

**DEVELOP**

Dynamic balance

# ineo 1052

druk monochromatyczny | 6,300 str./h



## INFORMACJE OGÓLNE

### Budowa

Konsolowa (wbudowany skaner)

### Szybkość drukowania i kopiowania

> A4: max. 105 str./min, max. 6,300 str./h

> A3: max. 60 str./min, max. 3,600 str./h

### System druku

LED

### Skala szarości

256

### Zasobniki papieru

> Standard: 3,000 arkuszy (2 x 1,500 arkuszy)

Maksymalnie: 18,000 arkuszy (40-350g/m<sup>2</sup>)

> Dupleks max. 50-300g/m<sup>2</sup>

### Format papieru

Max. 324 x 463 mm

### Obszar wydruku

Max. 314 x 463 mm

### Czas nagrzewania

Mniej niż 480 sekund

### Wymiary

990 x 1,454 x 910 mm

### Waga

Okolo 375 kg (bez opcji)

### Zasilanie

230 V / 25 A / 50 Hz

## SPECYFIKACJA DRUKARKI

### Kontroler

Standard: wbudowany kontroler 2.8 GHz

### Pamięć

2 GB RAM / 160 GB HDD drukarki

### Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

### Interfejs

Ethernet 10/100/1000 BaseT

### Protokoły sieciowe

TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, IPP, Ethertalk

### Emulacja

PCL 5e/XL (PCL6), Adobe PostScript 3

### Sterowniki

Windows 2003/2008 Server/XP/Vista/7

Mac OS 10.3, 10.4, 10.5, 10.6

## SPECYFIKACJA SKANERA

### Rodzaje skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/HDD/SMB(PC),

Twain

### Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

### Szybkość skanowania

Max. 105 str./min

### Rozmiar oryginałów

Max. A3 (297 x 420mm)

### Formaty skanownia

TIFF, PDF, Szyfrowany PDF, XPS

### Adresy skanowania

Wsparcie LDAP

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

### Automatyczny podajnik dokumentów

> Dwustronny podajnik dokumentów

> Max. A3

> 100 arkuszy, max. 200 g/m<sup>2</sup>

### Wielokrotność kopiowania

1 - 9,999

### Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

### Czas uzyskania pierwszej kopii A4

3.0 s

### Pamięć urządzenia

2 GB RAM

### Dysk twardy

250 GB

### Rozdzielczość

Max. 1,200 x 1,200 dpi

## OPCJE

> Bank papieru PF-706

Pojemność do 6,000 arkuszy (3 x 2,000), tradycyjny system poboru papieru, obsługiwane formaty od A5 do A3+ (SRA3), min. 95 x 139mm, max.:

324 x 463mm, 40-300 g/m<sup>2</sup>, (średkowa kasetka do 350g/m<sup>2</sup>)

> Bank papieru PF-703

Pojemność do 5,000 arkuszy (2 x 1,85, 1 x 1,300), próżniowy system poboru papieru, obsługiwane formaty od A5 do A3+ (SRA3), min. 95 x 139mm, max.: 324 x 483mm, 40-300 g/m<sup>2</sup>, (średkowa kasetka do 350g/m<sup>2</sup>)

> Moduł osuszający papier HT-503 dla PF-703

> Finisz folderujący FD-503

Taca wyjścia o pojemności do 2,500 arkuszy, wstawianie stron wydrukowanych wcześniej (PI), 2 tace post insertera po 500 arkuszy każda, dziurkowanie (2 i 4 otwory), folderowanie (na pół, na Z, typu brama, listowe zewnętrzne i wewnętrzne, podwójnie równoległe), dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy

> Finisz zszywający do 100 arkuszy FS-532

Zszywanie dwupunktowe i narożne, pojemność tacy wyjścia do 4,200 arkuszy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 300 arkuszy, Sortowanie i grupowanie z przesunięciem

Opcjonalnie:

moduł broszurujący (składanie na pół oraz na trzy), moduł dziurkujący (2/4 otwory), post inserter

> Finisz broszurujący SD-506

Tworzenie broszur o objętości do 50 arkuszy (200 stron), składanie na pół ze zszywaniem, przycinanie broszur, taca wyjścia o pojemności do 50 broszur, wielokartkowe składanie na pół oraz na trzy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy

> Moduł stosu prac LS-505

Pojemność składowania do 5,000 arkuszy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy, wbudowany wózek do transportu prac, składowanie z automatycznym przesunięciem

> Moduł dziurkujący GBC GP-501

Moduł o wymiennych wkładach dziurkujących

> Oklejarka PB-503

System oklejający na gorąco, zintegrowany jednostronny trymer do okładek, książki od A5 do A4+ (307 x 221 mm) o objętości od 10 do 300 arkuszy (szerokość grzbietu 30 mm), zasobnik na okładki o pojemności do 1,000 arkuszy, pojemność składowania książek do 2 stosów po 3,300 arkuszy, dodatkowa taca wyjścia o pojemności do 200 arkuszy

> Finisz binderujący GP-502

Umożliwiają składanie, dziurkowanie i bindowanie książek

> Moduł przekazujący RU-510

> Moduł transportujący RU-509

> Moduł nawilżający HM-102 dla RU-509

> Przenośny dysk twardy HD-511

> Moduł przenośnego dysku twardego RH-101

> Różne wkłady dziurkujące dla GP-501

> Różnokolorowe elementy binderujące dla GP-502

> Moduł instalacyjny FA-501

Umożliwia podłączenie PF-703 jako moduł post insertera

## OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

> Jtman jobticket (opcja)

> Jtman jobsubmission (opcja)

> ineo Remote Care (opcja)

> Enterprise Device Manager

> Enterprise Account Manager (opcja)

# DEVELOP



Wszystkie dane dotyczące ilości papieru obsługiwanej przez podajniki dokumentów, akcesoria wykańczające oraz kasety odnoszą się do papieru o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>, chyba że wyraźnie wskazano inną gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące prędkości drukowania, skanowania lub faksowania odnoszą się do papieru formatu A4 i gramaturze 80g/m<sup>2</sup>, 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