

數位全彩商務量產印刷機

RICOH
imagine. change.

RICOH Pro C5200s Pro C5210s

☑ 影印機 ☑ 印表機 ☑ 掃描器 ☑ 傳真機



RICOH
Pro C5200s

65
ppm
B/W
Full Colour

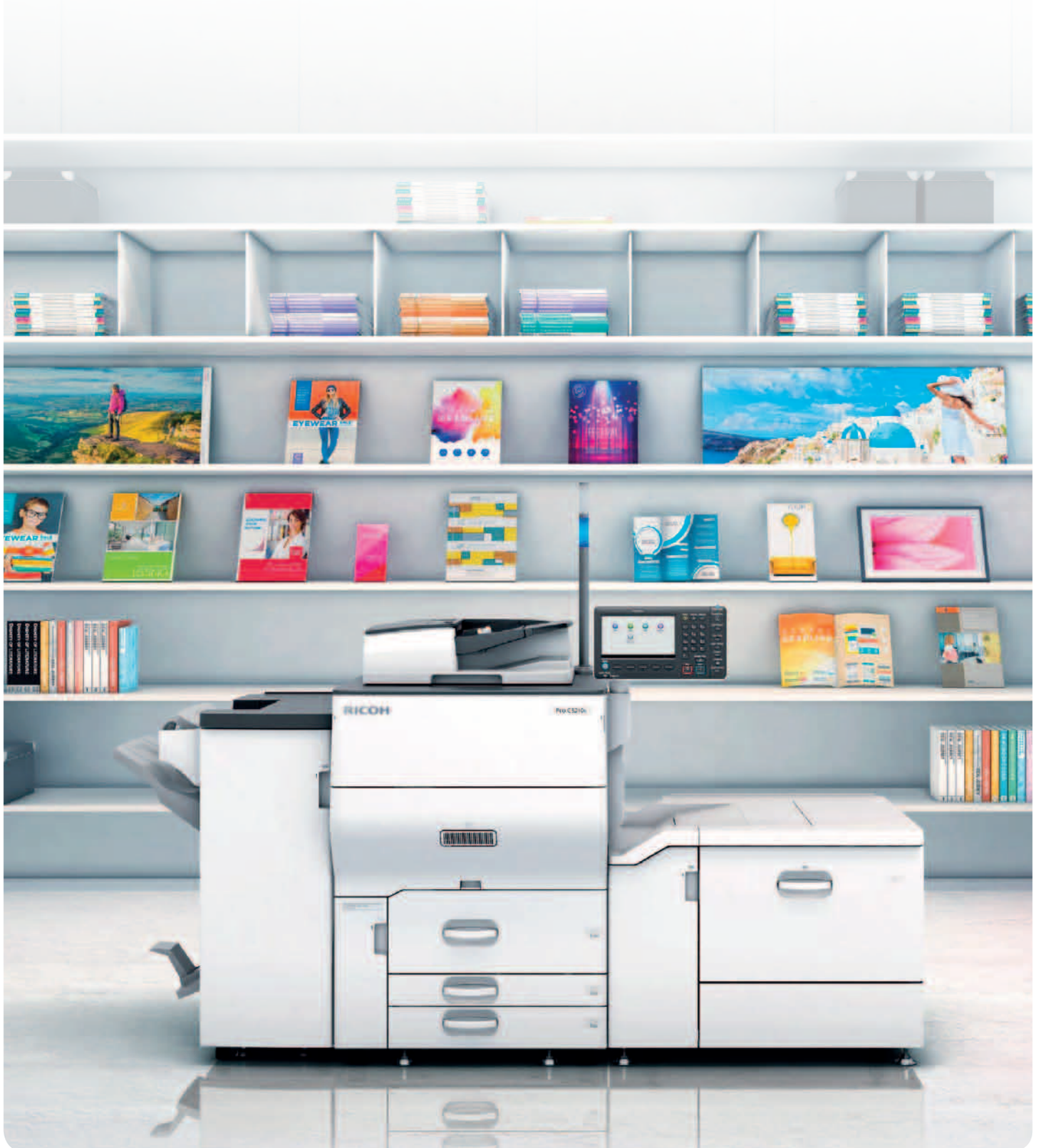
RICOH
Pro C5210s

80
ppm
B/W
Full Colour

讓您的商務列印有意義、可實行及具有競爭力

使用簡約且多功能的 RICOH® Pro C5200s / C5210s，您可改善客戶體驗、增加生產力並降低印刷成本。這些多功能數位彩色商務列印系統提供擴充的性能，適合與公司廠內集中列印部門（CRD）、連鎖及商務印刷公司。

以鮮明的色彩、一系列紙材選擇與多重印後處理選購件，來迎合簡單到複雜的客戶要求。快速與有效地製造小冊子、大量DM、手冊、銷售展示文宣、書本及其他材料，來獲得高效投資報酬率。



以高品質與一流的客戶服務，來強化您的聲譽

讓您的事業與眾不同

精確且一致性的品質讓您的公司在競爭的產業中更突出。藉由我們創新的列印程序 Pro C5200s / C5210s 以豐富且濃厚的色彩，透過動人清晰的文字與影像，來產出傑出的印刷品。以重要的規範來維持高品質標準；提高技術以減少色彩偏移；列印特殊媒材時維持品質一致。針對隨選列印工作，Pro C5200s / C5210s 可符合您更高要求的影像品質，讓您以最具有生產力的方式來營運。更好的是，裝置會持續監控品質，並視需要重新調校，自動保護由您輸出文件的品質。



讓客戶滿意，提高忠誠度

這台印刷機的豐富性能，讓您輕易使用各種輸出尺寸、紙材與選購件，來留住客戶。列印在厚紙媒材（最重達 360 gsm），尺寸最大 13" x 19.2"，來生產大量郵件、菜單等需要有區別且持久的物件。將塗料紙與藝術紙送進選購的紙材紙匣，來製造特殊的明信片與信封。建立專業品質的大尺寸文件，最長 27.5"，用於定點銷售展示或招牌。製造客戶要求的專業裝訂書籍。藉由此傑出的輸出彈性，廠內公司集中列印部門（CRD）可維持更多室內工作，且收費列印事業可將觸角延伸到新的市場區域。



提高敏感資訊管理的門檻

使用 Pro C5200s / C5210s，您可掃描全彩文件，並以「scan-to」功能來透過電子檔共用文件。使用 scan-to-URL，您可將內嵌URL連結的電子郵件傳送到硬碟——將其當作證明或回條，不用等候接收者回到座位。此外，傳送大檔案或在文件伺服器儲存較大文件檔案時，讓您的網路不會變慢。而是透過USB或SD卡將檔案傳到印表機。使用多功能選購件，您可一邊改進客戶體驗，一邊獲取內部效能。



您可以負擔的高品質印刷

1 以預先印製的封面改善輸出品質：

新增選購的 CI4040 與 CI4020 封面插紙機，因此您有一或兩個送紙來源（印有圖案的紙張）。

2 列印全彩小冊子：

兩樣選購件為內部騎馬釘裝訂分頁機：2,000張的 SR4130，及 2,500 張的 SR5080。騎馬釘裝訂小冊子，最多20張 / 80頁。新增選購的打孔單元到任一個裝訂分頁機。

3 FD4000 多重摺疊單元：

執行六種不同摺疊工作建立多樣印後處理文件。

4 緩衝通過單元（選購件）：

透過此單元先行冷卻進入印後處理單元的紙材，並降低碳粉黏著於堆疊或塗佈紙張的機會。

5 防捲曲單元（選購件）：

安裝選購的捲曲消除單元來減少紙張捲曲，並方便堆疊。

6 標準的 220 面送稿機：

每分鐘影印並掃描最多 220 面，一次掃描雙面原稿。

7 透過工作指引來加速流程：

使用標準、直覺且全彩WVGA控制面板，快速且輕鬆完成工作。

8 隨時知道印刷狀態：

在印刷室內的任何地方都可看到狀態燈柱的狀況。

9 以一致的印刷高品質享負盛名：

以艷麗色彩與平滑細緻的漸層受到專家讚賞，歸功於標準的垂直表面噴射型雷射（VCSEL）技術與PxP-EQ 碳粉技術。



RICOH Pro C5200s

10 列印大尺寸文件或資料：

使用選購的多張手送橫幅頁紙匣或選購的 RT4050 LCT 橫幅頁導引紙匣，來列印最長 1260mm 的紙材。

11 補充紙張，無停機：

靠著使用中紙匣指示燈，讓您知道正在使用的紙匣，因此您可在系統運作時補充其他紙匣的紙張。

簡化列印管理工作：

選擇選購、易用的數位先鋒：Fiery® E-24B 色彩控制器處理多數的廠內與 CRD 工作，提供更多的資訊處理能力，可用於連鎖及商務印刷機。提供先進的色彩管理與自動化工具。

選購的紙材辨識單元：

更換紙材時，使用此單元來自動找到最相近可用的紙材，以減少工作設定時間。



增進效率且控制成本並保護資訊安全

一條龍的工作流程

您可讓更多工作在機器上完成，並迅速服務您的客戶。Pro C5200s / C5210s 提供多個內部選購件，幫助您達到此目標，且系統可以透過紙張輸出處理功能來客製化。完成自動裝訂，打孔，騎馬釘裝訂，小冊印後處理與摺疊。將預先印好的封面併入工作，且消除紙張的捲曲來改進堆疊。使用 Pro C5200s / C5210s，您可控制輸出外觀與印後處理，全部的成本與運作時間可以預期。



更低的營運成本

藉由簡化列印相關工作與節約能源，您可大幅降低人力與其他營運成本。使用 Device Software Manager 來自動設定並安裝印表機驅動程式。Use RICOH@ Remote 來即時監控裝置，加快遠端維修，並自動抄表與訂購碳粉。此外，這些系統有低的耗電 (TEC) 值，因此贏得 ENERGY STAR@ 標章，符合 EPEAT@ Gold 標準*。這帶來低耗能，您也可透過程式來遠端連線關閉系統，來最大化此特點。為了避免機器空轉的成本，您可加入我們的受訓練客戶可更換單元 (TCRU) 課程，來將停機時間縮到最短。

*EPEAT 評比僅適用於美國。



保護您處理的資訊

保護資訊時，您也保護客戶關係與收入。ProC5200s 與 C5210s 正是因此而生。使用者驗證確保僅授權的使用者可存取特定功能與輸出。不然，您可要求使用者刷ID卡來獲得裝置的存取。資料加密工具幫助保護儲存、重複使用或傳送的資訊，DataOverwriteSecuritySystem (DOSS) 會覆寫硬碟上的潛在資料。藉由多層的安全性，您與客戶可更有信心處理敏感與機密資料。



提高您的工作效率，並為未來打基礎



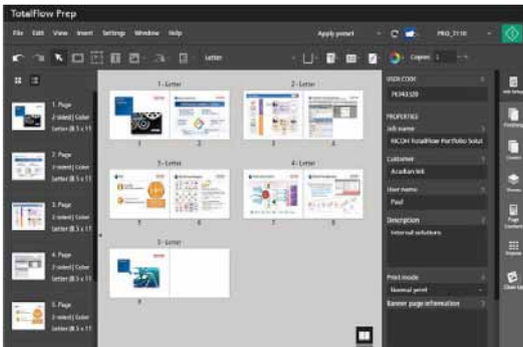
改進生產力與輸出

藉由讓員工更易處理列印工作，您可以改進生產力與輸出。同時，您可減少錯誤而導致的高成本。在Windows® 與Mac® 環境中，您可選擇標準的Ricoh控制器或選購的Fiery® 控制器，來消除耗時的手動工作與減少訓練時間。使用Ricoh控制器，您可使用選購的智慧型操作面板SOP，客製化工作流程與工作樣式。例如，圖示化捷徑讓您迅速找到資訊並加快重複工作——全部透過熟悉的滑動、點擊與碰觸的手勢，如同使用行動裝置。選購的Fiery® E-24B 色彩控制器透過直覺與直接的指令，簡化色彩管理工作。



處理垂直市場需求毫不費力

成為指定產業的列印供應商，如健檢中心、政府單位、法務與教育。每個都有特定的應用，但是都需要品質與信賴度，如同廠內、CRD、連鎖商務印刷公司。透過多功能的 Pro C5200s / C5210s，您可實現表單、行銷文宣、法律文件、受訓教材、講義、學生專案等對彩色與黑白的要求。在您掃描並數位化資訊後，您可即刻重新執行完成的工作。或者，您可提供快速與便利的電子傳遞。使用制式的多功能性能，您可輕易成為業界輸出專家。



讓您的事業有信心地成長

一旦您有正確的技術與設備的支持，您的事業會成長擴張。使用 Pro C5200s / C5210s，您可加速工作，即使在雙面模式，每分鐘最多列印 80 張彩色或黑白，以符合增加的印量。不用猶豫就可接受長時工作，因為您最多可將紙張容量擴大到8,250張。新增選購的 RICOH TotalFlow® Print Manager 或 RICOH TotalFlow® Production Manager 來自動執行化重複的工作與降低手動設定。當您準備好擴展時，我們就在這裡幫您達成目標。我們將提供過豐富的印刷專業知識、產業知識與全國最大的服務機構，幫助您實現目標。

RICOH Pro 5200s / 5210s

MAIN SPECIFICATIONS

一般

列印/影印流程：	內部轉寫皮帶的4滾筒乾式靜電轉寫系統
定著：	OIL-LESS皮帶定著法
系統記憶體：	640 GB (320 GB X 2)
送稿機：	220張ADF / 單次通過彩色雙面掃描 · 速度高達220 IPM
控制面板：	標準: 全彩9" WVGA觸控面板
解析度(影印/列印/掃描)：	600 DPI / 1200 X 4800 DPI / 600 DPI
掃描速度(全彩 / 黑白)：	單面： 120 IPM；雙面： 220 IPM
最大可列印區域：	最大 323 X 480MM
暖機時間：	少於 120 秒
輸出速度：	PRO C5200S: 65 PPM (全彩 / 黑白) PRO C5210S: 80 PPM (全彩 / 黑白)
紙張容量：	紙匣1： 1,250 X 2 / 紙匣2 - 3： 550 X 2 手送台: 250張, 支援雙面 總數標準: 3,850張/最大容量: 8,250張
紙張尺寸：	紙匣1: 8.5" X 11" / 紙匣2 - 3: 5.5" X 8.5"到13" X 19.2" 手送： 5.5" X 8.5" - 13" X 19.2" · 信封
紙張重量：	紙匣1 - 3： 52 - 300 G/M ² / 手送台： 52 - 360 G/M ² 雙面： 52 - 300 G/M ²
最大月印量 / 責任週期：	150K / 300K
電源要求 / 最大耗電量：	208 - 240 V/12A/60 HZ (專用) / 低於 2,400W 或更少
一般電力耗電 (TEC)*：	PRO 5200S: 6.25 KWH/WK PRO 5210S: 7.44 KWH/WK
體積 (WXDXH) / 重量：	799 X 880 X 1,230 MM (包含ADF) / 少於262 KG

印表機功能

CPU：	1.86GHZ INTEL® CELERON® PROCESSOR P4505
標準：	USB TYPE A (背後 2 連接埠、操作面板 1 連接埠) USB TYPE B (1 連接埠) 乙太網路(1000 BASE-T / 100 BASE-TX / 10BASE-T) / SD 插槽
標準：	IE1284 ECP、IEEE802.11A / B / G / N、藍牙
RAM：	2.5GB
硬碟：	160GB X 2 (可用區域)
網路通訊協定：	TCP/IP (標準) IPX / SPX (具備 NETWARE 選項)
網路作業系統：	WINDOWS XP / VISTA/7 / SERVER 2003 / SERVER 2008 / SERVER 2008R2 / NETWARE 6.5具備NETWARE 選購 UNIX: SUN SOLARIS, HP-UX, SCO OPENSERVICES、REDHAT LINUX、IBM AIX、MAC OS X V.10.2或更新的SAP R/3、NDPS GATEWAY/IBM ISERIES/AS/400使用OS/400 HOST PRINT TRANSFER
印表機語言：	標準： PCL5C、PCL6 (XL)、PDF、XPS 選購： ADOBE POSTSCRIPT3、IPDS
印表機解析度：	1,200 DPI X 4,800 DPI

色彩控制器

FIERY E-24B	
配置：	內嵌型FIERY平台
CPU / 記憶體 / 硬碟：	INTEL G1820 2.7 GHz / 2GB / 500GB
作業系統：	LINUX
網路通訊協定：	TCP / IP (IPv4、V6) SMB
印表機描述：	ADOBE POSTSCRIPT 3 (STD.)、PCL6/5C (STD.)
主機介面：	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T乙太網路 X 2
最大解析度(列印 / 掃描)：	1200 X 4800 DPI / 600 DPI
字型：	PS3: 138字型/PCL: 80 AGFA字型
操作面板：	透過MFP上的觸控面板
色彩管理工具：	COLORWISE
電源需求 / 最大耗電量：	100-240 V/3.0A/50-60 HZ / 180 W
體積 (WXDXH) / 重量：	124.3 X 362.5 X 294.6 MM / 5.5公斤

*基於8.75%覆蓋率(A4/LT)、實際產值可能隨列印影像或其他因素而變化。
為達到最佳效能與產值，建議您使用Ricoh原廠零件與耗材。
規格若有變更，恕不另行通知。

RICOH
imagine. change.

www.ricoh.com.tw

RICOH TAIWAN CO., LTD
全省客戶諮詢專線 0800-457-456
全省客戶服務專線 0809-011-119

配件

RT4050 DLT大容量紙匣 (LCT)	
紙張容量 / 尺寸 / 重量：	2,200張 / 最大13" X 19.2" / 52 - 300 G/M ²
體積 (WXDXH) / 重量：	869 X 730 X 658 MM / 82公斤
RT4020大容量紙匣 (LCT)	
紙張容量 / 尺寸 / 重量：	4,400張 / 最大18.5" X 11" / 52 - 216 G/M ²
體積 (WXDXH) / 重量：	352 X 540 X 625 MM / 20公斤
CI4040 單紙匣封面插紙機紙匣	
紙張尺寸/重量/堆疊容量：	5.5" X 8.5" - 11" X 17" / 64 - 216 G/M ² / 200張
體積 (WXDXH) / 重量：	500 X 600 X 600 MM / 12公斤
CI4020 2個雙紙匣封面插紙機紙匣	
紙張尺寸/重量/堆疊容量：	5.5" X 8.5" - 13" X 19.2" / 64 - 216 G/M ² / 200張 X 2紙匣
體積 (WXDXH) / 重量：	540 X 730 X 1,270 MM / 45公斤
SR4120 3,000張裝訂分頁機 · 有65張裝訂器	
容量(試印紙匣)：	250張 (8.5" X 11"或更小) / 50張 (8.5" X 14"或更大)
容量(位移接紙盤)：	8.5" X 11" - 3,000張 / 8.5" X 14" - 13" X 19.2" - 1,500張
紙張尺寸：	5.5" X 8.5" - 13" X 19.2"
紙張重量：	試印紙匣: 52 - 220 G/M ² / 位移接紙盤: 52 - 360 G/M ²
裝訂尺寸 / 位置：	8.5" X 11" - 11" X 17" - 65張 / 上、下、2釘、斜上
體積 (WXDXH) / 重量：	657 X 730 X 980 MM / 38公斤
SR4130 2,000張小冊子裝訂分頁機	
容量(試印紙匣)：	250張 (8.5" X 11"或更小) / 50張 (8.5" X 14"或更大)
容量(位移接紙盤)：	8.5" X 11" - 2,000張 (LEF) / 8.5" X 11" - 13" X 19.2" - 1,000張 (LEF)
紙張尺寸：	5.5" X 8.5" - 13" X 19.2"
紙張重量：	試印紙匣: 52 - 220 G/M ² / 位移接紙盤: 52 - 360 G/M ²
裝訂：	8.5" X 11" - 11" X 17" - 65張
騎馬釘裝訂 / 位置：	8.5" X 11" - 13" X 18" - 20張 / 上、下、2釘、斜上
體積 (WXDXH) / 重量：	657 X 730 X 980 MM / 53公斤
SR5070 3,000張裝訂分頁機 · 有100張裝訂器	
容量(試印紙匣)：	250張 (8.5" X 11"或更小) / 50張 (8.5" X 14"或更大)
容量(位移接紙盤)：	8.5" X 11" - 3,000張 / 8.5" X 11" - 11" X 17" - 1,500張 12" X 18" - 13" X 19.2" - 1,000張
紙張尺寸：	5.5" X 8.5" - 13" X 19.2"
紙張重量：	試印紙匣: 52 - 216 G/M ² / 位移接紙盤: 52 - 360 G/M ²
裝訂：	8.5" X 11" - 最多100張 / 8.5" X 14" - 11" X 17" - 50張
體積 (WXDXH) / 重量：	996 X 730 X 1,126 MM / 112公斤
SR5080 2,500張小冊裝訂分頁機	
容量(試印紙匣)：	250張 (8.5" X 11"或更小) / 50張 (8.5" X 14"或更大)
容量(位移接紙盤)：	8.5" X 11" - 2,500張 / 8.5" X 11" - 11" X 17" - 1,500張 12" X 18" - 13" X 19.2" - 1,000張
紙張尺寸：	5.5" X 8.5" - 13" X 19.2"
紙張重量：	試印紙匣: 52 - 216 G/M ² / 位移接紙盤: 52 - 360 G/M ²
裝訂：	8.5" X 11" - 最多100張 / 8.5" X 14" - 11" X 17" - 50張
騎馬釘裝訂 / 重量：	8.5" X 11" - 13" X 19.2" - 20張 / 64 - 90 G/M ²
摺疊而不裝訂：	1 - 5張
體積 (WXDXH) / 重量：	996 X 730 X 1,126 MM / 112公斤
FD4000多重摺疊單元	
摺疊種類：	單張模式: Z摺,對摺/列印內,對摺/列印外,信件內摺/ 列印內,信件內摺/列印外,信件外摺,平形摺/ 列印內,平形摺/列印外,開門摺/列印內,開門摺/列印外 多張模式: 對摺、信件內摺、信件外摺
紙張尺寸：	單張模式: Z摺: 8.5" X 11" - 12" X 18" / 對摺: 8.5" X 11" - 13" X 19.2" / 信件摺疊: 8.5" X 11" - 12" X 18" 平形摺: 8.5" X 11" - 12" X 18" / 開門摺: 8.5" X 11" - 12" X 18" 多張模式: 對摺: 8.5" X 11" - 13" X 19.2" / 信件內摺: 8.5" X 11" - 12" X 18" / 信件外摺: 8.5" X 11" - 8.5" X 14"
體積 (WXDXH) / 重量：	470 X 980 X 730 MM / 92公斤

額外配件

智慧操作面板TYPE S6、11" X 17" 紙匣單元TYPE M26、輸出影印紙匣TYPE M26、PU5020打孔單元、輸出整紙單元TYPE M25、冷卻風扇單元TYPE M26、POSTSCRIPT3單元TYPE M26、紙材辨識單元TYPE S3、TCRU/ORU TYPE S6套件A和套件B、和DU5020摺曲消除單元



Printed By RICOH Pro™ C5210s