

Soluzione light Production a colori

RICOH Pro C5300s/C5310s

RICOH

imagine. change.



Pro C5300s

65
ppm

bianco e nero
e a colori

Pro C5310s

80
ppm

bianco e nero
e a colori



TAKE A JOURNEY WITH TEXTURE

THE JACKSON GROUP
 RESOURCE SOLUTIONS & CONSULTING

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

Izzy's Bar & Grill

JOIN US FOR GAME DAY BRUNCH!

THE JACKSON GROUP
 RESOURCE SOLUTIONS & CONSULTING

CONTACT YOUR DEDICATED SPECIALIST TO TAKE THE NEXT STEP
 422.456.7890

EVENT NOW ON

B2B HOME

THE JACKSON GROUP
 RESOURCE SOLUTIONS & CONSULTING

CONTACT YOUR DEDICATED SPECIALIST TO TAKE THE NEXT STEP
 422.456.7890

THE JACKSON GROUP
 RESOURCE SOLUTIONS & CONSULTING

We are a values-driven company. One more client is happy to refer us as a values-driven company. We build, fix, and manage so you can focus. We're no strangers to Life Sciences talent. Our process is buttoned up and comes to Professional Services.

THE MORI HOTELS + RESORTS

THE MORI HOTELS + RESORTS

THE MORI HOTELS + RESORTS

B2B HOME

Spring Sales Event Now On B2Bhome.com / SpringSale

Izzy's Bar & Grill

SOUP \$4
 SOUP \$4
 SOUP \$4
 SOUP \$4
 SOUP \$4
 SOUP \$4
 SOUP \$4
 SOUP \$4

PIZZA \$12

THE MORI HOTELS + RESORTS

E + SPA

THE COAST IS CLEAR

Please make up the room.

La qualità e l'affidabilità che cerchi con la compattezza e la convenienza che desideri.

La soluzione compatta RICOH Pro C5300s/C5310s, coniuga un'elevata qualità del colore con un'eccezionale gestione dei supporti, assieme a prestazioni potenti e un'ampia gamma di opzioni di finitura. Le velocità di tipo professionale e le avanzate tecnologie di cui sono dotate, fanno di queste stampanti un pacchetto completo, con un ingombro ridotto.

Cogliere e sfruttare ulteriori opportunità.

- Produttività elevata con stampe a colori fino a 80 ppm
- Eccellente qualità delle immagini grazie alla tecnologia VCSEL Laser con risoluzione fino a 2400 x 4800 dpi
- Compatibilità con supporti speciali, fogli lunghi e formati di carta più spessi
- Registrazione precisa e uniformità cromatica per lavori di qualità superiore
- Fronte retro automatico fino a 330 mm x 487 mm e formati carta fino a 360 gsm
- Smart Operation Panel da 10" con comandi intuitivi
- Vasta scelta di opzioni di finitura per una maggiore flessibilità
- Possibilità di scelta tra controller Ricoh ed EFI a seconda dei flussi di lavoro
- Possibilità di integrazione con le soluzioni software di Ricoh per ottenere efficienze che promuovono risultati misurabili: dalla pre stampa alla gestione del lavoro e del dispositivo





Le caratteristiche giuste. Le dimensioni giuste. Nel posto giusto.

Agenzie di marketing

Rendere la propria impresa più produttiva grazie a una stampante a colori compatta, facile da usare con requisiti di manutenzione minimi.

- Essere sempre pronti a fornire presentazioni che mettono in risalto la genialità delle proprie idee con colori vibranti e una qualità dell'immagine eccellente.
- Fornire ai collaboratori la possibilità di esplorare le proprie capacità creative ed eseguire i concept con più tipologie di supporti.
- Realizzare output di valore da sottoporre ai clienti per approvazione e fornire al fornitore di servizi di stampa il progetto ready to print.
- Approfittare dei vantaggi di una finitura professionale con uno strumento dal design elegante.

Aziende

Internalizzare più commesse e rimanere una risorsa vitale grazie a un sistema accessibile che incrementa la produttività e crea efficienze.

- Superare le aspettative dei clienti grazie a una registrazione precisa e alla capacità di abbinare più colori.
- Ampliare le applicazioni disponibili con il supporto di un'ampia gamma di supporti, tra cui carte speciali, materiali sintetici, buste e fogli lunghi.
- Creare materiali con finiture professionali, come opuscoli, manuali per i corsi, materiali di marketing e molto altro, con divisori e copertine robuste.



Commercial printing

Spostare i volumi di stampa a tiratura limitata per bilanciare i carichi di lavoro e incrementare la produttività.

- Eseguire bozze per lavori speciali che necessitano dell'approvazione dei clienti sulla ripetibilità dei colori
- Ottenere un sistema affidabile, di alta qualità per gestire commesse urgenti e picchi di lavoro.
- Stampare lavori on-demand come volantini, inserti e cartoline su supporti patinati e formati di carta più pesanti.

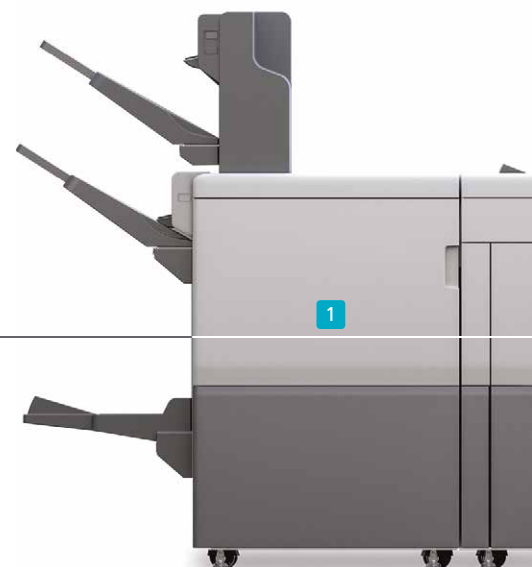
Franchise/Print-for-pay:

Espandere il proprio business con una stampante a colori dedicata, in grado di gestire facilmente una vasta gamma di supporti.

- Prestazioni affidabili e comandi intuitivi che facilitano la gestione del sistema per gli operatori a tutti i livelli.
- Colori vibranti, registrazione precisa e riproduzione delle immagini di qualità elevata per imporre prezzi di alto livello.
- Possibilità di offrire ai clienti più opzioni esclusive con substrati speciali e di produrre applicazioni di alto valore on demand con opzioni a foglio lungo.

Il successo di un business dipende dalla tecnologia che può aiutare a conseguire gli obiettivi di produttività e profitto. Per questo servono stampe di alta qualità che rispondano alle esigenze dei clienti più importanti. RICOH Pro C5300s/C5310s soddisfa brillantemente tutti questi requisiti.

Configurare un'autentica soluzione end-to-end **con opzioni di finitura e software robusti**, per soddisfare le esigenze del flusso di lavoro.



Controller potenti per gestire il flusso di lavoro.

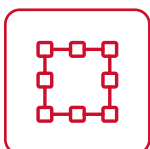
La soluzione RICOH Pro C5300s/C5310s viene fornita di serie con il controller versatile GW e due esclusive opzioni EFI. Il controller integrato E-27B consente una gestione efficace del lavoro e dei colori, mentre il controller Fiery E-47B basato su server offre una potenza ancora maggiore per un livello di prestazioni e di controllo superiore sull'elaborazione del lavoro: dall'approntamento alla consegna.

- 1 Produzione di opuscoli a colori internamente e in linea:** con la finisher libretti SR5120 da 3.500 fogli è possibile creare opuscoli con cucitura a sella da 30 fogli/120 pagine. Per gli opuscoli spiralati interamente in automatico è disponibile la soluzione GBC StreamWire.
- 2 Produzione in continuo dei lavori:** con l'impilatore ad alta capacità SK5040 è possibile impilare fino a 5.000 fogli e movimentarli agevolmente con il carrello Rollaway Cart.
- 3 Eliminare gli inserimenti manuali offline:** aggiungendo uno o due vassoi introduttori di copertine si possono alimentare facilmente inserti e copertine prestampati nel proprio flusso di lavoro.
- 4 Ridurre al minimo gli sprechi:** l'utilizzo dell'unità intermedia per raffreddare il supporto prima di inviarlo all'unità di finitura permette di ridurre l'adesione del toner sulla carta patinata impilata.



- 5** **Mantenere il flusso di lavori nella linea di produzione:** installando l'unità antiarriccatura opzionale si riduce al minimo l'arriccatura della carta e si migliora l'impilamento.
- 6** **Semplificare la raccolta delle informazioni:** utilizzando l'alimentatore di documenti standard da 220 fogli che esegue scansioni a colori fronte e retro in un unico passaggio, è possibile copiare e scansionare fino a 240 immagini al minuto.
- 7** **Farsi apprezzare per riproduzioni di qualità straordinaria:** grazie alla tecnologia VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Laser) e al toner PxP-EQ è possibile offrire colori vivaci e gradazioni delicate e raffinate.
- 8** **Riempimento carta senza interruzioni dell'attività:** gli indicatori del vassoio attivo permettono di individuare il vassoio attualmente in uso per riempire gli altri vassoi mentre il sistema è in funzione.
- 9** **Individuazione immediata del sistema che necessita di attenzione:** barra luminosa di stato visibile da ogni posizione della stanza.
- 10** **Operazioni veloci grazie alle istruzioni di lavoro:** esecuzione rapida e veloce dei task attraverso lo Smart Operation Panel da 10" con funzioni analoghe a quelle di un tablet.
- 11** **Registrazione precisa fronte-retro:** l'unità di collegamento BU5030, necessaria con il vassoio a grande capacità (LCIT) con sistema di aspirazione ad aria, assicura una registrazione precisa in una soluzione compatta.
- 12** **Lunghe sessioni di lavoro:** il vassoio a grande capacità (LCIT) con sistema di aspirazione ad aria aggiunge 4.400 fogli di substrati ed è in grado di supportare formati di carta pesante fino a 360 gsm, con dimensioni fino a 330 mm x 487 mm.

Tecnologia innovativa. Colore eccezionale. **Produttività elevata.**



Un design eccellente che offre prestazioni straordinarie a ogni livello.

Concepito per essere un prodotto compatto eccellente che non scende a compromessi in fatto di qualità.

- Tra le funzioni intelligenti spicca lo Smart Operation Panel da 10" che guida l'utente in un'esperienza di utilizzo intuitiva.
- Le unità sostituibili da operatori qualificati (ORU) consentono di eseguire la manutenzione periodica in base alle proprie tempistiche, garantendo la disponibilità costante dell'apparecchiatura nei momenti di maggior bisogno.
- Gli indicatori luminosi dei vassoi attivi permettono il caricamento immediato dei supporti, incrementando l'efficienza per sessioni più lunghe e minori interruzioni.



La potenza per rendere il business più produttivo.

Grazie a funzionalità che contribuiscono a ridurre configurazioni impegnative e riducono al minimo gli scarti è possibile guadagnare un vantaggio competitivo e ottenere risultati ripetibili di alta qualità.

- I sei punti di prelievo dei supporti assicurano la flessibilità per accelerare la velocità di produzione riducendo gli interventi al minimo, per stampe eccezionali con tempistiche e costi aderenti alle stime.
- I sensori integrati potenziano l'automazione per una registrazione fronte-retro precisa e consentono di ottenere risultati di alta qualità nella stampa di biglietti da visita, materiale di direct mailing, libri, brochure e inviti.
- Le soluzioni end-to-end per i lavori dal web alla stampa e con dati variabili permette di acquisire più commesse e velocizzare i tassi di risposta per i clienti.



Colori fedeli alla realtà che soddisfano le esigenze dei clienti.

Trarre vantaggio dalle stesse tecnologie di imaging alla base degli affermati sistemi per volumi maggiori di Ricoh, in grado di restituire dettagli incredibili di forte impatto.

- La tecnologia VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Laser) di Ricoh offre la massima densità di pixel (4800 dpi) per immagini altamente realistiche e testo nitido con linee definite.
- La calibrazione in parallelo restituisce immagini di alta qualità e colori costanti pagina dopo pagina, per replicare con sicurezza i colori del brand e soddisfare le aspettative anche dei clienti più esigenti.
- Il toner PxP-EQ proprietario esalta l'aspetto uniforme delle immagini sulle carte texturizzate e sui substrati lucidi.



Gestione eccezionale della carta e finitura professionale.

Produrre applicazioni di alto valore e realizzare internamente lavori precedentemente affidati in outsourcing.

- Tra le opzioni di finitura end-to-end rientrano la pinzatura e la perforatura tradizionali, la perforatura GBC, la piegatura multipla in linea e i vassoi introduttori che permettono l'inserimento di inserti prestampati nel flusso di lavoro.
- La nuova finisher libretti SR5120 per libretti pinzati a sella con fino a 120 pagine, con copertine di peso fino a 350 gsm permette di alzare ulteriormente l'asticella della qualità.
- Per i flussi di lavoro che si basano su substrati patinati, il vassoio a grande capacità (LCIT) con sistema di aspirazione offre un supporto avanzato con due alimentatori multivassoio per le sessioni più lunghe.



Più supporti. Più applicazioni. Più guadagni.

Ampliare la base della clientela con stampe di impatto, qualunque sia il settore per cui si opera.

- Semplificare la configurazione del lavoro e ottenere stampe ottimali con fino a 1.000 profili preimpostati o personalizzati in una libreria intuitiva.
- Produrre poster d'effetto, divisori con stampe, copertine, mailer, depliant a tre ante full-size.
- Creare una serie di applicazioni con un'ampia gamma di substrati dai fogli lucidi leggeri fino alle più interessanti carte sintetiche e texturizzate.



Una soluzione completa con software e servizi.

Affidati alle competenze di Ricoh per sfruttare appieno il potenziale della tua stampante RICOH Pro C5300s/C5310s. Il nostro team di esperti valuterà le tue esigenze e saprà consigliare le soluzioni che ti permetteranno di raggiungere i tuoi obiettivi.

- Rivolgiti a un partner capace di fornire assistenza H 24, nonché una delle più grandi aziende di servizi dedicata al 100% alla produzione.
- Aumenta la velocità e la precisione del processo di pre stampa con TotalFlow® Prep e automatizza la stampa di produzione con TotalFlow® BatchBuilder, una soluzione che realizza lavori in lotti sulla base degli attributi.

RICOH Pro C5300s/C5310s

Specifiche di sistema

Caratteristiche tecniche

Modalità standard	Copia/Stampa/Scansione
Processo di stampa/copia	Sistema a 4 tamburi con trasferimento elettrostatico a secco e cinghia di trasferimento interna
Fusione	Modalità di fusione con cinghia senza olio
Toner	Toner a colori P&P-EQ
Registrazione carta	Sensore e registrazione ottica e meccanica
Alimentatore di documenti	ADF da 220 fogli con scansione fronte retro a colori fino a 240 ipm
Pannello operatore	Smart Operation Panel a colori da 10,1"
Velocità di stampa (A4)	Pro C5310s: 80 ppm (52 - 256 gsm) 56 ppm (256,1 - 360 gsm) Pro C5300s: 65 ppm (52 - 256 gsm) 50 ppm (256,1 - 360 gsm)
Tempo stampa prima copia	Pro C5310s: (FC) meno di 9,6 secondi (B&W) meno di 8,1 sec Pro C5300s: (FC) meno di 11 sec (B&W) meno di 9,2 sec
Volume mensile massimo	150K
Duty Cycle	450K
Risoluzione	VCSEL: 2400 x 4800 dpi Stampa: 1200 x 4800 dpi Copia: 600dpi Scansione: 600dpi
Capacità carta	Vassoio 1: 2.500 fogli (1.250 x 2) Vassoio 2 - 3: 550 x 2 Vassoio bypass: 250 fogli
Capacità totale	3.850 fogli
Capacità carta	8.550 fogli
Capacità carta max totale	Vassoio 1: 210 - 305mm (W) x 210 - 439mm (L)
Dimensioni carta	Vassoio 2 - 3: 100 - 330,2mm (W) x 139,7 - 487,7mm (L) Bypass: 90 - 330,2mm (W) x 139,7 - 1260mm (L), Buste
Peso carta	Vassoio 1 - 3: 52 - 300 gsm Vassoio bypass: 52 - 360 gsm Fronte-retro automatico: 360 gsm 52 - 360 gsm
Area stampabile massima	323 x 480mm
Preriscaldamento:	meno di 120 secondi
Consumo di corrente max	3.840 W o inferiore
Requisiti di alimentazione	208 - 240V, 16A, 60 Hz (dedicati)
Dimensioni (L x P x A)	799 x 880 x 1648mm (compreso ADF e barra luminosa di stato)
Peso	Inferiore a 262kg

Controller stampante

Controller colore EFI E-3300/E-478	
Versione di sistema	Fiery F5400 Pro
Configurazione	Tipo server
Memoria	8GB RAM
CPU	Processore Intel Core i5-6500 (3.2GHz fino a 3.6GHz con Turbo)
HDD	1TB SATA
Sistema operativo	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
Controller colore EFI E-278	
Versione di sistema	Fiery F5400 Pro
Configurazione	Tipo integrato
Memoria	4GB
CPU	Processore Intel Pentium G4400 3.3GHz
HDD	500GB
Sistema operativo	Linux

Accessori

Vassoio di alimentazione a grande capacità A4/LT (LCIT RT4060)	
Capacità carta	4.400 fogli
Dimensione carta	210 x 297 mm
Peso carta	52 - 300 gsm
Dimensioni (L x P x A)	352 x 540 x 625mm
Peso	20 kg

Vassoio di alimentazione a grande capacità A3/LDT (LCIT RT5140)	
Capacità carta	2.200 fogli
Dimensioni carta	Fino a 330 x 487mm
Peso carta	52 - 300 gsm
Dimensioni (L x P x A)	869 x 730 x 658 mm
Peso	83 kg

Vassoio caricamento foglio banner per A3 LCIT Tipo 56	
Capacità carta	250 fogli
Dimensioni carta	Fino a 330 x 700mm
Peso carta	52 - 300 gsm

Vassoio di alimentazione a grande capacità (LCIT RT5120)	
Capacità carta	4.400 fogli (2.200 fogli x 2 vassoio)
Dimensioni carta	Fino a 330 x 487mm
Peso carta	52 - 360 gsm
Dimensioni (L x P x A)	1.054 x 730 x 1.000 mm
Peso	230 kg

Supporto carta autocopiante con unità carta autocopiante tipo S13

Unità portante BU5030 (Richiesta per LCIT RT5120)

Registrazione meccanica inclusa	
Dimensioni (L x P x A)	225 x 730 x 1000mm
Peso	41 kg

Alimentatore fogli Banner con sistema di aspirazione ad aria tipo S9

Capacità carta	730 fogli
Dimensioni carta	Fino a 330 x 700mm
Peso carta	52 - 360 gsm

Alimentatore multi-bypass (BY5020)

Capacità carta	550 fogli
Dimensioni carta	Fino a 330 x 487mm
Dimensioni massime carta	Ampliabili fino a 330 x 700mm aggiungendo l'alimentatore multi-bypass per fogli oversize
Peso carta	52 - 216 gsm

Introduttore copertine (CI5050)

Capacità carta	200 fogli (200 fogli x 1 vassoio)
Dimensioni carta	Fino a 297 x 432mm
Peso carta	Copertina 64 - 216 gsm
Dimensioni (L x P x A)	500 x 600 x 600 mm
Peso	12 kg

Introduttore copertine (CI5040)

Capacità carta	400 fogli (200 fogli x 2 vassoio)
Dimensioni carta	Fino a 330 x 487mm
Peso carta	Copertina 52 - 350 gsm
Assistenza aria	Supportata
Rilevamento doppia alimentazione	Supportata
Dimensioni (L x P x A)	740 x 730 x 1290 mm
Peso	50 kg

Unità di piegatura multipla FD5020

Tipo di piega	Modalità a foglio singolo: piegatura a Z, piegatura per metà/stampa all'interno, piegatura per metà/stampa all'esterno, piegatura all'interno/stampa all'interno, piegatura all'interno/stampa all'esterno, piegatura parallela doppia/stampa all'interno, piegatura parallela doppia/stampa all'esterno, piegatura a doppia anta/stampa all'interno, piegatura a doppia anta/stampa all'esterno
Dimensioni carta	Modalità fogli multipli: piegatura per metà: 210 x 297mm - 297 x 420mm; Piegatura per metà: 210 x 297mm - 330 x 487,7mm; Piegatura a Z: 210 x 297mm - 297 x 420mm; Piegatura doppia parallela: 210 x 297mm - 297 x 420mm; Piegatura a doppia anta: 210 x 297mm - 297 x 420mm Modalità fogli singoli: Piegatura a Z: 210 x 297mm - 297 x 420mm; Piegatura per metà: 210 x 297mm - 297 x 420mm; Piegatura doppia parallela: 210 x 297mm - 297 x 420mm; Piegatura a doppia anta: 210 x 297mm - 297 x 420mm Modalità fogli multipli: Piegatura per metà: 210 x 297mm - 330 x 487,7mm; Piegatura all'interno: 210 x 297mm - 297 x 420mm; Piegatura all'esterno: 210 x 297mm - 210 x 356mm
Peso carta	Modalità foglio singolo: 64 - 105 gsm Modalità fogli multipli: 64 - 80 gsm
Dimensioni (L x P x A)	470 x 980 x 730 mm
Peso	92 kg

Impilatore ad alta capacità (SK5040)

Capacità carta	5.000 fogli
Vassoio di prova	Ulteriori 250 fogli
Peso carta	52 - 360 gsm
Carrello Rollaway	Ulteriori carrelli standard e opzionali disponibili
Dimensioni (L x P x A)	900 x 730 x 1000mm
Peso	Impilatore: 120kg; Carrello rollaway: 15kg



Tipo vassoio copia M42

Capacità carta	500 fogli
Dimensioni carta	Fino a 330 x 487mm
Peso carta	52 – 360 gsm
Dimensioni (L x P x A)	350 x 500 x 170mm
Peso	2,2 kg

Finisher da 3.000 fogli con pinzatrice da 65 fogli (SR5090)

Vassoio basculante	
Capacità carta	3.000 fogli
Peso carta	Copertina 52 – 360 gsm
Vassoio di prova	
Capacità carta	250 fogli
Peso carta	Copertina 52 – 216 gsm
Dimensioni carta	148 x 210 mm – 330 x 487,7 mm
Pareggiatore in uscita	opzionale
Ventola di raffreddamento	opzionale
Perforatrice 2/4 fori	opzionale
Pinzatrice	
Dimensioni carta	B5-A3 SEF fino a 65 fogli
Peso carta pinzatrice	fino a 105 gsm
Posizione pinzatrice	In alto, in basso, 2 pinzature, in alto obliquo
Dimensioni (L x P x A)	1113 x 730 x 1490mm
Peso	160 kg

Finisher libretti da 2.000 fogli con pinzatrice da 65 fogli (SR5100)

Vassoio basculante	
Capacità carta	2.000 fogli
Peso carta	Copertina 52 – 360 gsm
Vassoio di prova	
Capacità carta	250 fogli
Peso carta	Copertina 52 – 216 gsm
Dimensioni carta	148 x 210 mm – 330 x 487,7 mm
Pareggiatore in uscita	opzionale
Ventola di raffreddamento	opzionale
Perforatrice 2/4 fori	opzionale
Pinzatrice	
Carta	B5-A3 SEF fino a 65 fogli
Peso carta	fino a 105 gsm
Posizione	In alto, in basso, 2 pinzature, in alto obliquo
Pinzatura a sella	
Dimensioni carta	210 x 297mm – 330 x 420 mm
Peso carta	64-80 gsm – fino a 20 fogli
Posizione	2 al centro
Dimensioni (L x P x A)	657 x 730 x 980 mm
Peso	53 kg

Finisher da 4.500 fogli con pinzatrice da 100 fogli (SR5110)

Capacità carta	
Vassoio basculante inferiore	3.500 fogli
Vassoio basculante superiore	1.000 fogli
Peso carta	Copertina 52 – 360 gsm
Perforatrice 2/4 fori	opzionale
Dimensioni (L x P x A)	1113 x 730 x 1490 mm
Peso	135 kg

Finisher libretti da 3.500 fogli con pinzatrice da 100 fogli (SR5120)

Capacità carta	
Vassoio basculante inferiore	2.500 fogli
Vassoio basculante superiore	1.000 fogli
Peso carta	Copertina 52 – 360 gsm
Perforatrice 2/3 fori	opzionale
Pinzatrice a sella	Copertina 52 – 350 gsm
Dimensioni carta	182 x 257 mm x 330 x 487,7 mm
Peso carta	52 – 80 gsm fino a 30 fogli/ 120 pagine
Dimensioni (L x P x A)	1113 x 730 x 1490 mm
Peso	160 kg

Rifilatrice libretti (TR5050)

Tipo di rifilatura	Un lato del bordo
Capacità di rifilatura	Fino a 30 fogli pinzati e piegati / 120 pagine (80 gsm)
Dimensioni carta	182 x 257 mm x 330 x 487,7 mm
Capacità di impilatura	Fino a 60 set
Impilatura illimitata	Supportata
Dimensioni (L x P x A)	1115 x 592 x 556mm
Peso	75,29kg

GBC StreamPunch Ultra

Dimensioni carta	A4 LEF, SEF, SEF doppia perforatura A5 LEF A3 SEF SEF Doppia perforatura SRA3 SEF SEF Doppia perforatura SRA4 LEF, SEF, SEF Doppia perforatura Copertina 75 – 300 gsm Patinata 120 – 300 gsm
Peso carta	Fino a 60 set Supportata Copertina 120 – 300 gsm
Perforatura scheda	Supportata
Perforatura "Two-Up"	Supportata
Dimensioni (L x P x A)	445 x 729 x 1.001 mm
Peso	100 kg

GBC StreamWire (necessaria GBC StreamPunch Ultra)

Dimensioni carta	210 x 297 mm (LEF)
Peso carta	Copertina 75 – 300 gsm
Numero di spire	210 x 297 mm (LEF) – 32 spire
Dotazione StreamWire	Nero, bianco o argento
Carta per schede	Fino a 30, 50, 60, 70, o 80 fogli
Dimensioni (L x P x A)	Supportata
Peso	864 x 965 x 864 mm 227 kg

Rifilatrice a dorso quadro Plockmatic

Tipo di rifilatura	Un lato del bordo
Rifilatura su tre lati	Alimentazione manuale tramite processo assistito da operatore
Tipo di piegatura	Dorso quadrato
Capacità di rifilatura	Fino a 30 fogli pinzati e piegati / 120 pagine (80 gsm)
Dimensioni carta	182 x 257 mm – 330 x 487,7 mm
Dimensioni (L x P x A)	1760 x 660 x 1064 mm
Peso	178 kg

Plockmatic PBM350e Booklet Maker

Dimensioni carta	210 x 297mm – 297 x 420 mm
Peso carta	Copertina 64 – 300 gsm
Dimensioni set	Da 2 a 35 fogli – 80 gsm Da 2 a 50 fogli – 80 gsm (kit di upgrade PBM500 necessario)
Dimensioni (L x P x A)	1420 x 899 x 701mm
Peso	135kg
Optional	Modulo di rifilatura, modulo piegatura a libro, alimentatore copertina, rifilatrice rotazione pieghere

Accessori aggiuntivi

Unità antiarricciatura DU5080, Unità intermedia di raffreddamento Tipo S9, Unità di collegamento BU5020, Unità di identificazione supporti, Unità PostScript[®] Tipo M42, Unità IPDS
Tipo M42, Scheda VM Tipo P18, Unità OCR Tipo M13

Materiali di consumo

Rendimento toner CMY	26.000 stampe/cartuccia*
Rendimento toner K	31.000 stampe/cartuccia*
Rendimento cartuccia toner in eccesso	110.000 stampe/cartuccia*
*Basato su una copertura dell'8,75% (A4)	

Soluzioni per flusso di lavoro supportate

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

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.
Per l'elenco dei substrati certificati contattare Ricoh.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Ricoh Europe Plc, 20 Triton St, Londra NW1 3BF
RicoH® e il logo Ricoh sono marchi registrati di Ricoh Company, Ltd. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei rispettivi detentori. ©2020 Ricoh Europe Plc. Tutti i diritti riservati.
I contenuti del presente documento, così come l'aspetto, le caratteristiche e le specifiche tecniche dei prodotti e dei servizi Ricoh sono regolarmente soggetti a modifiche senza preavviso. I prodotti sono mostrati con dotazioni opzionali. Sebbene le presenti informazioni siano state redatte con la massima cura, Ricoh non rilascia alcuna dichiarazione o garanzia circa l'accuratezza, la completezza o l'adeguatezza delle suddette informazioni e non potrà essere ritenuta responsabile di eventuali errori e omissioni nei presenti materiali. I risultati effettivi possono variare in base all'utilizzo dei prodotti e dei servizi, nonché delle condizioni e dei fattori che influiscono sulle prestazioni. Le uniche garanzie fornite per i prodotti e i servizi Ricoh sono riportate nei certificati di garanzia espliciti accompagnatori.

R4127