

nashuatec

Pro™  
8100S/8110S/  
8120S

Urządzenia produkcyjne mono



Pro™  
8100S

95  
str./min. Mono

Pro™  
8110S

110  
str./min. Mono

Pro™  
8120S

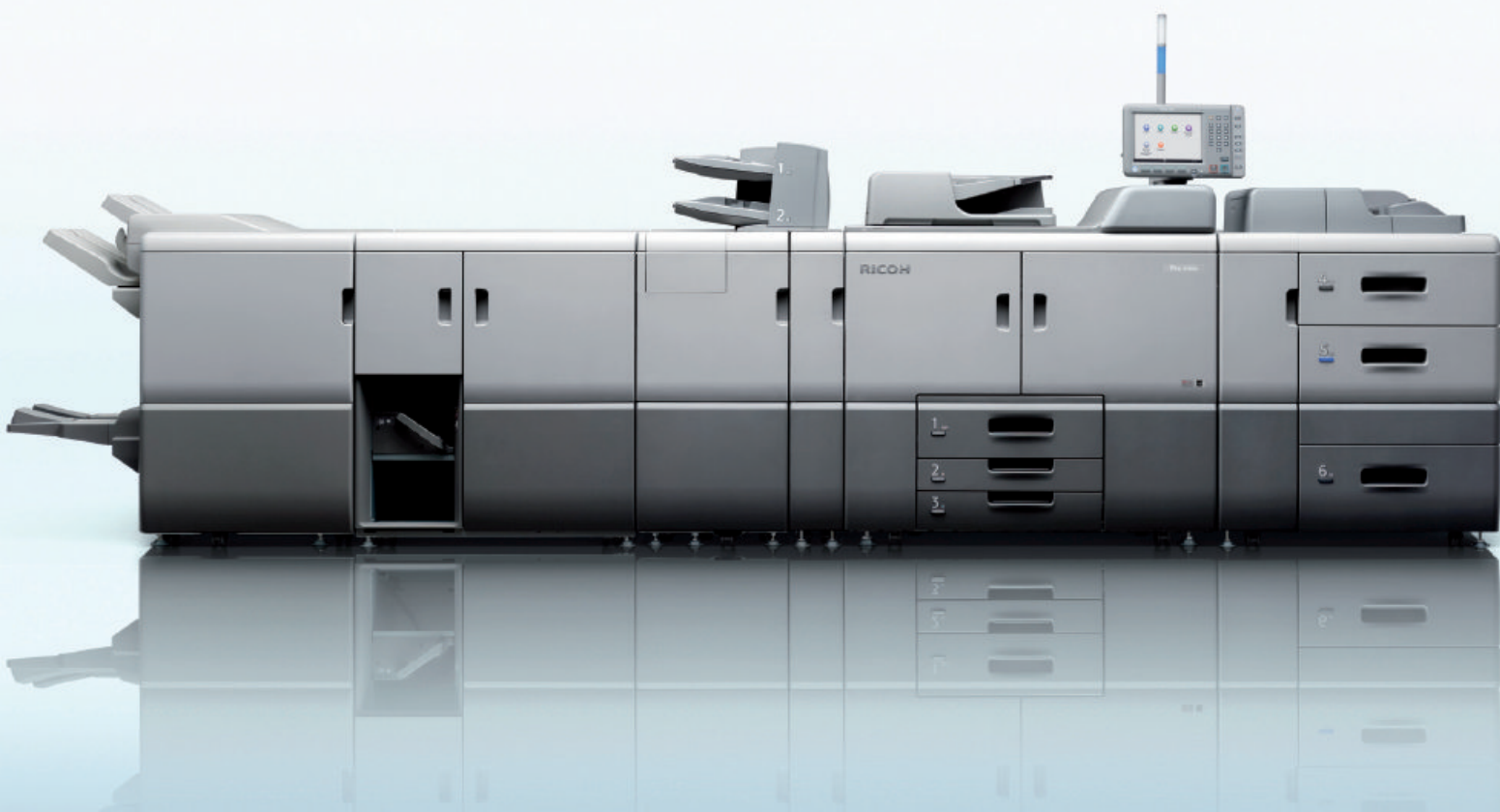
135  
str./min. Mono

# Zaawansowana technologia do wysokich nakładów

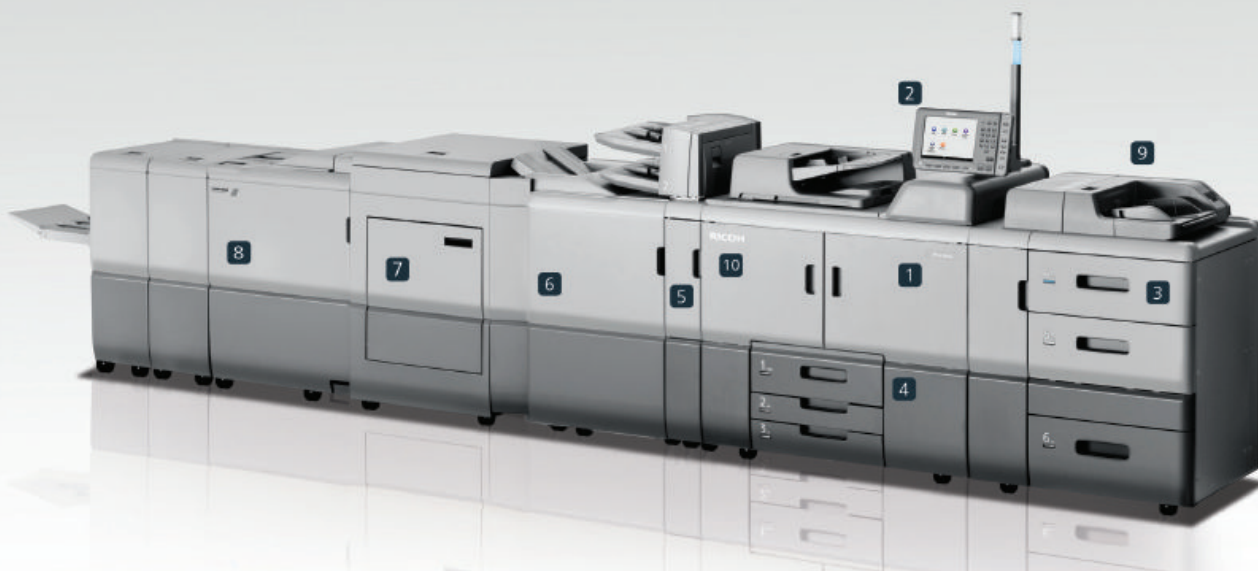
W Ricoh, nieustannie rozwijamy i ulepszymy naszą ofertę w zakresie profesjonalnego druku cyfrowego. Dzięki temu, urządzenia monochromatyczne z serii Pro™ 8100S zostały zaprojektowane całkowicie na nowo, aby zapewnić wyjątkową niezawodność i idealną jakość obrazu przy pracy na wymagających mediach do druku. Urządzenia te zawierają w sobie najnowsze rozwiązania technologiczne Ricoh, które pozwalają wykroczyć poza aktualne granice możliwości urządzeń dostępnych na rynku.

Większa wydajność i nowe możliwości, zapewnią Ci zdecydowaną przewagę - w tak konkurencyjnym środowisku.

- Wyjątkowa jakość obrazów
- Wytrzymała konstrukcja
- Szeroka gama obsługiwanych mediów
- Niezawodne działanie
- Maksymalny czas pracy



# Wszystkie opcje, które pomogą Ci osiągnąć sukces



1 Pro™ 8100S/8110S/8120S

2 Kolorowy panel LCD

3 Kasetka dużej pojemności (LCT) na 4,400 arkuszy do formatu SRA3

4 3 standardowe kasetki na papier:  
- Podwójna kasetka 2x 1,100 A4 arkuszy (tandem)  
- 2 x 550-arkuszy  
Całkowita pojemność 3,300 arkuszy

5 Podajnik okładek / wrzutek

6 Finisz na 3,000 arkuszy z zszywaczem na 100 arkuszy

7 Trymer Plockmatic

8 Broszurownica Plockmatic

9 Opcjonalna taca ręczna

10 Opcjonalny moduł prostujący wydruki \*

5,000 A4/LCT Kasetka dużej pojemności\*\*

Zespół oprawiania w spirale \*\*

Finiszier broszurujący\*\*

Trymer do broszur\*\*

Zespół wielokrotnego składania\*\*

Dziurkacz Stream Punch Pro\*\*

Zespół oprawy klejonej\*\*

\* Opcjonalny moduł prostujący wydruki znajduje się wewnątrz urządzenia i jest niewidoczny

\*\* brak ilustracji

# Pro™ 8100S/8110S/8120S

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

## OGÓLEM

Technologia:	1-bębnowy, suchy transfer elektrostatyczny z wewnętrznym pasem transferowym
Utrwalanie:	Bez olejowy pas utrwalania
Typ tonera:	Toner polimeryzowany nowej generacji
Prędkość druku:	Ricoh Pro™ 8100S: 95 str./min. Ricoh Pro™ 8110S: 110 str./min. Ricoh Pro™ 8120S: 135 str./min.
Rozdzielczość:	Skanowanie: 600 x 600 dpi
Wydruk:	Maks. 1200 x 4800dpi VCSEL
Czas nagrzewania:	360 sekund lub mniej
Wymiary (WxDxH):	1,320 x 1,110 x 1,460 mm
Waga:	415kg
Źródło energii:	220-240V, 50/60Hz, 16A
Zużycie energii:	Ricoh Pro™ 8100S: 3,200W Ricoh Pro™ 8110S: 3,400W Ricoh Pro™ 8120S: 3,700W
Cykl roboczy:	Ricoh Pro™ 8100S: 2,100tyś. Ricoh Pro™ 8110S: 2,400tyś. Ricoh Pro™ 8120S: 3,000tyś.

## FUNKCJE SKANERA

Rozdzielczość:	100 / 150 / 200 / 300 / 400 / 600dpi 200dpi domyślnie
Prędkość skanowania:	Mono 120(jednostronne)/ 220(dwustronne) (jednoprzebiegowe dwustronne skan DF) (A4/LET LEF / 200dpi/300dpi-1bit) Kolor 120(jednostronne)/ 220(dwustronne) (A4/LET LEF / 200dpi-4bit / 300dpi-4bit)
Maks.obszar skanow.:	297 x 432mm

## OBSŁUGIWANE NOŚNIKI

Pojemność kaset na papier (kaseta tandemowa):	1 kaset (stand.) 1,100 arkuszy x 2 2 kaset (stand.) 550 arkuszy 3 kaset (stand.) 550 arkuszy Kaseta A4/LET (opcjonalna) 4 kaset 1,100 arkuszy 5 kaset 1,100 arkuszy 6 kaset 2,800 arkuszy Kaseta A3/DLT (opcjonalna) 4 kaset 1,100 arkuszy 5 kaset 2,200 arkuszy 6 kaset 1,100 arkuszy Taca ręczna (opcjonalna) 7 kaset 550 opcjonalna
Maks.pojemność wejść.:	(Maks.) 8,850 arkuszy
Maks.pojemność wyjść.:	3000 + 250 arkuszy
Rozm.papieru:Maks	330 x 487.7 mm
Obszar drukow.:	320 x 480 mm
Gramatura papieru:	Stand.kasety na pap. 52.3 - 256gsm, 14lb Bond - 95lb Cover Taca ręczna (opcja) 52 - 216gsm, 14lb Bond - 95lb Cover Kaseta A4/LET (opcja) 4 kaset 52.3 - 216gsm, 14lb Bond - 80lb Cover 5 kaset 52.3 - 216gsm, 14lb Bond - 80lb Cover

6 kaset 52.3 - 163gsm, 14lb Bond -  
90lb Index  
Kaseta A3/DLT (opcja)  
4 kaset 52 - 256gsm, 14lb Bond - 95lb  
5 kaset okładek 40.0 - 300gsm, 11lb  
Bond - 110lb Cover  
6 kaset 52.3 - 256gsm, 14lb Bond -  
95lb Cover  
Kaseta A4/LET (opcja) 52.3-216.0gsm  
Kaseta A3/DLT (opcja) 52.3-300,0gsm  
Kaseta A3/DLT (opcja) 40-300,0gsm

## KONTROLER DRUKU

Konfiguracja:	Wbudowana
CPU:	Intel® Celeron® Processor P4505 1.86GHz
Pamięć:	2GB
Dysk twardy:	Standard: 500GB (250GB x 2)
Napęd DVD-ROM:	N/A
System operacyjny:	Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2003, Windows Server 2003R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012 Netware: 6.5 z Opcją Netware Unix: Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, Red Hat Linux, IBM AIX Mac OS X v.10.2 lub nowszy SAP R/3, NDPS Gateway, IBM iSeries, AS/400-using OS/400 Host Print Transform
Protokół sieciowy:	TCP/IP (IP v4, IP v6)
PDL:	PCL5e, PCL6, PDF
Opcjonalnie:	Adobe PostScript3, IPDS
Format obsługiwanych danych:	PDF, TIFF, JPEG
Rozdzielczość wydruku:	1200 x 4800 (dpi)
Czcionka:	PCL: 45 czcionek, 13 czcionek międzynarodowych
Interfejs sieciowy:	Ethernet 1000Base-T/100Base- TX/10Base USB2.0 TypeA (2 port z tytu urządzenia, 1 port na panelu operacyjnym), TypeB, gniazdo SD na panelu operacyjnym

## INNE OPCJE

Finiszier broszurujący (2,500 arkuszy), Trymer broszur, Zespół oprawiania w spirale, Zespół oprawy klejonej, Podajnik okładek/wrzutek, 2-źródła podajnika okładek, Zespół wielokrotnego składania, Zespół chłodzący, Moduł prostujący wydruki, A4/LET LCT, A3/DLT LCT i taca wyjściowa, Plockmatic.

## ROZWIĄZANIA WORKFLOW

Ricoh TotalFlow: Prep, Print Manager, Production Manager & Path.

## INFORMACJE ŚRODOWISKOWE

Pro™ 8100S zgodny ze standardami Energy Star 1.2.



**EUROIMPEX SA**

ul. Mydlana 3B  
51-502 Wrocław



71 78 48 101



www.nashuatec.pl  
www.euroimpex.pl

**nashuatec**

All brand and/or product names are trademarks of their respective owners. Specifications and external appearance are subject to change without notice. Images in this brochure are not real photographs and slight differences in detail might appear. Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. This brochure, its contents and layout may not be modified and/or adapted, without the prior written permission of Ricoh Europe PLC.