arkuszy

Gramatura papieru

62 - 300 (g/m²)

Format papieru

A5 - A3 (pełny zadruk)
Max. 330 x 487 mm

Obszar wydruku

Max. 323 x 480 mm

Czas nagrzewania

Mniej niż 390 sekund

Wymiary

760 x 903 x 1,072 mm

Waga

Około 291 kg (bez opcji)

Zasilanie

220-240 V/20A/50Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

> IC-602 wbudowany kontroler Develop

CPU: Intel Pentium G850 @ 2.9 Ghz
RAM: 10 GB (max. 14 GB)
HDD: 1,500 GB (max. 2,000 GB)
Formaty Plików: Ps3, PCL 5c/6, XPS, PDF, TIFF, JPG, PPML
Interfejs: 10/100/1000-Base-T

> IC-415 wbudowany kontroler EFI

CPU: Intel Pentium G850 @ 2.9 Ghz
RAM: 2 GB
HDD: 500 GB
Formaty Plików: PDF, PCL, PS, TIFF, EPS
Interfejs: 10/100/1000-Base-T

> IC-308 zewnętrzny kontroler EFI

CPU: Intel Core i5 2400
RAM: 4 GB
HDD: 1,000 GB
Formaty Plików: Ps3, PCL 5c/6, XPS, PDF, TIFF, JPG, PPML
Interfejs: 10/100/1000-Base-T

SPECYFIKACJA SKANERA (opcja)

Rodzaj skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/SMB/HDD
Twain-Scan

Rozdzielczość

Max. 600 x 600 dpi

Szybkość skanowania

Max. 70 obr./min. (kolor/mono)
(z opcjonalnym podajnikiem dokumentów)

Rozmiar oryginałów

A5 - A3

Formaty skanowania

TIFF, PDF, JPEG

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Automatyczny podajnik dokumentów

Opcjonalny podajnik dokumentów
A5 - A3

Wielokrotność kopiowania

1 - 9,999

Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

Mniej niż 7.6 sekundy (kolor)

Pamięć urządzenia

6 GB RAM

Dysk twardy

1,500 GB

Rozdzielczość

Max. 600 x 600 dpi

OPCJE

- > Finiszier zszywający do 50 arkuszy FS-531
- > Wszechstronny finiszier FS-612
- > Moduł dziurkujący PK-512 dla FS-531/612
- > Moduł dziurkujący PK-513 dla FS-531/612
- > Post inserter PI-502 dla FS-531/532/612
- > Finiszier folderujący FD-503
- > Finiszier broszurujący SD-506
- > Moduł stosu prac LS-505
- > Oklejarka PB-503
- > Finiszier zszywający FS-532
- > SD-510 (opcja dla FS-532)
- > Moduł dziurkujący PK-522 dla FS-532

> Moduł dziurkujący z wymiennymi wkładami GP-501

> Finiszier bindujący GP-502

> Moduł przekazujący RU-509

> Moduł nawilżający HM-102

> Moduł połączeniowy RU-510 dla GP-501

> Podajnik dokumentów DF-626

> Pokrywa oryginałów OC-506

> Stolik roboczy WT-511

> Taca wyjścia OT-502

> Podajnik ręczny (250 arkuszy) MB-506

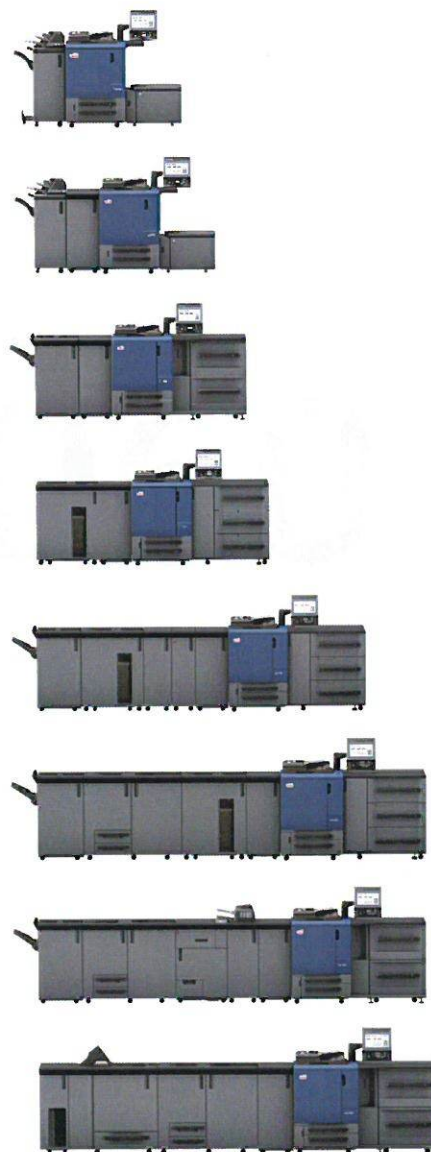
> Kasetka dużej pojemności LU-202

> Kasetka z separacją powietrzną PF-602m

> Kasetka z poborem podciśnieniowym PF-707

> Moduł osuszający papier HT-503/504

REKOMENDOWANE KONFIGURACJE



DEVELOP

Wszystkie dane dotyczące ilości papieru obsługiwanej przez podajniki dokumentów, akcesoria wykańczające oraz kasety odnoszą się do papieru o gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inną gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące prędkości drukowania, skanowania lub faksowania odnoszą się do papieru formatu A4 i gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inny format i gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące gramatury papierów odnoszą się do papierów rekomendowanych przez Develop.

Wszystkie dane techniczne zamieszczone w folderze oparte są o wiedzę dostępną w chwili przekazania folderów do druku. Develop zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji.

Oficjalny dealer na województwo łódzkie:



Kontakt:

velpro@velpro.com.pl

+48 728 846 114

+48 664 964 058