

Multifunzione veloci a colori A4

**IM C530FB**

**IM C530F**

☑ Copia ☑ Stampa ☑ Scansione ☑ Fax



## Processi documentali a prova di futuro

Vorresti aumentare la rapidità del tuo team senza rinunciare alla qualità? Non serve l'ennesimo corso di formazione sul "time management". Oggi esiste un modo molto più intelligente d'incrementare la produttività. Ecco IM C530FB and IM C530F, la linea di dispositivi multifunzione compatti a prestazioni elevate che si occupa di tutti i compiti più faticosi al posto tuo, alla velocità della luce. In questo modo il team si può concentrare su aree e compiti necessari al raggiungimento degli obiettivi invece di dover aspettare che una relazione di numerose pagine sia stampata senza che la carta s'inceppi.

I nuovi dispositivi A4 a colori sono stati studiati appositamente per incrementare la produttività in modo efficace ed efficiente. IM C530FB (modello base) e IM C530F (modello con finisher) ottimizzano i flussi di lavoro digitali attraverso applicazioni e soluzioni su Cloud. Di conseguenza, tutti i processi si svolgono in maniera fluida e senza dispendiose interruzioni né tempi d'attesa.

- Lavoro più rapido: stampa fino a 53 pagine per minuto, riduci i tempi d'attesa e incrementa la produttività.
- Flussi di lavoro digitali ottimizzati: condividi e usa istantaneamente qualsiasi tipo d'informazione grazie alla connessione al Cloud di cui sono dotati gli MFP.
- Funzioni aggiungibili a piacimento: personalizza, gestisci e aggiungi nuove funzionalità al dispositivo in modo facile, grazie al nuovo pannello di controllo touch da 7".
- Risparmio di spazio: IM C530FB e IM C530F sono dispositivi compatti studiati per occupare meno spazio e lasciarne di più alle cose che ti servono.
- Massima produttività: capacità carta fino a 3.250 fogli per realizzare lavori impegnativi senza interruzioni.
- Risparmio di tempo: con IM C530F il lavoro diventa più efficiente perché operazioni manuali, come la separazione e la pinzatura dei documenti, sono automatizzate dalla funzione di finitura standard.
- Operatività rapida e intuitiva: lo Smart Operation Panel da 7" garantisce un'operabilità coerente su diversi dispositivi del nostro portfolio: basta seguire le semplici istruzioni sullo schermo.

Pensa a tutte le cose che sei in grado di fare in una manciata di secondi sullo smartphone. Immaginati ora cosa potrebbe ottenere il tuo team con IM C530FB e IM C530F, stampanti multifunzione ad alta velocità studiati per ottimizzare significativamente i flussi di lavoro e incrementare la produttività.

**PITAGORA SISTEMI S.r.l.**  
**Via SS. Trinità , 50 36015 - SCHIO (VI)**  
**Tel 0445 531442 Fax 0445 531741**  
**Web: [www.pitagorasistemi.com](http://www.pitagorasistemi.com)**  
**Mail: [info@pitagorasistemi.com](mailto:info@pitagorasistemi.com)**

# Ottimizza i flussi di lavoro e incrementa la produttività con il minimo disturbo

## Stampa A4 a colori ad alta velocità

IM C530FB e IM C530F, con funzione di finitura standard, riescono a stampare perfettamente fino a 53 pagine per minuto e a produrre fino a 3.250 pagine senza rinunciare alla qualità, grazie al vassoio a grande capacità. L'interfaccia utente offre un'operabilità coerente su numerosi dispositivi del nostro portfolio, per cui una volta imparato a usare uno di essi, è possibile usare tutti gli altri senza difficoltà.



## Flussi di lavoro interamente digitalizzati per processi efficaci

I frenetici ambienti lavorativi di oggi richiedono una connessione costante e che le aspettative siano soddisfatte più in fretta possibile.

Nell'era digitale, chi usa IM C530FB e IM C530F è avvantaggiato dalle app per i flussi di lavoro di facile utilizzo che collegano il multifunzione ai servizi Cloud. Inoltre, IM C530FB e IM C530F permettono di limitare l'accesso alle stampe ai soli proprietari dei documenti attraverso l'esclusiva funzione Streamline NX Secure Release. In questo modo è possibile avere il controllo assoluto su chi accede ai documenti, che si tratti di membri del team o di clienti.

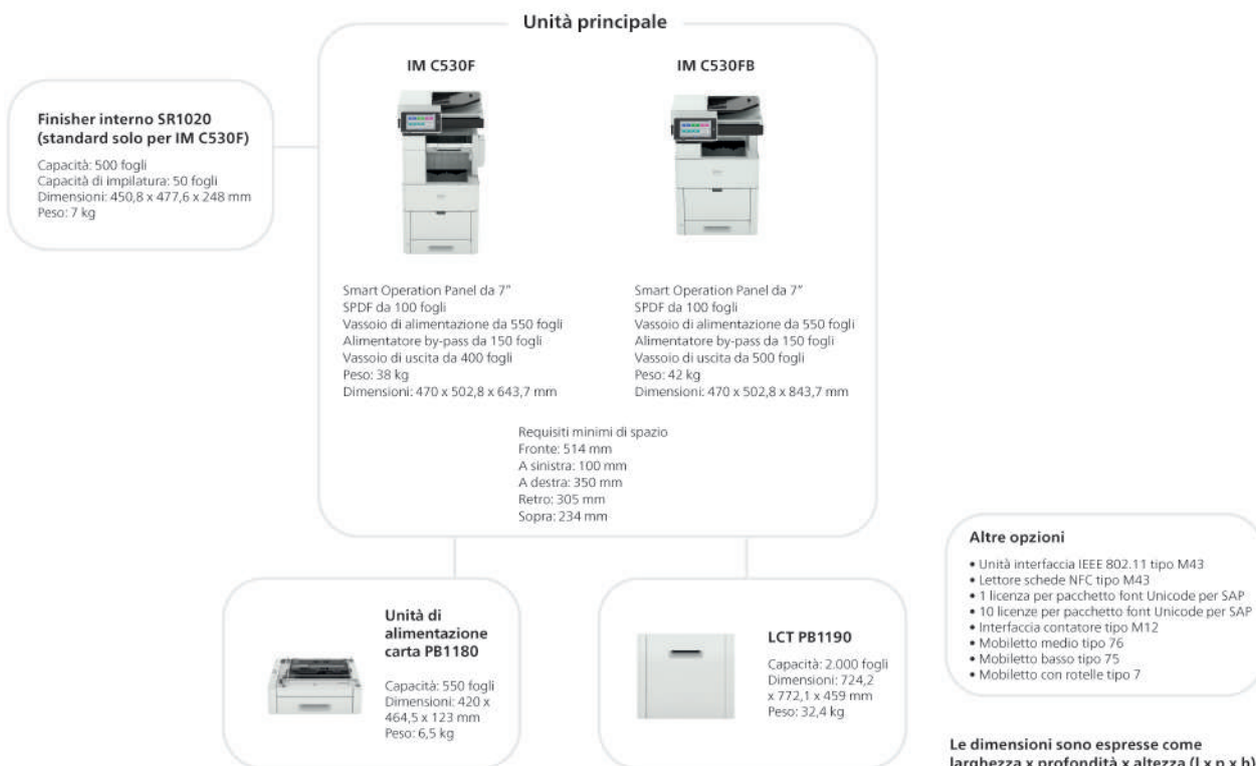
## Tecnologia a prova di futuro per dare impulso alla crescita della tua azienda

Non serve aggiornare continuamente i dispositivi per ottenere nuove funzionalità.

Con Always Current Technology di Ricoh ricevi immediatamente gli ultimi aggiornamenti per essere sempre un gradino sopra la concorrenza. IM C530FB e IM C530F permettono di scaricare e installare nuove funzioni, applicazioni e aggiornamenti software su richiesta direttamente sul dispositivo. Non importa quanto cambino le necessità della tua azienda, verranno sempre soddisfatte. Non dovrai mai stare ad aspettare che le nuove funzionalità siano aggiornate per stare al passo con i tuoi piani commerciali. La crescita della tua azienda può diventare facilmente a prova di futuro.



# Configurazione del prodotto



# IM C530FB/IM C530F

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

	IM C530FB	IM C530F
<b>GENERALI</b>		
Configurazione	Desktop	
Procedimento di stampa	Dry –two component electro-photographic printing	
Sviluppo	Sviluppo monocomponente non magnetico	
Tecnologia	Sistema di stampa elettrofotografico a raggio laser	
Preriscaldamento	39 secondi	
Prima copia: B/N	4 secondi	
Prima copia: a colori	4,2 secondi	
Velocità di stampa continua	53 ppm	
Memoria: di serie	2 GB	
Memoria: massimo	2 GB	
Capacità SPDF	100 fogli	
Duty cycle	150.000	
Fronte-retro	Sì	
Peso	38 kg	42 kg
Dimensioni (L x P x A)	470 x 502,8 x 643,7 mm	470 x 502,8 x 843,7 mm
Alimentazione	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
<b>COPIATRICE</b>		
Tempo di prima copia	BN: 6,5 secondi, Colore: 6,6 secondi	
Copie multiple	Fino a 999 copie	
Risoluzione	1.200 x 1.200 dpi	
Impostazione modalità colore	Predefinito: modalità bianco e nero Selezione automatica colore (ACS) A colori Bianco e nero Colore singolo:	
Rapporto di riproduzione	400%, 200%, 155%, 141%, 129%, 122%, 121%, 115%, 100%, 93%, 85%, 82%, 78%, 75%, 73%, 71%, 65%, 50%, 25%	
Formato max. originali	Libro:A3, DLT, A4 ADF:A3, DLT, A4	
Zoom	Da 25% a 400% con incrementi dell'1%	
Selezione carta	1° cassetto 2° cassetto 3° cassetto (con mobiletto) 4° cassetto (con mobiletto) Vassoio bypass LCT cassetto ad alta capacità	
<b>STAMPANTE</b>		
Processore	Cortex-A53 1,2 GHz	
Linguaggio di stampa: standard	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulazione), PDF Direct (emulazione)	
Risoluzione di stampa: massimo	1.200 x 1.200 dpi	
Risoluzione di stampa	PCL5c: 300 dpi, 600 dpi PCL6: 600 dpi, 1.200 dpi PS3: 600 dpi, 1.200 dpi	
Interfacce	Di serie:Mainframe (Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USB2.0, USB Host 2.0 (3G Dongle only), Fax), Bluetooth 4.2, Slot SD card (1 slot/supporto memory card SDHC), USB host (Tipo A:1PortaSupporto memoria flasf USB), USB host opzionale (Tipo A:1 PortaSupporto tastiera), USB host opzionale (Tipo Mini B: 1 PortaSupporto NFC card RW), Slot card MicroSD per espansione memoria ROM della operation unit, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n), NFC Tag (Include :ISO14443 Type A, NFC Forum Type2 Tag Compliant) Opzione:Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)	
Ambienti di stampa mobile	Apple AirPrint, Mopria®, Google Cloud Print, Ricoh Smart Device Connector	
Ambienti Windows®	Windows® 7, Windows 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016	
Ambienti Mac	Macintosh 8.6 o successivo (OS X Classic) Macintosh OS X v10.12 o successivo	
Ambienti UNIX	UNIX Sun® Solaris (9), HP-UX (11.x, 11i v2, 11i v3), SCO OpenServer (5.0.7, 6.0), RedHat® Linux Enterprise (4, 5, 6), IBM® AIX (V6.1, V7.1, V7.2), Citrix XenApp (7.15 o successivo)	
Ambienti SAP®	SAP® R/3®, SAP® S/4®	
Rete/Sistema operativo	PCL5c:Windows 7 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows 10 (32/64 bit), Server 2008 (32/64 bit), Server 2008R2 (64 bit), Server 2016, Server 2012/R2 (64 bit), SAP R/3, SAP S/4, UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, Red Hat Linux, IBM AIX PCL6:Windows 7 (32/64 bit), Server 2008 (32/64 bit), Server 2008R2 (64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Server 2012/R2 (64 bit), Windows 10 (32/64 bit), Server 2016 PS3:Windows 7 (32/64 bit), Server 2008 (32/64 bit), Server 2008R2 (64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Server 2012/R2 (64 bit), Windows 10 (32/64 bit), Server 2016, UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, Red Hat Linux, IBM AIX	

# IM C530FB/IM C530F

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

	IM C530FB	IM C530F
<b>SCANNER</b>		
CIS	46 ipm (simplex)/52 ipm (duplex)	
Scansione: quadricromia (ipm)	Simplex:BN (46 ipm), Colore (46 ipm)	
Velocità di scansione: SPDF	Duplex:BN (71 ipm), Colore (52 ipm)	
Risoluzione: massimo	600 dpi	600 dpi
Risoluzione di scansione	Di serie:100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi Predefinito:200 dpi	
Metodo di compressione dati	BN: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), scala di grigi, Colore: JPEG	
Formati file	TIFF pagina singola (Compressione attiva, Compressione disattiva), JPEG pagina singola (Compressione attiva), PDF pagina singola (Compressione attiva, Compressione disattiva), PDF pagina singola ad alta compressione (Compressione attiva), PDF/A pagina singola (Compressione attiva, Compressione disattiva), TIFF multipagina (Compressione attiva, Compressione disattiva), PDF multipagina (Compressione attiva, Compressione disattiva), PDF multipagina ad alta compressione (Compressione attiva), PDF/A multipagina (Compressione attiva, Compressione disattiva)	
Modalità di scansione	E-mail, Cartella, USB, Scheda SD	
Area di scansione: scansione principale	215,9 mm	
Area di scansione: scansione secondaria	SPDF (405,6 mm), Book	
TWAIN di rete	Sistema operativo:erver2008(32bit)/7(32bit)/8.1(32bit)/10(32bit), )Server2008(64bit)/7(64bit)/8.1(64bit)/10(64bit)/Server2008R2(64bit)/Server2012(64bit)/Server2012R2(64bit)/Server2016(64bit)/Server2019(64bit) Risoluzione:BN (Libro, ARDF)A colori (Libro, ARDF) Modalità di scansione:Standard/Foto/OCR/Archiviazione Regolazione dell'immagine:Luminosità/Contrasto/Soglia/Regolazione Gamma/Modello mezzitoni Sostenitore:Data/Numero pagina/Testo	
Modalità di scansione (B/N)	BN Testo/Line Art, BN Testo, BN Testo/Foto, BN Foto, BN scala di grigi	
Modalità di scansione (a colori)	Full Color Text/Photo, Full Color Glossy Photo, Auto Color Select	
Densità immagine	Automatic/Manual/Yes (adjustable with 7 steps)	
Modo Batch/SADF	Sì	
Search method of email address in HDD	Name, E-mail address	
<b>FAX</b>		
Linee	PSTN, PBX	
Velocità di trasmissione	G3: circa 3 secondi (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 grafico TTI off, trasmissione memoria)	
Velocità modem: massimo	33,6 Kbps	
Risoluzione: standard	8x3,85 linee/mm, 200x100 dpi 8x7,7 linee/mm, 200x200 dpi	
Metodo di compressione dati	MH, MR, MMR	
Velocità di scansione	46 spm	
Memoria	Standard: 9,7 MB	
Memoria SAF	Standard: 4 MB (circa 320 pagine)	
Codice SID (ID mittente)	Sì	
Programmazione mediante OMR	No	
Specifiche telefono	Ricevitore/telefono Altoparlante monitor Composizione amplificata Trasmissione a toni Pausa Selezione toni/impulsi Selezione modo ricezione Tempo di attesa risposta automatica Rilevamento linea occupata	
<b>GESTIONE CARTA</b>		
Formato carta	Cassetti carta di serie: (A4, A5, A6, B4, B5, B6, Legal, Letter, Half Letter, Executive, Foolscap, Monarch, C5, Busta DL), Vassoio carta opzionali: (A4, A5, A6, B4, B5, B6, Legal, Letter, Half Letter, Executive, Foolscap, Buste), LCT (A4), Vassoio bypass: (A4, A5, A6, B4, B5, B6, Legal, Letter, Half Letter, Executive, Foolscap, Monarch, C5, C6, Busta DL, Formati carta personalizzati)	
Alimentazione carta: di serie	550 fogli	
Alimentazione carta: bypass	150 fogli	
Alimentazione carta: opzione	Cassetto carta:550 fogli LCT:2.000 fogli	
Alimentazione carta: massimo	3.250 fogli	
Uscita carta: di serie	400 fogli	500 fogli
Grammatura carta60 - 220 g/m <sup>2</sup>	60 - 220 g/m <sup>2</sup>	-
Grammatura cartaCassetti opzionali	60-176 g/m <sup>2</sup>	60 - 220 g/m <sup>2</sup> 60-176 g/m <sup>2</sup>
Grammatura cartaOptional tray (LCT):	60 - 176 g/m <sup>2</sup>	60 - 220 g/m <sup>2</sup> 60 - 176 g/m <sup>2</sup>
Grammatura cartaBypass:		
Grammatura cartaFronte-retro:		
Tipi di carta	Carta comune, Carta riciclata, Carta speciale 1-3, Carta intestata, Busta, Carta patinata, Carta di spessore medio, Carta spessa 1, Carta spessa 2	
<b>Autenticazione</b>		
Autenticazione Windows		
Autenticazione LDAP	Sì, Kerberos (Sì)	

# IM C530FB/IM C530F

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

	IM C530FB	IM C530F
<b>Funzioni di sicurezza</b>		
Crittografia:	Crittografia password di autenticazione, Comunicazione SSL, SMTP over SSL/TLS, TLS (Transport Layer Security), Wireless Lan (WEP), Wireless Lan (WPA), Wireless Lan (11i)	
Altri:	Protocollo di rete attivo/disattivo, Filtro IP (controllo accesso), Tipo di maschera per la copia/sicurezza dei dati per la copia, Unità sicurezza copia dati	
<b>AMBIENTE</b>		
Assorbimento elettrico: max.	Inferiore a 1.650 W	
Assorbimento elettrico: in funzionamento B/N	578 W	
Assorbimento elettrico: in funzionamento a colori	633 W	
Assorbimento elettrico: in modalità pronto	Inferiore a 99,8 W	
Assorbimento elettrico: in modalità sospensione	Inferiore a 0,75 W	
TEC*	0,73 kWh/settimana	
Audio	Livello potenza sonoraStandby/risparmio energetico (30 dB/30,4 dB), Stampa ( dB), Copying (Nominal value) Livello pressione sonoraStandby/risparmio energetico ( dB), Stampa ( dB)	
Norme di sicurezza	Standard ambientale:BAM, Canada Eco logo	
Valutazioni d'uso e di durata	APV: massimo:10.000 stampe Servizio:120.000 stampe Durata stimata:5 anni o 600.000 stampe	

\* Si tratta di un valore di riferimento basato sul metodo di test ENERGY STAR ver. 3.0.

### OPZIONI CARTA

4 cassette da 4x550 fogli	Formati carta: (A4, A5, B5), Grammatatura carta: (60-220 g/m <sup>2</sup> )
LCT da 2.000 fogli	Formato carta: (A4, LT), Grammatatura carta: (60-176 g/m <sup>2</sup> )

### ALTRE OPZIONI

Supporto con rotelle, Interfaccia IEEE 802.11 a/g/n, lettore schede NFC, Blocco cassette carta

### MATERIALI DI CONSUMO

Kit toner iniziale (durata)	Nero: 7.500 stampe Ciano: 4.500 stampe Magenta: 4.500 stampe Giallo: 4.500 stampe
Toner nero	20.500 stampe
Toner: ciano/magenta/giallo	18.000 stampe
Gruppo fotoconduttore/unità sviluppatore	Nero60.000 fogli Ciano/magenta/giallo60.000 fogli
Unità di fusione	240.000 fogli
Vaschetta recupero toner	30.000 fogli
La durata dei consumabili è calcolata su lavori di 3 pagine con copertura del 5% A4.	

Bluetooth



WiFi CERTIFIED



Works with Apple AirPrint

