

Kolorowe urządzenie produkcyjne

RICOH Pro C5300s/C5310s

RICOH
imagine. change.



Pro C5300s
65 str./min.
Tryb czarno-biały i Tryb pełnokolorowy

Pro C5310s
80 str./min.
Tryb czarno-biały i Tryb pełnokolorowy



TAKE A JOURNEY WITH TEXTURE

Izzy's Bar & Grill

JOIN US FOR GAME DAY BRUNCH!

THE JACKSON GROUP
Keep up with the latest rules and regulations in Human Resources.

THE JACKSON GROUP

THE JACKSON GROUP
HUMAN RESOURCES & CONSULTING

THE JACKSON GROUP
HUMAN RESOURCES & CONSULTING

EVENT NOW ON

B2B HOME

We are a values-driven company.
One more...
THE MORI
HOTELS + RESORTS

We build, fix, and manage so you can focus.
We're happy to step in and fix the problems that prevent you from focusing on what's most important to you as a leader. From your culture to employee engagement, The Jackson Group brings a passion for solving problems and positioning your organization for even greater success.

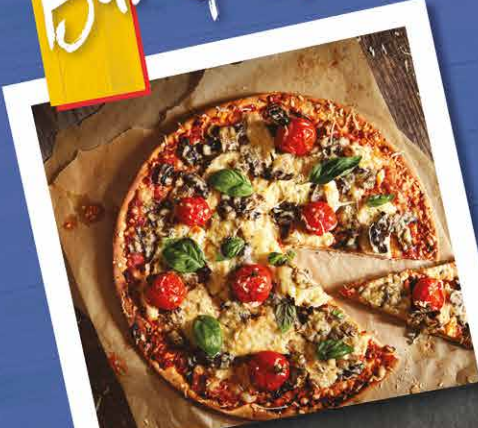
Let's start with a conversation.
Call, email, or text us; whatever works best for you. Trust us, if it's a challenge related to managing or building talent, we've heard it before and are ready to help. Call The Jackson Group, and let's discuss how we can get started.

We're no strangers to Life Sciences talent.
The O'Connor Group has helped the Pharmaceutical, Biomedical, Bio-Tech, and Research fields attract, hire, and retain the best talent. We understand your needs.

Our process is buttoned up and comes to Professional Services.
From leading legal firms to engineering enterprises, we have experience with clients in a variety of Professional Services organizations.

B2B HOME
Spring Sales Event Now On
B2Bhome.com / SpringSale

Izzy's Bar & Grill



- SOUP \$4
- SOUP \$4
- vegetables.
- SALAD \$10
- with chicken and tomatoes.
- MADILLAS \$9
- stuffed with ground beef, tomatoes, and onions.
- MARI \$10
- with chicken and tomatoes.
- INS \$8
- with chicken and tomatoes.
- MUSHROOMS \$10
- with chicken and tomatoes.
- METALS \$7
- with chicken and tomatoes.
- IC CAESAR SALAD \$9
- with chicken and tomatoes.
- AND BLEU SALAD \$12
- with chicken and tomatoes.
- BB SALAD \$12
- with chicken and tomatoes.

E + SPA

MARGARITAS \$12

ROASTED CAULIFLOWER, HUMMUS, VG GF 14

GARDEN ROOT VEGETABLES, QUINOA, HONEY V GF 14

CARROTS, CANDIED WALNUTS V GF

SANDWICHES

ROASTED CHICKEN SANDWICH, POTATO ROLL, PICKLES 21

23

25

THE MORI
HOTELS + RESORTS

THE COAST IS CLEAR

Please make up the room.



Jakość i niezawodność niezbędne do pracy, a ponadto niewielkie rozmiary i przystępna cena.

Urządzenia RICOH Pro C5300s/C5310s opracowane jako rozwiązanie o optymalnych rozmiarach zapewniają wysokiej jakości odwzorowanie kolorystyczne, szeroką gamę obsługiwanych mediów, wysoką wydajność oraz wiele opcji obróbki końcowej. Połączenie prędkości do profesjonalnych zastosowań i zaawansowanych technologii — to kompletne rozwiązanie. Wszystko to przy zachowaniu niewielkich rozmiarów.

Odkryj i wykorzystaj nowe możliwości.

- Wysoka wydajność druku pełnokolorowego z prędkością nawet do 80 str./min
- Wyjątkowa jakość obrazu w rozdzielczości aż 2400 × 4800 dpi uzyskiwanej dzięki laserowi VCSEL
- Najlepsza w klasie obsługa mediów — specjalistycznych materiałów, długich arkuszy i papierów o wysokiej gramaturze
- Precyzyjna registracja oraz spójność kolorystyczna
- Automatyczne drukowanie dwustronne na nośnikach o maksymalnym rozmiarze 330 mm × 487 mm i gramaturze do 360 g/m²
- Intuicyjny interfejs użytkownika obsługiwany za pomocą inteligentnego panelu operacyjnego o przekątnej 10"
- Szeroki wybór opcji obróbki końcowej
- Wybór kontrolerów Ricoh i EFI odpowiednich do przepływów pracy





Odpowiednie funkcje. Odpowiedni rozmiar. W odpowiednim miejscu.

Agencje marketingowe

Przygotuj swoją firmę na kolejne sukcesy, wybierając wydajną drukarkę kolorową o niewielkich rozmiarach, która jest łatwa w obsłudze i nie wymaga częstej konserwacji.

- Prezentuj swoje genialne pomysły, dostarczając profesjonalne wydruki w żywych kolorach i o idealnej jakości obrazu.
- Pozwól zespołom uwolnić ich kreatywność i bez ograniczeń realizować koncepcje na wielu różnych mediach.
- Opracuj przykuwające uwagę materiały do zatwierdzenia przez klienta i dostarcz próbne wydruki dostawcy usług drukarskich, aby mieć pewność, że Twoja wizja zostanie właściwie odwzorowana.
- Korzystaj z zalet profesjonalnej obróbki końcowej w prostej konstrukcji.

Firmy

Zmniejsz ilość prac zleczanych na zewnątrz i zachowaj istotne zasoby dzięki niedrogemu systemowi zwiększającemu wydajność i dającym więcej możliwości.

- Przewyższaj oczekiwania klientów w ramach precyzyjnej registracji i odwzorowaniu kolorystycznym.
- Rozszerz ofertę dzięki obsłudze wielu różnych nośników, w tym materiałów syntetycznych, kopert i długich arkuszy.
- Twórz profesjonalnie wykończone broszury, przewodniki, materiały marketingowe i wiele innych z wstawkami oraz grubymi okładkami.



Drukarnie

Pozbądź się niskonakładowych prac z wysokonakładowych systemów, aby zrównoważyć obciążenie pracą i zwiększyć zyski.

- Wykonuj wydruki próbne na potrzeby zatwierdzenia przez klienta odwzorowania kolorów w ramach specjalistycznych zleceń.
- Zyskaj wydajny, niezawodny system do obsługi pilnych zleceń i dużych nakładów.
- Drukuj na żądanie takie materiały jak ulotki, wklejki i pocztówki na powlekanych nośnikach oraz papierach o wysokiej gramaturze.

Franczyza/punkty usługowe:

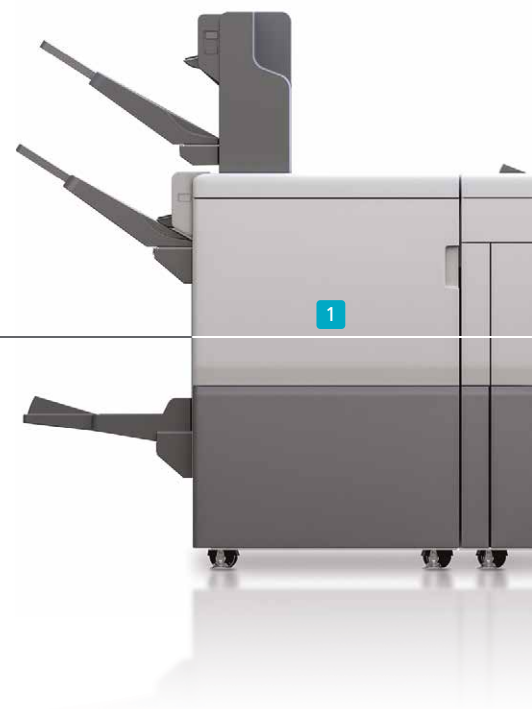
Rozwiń swoją działalność, wybierając odpowiednie rozwiązanie, które obsłuży szeroką gamę mediów.

- Wysoka wydajność i intuicyjny interfejs umożliwiają operatorom łatwą obsługę systemu.
- Żywe kolory, precyzyjna registracja i wysokiej jakości odwzorowanie obrazu zapewnią firmie większe zyski.
- Oferuj klientom więcej unikatowych opcji druku na specjalistycznych nośnikach i wykonuj produkcję wysokonakładową na żądanie.

Sukces Twojej firmy zależy od technologii, która może pomóc w osiągnięciu celów związanych z wydajnością i zyskami. Potrzebujesz również wysokiej jakości druku, który spełni oczekiwania najważniejszych klientów.

Urządzenia RICOH Pro C5300s/C5310s doskonale sprostają tym wymaganiom.

Skonfiguruj kompleksowe rozwiązanie z niezawodnymi opcjami obróbki końcowej i oprogramowaniem dopasowanymi do przepływu pracy.



Wydajne kontrolery do zarządzania przepływem pracy.

Urządzenie RICOH Pro C5300s/C5310s jest w standardzie wyposażone we wszechstronny kontroler GW firmy Ricoh, a opcjonalnie są dostępne dwa wyjątkowe kontrolery EFI. Wbudowany kontroler Fierę E-27B pozwala na niezawodne zarządzanie pracami i kolorami, natomiast kontroler oparty na serwerze Fierę E-47B daje jeszcze więcej możliwości przetwarzania zadań i kontroli procesu — od przygotowania do dostarczenia.

- 1 Produkuj pełnokolorowe broszury:** Wybierz finiszier broszurujący na 3500 arkuszy do tworzenia broszur zszywanych grzbietowo z wydajnością do 30 arkuszy/120 stron. Do w pełni automatycznej produkcji broszur bindowanych wybierz rozwiązanie GBC StreamWire.
- 2 Realizuj zlecenia bez przerw:** Wysokonakładowy odbiornik SK5040 umożliwia układanie 5000 arkuszy i łatwe przenoszenie ich za pomocą wysuwanego wózka.
- 3 Wyeliminuj ręczne wkładanie poza linią produkcyjną:** Dodaj jedno- lub dwutacowy podajnik okładek, aby z łatwością podawać wstępnie zadrukowane wstawki i okładki podczas druku.
- 4 Ogranicz ilość odpadów:** Ogranicz przywieranie toneru na ułożonym w stos, powlekanym papierze podczas korzystania z opcjonalnego modułu chłodzącego wydruki przed ich przekazaniem do modułu wykańczającego.



5 Zapewnij stały przepływ zadań w procesie produkcji: Zainstaluj opcjonalny moduł prostowania wydruków, aby ograniczyć zawijanie się papieru i usprawnić układanie arkuszy.

6 Usprawnij zapis informacji: Kopiu i skanuj zadania z prędkością nawet 240 obrazów na minutę za pomocą standardowego podajnika dokumentów na 220 arkuszy, który umożliwia jednorazowe, kolorowe skanowanie dwustronne.

7 Zastąp z wysokiej jakości odwzorowania: Dostarczaj materiały o doskonałych kolorach i płynnych, łagodnych przejściach tonalnych, wykorzystując technologię lasera (VCSEL) i technologię tonera PxP-EQ.

8 Uzupełniaj papier bez przestoju: Wskaźniki aktywnej tacy informują o aktualnie używanej tacy, umożliwiając uzupełnienie pozostałych tac w trakcie działania systemu.

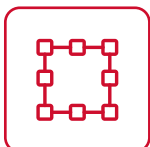
9 Natychmiastowe powiadomienie, gdy system wymaga uwagi: Obserwuj lampę sygnalizacyjną z dowolnego miejsca w pomieszczeniu.

10 Szybko wykonuj polecenia dotyczące pracy: Realizuj zadania szybko i wygodnie za pomocą inteligentnego panelu operacyjnego o przekątnej 10" z funkcjami typowymi dla tabletów.

11 Dokładna dwustronna registracja: Moduł BU5030 wymagany w przypadku korzystania z podajnika podciśnieniowego LCT gwarantuje precyzyjną registrację pomimo niewielkich rozmiarów urządzenia.

12 Zwiększ nakłady: Podajnik podciśnieniowy LCIT RT5120 pozwala dodać 4400 arkuszy. Obsługuje powlekane materiały o dużej gramaturze do 360 g/m² i wymiarach do 330 mm × 487 mm.

Innowacyjna technologia. Doskonałe kolory. **Wysoka wydajność.**



Wyjątkowa konstrukcja sprawdzająca się w każdym środowisku.

Urządzenie opracowane tak, aby zapewniało doskonałą wydajność pomimo niewielkich rozmiarów bez żadnych kompromisów.

- Do zaawansowanych funkcji zalicza się inteligentny panel operacyjny o przekątnej 10" pozwalający na intuicyjną obsługę interfejsu użytkownika.
- Pakiet ORU (Operator Replaceable Units) pozwala użytkownikowi na wykonywanie regularnych prac konserwacyjnych tak, aby system był sprawny i działał zawsze wtedy, gdy jest najbardziej potrzebny.
- Wskaźniki aktywnej tacy umożliwiają błyskawiczne uzupełnienie mediów, co zwiększa wydajność dłuższych procesów i skraca czas przestoju.



Możliwości, które pomogą Twojej firmie rozwinąć skrzydła.

Zyskaj przewagę nad konkurencją dzięki funkcjom pomagającym ograniczyć pracochłonną konfigurację, ograniczyć ilość odpadów i uzyskać powtarzalne, wysokiej jakości wyniki.

- Sześć punktów pobierania mediów daje szerokie możliwości zwiększenia prędkości produkcji przy minimalnej obsłudze — twórz doskonałej jakości prace w terminie i bez przekraczania budżetu.
- Wbudowane czujniki zapewniają automatyzację procesu precyzyjnej rejestracji dwustronnej, a co za tym idzie — wysokiej jakości drukowanie dwustronne wizytówek, korespondencji, książek, broszur i zaproszeń.
- Kompleksowe rozwiązania Web-to-Print i zmienne dane pozwalają na przyjmowanie większej liczby zleceń i lepsze spełnianie oczekiwań klientów.



Realistyczne odwzorowanie kolorów spełniające potrzeby klientów.

Skorzystaj z możliwości, jakie dają technologie obrazowania zaczerpnięte z nagradzanych systemów Ricoh i twórz materiały o idealnie odwzorowanych szczegółach.

- Technologia VCSEL pozwala uzyskać najwyższą w branży gęstość pikseli (4800 dpi) i wyraźne obrazy oraz tekst z ostrymi liniami.
- Funkcja równoległej kalibracji zapewnia wysoką jakość obrazu i spójne kolory na kolejnych wydrukach, pozwalając dokładnie odwzorować kolory i spełnić oczekiwania najbardziej wymagających klientów.
- Opatentowana technologia tonera PxP-EQ poprawia odwzorowanie szczegółów na obrazach drukowanych na teksturowanych materiałach i błyszczących nośnikach.



Wyjątkowe możliwości obsługi papieru i profesjonalnej obróbki końcowej.

Uruchom produkcję wysokonakładową i realizuj w swoim zakładzie zlecenia, które do tej pory były przekazywane firmom zewnętrznym.

- Do szerokiej gamy opcji obróbki końcowej zaliczają się tradycyjne zszywanie i dziurkowanie, liniowe wielopozycyjne składanie i podajniki okładek, które umożliwiają wstawianie do przepływu pracy wstępnie zadrukowanych wstawek.
- Podnieś poprzeczkę, korzystając z nowego finiszera broszurującego SR5120 do zszywania grzbietowego książek zawierających nawet 120 stron, z okładkami o dużej gramaturze do 350 g/m².
- Dostępny podajnik podcisnieniowy LCIT ułatwia obsługę mediów powlekanych.



Więcej nośników. Więcej zastosowań. Większe zyski.

Pozyskaj nowych klientów z każdej branży, tworząc atrakcyjne wydruki.

- Usprawnij konfigurację zadań i uzyskaj optymalne wydruki, korzystając z 1000 zaprogramowanych lub niestandardowych profili w intuicyjnej bibliotece dokumentów.
- Twórz imponujące plakaty, zadrukowane wstawki, oprawy książek, składane materiały reklamowe, pełnowymiarowe broszury składane na trzy i wiele więcej.
- Bogaty wybór obsługiwanych nośników — od błyszczących arkuszy o małej gramaturze po najciekawsze materiały syntetyczne i teksturowane — pozwala na realizację wielu różnych zleceń.



Kompleksowe rozwiązanie z oprogramowaniem i usługami.

Wykorzystaj wiedzę firmy Ricoh, aby poznać pełny potencjał swojego urządzenia RICOH Pro C5300s/C5310s. Nasz doświadczony zespół oceni Twoje potrzeby i poleci rozwiązanie odpowiednie do realizacji celów.

- Możesz polegać na partnerstwie z całodobowym wsparciem 7 dni w tygodniu i jednej z największych organizacji serwisowych zorientowanej w pełni na produkcję.
- Zwiększ prędkość i dokładność procesu prepress za pomocą oprogramowania TotalFlow® Prep i zautomatyzuj druk produkcyjny za pomocą oprogramowania TotalFlow® BatchBuilder. To rozwiązanie dzielące zadania na partie w oparciu o atrybuty.

RICOH Pro C5300s/C5310s

Specyfikacja systemu

Specyfikacja

Tryby standardowe	Kopiowanie/drukowanie/skanowanie
Drukowanie/kopiowanie	4-bębnowy system suchego transferu elektrostatycznego z wewnętrznym pasem transferowym
Utrwalanie	Metoda bezolejowego utrwalania pasowego
Toner	Kolorowy toner PXP-EQ
Rejestracja papieru	Rejestracja za pomocą czujnika oraz opcjonalna rejestracja mechaniczna
Podajnik dokumentów	Automatyczny podajnik na 220 arkuszy z funkcją jednoprzebiegowego, kolorowego skanowania dwustronnego z prędkością do 240 obrazów/min
Panel operacyjny	Kolorowy inteligentny panel operacyjny o przekątnej 10,1"
Prędkość druku (A4)	Pro C5310S: 80 str./min (52–256 g/m ²) 56 str./min (256,1–360 g/m ²) Pro C5300S: 65 str./min (52–256 g/m ²) 50 str./min (256,1–360 g/m ²)
Czas wydruku pierwszej kopii	Pro C5310S: (tryb pełnokolorowy) Poniżej 9,6 s (tryb czarno-biały) Poniżej 8,1 s Pro C5300S: (tryb pełnokolorowy) Poniżej 11 s (tryb czarno-biały) Poniżej 9,2 s
Maks. nakład miesięczny	150 tys.
Cykl pracy	450 tys.
Rozdzielczość	VCSEL: 2400 x 4800 dpi Drukowanie: 1200 x 4800 dpi Kopiowanie: 600 dpi Skanowanie: 600 dpi
Pojemność tac	Taca 1: 2500 arkuszy (1250 x 2) Tace 2–3: 550 x 2 Taca ręczna: 250 arkuszy
Łącznie w wersji standardowej	3850 arkuszy
Pojemność	8550 arkuszy
Łączna maks. pojemność	Kaseta 1: 210–305 mm (szer.) x 210–439 mm (gl.) Kasety 2–3: 100–330,2 mm (szer.) x 139,7–487,7 mm (gl.) Taca ręczna: 90–330,2 mm (szer.) x 139,7–1260 mm (gl.), koperty
Rozmiar papieru	Kasety 1–3: 52–300 g/m ² Taca ręczna: 52–360 g/m ² Auto druk dwustronny: 360 g/m ² 52–360 g/m ²
Gramatura papieru	
Maksymalny obszar zadruku	323 x 480 mm
Czas nagrzewania	Poniżej 120 s
Pobór mocy	3840 W lub mniej
Wymagane zasilanie	208–240 V, 16 A, 60 Hz (dedykowany obwód)
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	799 x 880 x 1648 mm (z podajnikiem automatycznym i lampą sygnalizacyjną)
Masa:	poniżej 262 kg

Kontroler druku

EFI Colour Controller E-478

Wersja systemu Fiery	Fiery FS400 Pro
Konfiguracja	Serwerowy
Pamięć	8 GB RAM
Procesor	Intel Core i5-6500 (3,2 GHz do 3,6 GHz w trybie Turbo) 1 TB SATA
Dysk twardy	
System operacyjny	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC

EFI Color Controller E-278

Wersja systemu Fiery	Fiery FS400 Pro
Konfiguracja	Wbudowany
Pamięć	4 GB
Procesor	Intel Pentium G4400 3,3 GHz
Dysk twardy	500 GB
System operacyjny	Linux

Opcje dodatkowe

Podajnik dużej pojemności A4/LT (LCIT RT4060)

Pojemność	4400 arkuszy
Rozmiar papieru	210 x 297 mm
Gramatura papieru	52–300 g/m ²
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	352 x 540 x 625 mm
Masa	20 kg

Podajnik dużej pojemności A3/DLT (LCIT RT5140)

Pojemność	2200 arkuszy
Rozmiar papieru	Do 330 x 487 mm
Gramatura papieru	52–300 g/m ²
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	869 x 730 x 658 mm
Masa	83 kg

Taca na papier banerowy w formacie A3 LCIT typ 56

Pojemność	250 arkuszy
Rozmiar papieru	Do 330 x 700 mm
Gramatura papieru	52–300 g/m ²

Podajnik podciśnieniowy dużej pojemności (LCIT RT5120)

Pojemność	4400 arkuszy (2200 arkuszy x 2 tace)
Rozmiar papieru	Do 330 x 487 mm
Gramatura papieru	52–360 g/m ²
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	1054 x 730 x 1000 mm
Masa	230 kg
Obsługiwany papier samokopiujący	z opcjonalnym modulem papieru kopiującego typu S13

Moduł BU5030 (wymagany do podajnika LCIT RT5120)

Dołączona funkcja rejestracji mechanicznej	
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	225 x 730 x 1000 mm
Masa	41 kg

Podajnik podciśnieniowy arkuszy banerowych typ 59

Pojemność	730 arkuszy
Rozmiar papieru	Do 330 x 700 mm
Gramatura papieru	52–360 g/m ²

Wieloarkuszowa taca ręczna (BY5020)

Pojemność	550 arkuszy
Rozmiar papieru	Do 330 x 487 mm
Maksymalny rozmiar papieru	Można zwiększyć do 330 x 700 mm, dodając opcjonalną wieloarkuszną tacę ręczną do arkuszy nadwymiarowych typu 59
Gramatura papieru	52–216 g/m ²

Podajnik okładek (CI5050)

Pojemność	200 arkuszy (200 arkuszy x 1 taca)
Rozmiar papieru	Do 297 x 432 mm
Gramatura papieru	64–216 g/m ²
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	500 x 600 x 600 mm
Masa	12 kg

Podajnik okładek (CI5040)

Pojemność	400 arkuszy (200 arkuszy x 2 tace)
Rozmiar papieru	Do 330 x 487 mm
Gramatura papieru	52–350 g/m ²
Wspomaganie nadmuchem	Obsługiwane
Wykrywanie podwójnych arkuszy	Obsługiwane
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	740 x 730 x 1290 mm
Masa	50 kg

Wielopozycyjny finiszier składający FD5020

Typ składania	Tryb pojedynczego arkusza: składanie w Z, składanie na pół drukiem do wewnątrz, składanie na pół drukiem na zewnątrz, składanie do wewnątrz/druk do wewnątrz, składanie do wewnątrz/druk na zewnątrz, składanie na zewnątrz, podwójne równoległe drukiem do wewnątrz, podwójne równoległe drukiem na zewnątrz, składanie okienkowe drukiem do wewnątrz, składanie okienkowe drukiem na zewnątrz
----------------------	---

Rozmiar papieru	Tryb wielu arkuszy: składanie na pół drukiem do wewnątrz, składanie na pół drukiem na zewnątrz, składanie do wewnątrz/druk do wewnątrz, składanie do wewnątrz/druk na zewnątrz, składanie na zewnątrz
------------------------	---

Rozmiar papieru	Tryb pojedynczego arkusza: składanie w Z: 210 x 297 mm – 297 x 420 mm; składanie na pół: 210 x 297 mm – 330 x 487,7 mm; składanie: 210 x 297 mm – 297 x 420 mm; podwójne równoległe składanie: 210 x 297 mm – 297 x 420 mm; składanie okienkowe: 210 x 297 mm – 297 x 420 mm Tryb wielu arkuszy: składanie na pół: 210 x 297 mm – 330 x 487,7 mm; składanie: 210 x 297 mm – 297 x 420 mm; składanie na zewnątrz: 210 x 297 mm – 210 x 356 mm
------------------------	---

Gramatura papieru	Tryb pojedynczego arkusza: 64–105 g/m ² Tryb wielu arkuszy: 64–80 g/m ²
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	470 x 980 x 730 mm
Masa	92 kg

Wysokonakładowy odbiornik papieru (SK5040)

Pojemność	5000 arkuszy
Taca na wydruki próbne	Dodatkowo 250 arkuszy
Gramatura papieru	52–360 g/m ²
Wysuwany wózek	W standardzie oraz opcjonalnie dostępne dodatkowe wózki

Wymiary (szer. x gl. x wys.)	900 x 730 x 1000 mm
Waga	Odbiornik: 120 kg; Wózek na kółkach: 15 kg



Taca wykładawcza typ M42

Pojemność	500 arkuszy
Rozmiar papieru	Do 330 x 487 mm
Gramatura papieru	52-360 g/m ²
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	350 x 500 x 170 mm
Masa	2,2 kg

Finisz na 3000 arkuszy ze zszywaczem do 65 arkuszy (SR5090)

Taca przesuwna	
Pojemność	3000 arkuszy
Gramatura papieru	52-360 g/m ²
Taca na wydruki próbne	
Pojemność	250 arkuszy
Gramatura papieru	52-216 g/m ²
Rozmiar papieru	148 x 210 mm – 330 x 487,7 mm
Wyrównywarka wydruków	Opcja
Wentylator	Opcja
Dziurkacz 2/4	Opcja
Zszywanie	
Rozmiar papieru	B5-A3 SEF do 65 arkuszy
Gramatura zszywanego papieru	Do 105 g/m ²
Pozycja zszywania	Góra, dół, 2 zszywki, góra pod kątem
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	657 x 730 x 980 mm
Masa	38 kg

Finisz broszurujący na 2000 arkuszy ze zszywaczem do 65 arkuszy (SR5100)

Taca przesuwna	
Pojemność	2000 arkuszy
Gramatura papieru	52-360 g/m ²
Taca na wydruki próbne	
Pojemność	250 arkuszy
Gramatura papieru	52-216 g/m ²
Wyrównywarka wydruków	Opcja
Wentylator	Opcja
Dziurkacz 2/4	Opcja
Zszywanie	
Rozmiar papieru	B5-A3 SEF do 65 arkuszy
Gramatura papieru	Do 105 g/m ²
Pozycja	Góra, dół, 2 zszywki, góra pod kątem
Zszywanie grzbietowe	
Rozmiar papieru	210 x 297 mm – 330 x 420 mm
Gramatura papieru	64-80 g/m ² – do 20 arkuszy
Pozycja	2 na środku
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	657 x 730 x 980 mm
Masa	53 kg

Finisz na 4500 arkuszy ze zszywaczem do 100 arkuszy (SR5110)

Pojemność	
Dolna taca przesuwna	3500 arkuszy
Górna taca przesuwna	1000 arkuszy
Gramatura papieru	52-360 g/m ²
Dziurkacz 2/4	Opcja
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	1113 x 730 x 1490 mm
Masa	135 kg

Finisz broszurujący na 3500 arkuszy ze zszywaczem do 100 arkuszy (SR5120)

Pojemność	
Dolna taca przesuwna	2500 arkuszy
Górna taca przesuwna	1000 arkuszy
Gramatura papieru	52-360 g/m ²
Dziurkacz 2/3	Opcja
Zszywanie grzbietowe	52-350 g/m ²
Rozmiar papieru	182 x 257 mm x 330 x 487,7 mm
Gramatura papieru	52-80 g/m ² do 30 arkuszy/120 stron
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	1113 x 730 x 1490 mm
Masa	160 kg

Zespół przycinania broszur (TR5050)

Typ przycinania	Krawędź z jednej strony
Wydajność przycinania	Do 30 zszytych i złożonych arkuszy / 120 stron (80 g/m ²)
Rozmiar papieru	182 x 257 mm x 330 x 487,7 mm
Pojemność stosu	Do 60 zestawów
Nieograniczony stos	Obsługiwany
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	1115 x 592 x 556 mm
Waga	75,29 kg

GBC StreamPunch Ultra

Rozmiary papieru	A4 LEF, SEF, SEF (dziurkowanie podwójne) A5 LEF A3 SEF SEF (dziurkowanie podwójne) SRA3 SEF SEF (dziurkowanie podwójne) SRA4 LEF, SEF, SEF (dziurkowanie podwójne)
Gramatura papieru	75-300 g/m ² Powlekany 120-300 g/m ²
Dziurkowanie zakładek	Obsługiwane
Dziurkowanie podwójne u góry	Obsługiwane
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	445 x 729 x 1001 mm
Masa	100 kg

GBC StreamWire (wymagane rozwiązanie GBC StreamPunch Ultra)

Rozmiar papieru	210 x 297 mm (LEF)
Gramatura papieru	75-300 g/m ²
Liczba pętli	210 x 297 mm (LEF) – 32 pętli
Materiał StreamWire	Czarny, biały lub srebrny Do 30, 50, 60, 70 lub 80 arkuszy
Zakładki	Obsługiwane
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	864 x 965 x 864 mm
Masa	227 kg

Moduł przycinający do grzbietów prostych Plockmatic

Typ przycinania	Krawędź z jednej strony
Przycinanie w trzech płaszczyznach	Podawanie ręczne w procesie wspomagany przez operatora
Typ składania	Składanie z prostym grzbietem
Wydajność przycinania	Do 30 zszytych i złożonych arkuszy / 120 stron (80 g/m ²)
Rozmiar papieru	182 x 257 mm – 330 x 487,7 mm
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	1760 x 660 x 1064 mm
Masa	178 kg

Broszurownica Plockmatic PBM350e

Rozmiar papieru	210 x 297 mm – 297 x 420 mm
Gramatura papieru	64-300 g/m ²
Gramatura zestawu	2-35 arkuszy – 80 g/m ² 2-50 arkuszy – 80 g/m ² (wymagany zestaw rozszerzający PBM500)
Wymiary (szer. x gl. x wys.)	1420x 899x 701 mm
Waga	135 kg
Wyposażenie opcjonalne	Moduł przycinający, moduł składania książek, podajnik okładek, obrotowy moduł przycinający

Dodatkowe akcesoria

Moduł prostowania wydruków DU5080, moduł chłodzący wydruku typu S9, zespół łącznika BU5020, moduł identyfikowania nośników, moduł PostScript[®] typu M42, moduł IPDS
typu M42, karta VM typu P18, moduł OCR typu M13

Materiały eksploatacyjne

Wydajność tonera CMY	26 tys. wydruków na pojemnik*
Wydajność tonera K	31 tys. wydruków na pojemnik*
Wydajność pojemnika na zużyty toner	110 tys. wydruków na pojemnik*
*W przypadku pokrycia 8,75% (A4)	

Obsługiwane rozwiązania związane z przepływem pracy

Ricoh Streamline NX, Ricoh Global Scan NX, Ricoh Integrated Cloud Environment, Ricoh Smart Integration, RICOH ProcessDirector™, RICOH TotalFlow Prep, RICOH TotalFlow Production Manager, RICOH TotalFlow BatchBuilder, RICOH @Remote, EFI® DigitalStoreFront™, CGS/ORIS Lynx & Evaluate, EFI Color Profiler Suite, EFI Fiery™ Graphic Arts Pro, EFI Fiery ColorRight, EFI Fiery Automation, DirectSmile™, EFI Fiery Central, Objectif Lune

Specyfikacja może ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Aby otrzymać listę certyfikowanych nośników, należy skontaktować się z firmą Ricoh.

RICOH
imagine. change.

www.rioh-europe.com

Ricoh Europe Plc, 20 Triton St, London NW1 3BF
Ricoh® i logo Ricoh są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Ricoh Company, Ltd. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli. ©2020 Ricoh USA, Inc.
Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone. Treść niniejszego dokumentu oraz wygląd, funkcje i specyfikacje produktów i usług firmy Ricoh mogą czasami ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Produkty pokazano z wyposażeniem opcjonalnym. Dłożono wszelkich starań, aby informacje podane w niniejszym dokumencie były precyzyjne, jednak firma Ricoh nie składa żadnych oświadczeń ani nie udziela żadnych gwarancji co do dokładności, kompletności lub przydatności tych informacji ani nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie błędy lub pomyłki w tych materiałach. Rzeczywiste wyniki będą zależały od sposobu użytkowania produktów i usług oraz od warunków i czynników wpływających na wydajność. Jedyne gwarancje dotyczące produktów i usług firmy Ricoh określono w dołączonych do nich oświadczeniach o wyraźnej gwarancji.

R4127