

DEVELOP

Dynamic balance

ineo 164

urządzenie monochromatyczne | 16 stron na minutę





INFORMACJE OGÓLNE

Budowa

Urządzenie nabiurkowe (wbudowany skaner)

Szybkość drukowania i kopiowania

> A4: max. 16 str./min.
> A3: max. 9 str./min.

System druku

Laser

Skala szarości

256

Zasobniki papieru

> Kasetka na 250 arkuszy papieru
(A5-A3, 64-157 g/m²)
> Opcjonalny podajnik ręczny na 100
arkuszy papieru
(A5-A3, 64-157 g/m²)

Taca wyjścia

Max. 250 arkuszy

Format papieru

Max. 297 x 432 mm

Czas nagrzewania

29 sekund lub mniej

Wymiary

570 x 531 x 449 mm (bez opcji)

Waga

Okolo 24.2 kg (z materiałami eksploatacyjnymi)

Zasilanie

220-240 V, 50Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

> Standard: 120 MHz

Pamięć

32 MB

Rozdzielczość

600 x 600 dpi

Emulacja

GDI

Interfejsy

USB 2.0, USB 1.1

Sterowniki

Windows 2000/XP/XP64/Vista32
Windows Vista64, Windows 7 32/64
Windows Server 2003/2008

Obsługiwane formaty papieru

A3-A5, własne rozmiary papieru

Funkcje drukarki

Znaki wodne, n-up

SPECYFIKACJA SKANERA

Rozdzielczość

Max. 600 x 600 dpi

Rodzaje skanowania

Twain & WIA scan

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Format oryginałów

Max. A3

Wielokrotność kopiowania

1 - 99

Pomniejszenie / powiększenie

50 - 200% krokowo co 1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

8 sekund lub mniej

Rozdzielczość

Druk: 600 x 600 dpi

Funkcje kopiarki

2 w 1, 4 w 1, dostosowanie zaczernienia,
sortowanie/grupowanie, kopiowanie
kart, kopiowanie książek

OPCJE

Podajnik ręczny o pojemności do 100 arkuszy



Aby uzyskać obszerne i wyczerpujące informacje dotyczące szczegółów prosimy o kontakt

