

Pełnokolorowa cyfrowa drukarka
produkcyjna

RICOH Pro™ C7500

✓ Drukarka

RICOH
imagine. change.



**RICOH Pro
C7500***

95
str./min
Tryb
czarno-biały
Tryb
pełnokolorowy

**RICOH Pro
C7500**

85
str./min
Tryb
czarno-biały
Tryb
pełnokolorowy

*Z opcją zwiększenia wydajności

Nowa paleta efektów specjalnych. Nowe możliwości ekspresji.

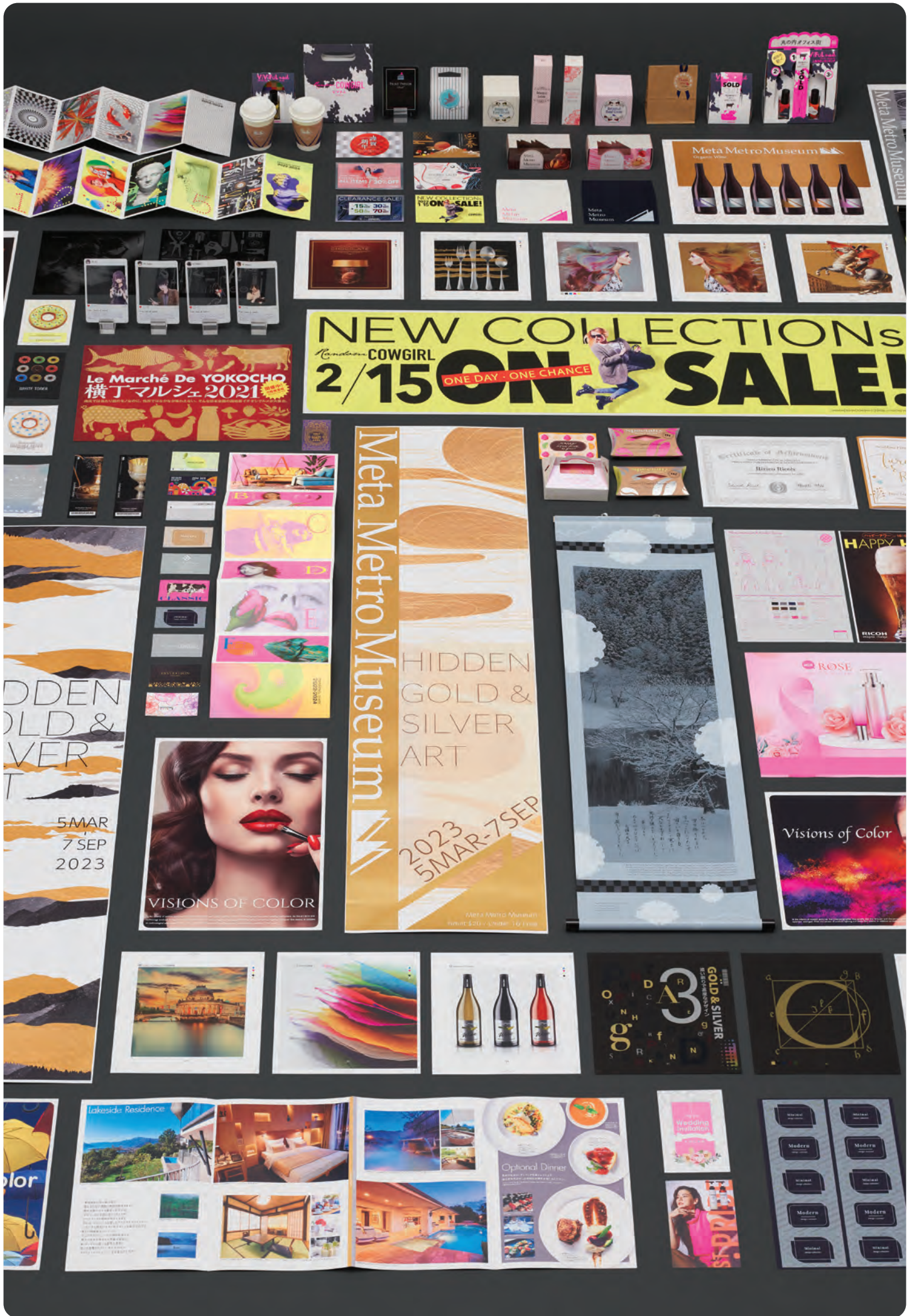
Od teraz Twoja firma może oferować znacznie więcej.

Drukarka RICOH Pro C7500 obsługuje do siedmiu kolorów specjalnych, w tym złoty i srebrny. Stworzona z myślą o szybko zmieniających się potrzebach klientów, otwiera przed Twoją firmą zupełnie nowe horyzonty, a zwiększając wydajność operacyjną, oferuje innowacyjne sposoby pracy. Aby wykorzystać te niesamowite możliwości, jest znacznie łatwiejsza w obsłudze.

RICOH Pro C7500: wymyśl na nowo swoją firmę.



Poznaj RICOH Pro C7500.



NEW COLLECTIONS
2/15 ON SALE!
ONE DAY - ONE CHANCE

Le Marché De YOKOCHO
横丁マルシェ2021

Meta Metro Museum
HIDDEN GOLD & SILVER ART
2023
5 MAR - 7 SEP

VISIONS OF COLOR
5 MAR - 7 SEP 2023

HIDDEN GOLD & SILVER ART
5 MAR - 7 SEP 2023

Visions of Color

Lakeside Residence
Optional Dinner

Modern
Modern
Modern
Modern
Modern
Modern

Odkryj niezwykły świat druku dzięki RICOH Pro C7500.

Prawdziwe innowacje pozwalające na transformację działalności firm zdarzają się niezwykle rzadko. RICOH Pro C7500 jest wyjątkiem – dzięki temu rozwiązaniu możesz wyjść ponad przeciętność i osiągnąć niezrównany wzrost. Nasze najnowocześniejsze cyfrowe urządzenie drukujące to nie tylko kolorowa drukarka produkcyjna, ale również narzędzie pozwalające wykorzystać jej nieograniczony potencjał.

To łatwo konfigurowalne urządzenie nie tylko radzi sobie bez problemu ze standardowymi zadaniami wydruku, ale także pozwala na realizację ponadprzeciętnych projektów. Możliwość wykorzystania piątego koloru wzbogaca wydruki o kolory specjalne, takie jak: połyskujące srebro, intensywne złoto czy żywe neonowe odcienie, które zmieniają proste prace w coś niezwykłego.

Wybierz RICOH jeśli zależy Ci na wydajności i niezawodności.

W dynamicznym świecie druku komercyjnego czas to pieniądz. Począwszy od broszur po banery i opakowania, klienci oczekują szybkich rezultatów i wysokiej jakości. Drukarka RICOH Pro C7500 zmienia zasady gry. Dzięki imponującej prędkości i płynnej obsłudze wielu projektów, zapewnia realne korzyści. Jej konfiguracja jest niezwykle prosta, a wyjątkowe możliwości obsługi różnych nośników gwarantują wysoką wydajność.

- Wydruk w rozdzielczości 2400 x 4800 dpi przy imponującej prędkości 85 str./min.
- Opcja zwiększenia wydajności podnosi prędkość do 95 str./min.
- System operacyjny GC OS (Graphic Communications Operating System) ułatwia konfigurację.
- Nie ma mowy o żadnym spowolnieniu. Drukarka utrzymuje pełną prędkość niezależnie od gramatury nośnika.
- Dzięki możliwości uzupełniania na bieżąco materiałów eksploatacyjnych nie ma przerw i przestojów.



Jakość i wydajność przekraczające oczekiwania.

Oszalamiająca jakość zmienia definicję doskonałości druku.

Popraw jakość materiałów marketingowych i opakowań swoich klientów dzięki RICOH Pro C7500. Ta najnowocześniejsza drukarka oferuje druk najwyższej jakości, zbliżony do offsetowego. Zaawansowana technologia obrazowania VCSEL firmy Ricoh i toner PxP ożywiają szatę graficzną w oszalamiającej rozdzielczości 2400 x 4800 dpi. Wykorzystując szeroką gamę kolorów, aby wiernie odzwierciedlać palety barw, ultracienki toner Ricoh zapewnia doskonale odwzorowane, realistyczne kolory.

- Twórz oszalamiające treści cyfrowe na najwyższym poziomie.
- Zaawansowana technologia obrazowania VCSEL zapewnia najlepszą w swojej klasie rozdzielczość.
- Niezawodne drukowanie dwustronne z dokładną rejestracją przód-tył.
- Niskotopliwy toner ogranicza koszty energii oraz poszerza gamę dostępnych nośników.
- Żywe, realistyczne kolory, płynne przejścia tonalne i cienkie linie.



Usprawnij pracę drukarki dzięki kontrolerowi Fieri.

Nowy interfejs użytkownika umożliwia zarządzanie aplikacjami Ricoh i Fieri za pośrednictwem tego samego ujednoczonego centrum dowodzenia. Do wyboru są dwa kontrolery Fieri obsługiwane przez oprogramowanie Fieri FS500 Pro zapewniające doskonałą wydajność. GC OC ułatwia konfigurację, zwiększając produktywność. Zarządzaj produkcją urządzeń Ricoh zdalnie za pomocą przeglądarki.

- Bardzo duży panel z ekranem dotykowym z intuicyjnym systemem operacyjnym.
- Do wyboru dwa wydajne kontrolery z systemem Fieri FS500 Pro.
- Wspólny interfejs dla aplikacji Ricoh i Fieri.
- Zaawansowane funkcje usprawniają procesy i zwiększają wydajność.
- Przeglądarka umożliwia nadzorowanie wielu urządzeń.

Spójrz na kolory na nowo i rozpal swoją wyobraźnię.



Otwórz bramy do nowego świata kreatywności.

Wykorzystaj moc transformacji i zaskocz swoich klientów dzięki innowacyjnej opcji piątego koloru oferowanej przez urządzenie Ricoh. Twórz nowe palety barw, odkryj srebro, złoto, neonową żółć, neonowy róż, biel oraz bezbarwny „lakier” i niewidoczną czerwień. Ciesz się swobodą stosowania różnych barw i efektów specjalnych. Wyobraź sobie perłowe odcienie pokryte przezroczystym lakierem lub żywe neonowe kolory podkreślone białym podkładem – to tylko kilka spośród dostępnych możliwości. Odkryj ich pełny zakres już dziś.

- Nasze specjalne kolory poprawiają wygląd i zwiększają atrakcyjność druku.
- Zmieniaj z łatwością kolory i wykorzystuj różne efekty.
- Twórz oszałamiające efekty, łącząc złoto i srebro z kolorami CMYK.
- Poszerz swoją gamę kolorów o żywe neonowe odcienie.
- Dodaj biały podkład i podkreśl wzory bezbarwnym lakierem.

Wykorzystaj bezbłędne dopasowanie kolorów.

Daj swojej firmie impuls do działania dzięki opcjonalnej funkcji dostosowywania kolorów Auto Color Adjuster firmy Ricoh. Skróć czas profilowania i podnieś standardy jakości. Zmieniając dopasowanie kolorów, spektrofotometr umożliwia każdemu członkowi zespołu szybkie osiągnięcie precyzyjnych i powtarzalnych wyników na różnych platformach drukowania. Łatwy w obsłudze system automatycznie porównuje próbki, generując dokładne profile ICC, które gwarantują spójne dopasowanie kolorów.

- Szybki, w pełni zautomatyzowany opcjonalny system kalibracji kolorów.
- Skróć czas profilowania i podnieś standardy jakości.
- Każdy członek zespołu może osiągać powtarzalne wyniki.
- System automatycznie generuje precyzyjne profile ICC.
- Dziel zadania na różne urządzenia i prowadź kampanie wielokanałowe.





Poszerz swoją ofertę nośników.

Drukuj okładki, karty, wkładki i opakowania dzięki RICOH Pro C7500. Nasz opatentowany elastyczny pas transferowy i technologia oparta na prądzie przemiennym umożliwiają niezawodne drukowanie na różnych powierzchniach, w tym na błyszczących i matowych nośnikach offsetowych, kartonie teksturowanym, folii metalicznej i papierze samokopiującym. Oparta na chmurze biblioteka usprawniająca konfigurację oferuje automatyczne ustawienia zarówno dla markowych, jak i niemarkowych nośników.

- Poszerz swój asortyment nośników i skróć czas przygotowania zadań.
- Biblioteka usprawnia konfigurację markowych/niemarkowych nośników.
- Elastyczny pas transferowy i technologia ładowania prądem przemiennym zwiększają możliwości obsługi różnych nośników.
- Obsługa nośników o gramaturze od 40 do 470 g/m² oraz długości do 1260 mm.
- Błyszczące i matowe nośniki, karty teksturowane i papier samokopiujący.

Zwiększ swoje możliwości produkcyjne.

Twórz produkty premium dzięki RICOH Pro C7500. Dostosuj druk cyfrowy do swoich potrzeb produkcyjnych. Zwiększ elastyczność obsługi nośników poprzez zastosowanie podajników o dużej pojemności. Usprawnij produkcję dzięki szerokiej gamie rozwiązań obróbki końcowej, w tym modułowi wielokrotnego składania, dziurkaczowi z funkcją bigowania i perforacji, układarkom o dużej pojemności oraz gamie profesjonalnych systemów do tworzenia broszur.

- Zwiększ swoje możliwości dzięki wydajnym rozwiązaniom w zakresie obróbki końcowej.
- Drukowanie, perforowanie i bigowanie materiałów z pełną prędkością urządzenia.
- Twórz efektowne broszury z okładkami ze skrzydełkami.
- Podwójne stackery układają produkcję gotową do dystrybucji.
- Zwiększ wydajność, drukując dwustronne broszury w formacie A5.



RICOH Pro C7500

SPECYFIKACJA SYSTEMU

OGÓLNE

Nazwa modelu:	Pro C7500
Technologia:	4-bębnowy (standardowy) / 5-bębnowy (opcjonalny) suchy transfer elektrostatyczny z wewnętrznym pasem transferowym
Utrwalanie:	Metoda bezolejowego utrwalania pasowego
Prędkość drukowania:	85 str./min (standard) 95 str./min (z opcją zwiększenia wydajności)
Rozdzielczość:	VCSEL 2400 x 4800 dpi
Czas nagrzewania:	Poniżej 300 sekund
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	1320 x 910 x 1870 mm (w tym maszt sygnalizacyjny)
Waga:	Poniżej 560 kg
Źródło zasilania:	220-240 V, 16 A x 2, 50/60 Hz
Zużycie energii:	Poniżej 5000 W
Żywotność:	14 400 000 stron A4 lub 5 lat

OBSŁUGA NOŚNIKÓW

Urządzenie główne (standard):	Podajnik 1: 2 x 1000 arkuszy, 40–470 g/m ² Podajnik 2: 500 arkuszy, 40–470 g/m ²
LCIT RT5150 (opcja - można podłączyć maksymalnie trzy jednostki):	Podajnik 3: 2200 arkuszy, 40–470 g/m ² Podajnik 4: 2200 arkuszy, 40–470 g/m ²
Podajnik boczny (opcja):	500 arkuszy, 52–220 g/m ²
Podajnik na banery (opcja):	800 arkuszy, 52–470 g/m ² (52–470 g/m ² , do 487,7 mm) (52–300 g/m ² , do 700 mm)
Wydłużony podajnik na banery (opcja):	500 arkuszy, 52–470 g/m ² (52–470 g/m ² , do 487,7 mm) (52–300 g/m ² , do 700 mm) (63–300 g/m ² , do 960 mm)
Podajnik o dużej pojemności (opcja):	2 x 1750 arkuszy, 40–470 g/m ²
Podajnik BDT VX370-790 (opcja):	5000 arkuszy, 60–400 g/m ²
Automatyczne drukowanie dwustronne:	(44,5–470 g/m ² , do 1030 mm)
Maksymalny obszar zadruku:	323 x 1252 mm (z opcjonalnym podajnikiem na banery)
Maksymalna waga nośnika:	470 g/m ² / 600 µm (w zależności od opcji)

INTERFEJSY CYFROWE

Fiery Color Controller N-70A (opcja)

Wersja systemu:	Oprogramowanie Fiery FS500 Pro
Procesor:	2x 12-rdzeniowy procesor Intel Xeon
Pamięć RAM:	32 GB (8 x 4 GB)
Pamięć masowa:	dysk SSD o pojemności 480 GB na system operacyjny i oprogramowanie Fiery 2x dyski twarde 2 TB SATA
System operacyjny:	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
Obsługiwane formaty danych:	standardowo: Adobe® PostScript® poziomy 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 i 4; zoptymalizowane pliki PDF i PS; ulepszone PCL6/PCL5; JPEG; EPS; TIFF (za pośrednictwem folderów aktywnych); formaty dokumentów Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (za pośrednictwem folderów aktywnych); opcja: IPDS (sprzęt i oprogramowanie).

Fiery Color Controller N-50A (opcja)

Wersja systemu:	Oprogramowanie Fiery FS500 Pro
Procesor:	Intel Core i5 8500
Pamięć RAM:	8 GB (2 x 4 GB)
Pamięć masowa:	dysk SSD o pojemności 256 GB na system operacyjny i oprogramowanie Fiery dysk twarde 1 TB SATA
System operacyjny:	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
Obsługiwane formaty danych:	standardowo: Adobe® PostScript® poziomy 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 i 4; zoptymalizowane pliki PDF i PS; ulepszone PCL6/PCL5; JPEG; EPS; TIFF (za pośrednictwem folderów aktywnych); formaty dokumentów Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (za pośrednictwem folderów aktywnych); opcja: IPDS (sprzęt i oprogramowanie).

INNE OPCJE

Productivity Upgrade Unit Type S14, 5th Station Upgrade Kit Type S14, 5th Station Replacement Unit Type S14, Toner Interchange Unit Type S14, Fiery 5th Station Hardware Upgrade Kit Type S9, Fujitsu fi-7700 Scanner, Vacuum Feed LCIT (RT5150), Bridge Unit (BU5010), Vacuum Feed Banner Sheet Tray, Extension Vacuum Feed Banner Sheet Tray, Multi Bypass Tray (BY5020), Multi Bypass Banner Sheet Tray, Plockmatic LCT XL, Plockmatic Long Sheet LCT (LSM XL), BDT Long Sheet LCT (VX370-790), Perfect Binder (GB5010), Cover Interposer Tray (CI5040), Plockmatic High Capacity Interposer (HCI 3500), Multi-Folding Unit (FD5030), GBC StreamPunch Plus, GBC E-wire Binder, High Capacity Stacker (SK5040), Plockmatic Crease/Trim Unit (CT XL), Staple Finisher (SR5110), Booklet Finisher (SR5120), Extension Output Banner Sheet Tray, Trimmer Unit (TR5050), Plockmatic Booklet Maker (PBM350e/500e), Plockmatic Long Sheet Booklet Maker (PBM5035/5035S), Plockmatic Square Back Trimmer (FM5000), Plockmatic Long Sheet Stacker (MPS XL).

ROZWIĄZANIA ORGANIZACJI PRACY

Ricoh TotalFlow Producer, Ricoh TotalFlow Prep i Production Manager, Ricoh ProcessDirector, Ricoh TotalFlow BatchBuilder, FusionPro VDP Suite, Ricoh Supervisor, InfoPrint Manager. PaperStream Capture. EPS MarketDirect Storefront & Cross Media, Fiery Profiler Suite, Fiery Graphic Arts Pro Package, Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery JobMaster, OL Connect Suite: CGS ORIS Lynx & PressMatcher.